


働きながら学びたい方のための講習



# キャリアアップ ガイド 2024

## 充実の600コース

資格試験対策・技能検定対策講座も  
多数実施

機械  
建築・設備  
電気・電子/印刷・広告  
経理・経営・事務/情報/介護 ほか

# 働きながらスキルアップ！

職業能力開発センターおよび校では、主に中小企業で働いている方を対象に、スキルアップや資格試験受験対策等のための短期講習を行っています。

## 目次

●キャリアアップ講習とは	3
●申込みから講習開始までの流れ	3
●インターネット申込み方法	6
●企業単位でのお申込み	7
●企業の皆様に向けたサービス	8
●令和6年度講習一覧	
分野別一覧	13
募集月別一覧	16
実施校別一覧	21
●講習内容	
機械関係	26
建築・設備関係	31
電気・電子関係	38
印刷・広告関係	45
経理・経営・事務関係	47
情報関係	51
介護関係	63
アパレル関係	64
その他	65
障害のある方のための講習	66
●資格試験等に関するお問い合わせ先	
資格試験内容について	67
技能講習・特別教育修了証について	67
●オンライン講習を実施しています！	68
●職業能力開発センター・校地図一覧	70
●キャリアアップ講習実施場所一覧	裏表紙

企業向けの  
メニューについて  
知りたい

7～10ページ

今月の募集科目を  
知りたい

16～20ページ

資格試験対策科目  
について知りたい

67ページ

### ■ホームページ

TOKYOはたらくネット キャリアアップ講習

[https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/zaishokusha-kunren/carr\\_up/](https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/zaishokusha-kunren/carr_up/)

### ■電話

各講習の実施校（キャリアアップ講習担当）へ（電話番号は裏表紙をご覧ください。）



# キャリアアップ講習とは

## 受講対象者は？

現在、主に中小企業で働いている方（派遣・契約社員、パート等を含む）で、都内に在住または在勤の方です。

## 募集はいつ？

募集月の1日～10日（**必着**）です。（講習によって「募集月」が異なります。）

往復はがきでのお申込みは、郵便事情等により期間内に到着しなかった場合は無効となりますので、期日に余裕をもってお申込みください。

## 授業料は？

1講習あたり900円～6,500円です。このほか、指定の教科書を各自ご用意いただきます。

## 講習時間は？

1講習は24時限（1時限は45分）が標準です。

主に平日の夜間・土日祝日の昼間に行います。（一部平日昼間に実施する講習もあります。）

## 講習内容は？

仕事に役立つ講習、資格試験の受験対策、受講修了すると資格取得できる講習等を、年間約600コース実施します。

※講習内容、募集月、実施日時等は**変更になる場合**があります。変更の場合には、ホームページを更新いたしますのでご確認ください。

※当ガイドの掲載内容は概要です。実施内容および受講対象者等の詳細は、各講習の実施校へお問い合わせください。（実施校の名称・電話番号・住所等は裏表紙をご覧ください。）

# 申込みから講習開始までの流れ

## ①講習を選ぶ

受講したい講習を選びます。講習内容欄の見方は下記のとおりです。

分野における細分類です。

◎定員、実施日時、使用ソフト等は変更になる場合があります。お申込み前にご確認ください。  
また、授業料のほかに教科書代がかかります。詳細は各講習の実施校にお問い合わせください。

**機械関係**

実施日欄に記載の全日程に出席が必要です。

納めていただく授業料の金額です。  
このほかに教科書代がかかる場合があります。

受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和6年4月 ～令和7年3月)	No	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技									
★	実技	CADの構造と機能、AutoCADの基本操作、コマンドの種類と機能、作図演習【AutoCAD2021】	職務上 AutoCAD による図面作成の基礎技能を必要とし、Windows の基本操作（文字入力、ファイルの保存、コピー等）ができる方	01001071	4/6(土),4/13(土), 4/20(土)	9:30～16:40	25	6,500円	城東	2月
				01001111	令和7年 1/11(土),1/18(土), 1/25(土)					
★★	実技	(1)CATIA V5の概念とインターフェース、スケッチ基本操作、フィーチャ基本操作 (2)サーフェスデザイン基本操作、アッセンブリデザイン基本操作、ドラフティング基本操作	機械設計関係および各種製造現場の仕事に従事し、機械図面の知識を有し、Excel の基本操作（表計算、数式や関数、グラフ、印刷等）	01011101	(1) 7/14(日),7/21(日), 7/28(日)	9:30～16:40	15	一括申込 13,000円 (1)6,500円 (2)6,500円	多摩	5月
					(2) 10/13(日),10/20(日), 10/27(日)					
★	実技	マンション・ビル等構内の緑地管理方法、安全作業、植物手入れの基礎知識、雑草対処方法、病害虫防除	概ね 50 歳以上の方で、住宅（マンション）、事務所（ビル）、学校施設等で施設管理関係の仕事に従事している方、若しくは今後従事することを予定している方	02057101	令和7年 1/18(土),1/19(日)	9:30～16:40	20	4,300円	多摩	11月

その分野の細分類における難易度の目安です。

- ★ 初級程度
- ★★ 中級程度
- ★★★ 上級程度

【学科】は、座学みの講習です。  
【実技】は、実技を含む講習です。

カッコ付の数字「(1) (2) …」が入っている講習は、連続した複数コースにわたる講習（セット科目）です。原則として、セット単位での一括申込となります。

受講対象者に概ね 50 歳以上と記載がある講習について、概ねとは前 5 歳までの幅を見込んでおり 45 歳以上の方を対象としております。

## ② 申込み

(企業単位での申込みは7ページ)

募集月の1日～10日(必着)

インターネット(電子申請)・往復はがきのいずれかにて、募集期間内に、各講習の実施校へお申込みください。(電話によるお申込みはできません。)

### ■インターネット(電子申請)

#### TOKYOはたらくネット キャリアアップ講習

[https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/zaishokusha-kunren/carr\\_up/](https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/zaishokusha-kunren/carr_up/)

※詳細は6ページ「インターネット申込み方法」をご覧ください。

### ■往復はがき記入例

<p>往信</p> <p>〒□□□-□□□□</p> <p>キャリアアップ講習担当 ○○校</p>	<p>○職業能力開発センター ○実施校の住所</p>	<p>何も書かないでください。 (抽選結果をお知らせします。)</p>	<p>返信</p> <p>〒□□□-□□□□</p> <p>あなたの氏名</p> <p>あなたの住所</p>	<p>①希望講習名 ②自宅〒・住所 ③かな氏名 ④漢字氏名 ⑤生年月日(年齢) ⑥性別 ⑦連絡先 TEL (携帯電話等本人と連絡がつくもの) ⑧勤務先名・雇用形態 (○○社・正社員、 ○○社・パート等) ⑨勤務先所在地 ⑩勤務先電話番号</p>
(往信の表)		(返信の裏)	(返信の表)	(往信の裏)

※やむを得ない場合、FAXによる申込みも受け付けます。

※消せるボールペン、鉛筆等の消えやすい筆記具の使用は避けてください。

※郵送料は本誌発行(R6.3月)時点で往復126円となります。最新の料金については、郵便局にご確認願います。

※郵便事情から、都内からの郵便でも最短2日(土・日除く)かかります。期日に余裕をもってお申込みください。

### 申込みの際の注意事項

- 各講習の実施校の窓口でも申込み可能です。返信用はがきをお持ちになり、募集期間中にお越しください。
- 受験対策等、1講習が(1)～(3)の連続した複数コースにわたる講習(セット科目)は、1通で全コースの申込みになります。(1)～(3)の数字が記載されていない場合は、セットでの申込みとみなします。
- 以下のような申込みは、原則として無効とさせていただきます。ご注意ください。
  - ◇ 1講習につき、一人2通以上の申込み(1通のみ有効となります。)
  - ◇ 年度内に既に受講した(受講者として決定した)講習と同一講習への申込み
  - ◇ 1通の往復はがきに複数の講習名を記入した申込み
  - ◇ 「通常(片道)はがき」による申込み
  - ◇ 記入内容に不備があるもの(勤務先名未記入等)
  - ◇ 過去に、別人に受講させた者、受講させようとした者および受講者になりすまして受講した者、受講しようとした者、講習実施の妨げになる行為や他の受講者への迷惑行為を行った者による申込み

※詳細は、実施校に直接お問い合わせください。

※申込みの際にご記入いただく個人情報は、講習の実施事務以外には使用いたしません。

※危険作業の実習等では制約がある場合があります。様々な観点で配慮が必要な方は、事前にキャリアアップ講習担当にご相談ください。

## ③ 抽選結果通知

申込者数が定員を超えた場合、**抽選**を行います。

お申込みの方法に応じて抽選結果をお知らせします。

※「インターネット申込み(電子申請)」の方は、抽選終了をお知らせする「メール」が届きましたら、東京共同電子申請・届出サービスにアクセスし、抽選結果をご確認ください。

### 当選の方(受講内定者)

別途郵便で納付書等をお送りします。次ページをご覧ください。

### 補欠の方

当選の方に欠員が出た場合、繰上げ当選となります。

### 選外・無効の方

受講することができません。

## ④授業料等のお支払い

- 受講内定者となった方は、**納付期限まで**に**納付書**（払い込み用紙）により金融機関で授業料等をお支払いください。（各講習の実施校の窓口でもお支払いいただけます。）詳細は、納付書と一緒に送付する当選通知をご覧ください。

### (注) ATMやインターネットでも納入が可能です

- Pay-easy（ペイジー）に対応している金融機関であれば、ATM（現金自動預払機）、インターネットバンキング、モバイルバンキング等からの納入が可能です。ただし、納付書の発行日当日においては、金融機関窓口のみでのお取り扱いとなります。
- ご利用いただけるチャンネル（窓口、ATM、パソコン、携帯端末）や時間帯は、金融機関ごとに異なります。ご利用に当たっては、各金融機関にお問い合わせください。
- 領収書が必要な場合は、金融機関窓口または各講習の実施校の窓口で納入してください。**納入後に発行することはできませんので、ご注意ください。**



「Pay-easy（ペイジー）」とは、税金や公共料金、各種料金などの支払いを、金融機関の窓口やコンビニのレジに並ぶことなく、パソコンやスマートフォン・携帯電話、ATMから支払うことができるサービスです。

### 注意事項等

- **納付期限までにお支払いいただかない場合、受講辞退とみなしますので、ご注意ください。**
- **一度お支払いいただいた授業料等はお返しいたしません。**お支払い前によくご確認ください。
- 金融機関によっては、入金確認に時間がかかる場合があります。入金確認ができない場合、領収書の写しのご送付をお願いすることがあります。
- 当選、受講の権利を他の方へ譲渡することはできません。

### 授業料の免除について

- 以下に該当される方は、**授業料の免除および使用教科書の支給を受けられる場合**があります。必ず**お支払い前に**、各講習の実施校にお問い合わせください。
  - ・生活扶助受給の方
  - ・住民税非課税または均等割のみ課税世帯の方
  - ・身体障害者手帳、療育手帳（東京都は「愛の手帳」）または精神障害者保健福祉手帳の交付を受けている方
  - ・激甚災害等により被災された方

## ⑤教科書の準備

- 指定教科書を書店等でご購入ください。指定教科書が市販されていない場合は、各講習の実施校で用意しますので、授業料と一緒に教科書代をお支払いください。
- 教科書の貸与、写しの提供等は一切ありません。あらかじめご了承ください。

## ⑥講習開始

- 講習時に本人確認を行う場合があります。受講票および身分証明書（運転免許証等、住所氏名が確認できるもの）を、常時ご携帯ください。

## 追加募集について

受講者数等が定員に達しない講習は、追加募集を行う場合があります。追加募集を行う講習の有無は、以下の方法でご確認ください。

- インターネット：TOKYOはたらくネット キャリアアップ講習 追加募集  
<https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/careerup/tuika/>
- 電話：各講習の実施校へ（電話番号は裏表紙をご覧ください。）



追加募集は、**先着順**による受付になります。事前に当該講習の実施校へ、**必ず空き状況を電話にて確認のうえ**、講習の実施校の窓口でお申込みください。授業料等は、申込みの際に**窓口**で、**現金**にてお支払いいただきます。

### 〈注意事項〉

先着順受付のため、インターネットに掲載されていても、定員に達した講習は追加募集を締切ります。必ずお申込み前に、当該講習の実施校へお問い合わせください。

# インターネット申込み方法

キャリアアップ講習のインターネット申込みは「東京共同電子申請・届出サービス」で行います。 ※ご利用可能なOS・ブラウザ等は、事前東京共同電子申請・届出サービス <https://www.shinsei.elg-front.jp/tokyo2/navi/index.html> に左記ホームページでご確認ください。

## (重要な注意事項)

○毎月1日から10日までの期間に申込みできます。(1日のみ、午前9時から申込み可能です。)

○スマートフォン、タブレット端末からはお申込みできません。

○システムメンテナンスが行われる場合があります。その期間は電子申請を行うことができませんので、期日までに余裕をもってお申込みください。最新のメンテナンス日程は、東京共同電子申請・届出サービストップページよりご確認ください。

HP <https://www.shinsei.elg-front.jp/tokyo2/navi/index.html>

## 1 申請者情報の登録

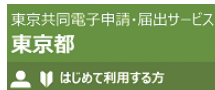
初めてご利用の方は、「東京共同電子申請・届出サービス」で申請者情報の登録を行い、申請者IDを取得してください。

※既に申請者IDの取得がお済みの方は、手順「**2**キャリアアップ講習の申込み」にお進みください。

①「TOKYOはたらくネット キャリアアップ講習」ページにアクセスします。

[https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/zaishokusha-kunren/carr\\_up/](https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/zaishokusha-kunren/carr_up/)

②中段左側にある「東京共同電子申請・届出サービス」のバナーをクリックします。クリックすると、「東京共同電子申請・届出サービス」トップページに画面が遷移します。



ここをクリック

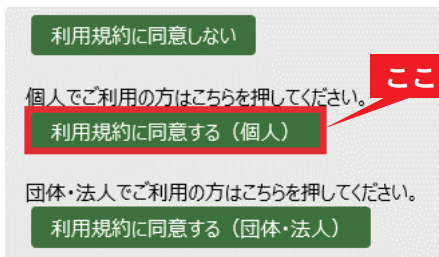
③左側にある「申請・手続情報」メニューの「申請者情報登録」をクリックします。



ここをクリック

④《申請者ID区分選択》画面が表示されますので、利用規約の内容を確認の上、最下段にある「利用規約に同意する(個人)」をクリックします。

※「団体・法人向け」をクリックしないよう、ご注意ください。



ここをクリック

⑤「申請者情報仮登録(個人でご利用の方)」ページが表示されるので、画面の案内に従って必要事項を入力ください。なお、下段にある「登録先自治体」欄では必ず「東京都」にチェックを入れてください。

※「東京都」にチェックが入っていないとキャリアアップ講習申込時にエラーが生じますので、ご注意ください。

この申請者IDを登録する自治体を選択してください。(複数選択可能。全選択も可能です。)  
※お住いの自治体や事業所の所在地ではなく、申請・届出先の自治体を選択してください。

全選択 全解除

東京都

東京消防庁

⑥以降、画面の案内に従って必要事項を入力し、申請者ID仮登録、申請者ID本登録を行ってください。

※ここから先は、募集期間中(毎月1日～10日)のみ操作することができます

## 2 キャリアアップ講習の申込み

①申請者ID取得後、再度「TOKYOはたらくネット」の「キャリアアップ講習」ページを開きます。

②中段右側にある「インターネット申込」のバナーをクリックします。

申請者IDを取得されている方  
インターネット申込  
(東京共同電子申請・届出サービスへ)

ここをクリック

③バナーをクリックすると、「東京共同電子申請・届出サービス」内にある、キャリアアップ講習インターネット申込みページが表示されます。

「電子申請」をクリックします。

ここをクリック

電子申請

申請画面(ブラウザ)から必要な事項を入力して申請できます。

④手順「**1**申請者情報の登録」で取得した申請者IDとパスワードを入力し、ログインします。

⑤以降、画面の案内に従い、ご希望の講習にお申込みください。

※ここで表示されている画面画像は予告なく変更される場合があります。あらかじめご了承ください。

電子申請の利用方法、不具合等のお問い合わせは、[電子申請サービスヘルプデスク](#)へ

TEL 0120-03-0664

FAX 0120-60-5392

Web(お問合せフォーム)

受付時間: 8時30分～18時00分(土日祝日、年末年始を除く。)

FAX、Webによるお問合せは24時間ご利用可能

<https://www.shinsei.elg-front.jp/tokyo2/www/guide/contact3.html>

➡ 講習内容等のお問い合わせは、[各講習の実施校](#)(キャリアアップ講習担当)へ(電話番号は裏表紙)

# 企業の単位でのお申込み

## 企業受付制度の流れ

### ① 講習を選ぶ

企業受付制度の対象となる講習は、「キャリアアップガイド2024」に記載されている講習のうち、台東分校および東京障害者職業能力開発校で開催されるコースを除いた講習です。

### ② 申込み 募集月の1日～10日（必着）

募集月の1日～10日（必着）に、添付の申込書（11頁～12頁）に記入の上、各講習の実施校（裏面参照）の窓口もしくは郵送でお申込みください。

※申込人数は1～4人までです。インターネット（電子申請）でのお申込みはできません。

※申込書のフォーマットは下記HPからダウンロードできます。

### ③ 抽選結果通知

- 申込者数が企業枠（※）を超えた場合、企業単位で抽選を行います。
- 当選した企業には、郵便で当選通知、納付書をお送りします。
- 選外となった企業には別途お知らせします。

#### ※企業枠

企業枠は、定員の概ね2分の1（端数切り上げ）です。

抽選で最終順位になった企業は、企業の中で推薦順位をつけていただく場合があります。

### ④ 授業料等のお支払い

- 当選した企業のご担当の方は、納付期限までに納付書（払い込み用紙）により金融機関で授業料等をお支払いください。（各講習の実施校の窓口でもお支払いいただけます。）
- 納付期限までにお支払いいただかない場合、全員について受講辞退とみなしますので、ご注意ください。
- 一度お支払いいただいた授業料等はお返しいたしません。お支払い前によくご確認ください。
- 企業受付制度で講習を申し込む場合は、授業料免除の適用はありませんのでご了承ください。
- 当選後、受講人数を変更することはできません。（一部キャンセルはできません。）
- やむを得ず、受講者の変更を希望する場合は、速やかに各講習の実施校へ連絡の上、所定の手続を行ってください。（講習開始日の1週間前が最終期限です。）

### ⑤ 教科書の準備（5頁をご参照ください。）

### ⑥ 講習開始（5頁をご参照ください。）

HP [https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/jinzai/ikusei/carr\\_up\\_kigyou/](https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/jinzai/ikusei/carr_up_kigyou/)



## 企業の皆様に向けたサービス

職業能力開発センターでは、企業の皆様に向けた様々なメニューをご用意しています。

詳細は、各講習の実施校または雇用就業部能力開発課へお問い合わせください。

### オーダーメイド講習

#### ～企業のご要望に応じた講習をコーディネートします～

職業能力開発センター・校では、施設内の訓練設備や講師を活用し、中小企業・中小企業団体等のご要望に応じて実施時期・講習内容をコーディネートするオーダーメイド講習を行っています。社員教育にぜひご活用ください。

- ◆対象：都内の中小企業・中小企業団体等
- ◆申込人数：3人以上
- ◆実施場所：職業能力開発センター・校の施設
- ◆講習時間：平日昼・夜間、土日昼間。14～24時限（1時限45分）を2～8日間程度で実施
- ◆授業料：受講者1人あたり900～6,500円（内容・時限数により異なります。）  
この他教科書をご用意いただきます。
- ◆申込方法：各職業能力開発センター・校へお申込みください。
- ◆実施例：汎用旋盤・フライス盤の基礎、CAD製図、第二種電気工事士受験対策



HP <https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/jinzai/ikusei/odermade/>

### 現場訓練支援事業

#### ～社内研修でスキルアップしませんか～

研修にかかる謝金の半額を東京都が負担し、低コストで社内研修が実現します。企業のご要望に応じた研修を、企業の現場で実現できるように講師の紹介や調整を行います。

- ◆対象：都内の中小企業・中小企業団体等
- ◆申込人数：1人から実施可能
- ◆実施場所：各企業の事業場（原則都内）
- ◆講習時間：同一年度内延べ40時間まで（実施日数・時間はご要望に応じ調整します。）
- ◆費用負担：以下の謝金を企業と都が半額ずつ指導支援者に支払います。
  - ・訓練指導計画書作成：1回の支援につき企業の負担3,300円（1回につき6,600円）
  - ・訓練指導実施：指導支援者1人・1時間につき企業の負担3,500円  
（指導支援者1人・1時間につき7,000円）
- ※謝金以外の経費（材料費・テキスト代等）は、すべて企業の負担となります。
- ◆申込方法：各職業能力開発センター（中央・城北、城南、城東、多摩）へお申込みください。

問合せ先 企業の所在地を所管する下記センターへご相談ください。

中央・城北職業能力開発センター 〒112-0004 文京区後楽1-9-5	☎03-5800-2611	千代田区、中央区、新宿区、文京区、中野区、杉並区、豊島区、北区、板橋区、練馬区、島しょ町村
城南職業能力開発センター 〒140-0002 品川区東品川3-31-16	☎03-3472-3411	港区、品川区、目黒区、大田区、世田谷区、渋谷区
城東職業能力開発センター 〒120-0005 足立区綾瀬5-6-1	☎03-3605-6140	台東区、墨田区、江東区、荒川区、足立区、葛飾区、江戸川区
多摩職業能力開発センター 〒196-0033 昭島市東町3-6-33	☎042-500-8700	多摩地域市町村

- ◆実施例：NC加工、建築設備の基礎、シーケンス制御、Java言語

HP <https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/jinzai/ikusei/genba/>





## 東京都建設人材育成事業

建設技能労働者の人材育成を図るため、建設現場で求められる資格の取得等を目的とした在職者向けの講習です。

## ◆対象

現在、主に建設関係の中小企業で働いている方で、都内に在住または在勤の方

## ◆取得できる資格等（講習修了者）

職長・安全衛生責任者教育：当該講習の労働安全衛生法による講習修了証

※上記以外の講習は、修了することにより資格等を取得できるものではありません。

## ◆実施コース

講習名	実施校	定員	実施日程	申込期間	授業料	ページ
技能検定 塗装（建築塗装） （1級）受検対策（学科）	多摩	30	7/6（土）、7/13（土）	5/1（水）～ 5/10（金）	1,100円	32
1級建築施工管理技士 （一次）受験対策	城南	30	4/7（日）、4/14（日）、 4/21（日）	2/1（木）～ 2/10（土）	1,600円	32
1級建築施工管理技士 （二次）受験対策	城南	25	9/8（日）、9/15（日）	7/1（月）～ 7/10（水）	1,100円	32
2級管工事施工管理技士 （二次）受験対策	城南	30	10/6（日）、10/13（日）、 10/20（日）	8/1（木）～ 8/10（土）	1,600円	35
1級電気工事施工管理技士 （一次）受験対策	城東	20	4/27（土）、5/5（祝）、 5/12（日）	2/1（木）～ 2/10（土）	1,600円	42
1級電気工事施工管理技士 （二次）受験対策	城東	20	9/7（土）、9/14（土）、 9/21（土）	7/1（月）～ 7/10（水）	1,400円	42
	八王子	15	9/22（祝）、9/29（日）、 10/6（日）			
職長・安全衛生責任者教育	江戸川	30	5/12（日）、5/19（日）、 5/26（日）	3/1（金）～ 3/10（日）	1,600円	33

※ 授業料とは別に、指定の教科書を各自ご用意いただきます。

◆講習内容、申込方法等の詳細は、ホームページをご覧ください。各実施校へお問い合わせください。



HP <https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/zaishokusha-kunren/kensetsu/>

## 施設貸出

## ～社員研修の施設を貸し出します～

職業能力開発センター・校の人材育成プラザでは、中小企業や事業主団体等が社員教育等を行う際に、教室、実習場、パソコン室を貸し出しています。ぜひご利用ください。

◆人材育成プラザが設置されているセンター・校：

中央・城北センター、板橋校、城南センター、城東センター、江戸川校、多摩センター、八王子校、府中校（計8校）

◆利用可能な施設：教室、実習場、パソコン室

◆利用時間：平日 9:00～21:00 土日祝 9:00～16:00

◆休業日：月曜日（月曜日が祝日の場合は、翌火曜日以降直近の平日が休業日）・年末年始  
ただし、中央・城北センター人材育成プラザは日曜日・年末年始休業

◆利用料：下記の実費のみご負担いただきます。

・電灯代：1室につき80円/時間

・動力代（実習場で動力使用の場合）：10名を1単位として300円/時間

・機器使用代（パソコン使用の場合）：10名を1単位として40円/時間

◆申込方法：各人材育成プラザへお申込みください。ご利用日の3ヶ月前から受付を行います。



HP [https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/madoguchi/dev\\_cntr/index.html](https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/madoguchi/dev_cntr/index.html)

### 東京みらいの名工育成プログラム

業界をけん引する中堅技能者を対象に、技能向上への意識醸成と後進への指導の取組を支援する講習です。

◆対象

都内の中小企業等に勤務する中堅技能者で、自らの技能および指導力の向上を目指す意思がある方。原則、各コースに対応する技能検定2級程度の技能を有する方。所属企業の推薦が必要です。

◆講習内容

指導経験豊富な熟練技能者が指導し、技能継承はもちろんのこと、体系的・論理的な指導技法を体験することができます。講習の後半には、講習の成果を確認するための課題製作を行い、成績優秀者には、「東京みらいの名工」の称号が付与されます。

◆実施コース

コース	実施校	定員	実施日程	申込期間	受講料
金属塗装	城東	5	5/25(土)～6/29(土) 毎週土曜日 全6日間	4/1(月)～4/30(火)	16,200円
機械加工 (汎用旋盤)	大田	5	6/8(土)～7/13(土) 毎週土曜日 全6日間		16,200円

◆講習内容、申込方法等の詳細は、ホームページをご覧ください。各実施校へお問い合わせください。



HP <https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/monodukuri/keisho/meikouikusei/>

## ものづくり技能の総合ポータルサイト

# #TOKYO #ものづくり部

詳しくは URL、もしくは QR コードから → <https://tokyo-monozukuri.jp>

東京都では、未来ある若者たちに向けて「ものづくり」に関する様々な情報を発信していくポータルサイトを運営しています。現場で働く方々の姿や、技能取得・技能向上に関する制度やものづくり技能に触れられるイベントなどの情報を発信中です！

アクセスはこちら



わざねこ

TOKYOものづくり部の部長「わざねこ」が、ものづくりに関する知識をわかりやすく解説します。

特集記事



若者たちのリアルな姿、さまざまなものづくりの職場などに焦点を当て、毎月情報を発信中！

ものづくりの仕事を知る



方法や、技能検定などの技能をさらに磨くための情報をご紹介します！さらにイベント情報なども発信中！

匠の技を見る



東京の匠の技をはじめ、伝統工芸や全国のものづくりについて動画と記事で詳しくご紹介！

# キャリアアップ講習（企業受付）申込書

東京都立

職業能力開発センター

長 殿

次の者を「キャリアアップ講習」の受講者として推薦したいので、申し込みます。

年 月 日

申込者

〒

住 所

フリガナ

企業名

代表者

講習番号 (No.)										講習名	
---------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----	--

推 薦 理 由 (仕事内容と講習の関係など)	
---------------------------	--

連絡先・企業概要	担 当 者	役職			氏名	
	電 話 番 号		業 種			
	F A X 番 号		従 業 員 数		人	
	E-mailアドレス		資 本 金		円	

(注意事項) 下記事項に同意のうえ、お申込みください。

- 1 申込みができる人数は企業単位で1人から4人までです。
- 2 企業枠の定員を超えた場合は企業単位での抽選となります。
- 3 この制度はキャリアアップ講習を企業の従業員の人材育成にご活用いただくものですので、事業主の方は申込みできません。  
※受講決定にあたって、雇用関係について確認させていただく場合がありますのでご了承ください。
- 4 授業料については、企業宛に納付書を送付しますので、納付期限までにお支払いください。
- 5 この申込書で申し込む場合は、授業料免除制度の適用はありませんのでご了承ください。

# 受講希望者名簿

企業名	
-----	--

受講者希望情報①	かな氏名		性別
	漢字氏名		
	生年月日(年齢)	年 月 日 ( 歳)	
	緊急連絡先TEL (携帯電話等)		

受講者希望情報②	かな氏名		性別
	漢字氏名		
	生年月日(年齢)	年 月 日 ( 歳)	
	緊急連絡先TEL (携帯電話等)		

受講者希望情報③	かな氏名		性別
	漢字氏名		
	生年月日(年齢)	年 月 日 ( 歳)	
	緊急連絡先TEL (携帯電話等)		

受講者希望情報④	かな氏名		性別
	漢字氏名		
	生年月日(年齢)	年 月 日 ( 歳)	
	緊急連絡先TEL (携帯電話等)		

機械関係	ページ
<b>〈機械 CAD 系〉</b>	
はじめての CAD 製図 (AutoCAD)	26
機械図面の見方と CAD 製図	26
CAD 製図 (機械) 【初級】	26
CAD 製図 (機械) 【中級】	26
CAD 製図 (機械) 【上級】	26
3次元 CAD (AutoCAD)	26
3次元 CAD (SolidWorks) 【初級】	26
3次元 CAD (SolidWorks) 【中級】	27
3次元 CAD (Inventor) 【初級】	27
3次元 CAD (Inventor) 【中級】	27
3次元 CAD (CATIA V5) 【初級】	27
<b>〈機械加工系〉</b>	
切削工具の知識と工具技術	27
はじめての機械系基礎訓練	27
汎用旋盤 【初級】	27
汎用旋盤 【中級】	27
汎用フライス盤 【初級】	27
汎用機械加工技術 (旋盤・フライス盤)	28
技能検定機械加工 (旋盤) (2 級) 受検対策	28
NC 旋盤 (プログラミング) 【初級】	28
マシニングセンタ (プログラミング) 【初級】	28
複合加工機の簡単プログラム作成 (SMOOTH CAM Ai) <b>NEW</b>	28
複合加工機 【初級】	28
3次元 CAD/CAM による加工技術 (Solidworks/Mastercam)	28
CADモデルと切削加工ツールパス (Mastercam) <b>NEW</b>	28
<b>〈溶接系〉</b>	
アーク溶接 (特別教育)	29
ガス溶接 (技能講習)	29
JIS 溶接評価試験受験対策	29
技能検定工場板金 (曲げ板金) の展開図作成	29
<b>〈その他〉</b>	
グライнда安全作業 (特別教育・自由研削)	29
機械要素と機構	29
自動化技術 (PLC 編) 【初級】	29
プラスチックの基本成形作業	29
危険物取扱者 (乙種第 4 類) 受験対策	29
毒物劇物取扱者 (一般) 受験対策	29
生産現場改善 【初級】	29
品質管理 【初級】	30
QC 検定 <sup>®</sup> (3 級) 受験対策	30
はじめての機械製図 【初級】	30

建築・設備関係	ページ
<b>〈建築系〉</b>	
手書き製図の基礎 (建築)	31
二級建築士 (学科・法規) 受験対策	31
二級建築士 (学科・構造) 受験対策	31
二級建築士 (学科・施工) 受験対策	31
二級建築士 (学科・計画) 受験対策	31
二級建築士 (設計製図) 受験対策 (基礎演習)	31
二級建築士 (設計製図) 受験対策 (応用演習)	31
2 級建築施工管理技士受験対策	31
1 級建築施工管理技士 (一次) 受験対策	32
1 級建築施工管理技士 (二次) 受験対策	32
技能検定塗装 (建築塗装) (1 級) 受検対策 (学科)	32
技能検定表装 (壁装作業) (1・2 級) 受検対策	32
技能検定内装仕上げ施工 (木質系床仕上げ) 受検対策	32
技能検定家具製作 (2 級) 受検対策 (手加工)	32
技能検定家具製作 (1 級) 受検対策 (手加工)	32
建築物の耐震診断と補強 (木造住宅)	32
福祉住環境コーディネーター検定試験 <sup>®</sup> (2 級) 対策	32
職長・安全衛生責任者教育	33

<b>〈建築 CAD 系〉</b>	
CAD 製図 (建築) (AutoCAD) 【初学者対象】	33
CAD 製図 (建築) (AutoCAD) 【初級】	33
CAD 製図 (建築) (AutoCAD) 【中級】	33
CAD 製図 (建築) (AutoCAD) 【上級】	33
CAD 製図実践編 (AutoCAD)	33
3次元 CAD デジタルパース (AutoCAD) 【初級】	33
3次元 CAD デジタルパース (AutoCAD) 【中級】	33
CAD 製図 (建築設備) 【初級】	34
CAD 製図 (建築設備) 【中級】	34
はじめての CAD 製図 (Jw_cad)	34
CAD 製図による建築図面の作成	34
CAD 製図 (建築) (Jw_cad) 【初学者対象】	34
CAD 製図 (建築) (Jw_cad) 【初級】	34
CAD 製図 (建築) (Jw_cad) 【中級】	34
CAD 製図 (建築) (Jw_cad) 【上級】	34
CAD 製図 (造園)	34
CAD 製図 (Vectorworks) 【初級】	34
BIM(Revit) 【初級】	35
BIM(Revit) 【中級】	35
<b>〈設備系〉</b>	
第三種冷凍機械責任者受験対策	35
第二種冷凍機械責任者受験対策	35
2 級管工事施工管理技士 (一次・二次) 受験対策	35
2 級管工事施工管理技士 (二次) 受験対策	35
技能検定建築配管 (1・2 級) 受検対策	35
消防設備士 (甲種第 1 類) 受験対策	35
ビル管理技術者受験対策	36
高齢者のためのビル管理技術者受験対策	36
二級ボイラー技士受験対策	36
高齢者のための二級ボイラー技士受験対策 【初学者対象】	36
第一種衛生管理者受験対策	36
内装業者のための水周りリフォーム工事 【初級】	36
<b>〈造園系〉</b>	
技能検定造園 (2 級) 受検対策 (実技)	36
技能検定造園 (1 級) 受検対策 (実技)	36
技能検定園芸装飾 (2 級) 受検対策 (実技) <b>NEW</b>	36
2 級造園施工管理技士受験対策	37
庭園石材の施工	37
樹木の支柱と植付け	37
高齢者のための施設内緑地の維持管理	37
<b>〈その他〉</b>	
宅地建物取引士の実務	37
土地家屋調査士受験対策	37
測量機器の実践演習	37
公害防止管理者 (水質関係第 4 種) 受験対策	37

電気・電子関係	ページ
<b>〈電気系〉</b>	
第二種電気工事士 (学科) 受験対策	38
第二種電気工事士 (実技) 受験対策 【初学者対象】	38
第二種電気工事士 (実技) 【初級】	38
第二種電気工事士 (実技) 受験対策	38
第一種電気工事士 (学科) 受験対策	39
第一種電気工事士 (実技) 受験対策	39
第三種電気主任技術者入門	39
第三種電気主任技術者 (電気数学・理論) 【初級】	39
第三種電気主任技術者 (電力・機械・法規) 【初級】	39
第三種電気主任技術者科目合格対策 (理論) 【初級】	40
第三種電気主任技術者科目合格対策 (理論)	40
第三種電気主任技術者科目合格対策 (電力)	40
第三種電気主任技術者科目合格対策 (機械) 【初級】	41
第三種電気主任技術者科目合格対策 (機械)	41
第三種電気主任技術者科目合格対策 (法規)	41
エネルギー管理士 (電気分野) 受験対策 【初学者対象】	41

※QC検定<sup>®</sup>は一般財団法人日本規格協会の登録商標です。

※福祉住環境コーディネーター検定試験<sup>®</sup>は東京商工会議所の登録商標です。

# 〈分野別一覧〉

2級電気工事施工管理技士（一次）受験対策	42
2級電気工事施工管理技士（二次）受験対策	42
1級電気工事施工管理技士（一次）受験対策	42
1級電気工事施工管理技士（二次）受験対策	42
CAD製図（電気設備）【初級】	42
CAD製図（電気設備）【中級】	42
電気工事の積算【初級】	42
自家用電気工作物の点検実務 <b>NEW</b>	42
高圧電気（特別教育）	42
<b>〈制御系〉</b>	
リレーシーケンス制御【初級】	43
リレーシーケンス制御	43
業務用空調機から学ぶシーケンス制御	43
PLCプログラミング <b>NEW</b>	43
C言語によるマイコン制御	43
インバータ技術によるモーター制御	43
<b>〈その他〉</b>	
デジタル回路【初級】	43
工事担任者（総合通信）受験対策	43
消防設備士（甲種第4類）受験対策	43
消防設備士（乙種第4類）受験対策	44
地上波デジタル放送設備	44
第一級陸上特殊無線技士受験対策	44

<b>印刷・広告関係</b>	<b>ページ</b>
<b>〈DTP系〉</b>	
Illustratorによる図形作成（Mac）【初級】	45
Illustratorによる図形作成（Mac）【中級】	45
Photoshopによる画像編集（Mac）【初級】	45
Photoshopによる画像編集（Mac）【中級】	45
はじめてのDTP（Mac）	45
Ai・Psによる印刷デザイン制作（Mac）	45
InDesignによる編集レイアウト（Mac）	45
Illustratorによる図形作成（Windows）【初級】	45
Photoshopによる画像編集（Windows）【初級】	46
Ai・Psによる印刷物制作（Windows）	46
<b>〈広告系〉</b>	
Illustratorによる広告デザイン（Windows）【初級】	46
Illustratorによる広告デザイン（Windows）【中級】	46
<b>〈色彩系〉</b>	
色彩検定（3級）受験対策	46
色彩検定（2級）受験対策	46
<b>〈その他〉</b>	
金属塗装作業【初級】	46
技能検定オフセット印刷作業（実技）受験対策	46
技能検定塗装（金属塗装作業）（1・2級）受験対策	46

<b>経理・経営・事務関係</b>	<b>ページ</b>
<b>〈経理系〉</b>	
簿記【初級】	47
再チャレンジ簿記	47
3級簿記受験対策【初級】	47
実践簿記	47
2級簿記受験準備講習	47
2級簿記受験対策（商業簿記）	47
2級簿記受験対策（工業簿記）	47
一からの実践経理	47
財務会計（PCA会計）	47
法人税の実務	47
消費税の実務	47
<b>〈人事労務系〉</b>	
年末調整等の実務	48
年末調整と所得税の確定申告の実務	48
社会保険の実務	48

雇用保険と労災保険の実務	48
給与計算（PCA給与）	48
<b>〈経営・ビジネス系〉</b>	
個人事業主のための会計・経理実務	48
経営分析の実務	48
中小企業の“価値”を高める経営戦略	48
企業会計実務	48
会社法における会社設立と運営実務	48
営業・販路開拓実践	48
ビジネスで成功するコミュニケーション講座	48
若手社員の基礎力アップ	48
CS実践 顧客の購買心理とプレゼン技法	49
ビジネスを円滑に進める交渉力・プレゼン技法	49
リモート交渉術とプレゼン技法	49
<b>〈IT活用系〉</b>	
ビジネスにおけるIoTの活用	49
DX推進に欠かせないクラウドサービスの活用	49
個人事業主のためのホームページ作成と活用	49
中小企業のための戦略的BtoBマーケティング講座	49
<b>〈その他〉</b>	
通関士受験対策	50
統計検定3級 <sup>®</sup> 受験対策	50

<b>情報関係</b>	<b>ページ</b>
<b>〈オフィス系〉</b>	
実務に役立つWord活用	51
Word効率アップテクニック	51
文書作成（Word）【中級】実践編	51
Word（ビジネス活用編）	51
Word（図解によるビジネス資料作成）	51
ビジネス文書の作成（Word・Excel）	51
ビジネス文書（企画資料）の作成	51
表計算（Excel）【初級】	51
表計算（Excel）【中級】	51
表計算（Excel）【中級】実践編	51
高齢者のための表計算（Excel）【初級】	51
実務力向上Excel（関数編）	52
Excel（関数活用編）	52
Excel（ビジネス活用編）	52
Excel効率アップテクニック	52
Excelによるビジネス資料作成（販売管理）	52
Excelめざせ業務の達人！ <b>NEW</b>	52
Excel（関数・マクロ編）	52
ExcelVBA【初級】	52
ExcelVBA【中級】	53
Excelで学ぶ統計【初級】	53
Excelで学ぶ統計【中級】	53
ビジネスで活かす統計分析（Excel）【初級】	53
ビジネスで活かす統計分析（Excel）【中級】	53
ビッグデータ分析（Excel）	53
仕事で活かせるExcelダッシュボード	53
セルフサービスBIによるビッグデータ分析（PowerBI）	54
Excelからデータ管理を移行するためのAccess運用	54
データベース設計【初級】	54
データベース（Access）【初級】	54
データベース（Access）【中級】	54
データベース（Access）マクロ/VBA入門	54
ビジネス文書の作成（Excel・Access）	54
SQLによるデータベース操作【初級】	54
AccessVBA【初級】	54
日常業務のデータベース設計	55
AccessVBAによるプログラミング	55
Accessによる業務管理実践編	55
Accessによるテーブル設計	55
PowerPointによるプレゼンテーション	55

※統計検定<sup>®</sup>は一般財団法人統計質保証推進協会の登録商標です。

# 〈分野別一覧〉

PowerPoint による企画書作成	55
PowerPoint (ビジネス活用編)	55
プレゼンテーションテクニック (PowerPoint 活用)	55
実務に役立つファイル操作とデータ管理	55
ロジカルシンキングによる企画書作成 (基礎編)	55
<b>〈プログラミング系〉</b>	
プログラミング【初級】	56
Python【初級】	56
Python【中級】	56
Python【中級】(ウィンドウアプリケーション編) <b>NEW</b>	56
Python【中級】(汎用ライブラリ活用編) <b>NEW</b>	56
Python【上級】 <b>NEW</b>	56
Raspberry PI【初級】 <b>NEW</b>	56
VB によるプログラミング	56
VB によるシステム構築	56
VisualC# によるプログラミング	57
C 言語	57
C 言語 (実践編)	57
C++ 言語	57
C 言語によるプログラミング	57
C 言語による制御プログラミング	57
Android アプリ開発入門	57
AndroidStudio によるアプリケーション開発	57
Android 開発【初級】	57
Android【初級】(Web アプリケーション編)	57
Android プログラミングを利用した組み込みシステム技術	57
Web アプリケーション構築【初級】	57
Java【初級】	57
Java 言語	58
<b>〈ホームページ・Web 系〉</b>	
JavaScript	58
ホームページビルダーによるホームページ作成	58
PHP 言語による Web システム開発【初級】	58
HTML によるホームページ作成	58
HTML5 によるホームページの構築と運用	58
HTML5 と CSS3 によるホームページ作成	58
販売戦略のためのホームページ作成	58
Web 作成 (JavaScript 編)	58
Web 作成 (HTML 編)	59
Web 作成 (CSS 編)	59
Web サイト作成【初級】	59
Web サイトデザイン	59
Web サイトデザイン HTML5/CSS3 編	59
Web サイトデザイン JavaScriptES 6 編	59
スマートフォン対応の Web サイト作成	59
jQuery による Web サイト開発	59
WordPress による Web サイト制作	59
ドリームウィーバーによる Web サイト管理	59
<b>〈ネットワーク管理系〉</b>	
社内情報化推進担当者のための基礎知識	60
社内ネットワークの構築と運用【初級】	60
社内ネットワークの構築と運用【ActiveDirectory 編】	60
はじめての Linux 講座	60
サーバ構築法	60
無線 LAN 構築とセキュリティ	60
ネットワーク構築法【初級】(ルーティング)	60
ネットワーク構築法【中級】(VLAN)	60
ネットワークセキュリティ技術【初級】	60
ネットワークセキュリティ技術【中級】	60
OS とハードウェアの管理【初級】	61
OS とハードウェアの管理【中級】	61
情報セキュリティ	61
セキュリティ対策の基礎知識	61
ビジネスにおける情報リテラシー	61

<b>〈その他〉</b>	
情報セキュリティマネジメント受験対策	61
IT パスポート試験受験対策	61
基本情報技術者受験対策	62
応用情報技術者試験受験対策	62

介護関係	ページ
介護技術の基礎 <b>NEW</b>	63
介護利用者や高齢者の住環境を整える整理収納技術	63
介護従事者のための介護記録作成【初級】	63
福祉用具活用【初級】	63
利用者の力を引き出す介護技術	63
介護福祉士(学科) 受験対策【初級】	63
介護福祉士(学科) 受験対策	63
介護支援専門員実務研修受講受験対策【初級】	63
介護支援専門員実務研修受講受験対策	63

アパレル関係	ページ
パターン設計と縫製	64
きものの仕立て方	64
製くつ(企画・デザイン)【初級】	64
製くつ(企画・デザイン)【中級】	64
製くつ(型紙)【初級】	64
製くつ(型紙)【中級】	64
製くつ(裁断)	64
製くつ(木型)	64
製くつ(靴修理)	64
製くつ(製甲・婦人靴)【初級】	64
製くつ(製甲・紳士靴)【初級】	64
製くつ(製甲・婦人靴)【中級】	65
製くつ(製甲・紳士靴)【中級】	65
製くつ(手鈎底付・紳士靴)	65
製くつ(手鈎底付・婦人靴)	65
製くつ(機械底付)	65

その他	ページ
ビルクリーニング技術【初級】	65
調理師になるための基礎知識	65

障害のある方のための講習	ページ
Excel 活用【初級】	66
Excel 活用【中級】	66
Excel (VBA)	66
PowerPoint によるプレゼンテーション【初級】	66

2 月募集				
分野	講習名	開始月	実施校	ページ
機械	はじめてのCAD製図 (AutoCAD)	4月	城東	26
	機械図面の見方とCAD製図	4月	大田	26
	CAD製図 (機械) 【初級】	4月	江戸川	26
	3次元CAD (SolidWorks) 【初級】	4月	多摩 NEW	26
	3次元CAD (Inventor) 【初級】	5月	江戸川	27
	はじめての機械系基礎訓練	4月	大田	27
	汎用旋盤 【初級】	5月	江戸川	27
	毒物劇物取扱者 (一般) 受験対策	5月	江戸川	29
	二級建築士 (学科・法規) 受験対策	4月	赤羽	31
	二級建築士 (学科・構造) 受験対策	4月	城南	31
建築・設備	二級建築士 (学科・施工) 受験対策	4月	城南	31
	1級建築施工管理技士 (一次) 受験対策	4月	城南	32
	福祉住環境コーディネーター検定試験* (2級) 対策 (1) (2)	4月	江戸川	32
		4月	八王子	32
	第一種衛生管理者受験対策	4月	城東	36
		5月	赤羽	38
		4月	城南	38
		4月	城東	38
		4月	多摩	38
		4月	八王子	38
電気・電子		4月	府中	38
	第二種電気工事士 (学科) 受験対策	5月	赤羽	38
		4月	城南	38
		4月	城東	38
		4月	多摩	38
		4月	八王子	38
		4月	府中	38
	第三種電気主任技術者科目合格対策 (理論) 【初級】 (1) (2) (3)	4月	城南	40
		4月	城東	40
		4月	多摩	40
印刷・広告	第三種電気主任技術者科目合格対策 (理論) (1) (2)	4月	多摩	40
	第三種電気主任技術者科目合格対策 (電力)	4月	府中	40
	1級電気工事施工管理技士 (一次) 受験対策	4月	城東	42
		4月	八王子	42
	はじめてのDTP (Mac)	5月	映・城北	45
	色彩検定 (3級) 受験対策	4月	映・城北	46
	簿記【初級】	4月	板橋	47
	2級簿記受験準備講習	4月	城東	47
	経営分析の実務	4月	板橋	48
	中小企業の“価値”を高める経営戦略	4月	映・城北	48
経理・経営・事務	若手社員の基礎力アップ	4月	城南	48
	統計検定3級* 受験対策 (1) (2)	5月	映・城北	50
	Word (ビジネス活用編)	4月	城東	51
	ビジネス文書の作成 (Word・Excel)	4月	板橋	51
	表計算 (Excel) 【初級】	4月	板橋	51
	高齢者のための表計算 (Excel) 【初級】	4月	八王子	51
	Excel (ビジネス活用編)	5月	映・城北	52
	ExcelVBA 【初級】 (1) (2)	5月	江戸川	52
		4月	八王子	52
	ExcelVBA 【中級】	5月	板橋	53
情報	ビジネスで活かす統計分析 (Excel) 【初級】 (1) (2)	4月	映・城北	53
	データベース (Access) 【初級】	4月	江戸川	54
		4月	府中	54
	ビジネス文書の作成 (Excel・Access)	4月	板橋	54
	SQLによるデータベース操作 【初級】	4月	城南	54
	Python 【初級】	5月	板橋	56
	C言語によるプログラミング	4月	城南	57
	HTML5によるホームページの構築と運用	4月	大田	58
	Web作成 (HTML編)	4月	板橋	59
	Webサイト作成 【初級】	4月	赤羽	59
キャリア	ネットワークセキュリティ技術 【初級】	4月	八王子	60
	OSとハードウェアの管理 【初級】	4月	大田	61
	情報セキュリティ	4月	多摩	61
	製くつ (企画・デザイン) 【初級】	4月	台東	64

3 月募集				
分野	講習名	開始月	実施校	ページ
機械	機械図面の見方とCAD製図	6月	板橋	26
	CAD製図 (機械) 【初級】	5月	大田	26
	3次元CAD (AutoCAD)	5月	大田	26
	3次元CAD (SolidWorks) 【初級】	5月	大田	26
	汎用機械加工技術 (旋盤・フライス盤) (1) (2)	5月	多摩	28
	プラスチックの基本成形作業	5月	板橋	29
	毒物劇物取扱者 (一般) 受験対策	6月	江戸川	29
	二級建築士 (学科・法規) 受験対策	5月	城南	31
	二級建築士 (学科・構造) 受験対策	5月	赤羽	31
	二級建築士 (学科・施工) 受験対策	5月	赤羽	31
建築・設備	二級建築士 (設計製図) 受験対策 (基礎演習) (1) (2)	5月	城南	31
	技能検定表装 (壁装作業) (1・2級) 受験対策	5月	多摩	32
	職長・安全衛生責任者教育	5月	江戸川	33
	CAD製図 (建築) (AutoCAD) 【初学者対象】 (1) (2)	4月	城南	33
	CAD製図 (建築) (AutoCAD) 【初級】	5月	江戸川	33
	高齢者のためのビル管理技術者受験対策 (1) (2)	5月	城南	36
	技能検定園芸装飾 (2級) 受験対策 (実技) NEW	6月	江戸川	36
	第二種電気工事士 (実技) 受験対策	5月	府中	38
		5月	城南	40
		5月	城東	40
電気・電子	第三種電気主任技術者科目合格対策 (電力)	5月	多摩	40
		5月	八王子	40
	第三種電気主任技術者科目合格対策 (機械) (1) (2)	5月	城東	41
		5月	府中	41
	CAD製図 (電気設備) 【初級】	5月	城東	42
	PLCプログラミング (1) (2) NEW	6月	江戸川	43
	Illustratorによる図形作成 (Mac) 【初級】	5月	映・城北	45
	Ai・Psによる印刷デザイン制作 (Mac) (1) (2)	5月	映・城北	45
	Illustratorによる図形作成 (Windows) 【初級】	5月	映・城北	45
	Illustratorによる広告デザイン (Windows) 【初級】	5月	大田	46
印刷・広告	金属塗装作業 【初級】	5月	多摩	46
	2級簿記受験対策 (商業簿記) (1) (2)	5月	八王子	47
	一からの実践経理	6月	板橋	47
	法人税の実務	6月	八王子	47
	雇用保険と労災保険の実務	6月	八王子	48
	企業会計実務	6月	映・城北	48
	通関士受験対策 (1) (2) (3)	5月	映・城北	50
	実務に役立つWord活用	5月	板橋	51
	ビジネス文書 (企画資料) の作成	5月	板橋	51
	表計算 (Excel) 【初級】	5月	八王子	51
経理・経営・事務	表計算 (Excel) 【中級】	6月	板橋	51
		5月	江戸川	51
	Excelめざせ業務の達人! NEW	5月	府中	52
	Excelで学ぶ統計 【初級】	5月	城東	53
	データベース設計 【初級】 (1) (2)	5月	映・城北	54
	データベース (Access) 【初級】	5月	八王子	54
	Python 【初級】	5月	赤羽	56
	VBによるプログラミング	6月	板橋	56
	ホームページビルダーによるホームページ作成	5月	府中	58
	HTMLによるホームページ作成	5月	城東	58
情報	社内ネットワークの構築と運用 【初級】	6月	大田	60
	無線LAN構築とセキュリティ	5月	多摩	60
	情報セキュリティマネジメント受験対策 (1) (2)	5月	板橋	61
	利用者の力を引き出す介護技術	6月	江戸川	63
	製くつ (企画・デザイン) 【中級】	5月	台東	64
	調理師になるための基礎知識	5月	多摩	65



# 《募集月別一覧》

4 月募集				
分野	講習名	開始月	実施校	ページ
機械	CAD 製図 (機械) 【初級】	7月	板橋	26
	CAD 製図 (機械) 【中級】	6月	江戸川	26
	3次元 CAD (SolidWorks) 【中級】	6月	多摩 NEW	27
	3次元 CAD (Inventor) 【初級】	6月	八王子	27
	技能検定機械加工 (旋盤) (2級) 受験対策 (1) (2)	6月	板橋	28
	複合加工機 【初級】	6月	大田	28
	CAD モデルと切削加工ツールパス (Mastercam) <b>NEW</b>	6月	大田	28
	アーク溶接 (特別教育) (1) (2)	6月	大田	29
	自動化技術 (PLC 編) 【初級】	6月	大田	29
	危険物取扱者 (乙種第 4 類) 受験対策	6月	江戸川	29
建築・設備	品質管理 【初級】	6月	江戸川	30
	技能検定表装 (壁装作業) (1・2 級) 受験対策	6月	城南	32
	技能検定内装仕上げ施工 (木質系床仕上げ) 受験対策	6月	多摩	32
	技能検定家具製作 (2 級) 受験対策 (手加工)	6月	城東	32
	技能検定家具製作 (1 級) 受験対策 (手加工)	6月	城東	32
	CAD 製図 (建築) (AutoCAD) 【初級】	6月	赤羽	33
	CAD 製図 (建築) (AutoCAD) 【初級】	6月	城東	33
	CAD 製図 (建築) (Jw_cad) 【初学者対象】 (1) (2)	6月	赤羽	34
	CAD 製図 (Vectorworks) 【初級】	6月	大田	34
	BIM (Revit) 【初級】 (1) (2)	6月	城南	35
電気・電子	技能検定造園 (2 級) 受験対策 (実技)	6月	多摩	36
	技能検定造園 (1 級) 受験対策 (実技)	5月	多摩	36
	土地家屋調査士受験対策 (1) (2)	5月	赤羽	37
	公害防止管理者 (水質関係第 4 種) 受験対策 (1) (2)	6月	江戸川	37
	第二種電気工事士 (実技) 受験対策	5月	赤羽	38
	第二種電気工事士 (実技) 受験対策	6月	城南	38
	第二種電気工事士 (実技) 受験対策	6月	多摩	38
	第二種電気工事士 (実技) 受験対策	6月	八王子	38
	第三種電気主任技術者入門	6月	府中	39
	第三種電気主任技術者科目合格対策 (機械) 【初級】 (1)(2)(3)	6月	城南	41
印刷・広告	第三種電気主任技術者科目合格対策 (機械) (1) (2)	6月	多摩	41
	第三種電気主任技術者科目合格対策 (機械) (1) (2)	6月	八王子	41
	第三種電気主任技術者科目合格対策 (法規)	6月	城東	41
	インバータ技術によるモーター制御	6月	府中	43
	Photoshop による画像編集 (Mac) 【初級】	6月	映・城北	45
	Photoshop による画像編集 (Windows) 【初級】	6月	映・城北	46
	Illustrator による広告デザイン (Windows) 【初級】	6月	板橋	46
	技能検定オフセット印刷作業 (実技) 受験対策	6月	映・城北	46
	2 級簿記受験対策 (商業簿記) (1) (2)	6月	城東	47
	実務力向上 Excel (関数編)	6月	大田	52
情報	ExcelVBA 【初級】 (1) (2)	6月	府中	52
	データベース (Access) 【初級】	6月	板橋	54
	データベース (Access) 【初級】	6月	城東	54
	データベース (Access) 【中級】	6月	八王子	54
	Python 【初級】	6月	多摩	56
	C 言語 (実践編) (1) (2)	6月	八王子	57
	Java 【初級】	6月	江戸川	57
	ネットワーク構築法 【初級】 (ルーティング)	6月	府中	60
	セキュリティ対策の基礎知識	6月	多摩	61
	情報セキュリティマネジメント受験対策 (1) (2)	7月	映・城北	61
介護	IT パスポート試験受験対策 (1) (2)	7月	板橋	61
	介護従事者のための介護記録作成 【初級】	6月	府中	63
介護支援専門員実務研修受講受験対策	6月	江戸川	63	
製くつ (型紙) 【初級】 (1) (2)	5月	台東	64	

5 月募集				
分野	講習名	開始月	実施校	ページ
機械	CAD 製図 (機械) 【中級】	7月	大田	26
	3次元 CAD (CATIA V5) 【初級】 (1) (2)	7月	多摩	27
	ガス溶接 (技能講習)	7月	大田	29
建築・設備	二級建築士 (設計製図) 受験対策 (基礎演習) (1) (2)	7月	赤羽	31
	二級建築士 (設計製図) 受験対策 (応用演習) (1) (2)	7月	城南	31
	技能検定塗装 (建築塗装) (1 級) 受験対策 (学科)	7月	多摩	32
	CAD 製図 (建築) (AutoCAD) 【中級】	7月	城東	33
	CAD 製図 (建築設備) 【初級】	7月	城東	34
	CAD 製図 (建築) (Jw_cad) 【初級】	7月	江戸川	34
	ビル管理技術者受験対策 (1) (2)	7月	城東	36
	技能検定造園 (2 級) 受験対策 (実技)	6月	多摩	36
	第二種電気工事士 (実技) 受験対策	6月	城東	38
	第二種電気工事士 (実技) 受験対策	6月	多摩	38
電気・電子	第一種電気工事士 (実技) 受験対策	7月	赤羽	39
	第一種電気工事士 (学科) 受験対策 (1) (2)	6月	城南	39
	第一種電気工事士 (学科) 受験対策 (1) (2)	7月	城東	39
	第一種電気工事士 (学科) 受験対策 (1) (2)	7月	多摩	39
	第三種電気主任技術者科目合格対策 (法規)	7月	城南	41
	第三種電気主任技術者科目合格対策 (法規)	7月	多摩	41
	デジタル回路 【初級】	7月	八王子	43
	地上波デジタル放送設備	7月	府中	44
	InDesign による編集レイアウト (Mac)	7月	映・城北	45
	技能検定塗装 (金属塗装作業) (1・2 級) 受験対策	6月	多摩	46
印刷・広告	簿記 【初級】	7月	江戸川	47
	表計算 (Excel) 【中級】	7月	府中	51
	表計算 (Excel) 【中級】 実践編	7月	板橋	51
	Excel (ビジネス活用編)	7月	城東	52
	Excel 効率アップテクニック	8月	映・城北	52
	Excel で学ぶ統計 【中級】	7月	城東	53
	ビッグデータ分析 (Excel)	7月	板橋	53
	Excel からデータ管理を移行するための Access 運用	7月	江戸川	54
	データベース (Access) 【初級】	7月	板橋	54
	PowerPoint によるプレゼンテーション	7月	八王子	55
情報	VB によるプログラミング	7月	多摩	56
	Web アプリケーション構築 【初級】	8月	板橋	57
	HTML によるホームページ作成	7月	江戸川	58
	HTML5 によるホームページの構築と運用	7月	大田	58
	HTML5 と CSS3 によるホームページ作成	7月	城南	58
	jQuery による Web サイト開発	7月	府中	59
	OS とハードウェアの管理 【初級】	7月	大田	61
	ビジネスにおける情報リテラシー	6月	多摩	61
	基本情報技術者受験対策 (1) (2)	7月	八王子	62
	介護支援専門員実務研修受講受験対策 【初級】 (1) (2)	7月	府中	63
介護	介護支援専門員実務研修受講受験対策	7月	板橋	63
	製くつ (型紙) 【中級】	6月	台東	64
製くつ (裁断)	7月	台東	64	
Excel 活用 【初級】	6月	東隣校	66	

# 〈募集月別一覧〉

## 6 月募集

分野	講習名	開始月	実施校	ページ
機械	機械図面の見方と CAD 製図	8月	大田	26
	CAD 製図 (機械) 【初級】	8月	江戸川	26
	3次元 CAD (SolidWorks) 【中級】	8月	大田	27
	汎用旋盤 【初級】	8月	板橋	27
	マシニングセンタ (プログラミング) 【初級】	8月	大田	28
	JIS 溶接評価試験受験対策	8月	多摩	29
建築・設備	CAD 製図 (建築設備) 【中級】	8月	城東	34
	はじめての CAD 製図 (Jw_cad)	8月	城南	34
	CAD 製図による建築図面の作成 (1) (2)	8月	多摩	34
電気・電子	ビル管理技術者受験対策 (1) (2)	8月	府中	36
	第一種電気工事士 (学科) 受験対策 (1) (2)	8月	八王子	39
	第三種電気主任技術者科目合格対策 (法規)	8月	八王子	41
印刷・広告	消防設備士 (甲種第 4 類) 受験対策 (1) (2)	7月	赤羽	43
	消防設備士 (乙種第 4 類) 受験対策	8月	府中	44
	Illustrator による図形作成 (Mac) 【中級】	9月	映・城北	45
経営・事務	Ai・Ps による印刷物制作 (Windows) (1) (2)	9月	映・城北	46
	Illustrator による広告デザイン (Windows) 【中級】	9月	板橋	46
	再チャレンジ簿記 (1) (2)	9月	板橋	47
情報	3級簿記受験対策 【初級】 (1) (2)	8月	八王子	47
	2級簿記受験準備講習	8月	城東	47
	2級簿記受験対策 (工業簿記) (1) (2)	9月	八王子	47
	社会保険の実務	9月	江戸川	48
	CS 実践 顧客の購買心理とプレゼン技法	8月	多摩	49
	Word (図解によるビジネス資料作成)	8月	江戸川	51
	Excel (関数活用編)	9月	江戸川	52
	Excel によるビジネス資料作成 (販売管理)	9月	映・城北	52
	セルフサービス BI によるビッグデータ分析 (PowerBI)	8月	府中	54
	データベース (Access) 【初級】	8月	江戸川	54
	データベース (Access) 【中級】	9月	板橋	54
	データベース (Access) マクロ / VBA 入門	8月	板橋	54
	Access VBA 【初級】 (1) (2)	9月	江戸川	54
	Python 【中級】	8月	城南 NEW	56
	Python 【中級】 (ウィンドウアプリケーション編) <b>NEW</b>	8月	多摩	56
Python 【中級】 (汎用ライブラリ活用編) <b>NEW</b>	9月	多摩	56	
VB によるプログラミング	8月	城東	56	
C 言語 (1) (2)	8月	江戸川	57	
Android Studio によるアプリケーション開発	8月	府中	57	
Android 開発 【初級】	8月	板橋	57	
Web 作成 (CSS 編)	9月	板橋	59	
Web サイトデザイン	8月	府中	59	
ドリームウィーバーによる Web サイト管理	8月	赤羽	59	
社内ネットワークの構築と運用 【初級】	8月	大田	60	
はじめての Linux 講座	8月	八王子	60	
介護	介護支援専門員実務研修受講受験対策	8月	江戸川	63
		8月	八王子	63
アパレル	パターン設計と縫製 (1) (2)	8月	城東	64
	製くつ (木型)	7月	台東	64
	製くつ (靴修理)	8月	台東	64
その他	Excel 活用 【中級】	7月	東陣校	66

## 7 月募集

分野	講習名	開始月	実施校	ページ	
機械	3次元 CAD (Inventor) 【初級】	9月	城東	27	
	3次元 CAD (Inventor) 【中級】	9月	八王子	27	
	汎用旋盤 【中級】 (1) (2)	9月	板橋	27	
		10月	江戸川	27	
	複合加工機の簡単プログラム作成 (SMOOTH CAM Ai) <b>NEW</b>	10月	大田	28	
	危険物取扱者 (乙種第 4 類) 受験対策	9月	多摩	29	
建築・設備	2級建築施工管理技士受験対策 (1) (2)	8月	多摩	31	
	1級建築施工管理技士 (二次) 受験対策	9月	城南	32	
		8月	赤羽	33	
	CAD 製図 (建築) (AutoCAD) 【中級】	9月	城南	33	
		10月	江戸川	33	
	CAD 製図実践編 (AutoCAD)	9月	城東	33	
	第三種冷凍機械責任者受験対策	9月	赤羽	35	
		9月	府中	35	
	第二種冷凍機械責任者受験対策	9月	赤羽	35	
	2級管工事施工管理技士 (一次・二次) 受験対策 (1) (2)	8月	多摩	35	
	高年齢者のための二級ボイラー技士受験対策【初学者対象】(1) (2)	9月	多摩	36	
	樹木の支柱と植付け	10月	江戸川	37	
	宅地建物取引士の実務	8月	赤羽	37	
	電気・電子	第二種電気工事士 (学科) 受験対策	9月	城東	38
			8月	多摩	38
第二種電気工事士 (実技) 【初級】		9月	府中	38	
2級電気工事施工管理技士 (一次) 受験対策		9月	城東	42	
1級電気工事施工管理技士 (二次) 受験対策		9月	城東	42	
		9月	八王子	42	
印刷・広告	工事担任者 (総合通信) 受験対策 (1) (2)	9月	府中	43	
	消防設備士 (甲種第 4 類) 受験対策 (1) (2)	9月	府中	43	
	Photoshop による画像編集 (Mac) 【中級】	9月	映・城北	45	
	Illustrator による広告デザイン (Windows) 【初級】	9月	大田	46	
	色彩検定 (2 級) 受験対策	10月	映・城北	46	
	2級簿記受験対策 (工業簿記) (1) (2)	9月	城東	47	
経営・事務	法人税の実務	9月	江戸川	47	
	ビジネスで成功するコミュニケーション講座	10月	映・城北	48	
	個人事業主のためのホームページ作成と活用	9月	八王子	49	
	表計算 (Excel) 【中級】	9月	八王子	51	
	実務力向上 Excel (関数活用編)	9月	大田	52	
	Excel (関数活用編)	9月	城東	52	
	ビジネスで活かす統計分析 (Excel) 【中級】 (1) (2)	10月	映・城北	53	
	ビッグデータ分析 (Excel)	10月	江戸川	53	
	仕事で活かせる Excel ダッシュボード	9月	板橋	53	
	PowerPoint によるプレゼンテーション	9月	板橋	55	
	Android プログラミングを利用した組込みシステム技術	9月	府中	57	
	JavaScript	9月	府中	58	
	HTML5 と CSS3 によるホームページ作成	9月	江戸川	58	
	Web 作成 (JavaScript 編)	10月	板橋	58	
	スマートフォン対応の Web サイト作成	9月	城南	59	
社内ネットワークの構築と運用 【ActiveDirectory 編】	10月	大田	60		
IT パスポート試験受験対策 (1) (2)	9月	八王子	61		
応用情報技術者試験受験対策 (1) (2)	9月	板橋	62		
介護	介護福祉士 (学科) 受験対策	9月	城南	63	
	きものの仕立て方	10月	高年齢者	64	
	製くつ (製甲・婦人靴) 【初級】	9月	台東	64	
アパレル	製くつ (製甲・紳士靴) 【初級】	9月	台東	64	
	ビルクリーニング技術 【初級】	9月	府中	65	
その他	PowerPoint によるプレゼンテーション 【初級】	8月	東陣校	66	

# 《募集月別一覧》

8 月募集					
分野	講習名	開始月	実施校	ページ	
機械	技能検定工場板金（曲げ板金）の展開図作成	10月	城東	29	
	グライнда安全作業（特別教育・自由研削）	11月	板橋	29	
	生産現場改善【初級】	10月	城東	29	
建築・設備	CAD 製図（建築）(AutoCAD)【上級】	10月	城南	33	
	CAD 製図（建築）(Jw_cad)【初級】	10月	城東	34	
	BIM (Revit)【初級】(1)(2)	10月	赤羽	35	
	2級管工事施工管理技士（二次）受験対策	10月	城南	35	
	消防設備士（甲種第1類）受験対策	9月	多摩	35	
電気・電子	2級造園施工管理技士受験対策	9月	多摩	37	
	第二種電気工事士（実技）受験対策	10月	城東	38	
		11月	八王子	38	
		10月	府中	38	
	第一種電気工事士（実技）受験対策	10月	赤羽	39	
		10月	城南	39	
		10月	多摩	39	
		10月	八王子	39	
		2級電気工事施工管理技士（一次）受験対策	11月	多摩	42
		2級電気工事施工管理技士（二次）受験対策	10月	城東	42
業務用空調機から学ぶシーケンス制御		9月	赤羽	43	
広告・印刷	C言語によるマイコン制御（1）（2）	10月	八王子	43	
	Photoshopによる画像編集（Mac）【初級】	10月	映・城北	45	
経理・経営・事務	はじめてのDTP（Mac）	10月	映・城北	45	
	法人税の実務	10月	映・城北	47	
	消費税の実務	11月	映・城北	47	
	年末調整と所得税の確定申告の実務	10月	多摩	48	
	給与計算（PCA給与）	10月	板橋	48	
情報	文書作成（Word）【中級】実践編	11月	板橋	51	
	Excel（関数・マクロ編）（1）（2）	10月	城南	52	
	ロジカルシンキングによる企画書作成（基礎編）	10月	府中	55	
	プログラミング【初級】（1）（2）	10月	城東	56	
	Python【初級】	10月	板橋	56	
	Android【初級】（Webアプリケーション編）	11月	多摩	57	
	JavaScript	9月	赤羽	58	
	PHP言語によるWebシステム開発【初級】	10月	板橋	58	
	HTMLによるホームページ作成	11月	映・城北	58	
	スマートフォン対応のWebサイト作成	10月	映・城北	59	
介護	社内情報推進担当者のための基礎知識	10月	板橋	60	
	ネットワークセキュリティ技術【中級】	11月	八王子	60	
アパレル	介護福祉士（学科）受験対策【初級】（1）（2）	10月	府中	63	
	介護福祉士（学科）受験対策	11月	板橋	63	
	製くつ（製甲・婦人靴）【中級】	10月	台東	65	
	製くつ（製甲・紳士靴）【中級】	11月	台東	65	

9 月募集				
分野	講習名	開始月	実施校	ページ
機械	CAD製図（機械）【初級】	11月	大田	26
	CAD製図（機械）【中級】	11月	板橋	26
	3次元CAD (Inventor)【中級】	11月	大田	27
	マシニングセンタ（プログラミング）【初級】	11月	江戸川	28
	3次元CAD/CAMによる加工技術（Solidworks/Mastercam）	11月	多摩	28
	ガス溶接（技能講習）	10月	赤羽	29
	機械要素と機構	10月	多摩	29
	手書き製図の基礎（建築）	11月	城南	31
	建築物の耐震診断と補強（木造住宅）	11月	城南	32
	建築・設備	CAD製図（建築）(Jw_cad)【中級】	11月	赤羽
		11月	江戸川	34
CAD製図（造園）		11月	江戸川	34
BIM (Revit)【中級】（1）（2）		11月	城南	35
技能検定建築配管（1・2級）受験対策（1）（2）		11月	多摩	35
第一種衛生管理者受験対策		11月	城東	36
内装業者のための水周りリフォーム工事【初級】		11月	城東	36
第二種電気工事士（実技）受験対策		11月	多摩	38
第一種電気工事士（実技）受験対策		11月	城東	39
		11月	府中	39
電気・電子	第三種電気主任技術者入門	11月	府中	39
	第三種電気主任技術者科目合格対策（理論）【初級】（1）（2）（3）	11月	城南	40
	エネルギー管理士（電気分野）受験対策【初学者対象】	11月	八王子	41
	CAD製図（電気設備）【初級】	11月	城南	42
	高圧電気（特別教育）	11月	城東	42
	インバータ技術によるモーター制御	11月	府中	43
	Illustratorによる図形作成（Mac）【初級】	11月	映・城北	45
	Illustratorによる図形作成（Windows）【初級】	11月	映・城北	45
	Illustratorによる広告デザイン（Windows）【初級】	11月	大田	46
	年末調整等の実務	10月	江戸川	48
印刷・広告	個人事業主のための会計・経理実務	11月	八王子	48
	経営分析の実務	11月	板橋	48
	ビジネスにおけるIoTの活用	12月	板橋	49
	Excel（関数・マクロ編）（1）（2）	11月	江戸川	52
	ExcelVBA【初級】（1）（2）	12月	映・城北	52
	ExcelVBA【中級】	12月	八王子	53
	Excelで学ぶ統計【初級】	11月	板橋	53
	Accessによる業務管理実践編	11月	板橋	55
	PowerPointによるプレゼンテーション	11月	江戸川	55
	Python【上級】 <b>NEW</b>	11月	多摩	56
情報	VBによるプログラミング	12月	板橋	56
	C++言語	11月	八王子	57
	HTML5とCSS3によるホームページ作成	11月	府中	58
	WebサイトデザインHTML5/CSS3編	11月	赤羽	59
	社内ネットワークの構築と運用【初級】	11月	大田	60
	サーバ構築法	11月	八王子	60
	介護利用者や高齢者の住環境を整える整理収納技術	11月	府中	63
	介護福祉士（学科）受験対策	11月	江戸川	63
		11月	八王子	63
	アパレル	製くつ（手釣底付・紳士靴）	11月	台東
製くつ（手釣底付・婦人靴）		11月	台東	65
同時開催	Excel (VBA)	10月	東陣校	66

# 〈募集月別一覧〉

10 月募集				
分野	講習名	開始月	実施校	ページ
機械	はじめての CAD 製図 (AutoCAD)	令和7年1月	八王子	26
	CAD 製図 (機械) 【中級】	令和7年1月	江戸川	26
	CAD 製図 (機械) 【上級】	12月	大田	26
	3次元 CAD (SolidWorks) 【初級】	12月	江戸川	26
	NC 旋盤 (プログラミング) 【初級】	11月	大田	28
	QC 検定® (3級) 受験対策	令和7年1月	江戸川	30
	はじめての機械製図 【初級】	12月	城東	30
	庭園石材の施工	令和7年1月	江戸川	37
	第三種電気主任技術者入門	令和7年1月	八王子	39
	電気工事の積算 【初級】	12月	城東	42
監理	第一級陸上特殊無線技士受験対策	12月	府中	44
	Ai・Ps による印刷デザイン制作 (Mac) (1) (2)	令和7年1月	中央・城北	45
経理・経営・事務	簿記 【初級】	令和7年1月	板橋	47
	実践簿記	令和7年2月	板橋	47
		12月	江戸川	47
	財務会計 (PCA 会計)	令和7年1月	板橋	47
	消費税の実務	令和7年1月	八王子	47
	雇用保険と労災保険の実務	令和7年1月	江戸川	48
	営業・販路開拓実践	令和7年1月	中央・城北	48
	中小企業のための戦略的 BtoB マーケティング講座	12月	府中	49
	表計算 (Excel) 【初級】	令和7年1月	八王子	51
	表計算 (Excel) 【中級】	12月	江戸川	51
情報	AccessVBA によるプログラミング	令和7年1月	板橋	55
	PowerPoint (ビジネス活用編)	令和7年1月	中央・城北	55
	プレゼンテーションテクニック (PowerPoint 活用)	11月	城東	55
	VB によるシステム構築	令和7年1月	板橋	56
	VisualC# によるプログラミング	12月	府中	57
	C 言語による制御プログラミング	令和7年1月	江戸川	57
	HTML5 によるホームページの構築と運用	11月	大田	58
	ネットワーク構築法 【中級】 (VLAN)	12月	府中	60
	OS とハードウェアの管理 【中級】	11月	大田	61
	介護技術の基礎 <b>NEW</b>	12月	府中	63
広報	製くつ (機械底付)	12月	台東	65
	Excel 活用 【初級】	11月	東陣校	66

11 月募集					
分野	講習名	開始月	実施校	ページ	
機械	3次元 CAD (AutoCAD)	令和7年2月	江戸川	26	
	3次元 CAD (SolidWorks) 【中級】	令和7年2月	江戸川	27	
	汎用旋盤 【初級】	令和7年1月	大田	27	
	汎用フライス盤 【初級】	令和7年1月	大田	27	
建築・設備	二級建築士 (学科・計画) 受験対策	令和7年1月	城南	31	
	3次元 CAD デジタルパス (AutoCAD) 【初級】	令和7年1月	城東	33	
	CAD 製図 (建築) (Jw-cad) 【上級】	令和7年1月	赤羽	34	
	高齢者のためのビル管理技術者受験対策 (1) (2)	令和7年1月	府中	36	
	二級ボイラー技士受験対策	令和7年2月	八王子	36	
	高齢者のための施設内緑地の維持管理	令和7年1月	多摩	37	
	測量機器の実践演習	令和7年2月	赤羽	37	
	第二種電気工事士 (実技) 【初級】	令和7年2月	赤羽	38	
	第三種電気主任技術者科目合格対策 (理論) 【初級】 (1) (2) (3)	令和7年1月	城東	40	
	第三種電気主任技術者科目合格対策 (理論) (1) (2)	令和7年1月	府中	40	
電気・電子	第三種電気主任技術者科目合格対策 (機械) 【初級】 (1) (2) (3)	令和7年1月	城南	41	
	自家用電気工作物の点検実務 <b>NEW</b>	令和7年1月	八王子	42	
	リレーシーケンス制御 (1) (2)	令和7年2月	江戸川	43	
	消防設備士 (乙種第 4 類) 受験対策	令和7年1月	城東	44	
	印刷・広告	Photoshop による画像編集 (Mac) 【中級】	令和7年1月	中央・城北	45
		Photoshop による画像編集 (Windows) 【初級】	令和7年2月	中央・城北	46
		Illustrator による広告デザイン (Windows) 【中級】	令和7年2月	板橋	46
	経理・経営・事務	一からの実践経理	令和7年3月	板橋	47
		会社法における会社設立と運営実務	令和7年2月	中央・城北	48
		ビジネスを円滑に進める交渉力・プレゼン技法	令和7年1月	多摩	49
DX 推進に欠かせないクラウドサービスの活用		令和7年1月	府中	49	

情報	Word 効率アップテクニック	令和7年2月	中央・城北	51
	Excel (ビジネス活用編)	令和7年2月	江戸川	52
	Excel (関数・マクロ編) (1) (2)	令和7年1月	城東	52
	ExcelVBA 【初級】 (1) (2)	令和7年3月	板橋	52
	ExcelVBA 【中級】	令和7年1月	江戸川	53
	データベース (Access) 【中級】	令和7年2月	板橋	54
	日常業務のデータベース設計	令和7年2月	中央・城北	55
	Python 【初級】	令和7年1月	府中	56
	Python 【中級】	令和7年3月	板橋	56
	Java 【初級】	令和7年2月	板橋	57
介護	Java 言語 (1) (2)	令和7年1月	城南	58
	HTML5 と CSS3 によるホームページ作成	令和7年1月	多摩	58
	Web サイトデザイン JavaScriptES 6 編	令和7年1月	赤羽	59
	情報セキュリティマネジメント受験対策 (1) (2)	令和7年1月	八王子	61
	基本情報技術者受験対策 (1) (2)	令和7年1月	江戸川	62
	福祉用具活用 【初級】	令和7年1月	八王子	63

12 月募集					
分野	講習名	開始月	実施校	ページ	
機械	切削工具の知識と工具技術	令和7年2月	大田	27	
	危険物取扱者 (乙種第 4 類) 受験対策	令和7年2月	八王子	29	
建築・設備	二級建築士 (学科・計画) 受験対策	令和7年2月	赤羽	31	
	3次元 CAD デジタルパス (AutoCAD) 【中級】	令和7年2月	城南	33	
電気・電子	高齢者のためのビル管理技術者受験対策 (1) (2)	令和7年2月	城東	36	
	第二種電気工事士 (実技) 受験対策 【初学者対象】 (1) (2)	令和7年2月	城東	38	
	第三種電気主任技術者 (電気数学・理論) 【初級】	令和7年1月	多摩	39	
	第三種電気主任技術者 (電力・機械・法規) 【初級】	令和7年3月	多摩	39	
	CAD 製図 (電気設備) 【中級】	令和7年2月	城南	42	
	消防設備士 (甲種第 4 類) 受験対策 (1) (2)	令和7年2月	多摩	43	
	印刷・広告・経理・事務	Illustrator による図形作成 (Mac) 【中級】	令和7年1月	中央・城北	45
		InDesign による編集レイアウト (Mac)	令和7年2月	中央・城北	45
	情報	社会保険の実務	令和7年3月	八王子	48
		リモート交渉術とプレゼン技法	令和7年2月	城東	49
ExcelVBA 【初級】 (1) (2)		令和7年2月	城東	52	
データベース (Access) 【中級】		令和7年3月	江戸川	54	
Access によるテーブル設計		令和7年2月	江戸川	55	
PowerPoint による企画書作成		令和7年2月	八王子	55	
プログラミング 【初級】 (1) (2)		令和7年2月	城東	56	
Python 【初級】		令和7年3月	城南	56	
Python 【中級】		令和7年2月	府中	56	
Android アプリ開発入門		令和7年3月	八王子	57	
情報	JavaScript	令和7年2月	多摩	58	
	PHP 言語による Web システム開発 【初級】	令和7年2月	府中	58	
	HTML5 によるホームページの構築と運用	令和7年3月	城東	58	
	販売戦略のためのホームページ作成	令和7年2月	赤羽	58	
	jQuery による Web サイト開発	令和7年2月	城南	59	
	WordPress による Web サイト制作	令和7年3月	赤羽	59	

令和7年 1 月募集				
分野	講習名	開始月	実施校	ページ
監理	2級管工事施工管理技士 (一次・二次) 受験対策 (1) (2)	令和7年2月	多摩	35
電気・電子	第二種電気工事士 (実技) 【初級】	令和7年3月	府中	38
	第三種電気主任技術者科目合格対策 (法規)	令和7年3月	府中	41
	リレーシーケンス制御 【初級】	令和7年3月	多摩	43
情報	実務に役立つファイル操作とデータ管理	令和7年3月	多摩	55
	Raspberry PI 【初級】 <b>NEW</b>	令和7年3月	多摩	56
	ホームページビルダーによるホームページ作成	令和7年3月	多摩	58

## 中央・城北職業能力開発センター

分野	講習名	募集月	開始月	ページ
印刷・広告	Illustrator による図形作成 (Mac) 【初級】	3月	5月	45
		9月	11月	45
	Illustrator による図形作成 (Mac) 【中級】	6月	9月	45
		12月	令和7年2月	45
	Photoshop による画像編集 (Mac) 【初級】	4月	6月	45
		8月	10月	45
	Photoshop による画像編集 (Mac) 【中級】	7月	9月	45
		11月	令和7年1月	45
	はじめての DTP (Mac)	2月	5月	45
	8月	10月	45	
	Ai・Ps による印刷デザイン制作 (Mac) (1) (2)	3月	5月	45
		10月	令和7年1月	45
	InDesign による編集レイアウト (Mac)	5月	7月	45
		12月	令和7年2月	45
	Illustrator による図形作成 (Windows) 【初級】	3月	5月	45
		9月	11月	45
	Photoshop による画像編集 (Windows) 【初級】	4月	6月	46
11月		令和7年2月	46	
情報	Ai・Ps による印刷物制作 (Windows) (1) (2)	6月	9月	46
	色彩検定 (3 級) 受験対策	2月	4月	46
	色彩検定 (2 級) 受験対策	7月	10月	46
	技能検定オフセット印刷作業 (実技) 受験対策	4月	6月	46
	消費税の実務	8月	11月	47
	中小企業の“価値”を高める経営戦略	2月	4月	48
	企業会計実務	3月	6月	48
	会社法における会社設立と運営実務	11月	令和7年2月	48
	営業・販路開拓実践	10月	令和7年1月	48
	ビジネスで成功するコミュニケーション講座	7月	10月	48
情報	通関士受験対策 (1) (2) (3)	3月	5月	50
	統計検定 3 級* 受験対策 (1) (2)	2月	5月	50
	Word 効率アップテクニック	11月	令和7年2月	51
	Excel (ビジネス活用編)	2月	5月	52
	Excel 効率アップテクニック	5月	8月	52
	Excel によるビジネス資料作成 (販売管理)	6月	9月	52
	ExcelVBA 【初級】 (1) (2)	9月	12月	52
	ビジネスで活かす統計分析 (Excel) 【初級】 (1) (2)	2月	4月	53
	ビジネスで活かす統計分析 (Excel) 【中級】 (1) (2)	7月	10月	53
	データベース設計 【初級】 (1) (2)	3月	5月	54
	日常業務のデータベース設計	11月	令和7年2月	55
	PowerPoint (ビジネス活用編)	10月	令和7年1月	55
	HTML によるホームページ作成	8月	11月	58
	スマートフォン対応の Web サイト作成	8月	10月	59
	情報セキュリティマネジメント受験対策 (1) (2)	4月	7月	61

## 中央・城北職業能力開発センター 高年齢者校

分野	講習名	募集月	開始月	ページ
北	きもの仕立て方	7月	10月	64

## 中央・城北職業能力開発センター 板橋校

分野	講習名	募集月	開始月	ページ
機械	機械図面の見方と CAD 製図	3月	6月	26
	CAD 製図 (機械) 【初級】	4月	7月	26
	CAD 製図 (機械) 【中級】	9月	11月	26
	汎用旋盤 【初級】	6月	8月	27
	汎用旋盤 【中級】 (1) (2)	7月	9月	27
	技能検定機械加工 (旋盤) (2 級) 受験対策 (1) (2)	4月	6月	28
	グライнда安全作業 (特別教育・自由研削)	8月	11月	29
プラスチックの基本成形作業	3月	5月	29	
印刷・広告	Illustrator による広告デザイン (Windows) 【初級】	4月	6月	46
	Illustrator による広告デザイン (Windows) 【中級】	6月	9月	46
		11月	令和7年2月	46

経理・経営・事務	簿記【初級】	2月	4月	47
	10月	令和7年1月	47	
	再チャレンジ簿記 (1) (2)	6月	9月	47
	実践簿記	10月	令和7年2月	47
	3月	6月	47	
	一からの実践経理	11月	令和7年3月	47
	財務会計 (PCA 会計)	10月	令和7年1月	47
	法人税の実務	8月	10月	47
	給与計算 (PCA 給与)	8月	10月	48
	2月	4月	48	
	経営分析の実務	9月	11月	48
	ビジネスにおける IoT の活用	9月	12月	49
	実務に役立つ Word 活用	3月	5月	51
	文書作成 (Word) 【中級】 実践編	8月	11月	51
	ビジネス文書の作成 (Word・Excel)	2月	4月	51
	ビジネス文書 (企画資料) の作成	3月	5月	51
	情報	表計算 (Excel) 【初級】	2月	4月
表計算 (Excel) 【中級】		3月	6月	51
表計算 (Excel) 【中級】 実践編		5月	7月	51
ExcelVBA 【初級】 (1) (2)		11月	令和7年3月	52
ExcelVBA 【中級】		2月	5月	53
Excel で学ぶ統計 【初級】		9月	11月	53
ビッグデータ分析 (Excel)		5月	7月	53
仕事で活かせる Excel ダッシュボード		7月	9月	53
4月		6月	54	
データベース (Access) 【初級】		5月	7月	54
6月		9月	54	
データベース (Access) 【中級】		11月	令和7年2月	54
データベース (Access) マクロ/VBA 入門		6月	8月	54
ビジネス文書の作成 (Excel・Access)		2月	4月	54
AccessVBA によるプログラミング		10月	令和7年1月	55
Access による業務管理実践編		9月	11月	55
PowerPoint によるプレゼンテーション		7月	9月	55
2月	5月	56		
Python 【初級】	8月	10月	56	
11月	令和7年3月	56		
VB によるプログラミング	3月	6月	56	
9月	12月	56		
VB によるシステム構築	10月	令和7年1月	56	
Android 開発 【初級】	6月	8月	57	
Web アプリケーション構築 【初級】	5月	8月	57	
11月	令和7年2月	57		
PHP 言語による Web システム開発 【初級】	8月	10月	58	
Web 作成 (JavaScript 編)	7月	10月	58	
Web 作成 (HTML 編)	2月	4月	59	
Web 作成 (CSS 編)	6月	9月	59	
社内情報化推進担当者のための基礎知識	8月	10月	60	
情報セキュリティマネジメント受験対策 (1) (2)	3月	5月	61	
IT パスポート試験受験対策 (1) (2)	4月	7月	61	
応用情報技術者試験受験対策 (1) (2)	7月	9月	62	
介護福祉士 (学科) 受験対策	8月	11月	63	
介護支援専門員実務研修受験対策	5月	7月	63	

## 中央・城北職業能力開発センター 赤羽校

分野	講習名	募集月	開始月	ページ
機械	ガス溶接 (技能講習)	9月	10月	29
	二級建築士 (学科・法規) 受験対策	2月	4月	31
	二級建築士 (学科・構造) 受験対策	3月	5月	31
	二級建築士 (学科・施工) 受験対策	3月	5月	31
	二級建築士 (学科・計画) 受験対策	12月	令和7年2月	31
	二級建築士 (設計製図) 受験対策 (基礎演習) (1) (2)	5月	7月	31
	CAD 製図 (建築) (AutoCAD) 【初級】	4月	6月	33
	CAD 製図 (建築) (AutoCAD) 【中級】	7月	8月	33
	CAD 製図 (建築) (Jw_cad) 【初學者対象】 (1) (2)	4月	6月	34
	CAD 製図 (建築) (Jw_cad) 【中級】	9月	11月	34
建築・設備	CAD 製図 (建築) (Jw_cad) 【上級】	11月	令和7年1月	34
	BIM (Revit) 【初級】 (1) (2)	8月	10月	35
	第三種冷凍機械責任者受験対策	7月	9月	35
	第二種冷凍機械責任者受験対策	7月	9月	35
	宅地建物取引士の実務	7月	8月	37
	土地家屋調査士受験対策 (1) (2)	4月	5月	37
	測量機器の実践演習	11月	令和7年2月	37

# 〈実施校別一覧〉

分野	講習名	募集月	開始月	ページ
電気・電子	第二種電気工事士 (学科) 受験対策	2月	5月	38
	第二種電気工事士 (実技) 【初級】	11月	令和7年1月	38
	第二種電気工事士 (実技) 受験対策	4月	5月	38
	第一種電気工事士 (学科) 受験対策 (1) (2)	5月	6月	39
	第一種電気工事士 (実技) 受験対策	8月	10月	39
	業務用空調機から学ぶシーケンス制御	8月	9月	43
	消防設備士 (甲種第4類) 受験対策 (1) (2)	6月	7月	43
情報	Python 【初級】	3月	5月	56
	JavaScript	8月	9月	58
	販売戦略のためのホームページ作成	12月	令和7年2月	58
	Web サイト作成 【初級】	2月	4月	59
	Web サイトデザイン HTML5/CSS3 編	9月	11月	59
	Web サイトデザイン JavaScriptES 6 編	11月	令和7年1月	59
	WordPress による Web サイト制作	12月	令和7年3月	59
	ドリームウィーバーによる Web サイト管理	6月	8月	59

## 城南職業能力開発センター

分野	講習名	募集月	開始月	ページ
建築・設備	手書き製図の基礎 (建築)	9月	11月	31
	二級建築士 (学科・法規) 受験対策	3月	5月	31
	二級建築士 (学科・構造) 受験対策	2月	4月	31
	二級建築士 (学科・施工) 受験対策	2月	4月	31
	二級建築士 (学科・計画) 受験対策	11月	令和7年1月	31
	二級建築士 (設計製図) 受験対策 (基礎演習) (1) (2)	3月	5月	31
	二級建築士 (設計製図) 受験対策 (応用演習) (1) (2)	5月	7月	31
	1級建築施工管理技士 (一次) 受験対策	2月	4月	32
	1級建築施工管理技士 (二次) 受験対策	7月	9月	32
	技能検定表装 (壁装作業) (1・2級) 受験対策	4月	6月	32
	建築物の耐震診断と補強 (木造住宅)	9月	11月	32
	CAD 製図 (建築) (AutoCAD) 【初学者対象】 (1) (2)	3月	4月	33
	CAD 製図 (建築) (AutoCAD) 【中級】	7月	9月	33
	CAD 製図 (建築) (AutoCAD) 【上級】	8月	10月	33
	3次元 CAD デジタルパス (AutoCAD) 【中級】	12月	令和7年3月	33
	はじめての CAD 製図 (Jw_cad)	6月	8月	34
	BIM (Revit) 【初級】 (1) (2)	4月	6月	35
BIM (Revit) 【中級】 (1) (2)	9月	11月	35	
2級管工事施工管理技士 (二次) 受験対策	8月	10月	35	
高齢者のためのビル管理技術者受験対策 (1) (2)	3月	5月	36	
電気・電子	第二種電気工事士 (学科) 受験対策	2月	4月	38
	第二種電気工事士 (実技) 受験対策	4月	6月	38
	第一種電気工事士 (学科) 受験対策 (1) (2)	5月	7月	39
	第一種電気工事士 (実技) 受験対策	8月	10月	39
	第三種電気主任技術者科目合格対策 (理論) 【初級】 (1) (2) (3)	2月	4月	40
	第三種電気主任技術者科目合格対策 (電力)	9月	11月	40
	第三種電気主任技術者科目合格対策 (電力)	3月	5月	40
	第三種電気主任技術者科目合格対策 (機械) 【初級】 (1) (2) (3)	4月	6月	41
	第三種電気主任技術者科目合格対策 (機械) 【初級】 (1) (2) (3)	11月	令和7年1月	41
	第三種電気主任技術者科目合格対策 (法規)	5月	7月	41
情報	CAD 製図 (電気設備) 【初級】	9月	11月	42
	CAD 製図 (電気設備) 【中級】	12月	令和7年2月	42
	若手社員の基礎力アップ	2月	4月	48
	Excel (関数・マクロ編) (1) (2)	8月	10月	52
	SQL によるデータベース操作 【初級】	2月	4月	54
	Python 【初級】	12月	令和7年3月	56
	Python 【中級】 <b>NEW</b>	6月	8月	56
	C 言語によるプログラミング	2月	4月	57
	Java 言語 (1) (2)	11月	令和7年1月	58
	HTML5 と CSS3 によるホームページ作成	5月	7月	58
介護	スマートフォン対応の Web サイト作成	7月	9月	59
	jQuery による Web サイト開発	12月	令和7年2月	59
	介護福祉士 (学科) 受験対策	7月	9月	63

## 城南職業能力開発センター 大田校

分野	講習名	募集月	開始月	ページ
機械	機械図面の見方と CAD 製図	2月	4月	26
		6月	8月	26
	CAD 製図 (機械) 【初級】	3月	5月	26
		9月	11月	26
	CAD 製図 (機械) 【中級】	5月	7月	26
	CAD 製図 (機械) 【上級】	10月	12月	26
	3次元 CAD (AutoCAD)	3月	5月	26
	3次元 CAD (SolidWorks) 【初級】	3月	5月	26
	3次元 CAD (SolidWorks) 【中級】	6月	8月	27
	3次元 CAD (Inventor) 【中級】	9月	11月	27
	切削工具の知識と工具技術	12月	令和7年2月	27
	はじめての機械系基礎訓練	2月	4月	27
	汎用旋盤 【初級】	11月	令和7年1月	27
	汎用フライス盤 【初級】	11月	令和7年1月	27
	NC 旋盤 (プログラミング) 【初級】	10月	11月	28
	マシニングセンタ (プログラミング) 【初級】	6月	8月	28
	複合加工機の簡単プログラム作成 (SMOOTH CAM Ai) <b>NEW</b>	7月	10月	28
複合加工機 【初級】	4月	6月	28	
CAD モデルと切削加工ツールパス (Mastercam) <b>NEW</b>	4月	6月	28	
アーク溶接 (特別教育) (1) (2)	4月	6月	29	
ガス溶接 (技能講習)	5月	7月	29	
自動化技術 (PLC 編) 【初級】	4月	6月	29	
情報	CAD 製図 (Vectorworks) 【初級】	4月	6月	34
	Illustrator による広告デザイン (Windows) 【初級】	3月	5月	46
		7月	9月	46
	実務力向上 Excel (関数編)	9月	11月	46
		4月	6月	52
	HTML5 によるホームページの構築と運用	7月	9月	52
		2月	4月	58
	社内ネットワークの構築と運用 【初級】	5月	7月	58
		10月	11月	58
	社内ネットワークの構築と運用 【ActiveDirectory 編】	3月	6月	60
6月		8月	60	
OS とハードウェアの管理 【初級】	9月	11月	60	
	7月	10月	60	
OS とハードウェアの管理 【中級】	2月	4月	61	
	5月	7月	61	
10月	11月	61		

## 城東職業能力開発センター

分野	講習名	募集月	開始月	ページ
機械	はじめての CAD 製図 (AutoCAD)	2月	4月	26
	3次元 CAD (Inventor) 【初級】	7月	9月	27
	技能検定工場板金 (曲げ板金) の展開図作成	8月	10月	29
	生産現場改善 【初級】	8月	10月	29
	はじめての機械製図 【初級】	10月	12月	30
	技能検定家具製作 (2級) 受験対策 (手加工)	4月	6月	32
	技能検定家具製作 (1級) 受験対策 (手加工)	4月	6月	32
	CAD 製図 (建築) (AutoCAD) 【初級】	4月	6月	33
	CAD 製図 (建築) (AutoCAD) 【中級】	5月	7月	33
	CAD 製図実践編 (AutoCAD)	7月	9月	33
建築・設備	3次元 CAD デジタルパス (AutoCAD) 【初級】	11月	令和7年1月	33
	CAD 製図 (建築設備) 【初級】	5月	7月	34
	CAD 製図 (建築設備) 【中級】	6月	8月	34
	CAD 製図 (建築) (Jw_cad) 【初級】	8月	10月	34
	ビル管理技術者受験対策 (1) (2)	5月	7月	36
	高齢者のためのビル管理技術者受験対策 (1) (2)	12月	令和7年2月	36
	第一種衛生管理者受験対策	2月	4月	36
	第一種衛生管理者受験対策	9月	11月	36
	内装業者のための水周りリフォーム工事 【初級】	9月	11月	36

# 《実施校別一覧》

電気・電子	第二種電気工事士 (学科) 受験対策	2月	4月	38	
		7月	9月	38	
	第二種電気工事士 (実技) 受験対策【初学者対象】(1) (2)	12月	令和7年2月	38	
	第二種電気工事士 (実技) 受験対策	5月	6月	38	
		8月	10月	38	
	第一種電気工事士 (学科) 受験対策 (1) (2)	5月	7月	39	
	第一種電気工事士 (実技) 受験対策	9月	11月	39	
	第三種電気主任技術者科目合格対策 (理論)【初級】(1) (2) (3)	11月	令和7年1月	40	
	第三種電気主任技術者科目合格対策 (理論) (1) (2)	2月	4月	40	
	第三種電気主任技術者科目合格対策 (電力)	3月	5月	40	
	第三種電気主任技術者科目合格対策 (機械) (1) (2)	3月	5月	41	
	第三種電気主任技術者科目合格対策 (法規)	4月	6月	41	
	2級電気工事施工管理技士 (一次) 受験対策	7月	9月	42	
	2級電気工事施工管理技士 (二次) 受験対策	8月	10月	42	
	1級電気工事施工管理技士 (一次) 受験対策	2月	4月	42	
	1級電気工事施工管理技士 (二次) 受験対策	7月	9月	42	
	CAD 製図 (電気設備)【初級】	3月	5月	42	
	電気工事の積算【初級】	10月	12月	42	
	経営・事務	高圧電気 (特別教育)	9月	11月	42
		消防設備士 (乙種第4類) 受験対策	11月	令和7年1月	44
2級簿記受験準備講習		2月	4月	47	
		6月	8月	47	
2級簿記受験対策 (商業簿記) (1) (2)		4月	6月	47	
2級簿記受験対策 (工業簿記) (1) (2)		7月	9月	47	
リモート交渉術とプレゼン技法		12月	令和7年2月	49	
Word (ビジネス活用編)		2月	4月	51	
Excel (関数活用編)		7月	9月	52	
Excel (ビジネス活用編)		5月	7月	52	
Excel (関数・マクロ編) (1) (2)		11月	令和7年1月	52	
ExcelVBA【初級】(1) (2)		12月	令和7年2月	52	
Excelで学ぶ統計【初級】		3月	5月	53	
Excelで学ぶ統計【中級】		5月	7月	53	
データベース (Access)【初級】		4月	6月	54	
プレゼンテーションテクニック (PowerPoint 活用)		10月	11月	55	
プログラミング【初級】(1) (2)		8月	10月	56	
		12月	令和7年2月	56	
VBによるプログラミング		6月	8月	56	
HTMLによるホームページ作成		3月	5月	58	
HTML5によるホームページの構築と運用	12月	令和7年3月	58		
パターン設計と縫製 (1) (2)	6月	8月	64		

城東職業能力開発センター 江戸川校				
分野	講習名	募集月	開始月	ページ
機械	CAD 製図 (機械)【初級】	2月	4月	26
		6月	8月	26
	CAD 製図 (機械)【中級】	4月	6月	26
		10月	令和7年1月	26
	3次元 CAD (AutoCAD)	11月	令和7年2月	26
	3次元 CAD (SolidWorks)【初級】	10月	12月	26
	3次元 CAD (SolidWorks)【中級】	11月	令和7年2月	27
	3次元 CAD (Inventor)【初級】	2月	5月	27
	汎用旋盤【初級】	2月	5月	27
	汎用旋盤【中級】(1) (2)	7月	10月	27
建築・設備	マシニングセンタ (プログラミング)【初級】	9月	11月	28
	危険物取扱者 (乙種第4類) 受験対策	4月	6月	29
		2月	5月	29
	毒物劇物取扱者 (一般) 受験対策	3月	6月	29
	品質管理【初級】	4月	6月	30
	QC 検定® (3級) 受験対策	10月	令和7年1月	30
	福祉住環境コーディネーター検定試験® (2級) 対策 (1) (2)	2月	4月	32
	職長・安全衛生責任者教育	3月	5月	33
	CAD 製図 (建築) (AutoCAD)【初級】	3月	5月	33
	CAD 製図 (建築) (AutoCAD)【中級】	7月	10月	33
電気・電子	CAD 製図 (建築) (Jw_cad)【初級】	5月	7月	34
	CAD 製図 (建築) (Jw_cad)【中級】	9月	11月	34
	CAD 製図 (造園)	9月	11月	34
	技能検定園芸装飾 (2級) 受験対策 (実技) <b>NEW</b>	3月	6月	36
	庭園石材の施工	10月	令和7年1月	37
	樹木の支柱と植付け	7月	10月	37
	公害防止管理者 (水質関係第4種) 受験対策 (1) (2)	4月	6月	37
	リレーシーケンス制御 (1) (2)	11月	令和7年2月	43
	PLC プログラミング (1) (2) <b>NEW</b>	3月	6月	43

経営・事務	簿記【初級】	5月	7月	47
	実践簿記	10月	12月	47
	法人税の実務	7月	9月	47
	年末調整等の実務	9月	10月	48
	社会保険の実務	6月	9月	48
	雇用保険と労災保険の実務	10月	令和7年1月	48
	Word (図解によるビジネス資料作成)	6月	8月	51
	表計算 (Excel)【中級】	3月	5月	51
		10月	12月	51
	Excel (関数活用編)	6月	9月	52
	Excel (ビジネス活用編)	11月	令和7年2月	52
	Excel (関数・マクロ編) (1) (2)	9月	11月	52
	ExcelVBA【初級】(1) (2)	2月	5月	52
	ExcelVBA【中級】	11月	令和7年1月	53
	ビッグデータ分析 (Excel)	7月	10月	53
	Excel からデータ管理を移行するための Access 運用	5月	7月	54
	データベース (Access)【初級】	2月	4月	54
		6月	8月	54
	データベース (Access)【中級】	12月	令和7年3月	54
	AccessVBA【初級】(1) (2)	6月	9月	54
Access によるテーブル設計	12月	令和7年2月	55	
PowerPoint によるプレゼンテーション	9月	11月	55	
C 言語 (1) (2)	6月	8月	57	
C 言語による制御プログラミング	10月	令和7年1月	57	
Java【初級】	4月	6月	57	
HTML によるホームページ作成	5月	7月	58	
HTML5 と CSS3 によるホームページ作成	7月	9月	58	
基本情報技術者受験対策 (1) (2)	11月	令和7年1月	62	
利用者の力を引き出す介護技術	3月	6月	63	
介護福祉士 (学科) 受験対策	9月	11月	63	
介護支援専門員実務研修受講受験対策	4月	6月	63	
	6月	8月	63	

城東職業能力開発センター 台東分校				
分野	講習名	募集月	開始月	ページ
アパレル	製くつ (企画・デザイン)【初級】	2月	4月	64
	製くつ (企画・デザイン)【中級】	3月	5月	64
	製くつ (型紙)【初級】(1) (2)	4月	5月	64
	製くつ (型紙)【中級】	5月	6月	64
	製くつ (裁断)	5月	7月	64
	製くつ (木型)	6月	7月	64
	製くつ (靴修理)	6月	8月	64
	製くつ (製甲・婦人靴)【初級】	7月	9月	64
	製くつ (製甲・紳士靴)【初級】	7月	9月	64
	製くつ (製甲・婦人靴)【中級】	8月	10月	65
機械	製くつ (製甲・紳士靴)【中級】	8月	11月	65
	製くつ (手釣底付・紳士靴)	9月	11月	65
	製くつ (手釣底付・婦人靴)	9月	11月	65
	製くつ (機械底付)	10月	12月	65

多摩職業能力開発センター				
分野	講習名	募集月	開始月	ページ
機械	3次元 CAD (SolidWorks)【初級】 <b>NEW</b>	2月	4月	26
	3次元 CAD (SolidWorks)【中級】 <b>NEW</b>	4月	6月	27
	3次元 CAD (CATIA V5)【初級】(1) (2)	5月	7月	27
	汎用機械加工技術 (旋盤・フライス盤) (1) (2)	3月	5月	28
	3次元 CAD/CAM による加工技術 (Solidworks/Mastercam)	9月	11月	28
	JIS 溶接評価試験受験対策	6月	8月	29
	機械要素と機構	9月	10月	29
	危険物取扱者 (乙種第4類) 受験対策	7月	9月	29
	2級建築施工管理技士受験対策 (1) (2)	7月	8月	31
	技能検定塗装 (建築塗装) (1級) 受験対策 (学科)	5月	7月	32
建築・設備	技能検定表装 (壁装作業) (1・2級) 受験対策	3月	5月	32
	技能検定内装仕上げ施工 (木質系床仕上げ) 受験対策	4月	6月	32
	CAD 製図による建築図面の作成 (1) (2)	6月	8月	34
	2級管工事施工管理技士 (一次・二次) 受験対策 (1) (2)	7月	8月	35
		令和7年1月	令和7年2月	35
	技能検定建築配管 (1・2級) 受験対策 (1) (2)	9月	11月	35
	消防設備士 (甲種第1類) 受験対策	8月	9月	35
	高齢者のための2級ボイラー技士受験対策【初学者対象】(1) (2)	7月	9月	36
	技能検定造園 (2級) 受験対策 (実技)	4月	6月	36
		5月	6月	36
技能検定造園 (1級) 受験対策 (実技)	4月	5月	36	
2級造園施工管理技士受験対策	8月	9月	37	
高齢者のための施設内緑地の維持管理	11月	令和7年1月	37	

# 〈実施校別一覧〉

電気・電子	第二種電気工事士 (学科) 受験対策	2月	4月	38
		7月	8月	38
		4月	6月	38
	第二種電気工事士 (実技) 受験対策	5月	6月	38
		9月	11月	38
	第一種電気工事士 (学科) 受験対策 (1) (2)	5月	7月	39
	第一種電気工事士 (実技) 受験対策	8月	10月	39
	第三種電気主任技術者 (電気数学・理論) 【初級】	12月	令和7年1月	39
	第三種電気主任技術者 (電力・機械・法規) 【初級】	12月	令和7年3月	39
	第三種電気主任技術者科目合格対策 (理論) (1) (2)	2月	4月	40
	第三種電気主任技術者科目合格対策 (電力)	3月	5月	40
	第三種電気主任技術者科目合格対策 (機械) (1) (2)	4月	6月	41
	第三種電気主任技術者科目合格対策 (法規)	5月	7月	41
	2級電気工事施工管理技士 (一次) 受験対策	8月	11月	42
	リレー・ケーン制御 【初級】	令和7年1月	令和7年3月	43
消防設備士 (甲種第4類) 受験対策 (1) (2)	12月	令和7年2月	43	
印刷・事務・経営・総務	金属塗装作業 【初級】	3月	5月	46
	技能検定塗装 (金属塗装作業) (1・2級) 受験対策	5月	6月	46
	年末調整と所得税の確定申告の実務	8月	10月	48
	CS実践 顧客の購買心理とプレゼン技法	6月	8月	49
	ビジネスを円滑に進める交渉力・プレゼン技法	11月	令和7年1月	49
情報	実務に役立つファイル操作とデータ管理	令和7年1月	令和7年3月	55
	Python 【初級】	4月	6月	56
	Python 【中級】 (ウィンドウアプリケーション編) <b>NEW</b>	6月	8月	56
	Python 【中級】 (汎用ライブラリ活用編) <b>NEW</b>	6月	9月	56
	Python 【上級】 <b>NEW</b>	9月	11月	56
	Raspberry PI 【初級】 <b>NEW</b>	令和7年1月	令和7年3月	56
	VBによるプログラミング	5月	7月	56
	Android 【初級】 (Web アプリケーション編)	8月	11月	57
	JavaScript	12月	令和7年2月	58
	ホームページビルダーによるホームページ作成	令和7年1月	令和7年3月	58
	HTML5 と CSS3 によるホームページ作成	11月	令和7年1月	58
	無線 LAN 構築とセキュリティ	3月	5月	60
	情報セキュリティ	2月	4月	61
	セキュリティ対策の基礎知識	4月	6月	61
	ビジネスにおける情報リテラシー	5月	6月	61
他	調理師になるための基礎知識	3月	5月	65

情報	表計算 (Excel) 【初級】	3月	5月	51
		10月	令和7年1月	51
	表計算 (Excel) 【中級】	7月	9月	51
	高齢者のための表計算 (Excel) 【初級】	2月	4月	51
	ExcelVBA 【初級】 (1) (2)	2月	4月	52
	ExcelVBA 【中級】	9月	12月	53
	データベース (Access) 【初級】	3月	5月	54
	データベース (Access) 【中級】	4月	6月	54
	PowerPoint によるプレゼンテーション	5月	7月	55
	PowerPoint による企画書作成	12月	令和7年2月	55
	C言語 (実践編) (1) (2)	4月	6月	57
	C++ 言語	9月	11月	57
	Android アプリ開発入門	12月	令和7年3月	57
	はじめてのLinux 講座	6月	8月	60
	サーバ構築法	9月	11月	60
ネットワークセキュリティ技術 【初級】	2月	4月	60	
ネットワークセキュリティ技術 【中級】	8月	11月	60	
情報セキュリティマネジメント受験対策 (1) (2)	11月	令和7年2月	61	
ITパスポート試験受験対策 (1) (2)	7月	9月	61	
基本情報技術者受験対策 (1) (2)	5月	7月	62	
介護	福祉用具活用 【初級】	11月	令和7年1月	63
	介護福祉士 (学科) 受験対策	9月	11月	63
	介護支援専門員実務研修受講受験対策	6月	8月	63

多摩職業能力開発センター 八王子校				
分野	講習名	募集月	開始月	ページ
機械	はじめての CAD 製図 (AutoCAD)	10月	令和7年1月	26
	3次元 CAD(Inventor) 【初級】	4月	6月	27
	3次元 CAD(Inventor) 【中級】	7月	9月	27
設備・建築	危険物取扱者 (乙種第4類) 受験対策	12月	令和7年2月	29
	福祉住環境コーディネーター検定試験® (2級) 対策 (1) (2)	2月	4月	32
	2級ボイラー技士受験対策	11月	令和7年2月	36
	第二種電気工事士 (学科) 受験対策	2月	4月	38
	第二種電気工事士 (実技) 【初級】	11月	令和7年2月	38
		4月	6月	38
		8月	11月	38
	第一種電気工事士 (学科) 受験対策 (1) (2)	6月	8月	39
	第一種電気工事士 (実技) 受験対策	8月	10月	39
	第三種電気主任技術者入門	10月	令和7年1月	39
	第三種電気主任技術者科目合格対策 (理論) (1) (2)	2月	4月	40
	第三種電気主任技術者科目合格対策 (電力)	3月	5月	40
	第三種電気主任技術者科目合格対策 (機械) (1) (2)	4月	6月	41
	第三種電気主任技術者科目合格対策 (法規)	6月	8月	41
	エネルギー管理士 (電気分野) 受験対策 【初学者対象】	9月	11月	41
1級電気工事施工管理技士 (一次) 受験対策	2月	4月	42	
1級電気工事施工管理技士 (二次) 受験対策	7月	9月	42	
自家用電気工作物の点検実務 <b>NEW</b>	11月	令和7年1月	42	
C言語によるマイコン制御 (1) (2)	8月	10月	43	
デジタル回路 【初級】	5月	7月	43	
経営・総務	3級簿記受験対策 【初級】 (1) (2)	6月	8月	47
	2級簿記受験対策 (商業簿記) (1) (2)	3月	5月	47
	2級簿記受験対策 (工業簿記) (1) (2)	6月	9月	47
	法人税の実務	3月	6月	47
	消費税の実務	10月	令和7年1月	47
	社会保険の実務	12月	令和7年3月	48
	雇用保険と労災保険の実務	3月	6月	48
	個人事業主のための会計・経営実務	9月	11月	48
	個人事業主のためのホームページ作成と活用	7月	9月	49

多摩職業能力開発センター 府中校					
分野	講習名	募集月	開始月	ページ	
建築・設備	第三種冷凍機械責任者受験対策	7月	9月	35	
	ビル管理技術者受験対策 (1) (2)	6月	8月	36	
	高齢者のためのビル管理技術者受験対策 (1) (2)	11月	令和7年1月	36	
	第二種電気工事士 (学科) 受験対策	2月	4月	38	
	第二種電気工事士 (実技) 【初級】	7月	9月	38	
		令和7年1月	令和7年3月	38	
		3月	5月	38	
	第二種電気工事士 (実技) 受験対策	8月	10月	38	
	第一種電気工事士 (実技) 受験対策	9月	11月	39	
	第三種電気主任技術者入門	4月	6月	39	
		9月	11月	39	
	第三種電気主任技術者科目合格対策 (理論) (1) (2)	11月	令和7年1月	40	
	第三種電気主任技術者科目合格対策 (電力)	2月	4月	40	
	第三種電気主任技術者科目合格対策 (機械) (1) (2)	3月	5月	41	
	第三種電気主任技術者科目合格対策 (法規)	令和7年1月	令和7年3月	41	
事務・経営	インバータ技術によるモーター制御	4月	6月	43	
		9月	11月	43	
	工事担任者 (総合通信) 受験対策 (1) (2)	7月	9月	43	
	消防設備士 (甲種第4類) 受験対策 (1) (2)	7月	9月	43	
	消防設備士 (乙種第4類) 受験対策	6月	8月	44	
	地上波デジタル放送設備	5月	7月	44	
	第一級陸上特殊無線技士受験対策	10月	12月	44	
	DX 推進に欠かせないクラウドサービスの活用	11月	令和7年1月	49	
	中小企業のための戦略的 BtoB マーケティング講座	10月	12月	49	
	情報	表計算 (Excel) 【中級】	5月	7月	51
		Excel めざせ業務の達人! <b>NEW</b>	3月	5月	52
		ExcelVBA 【初級】 (1) (2)	4月	6月	52
		セルフサービス BI によるビッグデータ分析 (PowerBI)	6月	8月	54
		データベース (Access) 【初級】	2月	4月	54
		ロジカルシンキングによる企画書作成 (基礎編)	8月	10月	55
Python 【初級】		11月	令和7年1月	56	
Python 【中級】		12月	令和7年2月	56	
VisualC# によるプログラミング		10月	12月	57	
AndroidStudio によるアプリケーション開発		6月	8月	57	
Android プログラミングを利用した組込みシステム技術		7月	9月	57	
JavaScript		7月	9月	58	
ホームページビルダーによるホームページ作成		3月	5月	58	
PHP 言語による Web システム開発 【初級】		12月	令和7年2月	58	
HTML5 と CSS3 によるホームページ作成		9月	11月	58	
Web サイトデザイン	6月	8月	59		
jQuery による Web サイト開発	5月	7月	59		
ネットワーク構築法 【初級】 (ルーティング)	4月	6月	60		
ネットワーク構築法 【中級】 (VLAN)	10月	12月	60		

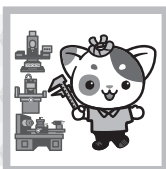


# 〈実施校別一覧〉

介護	介護技術の基礎 <b>NEW</b>	10月	12月	63
	介護利用者や高齢者の住環境を整える整理収納技術	9月	11月	63
	介護従事者のための介護記録作成【初級】	4月	6月	63
	介護福祉士(学科)受験対策【初級】(1)(2)	8月	10月	63
	介護支援専門員実務研修受講受験対策【初級】(1)(2)	5月	7月	63
他	ビルクリーニング技術【初級】	7月	9月	65

## 東京障害者職業能力開発校

分野	講習名	募集月	開始月	ページ
障害者科目	Excel 活用【初級】	5月	6月	66
		10月	11月	66
	Excel 活用【中級】	6月	7月	66
	Excel (VBA)	9月	10月	66
	PowerPoint によるプレゼンテーション【初級】	7月	8月	66



# 機械関係

## 《機械CAD系》

受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和6年4月 ～令和7年3月)	No	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技									
★	実技	CADの構造と機能、AutoCADの基本操作、コマンドの種類と機能、作図演習【AutoCAD2021】	職務上 AutoCAD による図面作成の基礎技能を必要とし、Windowsの基本操作（文字入力、ファイルの保存、コピー等）ができる方	01001071	4/6(土),4/13(土), 4/20(土)	9:30～16:40	25	6,500円	城東	2月
				01001111	令和7年 1/11(土),1/18(土), 1/25(土)	9:20～16:30	18	6,500円	八王子	10月
★	実技	製図規格【学科】（三角法、投影法、寸法公差、幾何公差、はめあい等）、CADの基本操作、CADの構造と機能、作図演習、例題による図形入力、機械部品の作図 ※講習内容の一部が「CAD製図（機械）【初級】」と重複しますので、ご了承ください。 【AutoCAD2023】板橋 【AutoCAD2024】大田	職務上製図関連知識を必要とし、Windowsの基本操作（文字入力、ファイルの保存、コピー等）ができる方	01002031	6/1(土),6/8(土), 6/15(土)	9:20～16:30	18	6,500円	板橋	3月
				01002061	4/13(土),4/20(土), 4/27(土)	9:15～16:30	25	6,500円	大田	2月
				01002062	8/24(土),8/31(土), 9/7(土)	9:15～16:30	20	6,500円		6月
★	実技	CADの基本操作、CADの構造と機能、作図演習、例題による図形入力、機械部品の作図 ※講習内容の一部が「機械図面の見方とCAD製図」と重複しますので、ご了承ください。 【AutoCAD2023】板橋 【AutoCAD2024】大田 【AutoCAD2022】江戸川	機械図面の知識を有し、職務上CAD製図の基礎技能を必要とし、Windowsの基本操作（文字入力、ファイルの保存、コピー等）ができる方	01003031	7/7(土),7/14(日), 7/21(日)	9:20～16:30	18	6,500円	板橋	4月
				01003061	5/11(土),5/18(土), 5/25(土)	9:15～16:30	25	6,500円	大田	3月
				01003062	11/9(土),11/16(土), 11/23(祝)	9:15～16:30	15	6,500円		9月
				01003081	4/7(日),4/14(日), 4/21(日)	9:30～16:40	20	6,500円	江戸川	2月
				01003082	8/18(日),8/25(日), 9/1(日)	9:30～16:40	20	6,500円		6月
★★	実技	作図方法の応用、各種入力方法、図面編集、既存図面データ集の利用、作図演習 【AutoCAD2023】板橋 【AutoCAD2024】大田 【AutoCAD2022】江戸川	「CAD製図（機械）【初級】」修了程度の技能を有し、職務上さらに高度な技能を必要とする方	01004031	11/30(土),12/7(土), 12/14(土)	9:20～16:30	18	6,500円	板橋	9月
				01004061	7/6(土),7/13(土), 7/20(土)	9:15～16:30	25	6,500円	大田	5月
				01004081	6/16(日),6/23(日), 6/30(日)	9:30～16:40	15	6,500円	江戸川	4月
				01004082	令和7年 1/11(土),1/18(土), 1/25(土)	9:30～16:40	15	6,500円		10月
★★★	実技	機械系図面の作図演習を通じた実用的な AutoCAD のカスタマイズ、高度で効果的な AutoCAD の実践的運用（ペーパー空間におけるレイアウト作成、外部参照とアタッチ、異尺度注釈記入法、3次元モデル作成の基礎） 【AutoCAD2024】	「CAD製図（機械）【中級】」修了程度の技能を有し、職務上さらに高度な技能を必要とする方	01005061	12/7(土),12/14(土), 12/21(土)	9:15～16:30	20	6,500円	大田	10月
★★	実技	3次元CADの基本操作、機械パーツの3次元ソリッドモデルの作成およびアセンブリ機能を使用した3次元アセンブリモデルの作成 【AutoCAD2024】大田 【AutoCAD2022】江戸川	機械設計関係および図面関係の仕事に従事し、機械図面の知識を有し、AutoCADで機械図面を作成できる方	01006061	5/11(土),5/18(土), 5/25(土)	9:15～16:30	15	6,500円	大田	3月
				01006081	令和7年 2/8(土),2/15(土), 2/22(土)	9:30～16:40	15	6,500円	江戸川	11月
★	実技	3次元CADの基本操作、部品作成、図面展開、寸法拘束・幾何拘束の取扱い、少数部品による基本的なアセンブリモデルの作成 【SolidWorks2019】大田 【SolidWorks2018】江戸川 【SolidWorks2021】多摩	機械工業関係の仕事に従事し、Windowsの基本操作（文字入力、ファイルの保存、コピー等）ができる方	01007061	5/25(土),6/1(土), 6/8(土)	9:15～16:30	15	6,500円	大田	3月
				01007081	12/8(日),12/15(日), 12/22(日)	9:30～16:40	20	6,500円	江戸川	10月
				01007101	4/14(日),4/21(日), 4/28(日)	9:30～16:40	20	6,500円	多摩 NEW	2月

このページのすべての講習で、企業受付が可能です。詳細はP7をご覧ください。

## 《機械CAD系》

受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和6年4月 ～令和7年3月)	No	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技									
★★	実技	3次元CADの操作確認、基本的アセンブリモデル作成と干涉チェック、設計に役立つトップダウンアセンブリや設計テーブルの使用法 【SolidWorks2019】大田 【SolidWorks2018】江戸川 【SolidWorks2021】多摩	[3次元CAD (SolidWorks)【初級】] 修了程度の技能を有し、職務上さらに高度な技能を必要とする方	01008061	8/24(土),8/31(土), 9/7(土)	9:15~16:30	15	6,500円	大田	6月
				01008081	令和7年 2/9(日),2/16(日), 2/23(祝)	9:30~16:40	20	6,500円	江戸川	11月
				01008101	6/16(日),6/23(日), 6/30(日)	9:30~16:40	20	6,500円	多摩 NEW	4月
★	実技	3次元CADの基本操作、機械パーツの3次元ソリッドモデルの作成およびアセンブリ機能を使用した3次元アセンブリモデルの作成 【Inventor2021】城東 【Inventor2022】江戸川 【Inventor2020】八王子	機械設計関係および図面関係の仕事に従事し、機械図面の知識を有し、Windowsの基本操作(文字入力、ファイルの保存、コピー等)ができる方	01009071	9/8(日),9/15(日), 9/22(祝)	9:30~16:40	25	6,500円	城東	7月
				01009081	5/11(土),5/18(土), 5/25(土)	9:30~16:40	15	6,500円	江戸川	2月
				01009111	6/9(日),6/16(日), 6/23(日)	9:20~16:30	15	6,500円	八王子	4月
★★	実技	3次元ソリッドモデルの作成、アセンブリモデルの作成および2D図面化、パラメトリック機能 【Inventor2024】大田 【Inventor2020】八王子	[3次元CAD (Inventor)【初級】] 修了程度の技能を有し、職務上さらに高度な技能を必要とする方	01010061	11/9(土),11/16(土), 11/23(祝)	9:15~16:30	15	6,500円	大田	9月
				01010111	9/8(日),9/15(日), 9/22(祝)	9:20~16:30	15	6,500円	八王子	7月
★★	実技	(1)CATIA V5の概念とインターフェース、スケッチ基本操作、フィーチャ基本操作 (2)サーフェスデザイン基本操作、アセンブリデザイン基本操作、ドラフティング基本操作 【CATIA V5】	機械設計関係および各種製造現場の仕事に従事し、機械図面の知識を有し、Excelの基本操作(表計算、数式や関数、グラフ、印刷等)ができる方	01011101	(1) 7/14(日),7/21(日), 7/28(日)	9:30~16:40	15	一括申込 13,000円 (1)6,500円 (2)6,500円	多摩	5月
				(2) 10/13(日),10/20(日), 10/27(日)	9:30~16:40	15				

## 《機械加工系》

受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和6年4月 ～令和7年3月)	No	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技									
★★	実技	マシニングセンタ等で使用される各種切削工具の特徴をとらえ、最適な切削条件を導き出す。また最新工具の業界動向の紹介	金属加工業または機械工業に従事し、職務上当該基礎技能の習得を必要とする方	01012061	令和7年 2/10(月),2/17(月)	9:15~16:30	10	4,300円	大田	12月
★	実技	機械図面の見方の基礎、測定作業、安全衛生	製造業に初めて就業した新入社員を対象に、機械図面の見方や測定器(ノギス・マイクロメーター)の取扱・測定の基本、安全衛生の考え方の習得を必要とする方	01013061	4/8(月),4/9(火),4/10(水)	9:15~16:30	10	6,500円	大田	2月
★	実技	汎用旋盤の基本的な操作方法、加工の基本、切削理論、三ツ爪による切削実習	金属加工業または機械工業に従事し、測定器(ノギス・マイクロメーター)の取扱・測定ができる方で、当該基礎技能を必要とする方	01014031	8/31(土),9/7(土), 9/14(土)	9:20~16:30	10	6,500円	板橋	6月
				01014061	令和7年 1/20(月),1/21(火), 1/22(水)	9:15~16:30	10	6,500円	大田	11月
				01014081	5/11(土),5/18(土), 5/25(土)	9:00~16:30	10	6,500円	江戸川	2月
★★	実技	(1)正確な寸法出し、加工手順、テープの出し方、ねじ切りの基本、課題演習 (2)四ツ爪の芯出し、偏心の出し方、加工手順、課題演習	汎用旋盤の実務経験または「汎用旋盤【初級】」修了程度の技能を有し、測定器(ノギス・マイクロメーター)の取扱・測定ができる方で、職務上さらに高度な技能を必要とする方	01015031	(1) 9/21(土),9/28(土), 10/5(土)	9:20~16:30	10	一括申込 13,000円 (1)6,500円 (2)6,500円	板橋	7月
				(2) 10/12(土),10/19(土), 10/26(土)	9:20~16:30	10				
★★	実技	(1)正確な寸法出し、加工手順、テープの出し方、ねじ切りの基本、課題演習 (2)四ツ爪の芯出し、偏心の出し方、加工手順、課題演習	汎用旋盤の実務経験または「汎用旋盤【初級】」修了程度の技能を有し、測定器(ノギス・マイクロメーター)の取扱・測定ができる方で、職務上さらに高度な技能を必要とする方	01015081	(1) 10/5(土),10/12(土), 10/19(土)	9:00~16:30	10	一括申込 13,000円 (1)6,500円 (2)6,500円	江戸川	7月
				(2) 10/26(土),11/9(土), 11/16(土)	9:00~16:30	10				
★	実技	機械の構造と操作方法、切削理論、ハンドル操作と目盛出し、起動停止・回転数設定、ワーク着脱方法、六面体加工、エンドミル加工、課題演習 【使用メーカー型番：OKK MH2V】	金属加工業または機械工業に従事し、測定器(ノギス・マイクロメーター)の取扱・測定ができる方で、当該基礎技能を必要とする方	01016061	令和7年 1/27(月),1/28(火), 1/29(水)	9:15~16:30	5	6,500円	大田	11月

このページのすべての講習で、企業受付が可能です。詳細はP7をご覧ください。  
講習欄の見方については、P3をご覧ください。

◎定員、実施日時、使用ソフト等は変更になる場合があります。お申込み前にご確認ください。  
また、授業料のほかに教科書代がかかります。詳細は各講習の実施校にお問い合わせください。

受付は各募集月の1日～10日

## 《機械加工系》

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和6年4月 ～令和7年3月)	No	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技									
★★	実技	汎用旋盤コース (1) 段付加工、ねじ加工 (2) 加工手順、課題演習 フライス盤コース (1) 六面体加工、溝加工 (2) 加工手順、課題演習	金属加工業または 機械工業に従事し、 当該技能を必要と する方 ※申込み時に汎用 旋盤またはフライ ス盤の一方を選択 していただきます (各定員5名)	01017101	(1) 5/25(土),6/1(土)	9:30～16:40	10	一括申込 8,600円 (1)4,300円 (2)4,300円	多摩	3月
					(2) 6/8(土),6/15(土)	9:30～16:40	10			
★★	実技	技能検定機械加工 (旋盤) (2級) 受検対策 段付加工、ねじ加工、テーパ 加工、実技受検対策	汎用旋盤の実務経 験があり、基本操 作および測定(ノ ギス、マイクロメ タ)ができる方で、 今年度当該技能検 定を受検する方	01018031	(1) 6/15(土),6/22(土), 6/29(土)	9:20～16:30	10	一括申込 13,000円 (1)6,500円 (2)6,500円	板橋	4月
					(2) 7/6(土),7/13(土), 7/20(土)	9:20～16:30	10			
★	実技	NC旋盤の概要、NCプログラ ミング方法、刃先R補正、複 合固定サイクル、プロセスシ ートの作成方法 【使用メーカー型番： TAKISAWA TCN-2100L6】	金属加工業または 機械工業に従事し、 職務上当該基礎 技能の習得を必要 とする方	01019061	11/27(水),11/28(木), 11/29(金)	9:15～16:30	10	6,500円	大田	10月
★	実技	マシニングセンタ (プログラミング) 【初級】	金属加工業または 機械工業に従事し、 職務上当該基礎 技能の習得を必要 とする方	01020061	8/24(土),8/31(土), 9/7(土)	9:15～16:30	15	6,500円	大田	6月
					01020081	11/30(土),12/7(土), 12/14(土)	9:30～16:40	10	6,500円	江戸川
★	実技	複合加工機の概要、旋削加工 プログラム作成、割出加工プ ログラム作成、加工作業 【使用メーカー型番：Mazak・ INTEGREX i-100】 【SMOOTH CAM Ai】	機械加工業などに 従事し、複合加工機 (Mazak製Integrex) の取扱い方法の基 礎を習得している 方	01021061	10/12(土),10/19(土)	9:15～16:30	15	4,300円	大田	7月
★	実技	複合加工機の基本操作、メリッ ト・デメリット、段取りおよ び取り扱い、プログラムコ ードの説明(補正の考え方、固 定サイクルなど)、デモ加工 ※2023年度に実施した「複 合加工機(タイプB)【初級】 と同内容です。 【使用メーカー型番：ブラザー 工業製複合加工機 M200X3】	金属加工業または 機械工業に従事し、 職務上当該基礎 技能の習得を必要 とする方	01022061	6/20(木),6/21(金)	9:15～16:30	10	4,300円	大田	4月
★	実技	Solidworksによる3次元モ デルの作成、Mastercamに よるツールパスの作成及びマ シニングセンタによる実加工 検証 【Solidworks2021, Mastercam2022】	機械工業関係の仕 事に従事し、 Windowsの基本操 作(文字入力、ファ イルの保存、コピー 等)ができ、NCプ ログラムの基礎技 能を必要とする方	01023101	11/9(土),11/16(土), 11/23(祝)	9:30～16:40	10	6,500円	多摩	9月
★★	実技	現在の加工の概要や状況、2D ツールパスの概要、3Dツ ールパスの概要、Mastercam 基本操作、既存モデルの編集 および修正、2Dツールパス の作成、2Dツールパスによ る実加工、3Dツールパスの 作成、3Dツールパスによる 実加工 【使用メーカー型番：FANUC Series 31i-MODEL B5】 【Mastercam2020】	機械加工業などに従 事し、Mastercam の基礎を習得してい る方	01024061	6/22(土),6/29(土), 7/6(土)	9:15～16:30	15	6,500円	大田	4月

このページのすべての講習で、企業受付が可能です。詳細はP7をご覧ください。

## 《溶接系》

受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和6年4月 ～令和7年3月)	No	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月	
レベル	学科/実技										
★	(1) 学科 (2) 実技	労働安全衛生法による特別教育 (1) アーク溶接に関する知識 装置に関する基礎知識、作業方法 に関する知識、労働安全衛生法 他関係法令 (2) アーク溶接装置の取扱いおよび アーク溶接の作業方法 (法定講習時間を修了した方には 特別教育修了証を交付)	溶接関係の仕事に従事し、職務上 当該特別教育修了証を必要とする方	01025061	(1)	6/1(土), 6/8(土)	6/1(土) 9:00～18:00 6/8(土) 9:00～14:00	20	一括申込 4,800円 (1)1,000円 (2)3,800円	大田	4月
					(2)	6/8(土), 6/15(土)	6/8(土) 14:00～18:00 6/15(土) 9:00～17:15				
★★	実技	労働安全衛生法による技能講習 ガス溶接設備の構造、取扱い方法、 関係法令 (法定講習時間を修了し、学科試験に 合格して実技を修了した方には技能 講習修了証を交付)	溶接関係の仕事に従事し、職務上 当該技能講習修了証を必要とする方	01026041	10/19(土),10/26(土), 11/9(土)	10/19(土),10/26(土) 9:05～16:30 11/9(土) 9:05～14:45	20	4,200円	赤羽	9月	
					01026061	7/13(土),7/20(土), 7/27(土)					7/13(土),7/20(土) 9:15～15:45 7/27(土) 9:15～16:30
★★	実技	JIS 溶接技能者評価試験受験対策 アーク手溶接・CO <sub>2</sub> 半自動溶接・ ステンレス溶接技能者評価試験 受験対策 ※この講習では、パイプ種目は 行いません。	アーク溶接特別教育修了証を 取得し、当該試験の受験および 更新を希望される方	01027101	8/24(土),8/29(木), 8/30(金),9/5(木), 9/6(金),9/7(土)	平日 18:30～20:55 土 10:00～15:40	20	6,500円	多摩	6月	
★	実技	技能検定工場板金(曲げ板金)の 展開図作成	技能検定2級工場板金(曲げ板金 作業)の受験を希望する方 または展開図法基礎を学びたい方	01028071	10/6(日),10/13(日)	9:30～16:40	15	4,300円	城東	8月	

《溶接系》  
機械関係  
その他

## 《その他》

受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和6年4月 ～令和7年3月)	No	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技									
★	実技	労働安全衛生法による特別教育 研削盤・といし・取付け具に関する 知識、実習、関係法令(全日程を受 講した方には特別教育修了証を交 付)	職務上当該特別教育修了証を必要 とする方	01029031	11/9(土),11/16(土)	9:20～16:30	15	3,100円	板橋	8月
★	学科	機械設計や機械組立に必要な、 機械要素と機構(締結要素、軸系 要素、伝動要素等)についての 基礎講習	入社1年目～3年 目程度の機械設計技術者 または機械組立技術者	01030101	10/19(土),11/2(土), 11/9(土)	9:30～16:40	25	1,600円	多摩	9月
★	実技	リレーシーケンス回路の基本、 ラダープログラミング(自己保 持回路、順次回路、インタロック 回路)等、メカトロニクス機 器演習【プログラミングソフト: GXworks 2】	職務上自動化および PLCプログラミング 技術の習得を必要とする方	01031061	6/10(月),6/11(火), 6/12(水)	9:15～16:30	10	6,500円	大田	4月
★	実技	成形機の取扱い、金型着脱、成 形条件の設定、射出成形作業	プラスチック射出成 形業務関係の仕事に 従事している方、ま たはプラスチック関 連業に従事しプラス チック成形作業の技 能を必要とする方	01032031	5/25(土),6/1(土), 6/8(土)	9:20～16:30	18	6,500円	板橋	3月
★	学科	危険物取扱者(乙種第4類) 受験対策 基礎物理、化学、燃焼、消火、 危険物の特性、消防法、答案練 習	危険物関連業種に従 事し、今年度当該試 験を受験する方	01033081	6/29(土),7/6(土), 7/13(土)	9:30～16:40	40	1,600円	江戸川	4月
				01033101	9/1(日),9/8(日) 9/15(日)	9:30～16:40	15	1,600円	多摩	7月
				01033111	令和7年 2/15(土),2/22(土), 3/1(土)	9:20～16:30	20	1,600円	八王子	12月
★	学科	毒物劇物取扱者試験(一般) 受験対策 毒物劇物取締法、毒物劇物の取 扱いの実務、基礎物理・化学	毒物劇物取り扱い業種 に従事し、今年度当 該試験を受験する方	01034081	5/12(日),5/19(日), 5/26(日)	9:30～16:40	40	1,600円	江戸川	2月
				01034082	6/1(土),6/8(土), 6/15(土)	9:30～16:40	40	1,600円		3月
★★	学科	現場改善の必要性・改善のキー ワード、生産ライン・生産設備、 PDCA ゲーム、5Sの進め方	入社後3年以上経っ た社員で、生産性の 向上に向けて自社内 における現場改善を 図る必要性を感じて いる方、または推進 を図る立場にある方	01035071	10/5(土),10/12(土)	9:30～16:40	10	1,100円	城東	8月

このページのすべての講習で、企業受付が可能です。詳細は P7 をご覧ください。  
講習欄の見方については、P3 をご覧ください。

◎定員、実施日時、使用ソフト等は変更になる場合があります。お申込み前にご確認ください。  
また、授業料のほかに教科書代がかかります。詳細は各講習の実施校にお問い合わせください。

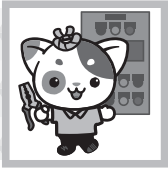
受付は各募集月の1日～10日

## 《その他》

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和6年4月 ～令和7年3月)	No	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技									
★	品質管理 【初級】 学科	5Sの必要性とその定着方法、品質管理と改善に向けた取組方法、QC七つ道具の手法とその活用方法、報連相と5W1Hの徹底、三現主義と顧客第一の取組（QC検定 <sup>®</sup> 4級）受験対策対応	製造業に従事する新入社員または中堅社員の方	01036081	6/29(土),7/6(土), 7/13(土)	9:30～16:40	24	1,600円	江戸川	4月
★★	QC検定 <sup>®</sup> (3級) 受験対策 学科	品質管理検定 <sup>®</sup> (QC検定 <sup>®</sup> 3級)受験対策 品質管理の実践、品質管理の手法	製造業に従事する中堅社員または管理監督者の方で今年度当該試験を受験する方	01037081	令和7年 1/11(土),1/18(土), 1/25(土)	9:30～16:40	24	1,600円	江戸川	10月
★	はじめての機械製図 【初級】 実技	製図の基礎、製作図、三面図演習、作図	職務上機械製図の基礎知識を必要とする方	01038071	12/1(日),12/8(日)	9:30～16:40	15	3,100円	城東	10月

※品質管理【初級】およびQC検定<sup>®</sup>(3級)受験対策は、一般財団法人日本規格協会の承認や推奨・その他の検討を受けたものではありません。

このページのすべての講習で、企業受付が可能です。詳細はP7をご覧ください。



# 建築・設備関係

## 《建築系》

受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 (使用ソフト)	受講対象者 (今年度：令和6年4月 ～令和7年3月)	No	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技									
★	実技	手書きによる建築製図(文字と線、建築製図法、各種図面の作成)	建築図面の知識を有し、建築士受験のために手書き製図の基礎的な技能を必要としている方	02001051	11/30(土),12/7(土), 12/14(土),12/21(土)	9:30～15:20	30	6,500円	城南	9月
★★	学科	二級建築士試験(法規)受験対策 建築基準法、都市計画法、建築士法、演習解説	建築関係の仕事に従事し、今年度当該試験を受験する方	02002041	4/8(月),4/11(木), 4/15(月),4/18(木), 4/20(土),4/22(月), 4/25(木)	平日 18:20～20:45 土 9:05～14:45	30	1,600円	赤羽	2月
★★	学科	二級建築士試験(構造)受験対策 構造力学、建築構造、材料、演習解説	建築関係の仕事に従事し、今年度当該試験を受験する方	02002051	5/10(金),5/12(日), 5/15(水),5/17(金), 5/19(日),5/22(水)	平日 18:30～20:55 日 9:30～15:20	30	1,600円	城南	3月
★★	学科	二級建築士試験(計画)受験対策 建築史、建築設備、建築計画、環境工学、演習解説	建築関係の仕事に従事し、今年度当該試験を受験する方	02003041	5/2(木),5/9(木), 5/11(土),5/13(月), 5/16(木),5/18(土)	平日 18:20～20:45 土 9:05～14:45	30	1,600円	赤羽	3月
★★	学科	二級建築士試験(施工)受験対策 建築施工、測量積算、演習解説	建築関係の仕事に従事し、今年度当該試験を受験する方	02003051	4/17(水),4/19(金), 4/24(水),4/26(金), 5/1(水),5/3(祝), 5/8(水)	平日 18:30～20:55 祝 9:30～15:20	30	1,600円	城南	2月
★★	学科	二級建築士試験(設計製図)受験対策 建築史、建築設備、建築計画、環境工学、演習解説	建築関係の仕事に従事し、今年度当該試験を受験する方	02004041	5/20(月),5/23(木), 5/25(土),5/27(月), 5/30(木),6/1(土)	平日 18:20～20:45 土 9:05～14:45	30	1,600円	赤羽	3月
★★	学科	二級建築士試験(設計製図)受験対策 建築史、建築設備、建築計画、環境工学、演習解説	建築関係の仕事に従事し、今年度当該試験を受験する方	02004051	4/2(火),4/4(木), 4/6(土),4/9(火), 4/11(木),4/13(土)	平日 18:30～20:55 土 9:30～15:20	30	1,600円	城南	2月
★★	学科	二級建築士試験(設計製図)受験対策 建築史、建築設備、建築計画、環境工学、演習解説	建築関係の仕事に従事し、今年度当該試験を受験する方	02005041	令和7年 2/14(金),2/17(月), 2/19(水),2/21(金), 2/26(水),2/28(金), 3/3(月),3/5(水)	18:20～20:45	30	1,600円	赤羽	12月
★★	学科	二級建築士試験(設計製図)受験対策 建築史、建築設備、建築計画、環境工学、演習解説	建築関係の仕事に従事し、今年度当該試験を受験する方	02005051	令和7年 1/25(土),2/1(土), 2/8(土),2/15(土)	9:30～15:20	30	1,600円	城南	11月
★★	実技	二級建築士試験(設計製図)受験対策 (1)基本的な設計条件の理解、基本計画の策定、設計製図の応用 (2)基礎演習(1)とは異なった設計条件での計画および設計製図	建築関係の仕事に従事し、今年度当該試験を受験する方	02006041	(1) 7/8(月),7/10(水), 7/12(金),7/17(水), 7/19(金),7/22(月), 7/24(水),7/26(金) (2) 7/29(月),7/31(水), 8/2(金),8/21(水), 8/24(土),8/26(月), 8/28(水)	18:20～20:45 平日 18:20～20:45 土 9:05～14:45	25 25	一括申込 13,000円 (1)6,500円 (2)6,500円	赤羽	5月
★★	実技	二級建築士試験(設計製図)受験対策 (1)課題設計条件の理解、計画の策定、設計製図および演習解説 (2)応用演習(1)とは異なった課題設計条件での計画の策定、設計製図および演習解説	建築関係の仕事に従事し、今年度当該試験を受験する方	02006051	(1) 5/4(祝),5/11(土), 5/18(土) (2) 5/25(土),6/1(土), 6/8(土)	9:20～16:30 9:20～16:30	30 30	一括申込 13,000円 (1)6,500円 (2)6,500円	城南	3月
★★	実技	二級建築士試験(設計製図)受験対策 (1)課題設計条件の理解、計画の策定、設計製図および演習解説 (2)応用演習(1)とは異なった課題設計条件での計画の策定、設計製図および演習解説	建築関係の仕事に従事し、今年度当該試験を受験する方	02007051	(1) 7/6(土),7/13(土), 7/20(土),7/27(土) (2) 8/3(土),8/17(土), 8/24(土),8/31(土)	9:30～15:20 9:30～15:20	30 30	一括申込 13,000円 (1)6,500円 (2)6,500円	城南	5月
★★	学科	2級建築施工管理技術検定試験受験対策 (1)計画原論 力学、建築構造、建築材料、施工 (2)法規、工程管理、品質管理、安全管理、記述対策	建築関係の仕事に従事し、今年度当該検定試験を受験する方	02008101	(1) 8/31(土),9/7(土), 9/14(土) (2) 9/21(土),9/28(土), 10/5(土)	9:30～16:40 9:30～16:40	20 20	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	多摩	7月

建築・設備関係  
(建築系)

◎定員、実施日時、使用ソフト等は変更になる場合があります。お申込み前にご確認ください。  
また、授業料のほかに教科書代がかかります。詳細は各講習の実施校にお問い合わせください。

受付は各募集月の1日～10日

## 《建築系》

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和6年4月 ～令和7年3月)	No	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月	
レベル	学科/実技										
1級建築施工管理技士 (一次) 受験対策	★★★★ 学科	1級建築施工管理技術検定試験 (一次) 受験対策 ・建築学等(環境工学、一般構造、 構造力学、建築材料、設備その 他、躯体・仕上げ施工) ・法規(建築基準法、建設業法、 労働基準法、労働安全衛生法、 その他) ・施工管理(施工計画、工程 管理、品質管理、安全管理)	建設関係の仕事に従 事し、今年度当該試 験の受験を予定して いる方	02009051	4/7(日),4/14(日), 4/21(日)	9:20～16:30	30	1,600円	城南 建	2月	
	★★★★ 学科	1級建築施工管理技士 (二次) 受験対策	建設関係の仕事に従 事し、今年度当該試 験の受験を予定して いる方	02010051	9/8(日),9/15(日)	9:20～16:30	25	1,100円	城南 建	7月	
技能検定塗装 (建築塗装) (1級) 受験対策(学科)	★★★★ 学科	技能検定塗装(建築塗装)(1級) 受験対策(学科) 塗装一般、材料、色彩、関係法 規、安全衛生、建築塗装法	建築塗装関係の仕事 に従事し、今年度当 該技能検定の受験を 予定している方	02011101	7/6(土),7/13(土)	9:30～16:40	30	1,100円	多摩 建	5月	
技能検定表装 (壁装作業) (1・2級) 受験対策	★★ 実技	技能検定表装(壁装作業) (1級または2級)受験対策 (実技) 表装(壁装作業)の課題解説と 課題対策実技	内装業等建築関係の 仕事に従事し、今 年度当該技能検定1 級または2級を受 検する方	02012051	6/21(金),6/22(土), 6/23(日)	金 10:00～17:10 土日 9:05～16:15	15	6,500円	城南	4月	
	★★ 実技	技能検定内装仕上げ施工(木質 系床仕上げ工)受験対策(実技) 内装仕上げ(木質系床仕上げ) の課題解説と課題対策実技	内装業等建築関係の 仕事に従事し、今 年度当該技能検定1 級または2級を受 検する方	02012101	5/17(金),5/18(土), 5/19(日)	9:30～16:40	15	6,500円	多摩	3月	
技能検定 内装仕上げ施工 (木質系床仕上げ) 受験対策	★★ 実技	技能検定内装仕上げ施工(木質 系床仕上げ工)受験対策(実技) 内装仕上げ(木質系床仕上げ) の課題解説と課題対策実技	内装業等建築関係の 仕事に従事し、今 年度当該技能検定1 級または2級を受 検する方	02013101	6/7(金),6/8(土), 6/9(日)	9:30～16:40	10	6,500円	多摩	4月	
技能検定家具製作 (2級) 受験対策(手加工)	★★ 実技	技能検定家具製作(手加工作業) (2級)受験対策 実技：実技課題の作成、作業上 のポイント 学科：法規、安全衛生、製図、 材料、器具、工作法	家具製作の実務経験 2年以上で、今年度 当該技能検定2級 の受験申込をした方 (確認します)	02014071	6/9(日),6/16(日), 6/23(日)	9:30～16:40	10	6,500円	城東	4月	
技能検定家具製作 (1級) 受験対策(手加工)	★★ 実技	技能検定家具製作(手加工作業) (1級)受験対策 実技：実技課題の作成、作業上 のポイント 学科：法規、安全衛生、製図、 材料、器具、工作法	家具製作の実務経験 2年以上で、今年度 当該技能検定1級 の受験申込をした方 (確認します)	02015071	6/9(日),6/16(日), 6/23(日)	9:30～16:40	10	6,500円	城東	4月	
建築物の 耐震診断と補強 (木造住宅)	★★ 学科	耐震の歴史、木造住宅の一般診 断法による耐震診断と補強方法	建築設備関係の仕事 に従事し、建築物の 耐震診断と補強に関 する知識を必要とす る方	02016051	11/10(日),11/17(日)	9:30～16:05	20	900円	城南	9月	
福祉住環境 コーディネーター 検定試験® (2級)対策	★★★★ 学科	福祉住環境コーディネーター検 定試験®(2級)受験対策 (1)福祉住環境整備の意義と福 祉住環境コーディネーターの役 割 (2)福祉住環境整備の基本技術 および実践に伴う知識	今年度当該検定試験 を受験する方	02017081	(1) 4/6(土),4/13(土), 4/20(土)	9:30～16:40	30	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	江戸川	2月	
				(2) 5/11(土),5/18(土), 5/25(土)	9:30～16:40	30					
	★ 学科	福祉住環境コーディネーター検 定試験®(2級)対策	福祉住環境コーディネーター検 定試験®(2級)受験対策 (1)福祉住環境整備の意義と福 祉住環境コーディネーターの役 割 (2)福祉住環境整備の基本技術 および実践に伴う知識	今年度当該検定試験 を受験する方	02017111	(1) 4/14(日),4/21(日), 4/28(日)	9:20～16:30	15	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	八王子	2月
					(2) 5/12(日),5/19(日), 5/26(日)	9:20～16:30	15				

このページのすべての講習で、企業受付が可能です。詳細はP7をご覧ください。

建築・設備関係



## 《建築系》

受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和6年4月 ～令和7年3月)	No	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技									
★	学科	労働安全衛生法による安全衛生教育 作業方法の決定および労働者の配置、労働者に対する指導又は監督の方法等 (全日程を受講した方には労働安全衛生法による講習修了証を交付)	建設関係の会社に勤務し、安全衛生責任者として、選任されて間もない方および新たに又は将来選任される予定の方で、会社から当講習の受講について推薦を受けた方。 (必要に応じて、勤務先に確認の連絡をします。)	02018081	5/12(日),5/19(日), 5/26(日)	9:30～16:40	30	1,600円	江戸川 建	3月

## 《建築CAD系》

受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和6年4月 ～令和7年3月)	No	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技									
★	実技	(1) 建築用CADの基本操作、簡単な図形の作成 (2) 簡単な平面図等の建築図面の作成 ※この講習の最終到達目標は【CAD製図(建築)(AutoCAD)【初級】】と同程度です。 【AutoCAD2022】	手書き製図の経験を有し、Windowsの基本操作(文字入力、ファイルの保存、コピー等)ができる方	02019051	(1) 4/28(日),5/5(祝), 5/12(日) (2) 5/19(日),5/26(日), 6/2(日)	9:20～16:30 9:20～16:30	19 19	一括申込 13,000円 (1)6,500円 (1)6,500円	城南	3月
★	実技	建築用CADの基本操作、簡単な図面の作成、建築図面(平面図)の作成 【AutoCAD2024】 赤羽 【AutoCAD2021】 城東 【AutoCAD2022】 江戸川	建築関係の仕事に従事し、手書きによる図面作成とWindowsの基本操作(文字入力、ファイルの保存、コピー等)ができる方	02020041	6/1(土),6/8(土), 6/15(土)	9:05～16:30	30	6,500円	赤羽	4月
★	実技	建築用CADの応用操作(作図入力方法、図面編集の応用、既存図面データの利用) 【AutoCAD2024】 赤羽 【AutoCAD2021】 城東 【AutoCAD2022】 城南・江戸川	建築関係の仕事に従事し、手書きによる図面作成とAutoCADの基本操作ができる方	02020071	6/16(日),6/23(日), 6/30(日)	9:30～16:40	25	6,500円	城東	4月
★★	実技	異尺度対応、フィールドを利用した図面管理、ハイパーリンクの運用、シートセットマネージャ、カスタマイズの基礎 【AutoCAD2022】	建築関係の仕事に従事し、[CAD製図(建築)(AutoCAD)【中級】] 修了程度の技能を有し、職務上さらに高度な技能を必要とする方	02020081	5/19(日),5/26(日), 6/2(日)	9:30～16:40	20	6,500円	江戸川	3月
★★★	実技	レイアウトの効率化、ダイナミックブロックと属性定義の活用、画層やファイルの一括管理、外部参照、連続印刷、各種カスタマイズ 【AutoCAD2021】	AutoCADの基本操作を理解し、AutoCADの利便性の高い機能に関心があり、個人のスキルアップや業務改善などを検討している方	02021041	8/28(水),8/30(金), 9/2(月),9/4(水), 9/6(金),9/9(月), 9/11(水),9/13(金)	18:20～20:45	25	6,500円	赤羽	7月
★★★★	実技	レイアウトの効率化、ダイナミックブロックと属性定義の活用、画層やファイルの一括管理、外部参照、連続印刷、各種カスタマイズ 【AutoCAD2021】	AutoCADの基本操作を理解し、AutoCADの利便性の高い機能に関心があり、個人のスキルアップや業務改善などを検討している方	02021051	9/8(日),9/15(日), 9/22(祝)	9:20～16:30	19	6,500円	城南	7月
★★★★	実技	レイアウトの効率化、ダイナミックブロックと属性定義の活用、画層やファイルの一括管理、外部参照、連続印刷、各種カスタマイズ 【AutoCAD2021】	AutoCADの基本操作を理解し、AutoCADの利便性の高い機能に関心があり、個人のスキルアップや業務改善などを検討している方	02021071	7/27(土),8/3(土), 8/10(土)	9:30～16:40	15	6,500円	城東	5月
★★★★	実技	レイアウトの効率化、ダイナミックブロックと属性定義の活用、画層やファイルの一括管理、外部参照、連続印刷、各種カスタマイズ 【AutoCAD2021】	AutoCADの基本操作を理解し、AutoCADの利便性の高い機能に関心があり、個人のスキルアップや業務改善などを検討している方	02021081	10/12(土),10/19(土), 10/26(土)	9:30～16:40	15	6,500円	江戸川	7月
★★★★	実技	レイアウトの効率化、ダイナミックブロックと属性定義の活用、画層やファイルの一括管理、外部参照、連続印刷、各種カスタマイズ 【AutoCAD2021】	AutoCADの基本操作を理解し、AutoCADの利便性の高い機能に関心があり、個人のスキルアップや業務改善などを検討している方	02022051	10/12(土),10/19(土), 10/26(土)	9:20～16:30	15	6,500円	城南	8月
★★	実技	3次元CADデジタルパース (AutoCAD) 【初級】	AutoCADの基本操作を理解し、3Dに関心があり、建築関係の仕事に従事している方または従事することを希望している方	02023071	9/14(土),9/21(土), 9/28(土)	9:30～16:40	20	6,500円	城東	7月
★★	実技	3次元CADデジタルパース (AutoCAD) 【初級】	AutoCADの基本操作を理解し、3Dに関心があり、建築関係の仕事に従事している方または従事することを希望している方	02024071	令和7年 1/12(日),1/19(日), 1/26(日)	9:30～16:40	20	6,500円	城東	11月
★★★	実技	3次元CADデジタルパース (AutoCAD) 【中級】	AutoCADで3Dの基本操作を理解し、3Dに関心があり、建築関係の仕事に従事している方または従事することを希望している方	02025051	令和7年 3/2(日),3/9(日), 3/16(日)	9:20～16:30	15	6,500円	城南	12月

このページのすべての講習で、企業受付が可能です。詳細はP7をご覧ください。  
講習欄の見方については、P3をご覧ください。

建築・設備関係  
建築CAD系

## 《建築CAD系》

建築・設備関係

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和6年4月 ～令和7年3月)	No	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技									
CAD 製図 (建築設備) 【初級】	★ 実技	建築設備に関する図面作成、給排水・空調設備図面の作成、シンボルのブロック作成、レイヤーを使用した設備図作成【AutoCAD2021】	建築設備関係の仕事に従事し、手書きによる図面作成とWindowsの基本操作(文字入力、ファイルの保存、コピー等)ができる方	02026071	7/6(土),7/13(土), 7/20(土)	9:30～16:40	25	6,500円	城東	5月
CAD 製図 (建築設備) 【中級】	★★ 実技	CADの応用操作、給排水・空調設備図面の作成、図面編集の応用、既存図面データの利用法【AutoCAD2021】	建築設備関係の仕事に従事し、手書きによる図面作成とAutoCADの基本操作ができる方	02027071	8/18(日),8/25(日), 9/1(日)	9:30～16:40	15	6,500円	城東	6月
はじめての CAD 製図 (Jw_cad)	★ 実技	Jw_cadの概要と構成、基本コマンドの操作、作図の基本【Jw_cad】	職種に関わらずCADの技能を必要とし、Windowsの基本操作(文字入力、ファイルの保存、コピー等)ができる方	02028051	8/24(土),8/31(土), 9/7(土)	9:20～16:30	19	6,500円	城南	6月
CAD 製図による 建築図面の作成	★ 実技	(1) Jw_CADの概要と構成、基本コマンドの操作、作図の基本 (2) 木造およびRC造各図の作図・編集【Jw_cad】	建築関係の仕事に従事し、手書きによる図面作成ができる方	02029101	(1) 8/18(日),8/25(日)	9:30～16:40	15	一括申込 8,600円 (1)4,300円 (2)4,300円	多摩	6月
					(2) 9/1(日),9/8(日)	9:30～16:40	15			
CAD 製図 (建築) (Jw_cad) 【初学者対象】	★ 実技	(1) 建築用CADの基本操作、簡単な図形の作成 (2) 簡単な平面図等の建築図面の作成【Jw_cad】	建築関係の仕事に従事し、手書きによる図面作成とWindowsの基本操作(文字入力、ファイルの保存、コピー等)ができる方	02030041	6/6(木),6/10(月), 6/13(木),6/17(月), 6/20(木),6/24(月), 6/27(木),7/1(月)	18:20～20:45	20	一括申込 13,000円 (1)6,500円 (2)6,500円	赤羽	4月
					7/4(木),7/8(月), 7/11(木),7/18(木), 7/22(月),7/25(木), 7/29(月),8/1(木)	18:20～20:45	20			
CAD 製図 (建築) (Jw_cad) 【初級】	★ 実技	Jw_cadの表示画面と基本操作、基本コマンド、図形の読み込み・登録、文字と寸法、レイヤー操作と印刷、総合演習【Jw_cad】	建築関係の仕事に従事し、手書きによる図面作成とWindowsの基本操作(文字入力、ファイルの保存、コピー等)ができる方	02031071	10/5(土),10/12(土), 10/19(土)	9:30～16:40	25	6,500円	城東	8月
				02031081	7/13(土),7/20(土), 7/27(土)	9:30～16:40	20	6,500円	江戸川	5月
CAD 製図 (建築) (Jw_cad) 【中級】	★★ 実技	基本コマンドの復習、応用コマンド演習、RC造の図面作成、レイヤーとレイヤーグループの活用、環境分析設定ファイルの活用【Jw_cad】	建築関係の仕事に従事し、手書きによる図面作成とJw_cadの基本操作ができる方	02032041	11/30(土),12/7(土), 12/14(土)	9:05～16:30	15	6,500円	赤羽	9月
				02032081	11/10(日),11/17(日), 11/24(日)	9:30～16:40	20	6,500円	江戸川	9月
CAD 製図 (建築) (Jw_cad) 【上級】	★★★ 実技	基本知識と操作の確認、建築図面の作成、他図面のコピーの方法及びコピーを利用した作図方法、設定の方法とその利用方法など【Jw_cad】	建築関係の仕事に従事し、「CAD製図(建築)(Jw_cad)【中級】」修了程度の操作ができる方	02033041	令和7年 1/25(土),2/1(土), 2/8(土)	9:05～16:30	15	6,500円	赤羽	11月
CAD 製図 (造園)	★★ 実技	基本コマンドの復習、応用コマンド演習、造園の図面作成、レイヤーとレイヤーグループの活用、環境分析設定ファイルの活用【Jw_cad】	造園・建築関係の仕事に従事し、手書きによる図面作成とJw_cadの基本操作ができる方	02034081	11/9(土),11/16(土), 11/23(祝),11/30(土)	9:30～15:10	15	6,500円	江戸川	9月
CAD 製図 (Vectorworks) 【初級】	★★ 実技	Vectorworksの基本操作、簡単な3D図形の作成、木材やガラス、コンクリート等の質感の設定や陰影の表現、アングル設定をして作図する。【Vectorworks2018】	職務上Vectorworksによる製図の技能を必要とし、Windowsの基本操作(文字入力、ファイルの保存、コピー等)ができる方	02035061	6/8(土),6/15(土), 6/22(土)	9:15～16:30	15	6,500円	大田	4月

## 《建築CAD系》

受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和6年4月 ～令和7年3月)	No	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月	
レベル	学科/実技										
★★★	実技	(1)Revitの基本操作、平面図の作成 (2)外構図の作成、平面図の着色、集計表の作成 【Revit2024】赤羽 【Revit2022】城南	建築物意匠デザイン、建築物設計、設備設計のいずれかの業務に従事し、2次元CADの基本操作ができる方	02037041	(1)	10/2(水),10/4(金), 10/7(月),10/9(水), 10/11(金),10/16(水), 10/18(金),10/21(月)	18:20～20:45	15	一括申込 13,000円 (1)6,500円 (2)6,500円	赤羽	8月
					(2)	10/23(水),10/25(金), 11/6(水),11/8(金), 11/11(月),11/13(水), 11/15(金),11/18(月)	18:20～20:45	15			
				02037051	(1)	6/1(土),6/8(土), 6/15(土)	9:20～16:30	15	一括申込 13,000円 (1)6,500円 (2)6,500円	城南	4月
					(2)	6/29(土),7/6(土), 7/13(土)	9:20～16:30	15			
★★★	実技	(1)パラメータの理解、ファミリの作成 (2)線の表現の理解、平面図以外の意匠図面の作成 【Revit2022】	建築物意匠デザイン、建築物設計、設備設計のいずれかの業務に従事し、Revitの基本操作ができる方	02038051	(1)	11/9(土),11/16(土), 11/30(土)	9:20～16:30	15	一括申込 13,000円 (1)6,500円 (2)6,500円	城南	9月
					(2)	12/7(土),12/14(土), 12/21(土)	9:20～16:30	15			

## 《設備系》

受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和6年4月 ～令和7年3月)	No	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月	
レベル	学科/実技										
★	学科	第三種冷凍機械責任者免状に係る試験受験対策 冷凍理論、保安管理技術、高圧ガス保安法	建築設備関係の仕事に従事し、今年度当該試験を受験する方	02039041	9/17(火),9/19(木), 9/24(火),9/26(木), 10/1(火),10/3(木), 10/8(火),10/10(木)	18:20～20:45	30	1,600円	赤羽	7月	
											02039121
★★	学科	第二種冷凍機械責任者免状に係る試験受験対策 通常の保安管理技術、高圧ガス保安法、基礎的な応用化学および機械工学、冷凍サイクル、冷凍装置	建築設備関係の仕事に従事し、今年度当該試験を受験する方	02040041	9/7(土),9/14(土), 9/21(土)	9:05～16:30	30	1,600円	赤羽	7月	
★★	学科	2級管工事施工管理技士(一次・二次)受験対策 (1)一般基礎、空調設備、衛生設備、施工管理 (2)施工管理記述、空調設備記述、衛生設備記述、施工体験	管工事関係の仕事に従事し、今年度当該検定試験を受験する方	02041101	(1)	8/24(土),8/31(土), 9/7(土)	9:30～16:40	20	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	多摩	7月
					(2)	9/14(土),9/21(土), 9/28(土)	9:30～16:40				
				02041102	(1)	令和7年 2/15(土),2/22(土), 3/1(土)	9:30～16:40	20	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円		令和7年 1月
					(2)	3/8(土),3/15(土), 3/22(土)	9:30～16:40				
★★	学科	2級管工事施工管理技術検定試験(二次)受験対策 設備全般、空調設備・衛生設備、工程管理・法規、施工経験記述	管工事関係の仕事に従事し、今年度当該試験の受験を予定している方	02042051	10/6(日),10/13(日), 10/20(日)	9:20～16:30	30	1,600円	城南 連	8月	
★★	実技	技能検定建築配管(1・2級)受験対策 (1)学科試験の模擬演習および解説、実技試験①(ペーパーテスト：材料取り)、演習 (2)実技試験②(作業試験)の模擬演習および解説、総合組立作業	建築配管関係の仕事に従事し、今年度当該技能検定1級または2級を受検する方	02043101	(1)	11/16(土),11/23(祝), 11/30(土)	9:30～16:40	10	一括申込 13,000円 (1)6,500円 (2)6,500円	多摩	9月
					(2)	12/6(金),12/7(土), 12/8(日)	9:30～16:40				
★★	学科	消防設備士試験(甲種第1類)受験対策 消防関係法令、消防機器規格および機能構造、工事・設備、設計製図、設備設計、機器鑑別・点検	消防用設備等の工事または整備関係の仕事に従事し、当該試験を受験する方	02044101	9/28(土),10/5(土), 10/12(土)	9:30～16:40	30	1600円	多摩	8月	

このページのすべての講習で、企業受付が可能です。詳細はP7をご覧ください。  
講習欄の見方については、P3をご覧ください。

建築・設備関係  
建築CAD系/設備系

◎定員、実施日時、使用ソフト等は変更になる場合があります。お申込み前にご確認ください。  
また、授業料のほかに教科書代がかかります。詳細は各講習の実施校にお問い合わせください。

受付は各募集月の1日～10日

## 《設備系》

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和6年4月 ～令和7年3月)	No	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技									
★★	学科	建築物環境衛生管理技術者試験 受験対策 (1) 建築物衛生行政概論、建築物の構造概論、建築物の環境衛生、給水・排水管理 (2) 空気環境の調整、清掃、ネズミ等の防除、問題演習	ビルマネジメント・ビルメンテナンス業に携わり2年以上の実務経験を有し、今年度建築物環境衛生管理技術者試験を受験する方	02045071	(1) 7/13(土),7/20(土),7/27(土)	9:20～16:30	40	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	城東	5月
					(2) 8/3(土),8/17(土),8/24(土)					
				02045121	(1) 8/18(日),8/25(日),9/1(日)	9:20～16:30	40	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	府中	6月
					(2) 9/8(日),9/15(日),9/22(日)					
★★	学科	建築物環境衛生管理技術者試験 受験対策 (1) 建築物衛生行政概論、建築物の構造概論、建築物の環境衛生、給水・排水管理 (2) 空気環境の調整、清掃、ネズミ等の防除、問題演習	概ね50歳以上の方でビルマネジメント・ビルメンテナンス業に携わり2年以上の実務経験を有し、今年度建築物環境衛生管理技術者試験を受験する方 (※城東・府中は来年度受験する方)	02046051	(1) 5/18(土),5/25(土),6/1(土)	9:20～16:30	30	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	城南	3月
					(2) 6/8(土),6/15(土),6/22(土)					
				02046071	令和7年 (1) 2/15(土),2/22(土),3/1(土)	9:20～16:30	30	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	城東	12月
					令和7年 (2) 3/8(土),3/15(土),3/22(土)					
				02046121	令和7年 (1) 1/26(日),2/2(日),2/9(日)	9:20～16:30	40	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	府中	11月
					令和7年 (2) 2/16(日),2/23(祝),3/2(日)					
★	学科	二級ボイラー-技士試験受験対策 ボイラーの構造、ボイラーの取扱い、燃料および燃焼、関係法令	ボイラーに関する基礎知識を有し、当該試験を受験する方	02047111	令和7年 2/2(日),2/9(日), 2/16(日),2/23(祝)	10:00～15:45	25	1,600円	八王子	11月
★	学科	高年齢者のための二級ボイラー-技士試験受験対策 【初学者対象】 (1) ボイラー構造、ボイラーの取り扱い (2) 燃料及び燃焼、関係法令	概ね50歳以上の方で、ボイラーの仕事に従事し、当該試験を受験する方	02048101	(1) 9/1(日),9/8(日)	9:30～16:40	25	一括申込 2,200円 (1)1,100円 (2)1,100円	多摩	7月
					(2) 9/15(日),9/22(祝)					
★★	学科	第一種衛生管理者試験受験対策 労働衛生、関係法令、労働生理	事業所等で衛生管理を行う仕事に携わり、当該試験を受験する方	02049071	4/6(土),4/13(土),4/20(土)	9:20～16:30	30	1,600円	城東	2月
					02049072					
★	実技	内装業者のための水周りリフォーム工事【初級】 内装専門業者等水道工事を専門としない業者向けの各種法令・基準を踏まえた水道配管・衛生器具取り付けについての基礎的実習	内装等リフォーム工事関係の仕事に従事し、職務上水周りのリフォーム工事の基礎的知識・技能を必要とする方	02050071	11/9(土),11/10(日),11/16(土)	9:30～16:40	10	6,500円	城東	9月

## 《造園系》

受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和6年4月 ～令和7年3月)	No	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技									
★★	実技	技能検定造園(2級)受験対策(実技) 2級実技課題に沿った竹垣、庭木・庭石等の造園工事の施工	造園関係の仕事に従事し、今年度当該技能検定を受験する方	02051101	6/21(金),6/22(土),6/23(日)	9:30～16:40	15	6,500円	多摩	4月
					02051102					
★★★	実技	技能検定造園(1級)受験対策(実技) 作業試験対策(竹垣製作、つくばい敷設、飛び石・延段敷設、景石配置、植栽)、要素試験対策	造園関係の仕事に従事し、今年度当該技能検定を受験する方	02052101	5/31(金),6/1(土),6/2(日)	9:30～16:40	10	6,500円	多摩	4月
★★	実技	技能検定園芸装飾(2級)受験対策(実技) 鉢替え作業、剪定・整姿作業、繁殖作業、課題製作(インドアガーデン)	当該試験の受験資格(実務経験2年以上または、当該技能検定3級取得者)があり、シュロ縄でいぼ結びができ、道具及び工具(鋏及びナイフ、電動ドリル)の取り扱いができる方で、今年度当該試験を受験する方	02053081	6/9(日),6/15(土),6/16(日)	9:30～16:40	10	6,500円	江戸川	3月

このページのすべての講習で、企業受付が可能です。詳細はP7をご覧ください。

設備系/造園系  
建築・設備関係

## 《造園系》

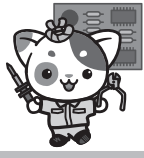
受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和6年4月 ～令和7年3月)	No	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技									
★★	学科	2級造園施工管理技術検定試験受験対策 測量、施工管理、造園材料、造園施工	造園施工管理の仕事に従事し、2級造園施工管理技士の資格取得を目指す方	02054101	9/29(日),10/6(日)	9:30～16:40	10	1,100円	多摩	8月
★★	実技	庭園石材の施工	造園関係の仕事に従事している方	02055081	令和7年 1/18(土),1/19(日)	9:30～16:40	10	4,300円	江戸川	10月
★★	実技	樹木の支柱と植付け	造園・外構関連の仕事に従事している方で、シュロ縄でいぼ結びができて、道具及び工具(スコップ・電動ドリル)の取り扱いができる方	02056081	10/12(土),10/13(日)	9:30～16:40	10	4,300円	江戸川	7月
★	実技	高齢者のための施設内緑地の維持管理	概ね50歳以上の方で、住宅(マンション)、事務所(ビル)、学校施設等で施設管理関係の仕事に従事している方、若しくは今後従事することを予定している方	02057101	令和7年 1/18(土),1/19(日)	9:30～16:40	20	4,300円	多摩	11月

## 《その他》

受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和6年4月 ～令和7年3月)	No	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月	
レベル	学科/実技										
★★	実技	宅建業法関連、民法関連の契約、建築図面の作成、測量関連の知識、その他の契約	宅地建物取引士や同等の知識を有する方	02058041	8/30(金),9/2(月), 9/4(水),9/6(金), 9/9(月),9/11(水), 9/13(金),9/18(水)	18:20～20:45	25	4,600円	赤羽	7月	
★★★★	(1) 学科	土地家屋調査士試験受験対策 (1) 不動産登記制度、民法、不動産登記法 (2) 土地に関する図面作成、過去問題解説	今年度当該試験を受験する方	02059041	(1)	5/22(水),5/24(金), 5/27(月),5/29(水), 5/31(金),6/3(月), 6/5(水),6/7(金)	18:20～20:45	30	一括申込 6,200円 (1)1,600円 (2)4,600円	赤羽	4月
★★★★	(2) 実技				(2)	6/10(月),6/12(水), 6/14(金),6/17(月), 6/19(水),6/21(金), 6/24(月),6/26(水)	18:20～20:45	30			
★★	実技	測量概論、測量機器の取扱い(トータルステーション)、基準点測量、測量計算・作図、水準測量(レベル)、まとめ	測量の実技を習得、再確認したい方	02060041	令和7年 2/17(月),2/20(木), 2/27(木),3/3(月), 3/6(木),3/10(月), 3/13(木),3/17(月)	18:20～20:45	30	6,500円	赤羽	11月	
★★	学科	水質関係第4種公害防止管理者試験受験対策 (1) 概論・関係法令 水質汚濁の現状・発生源・影響、環境基本法および環境基準、水質汚濁防止法体系 (2) 汚水処理技術 汚水処理計画・方式、測定技術	今年度当該試験を受験する方	02061081	(1) 6/23(日),6/30(日), 7/7(日)	9:30～16:40	25	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	江戸川	4月	
		(2) 7/14(日),7/21(日), 7/28(日)	9:30～16:40	25							



# 電気・電子関係

## 《電気系》

受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和6年4月 ～令和7年3月)	No	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技									
★ 学科	第二種電気工事士 (学科) 受験対策	第二種電気工事士学科試験受験 対策 基礎理論、配電理論と配線設計、 電気機器、工用材料と工具、 施工方法、検査方法、法令、鑑 別、配線図	電気関係の仕事に従 事し、今年度当該試 験を受験する方	03001041	5/1(水),5/8(水), 5/10(金),5/13(月), 5/15(水),5/17(金), 5/20(月),5/22(水)	18:20～20:45	30	1,600円	赤羽	2月
				03001051	4/16(火),4/18(木), 4/20(土),4/23(火), 4/25(木),4/27(土)	平日 18:30～20:55 土 9:30～15:20	50	1,600円	城南	2月
				03001071	4/9(火),4/11(木), 4/16(火),4/18(木), 4/23(火),4/25(木), 5/2(木),5/9(木)	18:30～20:55	30	1,600円	城東	2月
				03001072	9/7(土),9/14(土), 9/21(土)	9:30～16:40	30	1,600円		7月
				03001101	4/7(日),4/14(日), 5/5(祝),5/12(日)	10:00～15:40	40	1,600円	多摩	2月
				03001102	8/31(土),9/7(土), 9/14(土),9/21(土)	10:00～15:40	40	1,600円		7月
				03001111	4/6(土),4/13(土), 4/20(土),4/27(土)	10:00～15:45	40	1,600円	八王子	2月
				03001121	4/13(土),4/20(土), 4/27(土)	9:20～16:30	40	1,600円	府中	2月
★ 実技	第二種電気工事士 (実技) 受験対策 【初学者対象】	第二種電気工事士技能試験受験 対策 (1) 技能試験ガイダンス、工具 の取扱い、演習 (2) 演習	電気関係の仕事に従 事し、来年度に当該 試験を受験する方	03002071	(1) 令和7年 2/22(土),2/23(祝)	9:30～16:40	30	一括申込 8,600円 (1)4,300円 (2)4,300円	城東	12月
				(2) 令和7年 3/1(土),3/2(日)	9:30～16:40	30				
★ 実技	第二種電気工事士 (実技) 【初級】	電気基礎、電気図記号、図面の 見方、電気工事実習、第二種電 気工事士受験ポイント	電気関係の仕事に従 事し、電気工事士の 勉強をこれから始め る方または第二種電 気工事士試験受験の ための基礎知識を身 につけたい方	03003041	令和7年 1/14(火),1/17(金), 1/21(火),1/24(金), 1/28(火),1/31(金), 2/4(火),2/7(金)	18:20～20:45	30	6,500円	赤羽	11月
				03003111	令和7年 2/8(土),2/15(土), 2/22(土),3/1(土)	10:00～15:45	30	6,500円	八王子	11月
				03003121	9/8(日),9/15(日), 9/22(祝)	9:20～16:30	30	6,500円	府中	7月
				03003122	令和7年 3/2(日),3/9(日), 3/16(日)	9:20～16:30	30	6,500円		令和7年 1月
★ 実技	第二種電気工事士 (実技) 受験対策	第二種電気工事士技能試験受験 対策 公表されている試験問題に対応 した演習	電気関係の仕事に従 事し、今年度当該試 験を受験する方	03004041	5/28(火),5/30(木), 6/4(火),6/6(木), 6/11(火),6/13(木), 6/18(火),6/20(木)	18:20～20:45	30	6,500円	赤羽	4月
				03004051	6/9(日),6/15(土), 6/16(日)	9:20～16:30	30	6,500円	城南	4月
				03004071	6/29(土),6/30(日), 7/6(土)	9:30～16:40	30	6,500円	城東	5月
				03004072	10/17(木),10/19(土), 10/22(火),10/24(木), 10/26(土),10/29(火)	平日 18:30～20:55 土 9:30～15:20	30	6,500円		8月
				03004101	6/2(日),6/9(日), 6/16(日)	9:30～16:40	25	6,500円	多摩	4月
				03004102	6/23(日),6/30(日), 7/7(日)	9:30～16:40	25	6,500円		5月
				03004103	11/3(祝),11/10(日), 11/17(日)	9:30～16:40	25	6,500円	八王子	9月
				03004111	6/22(土),6/23(日), 6/29(土),6/30(日)	10:00～15:45	30	6,500円		4月
				03004112	11/9(土),11/16(土), 11/23(祝),11/30(土)	10:00～15:45	20	6,500円		8月
				03004121	5/5(祝),5/12(日), 5/19(日)	9:20～16:30	30	6,500円	府中	3月
03004122	10/5(土),10/12(土), 10/19(土)	9:20～16:30	30	6,500円	8月					

このページのすべての講習で、企業受付が可能です。詳細はP7をご覧ください。

《電気系》

受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和6年4月 ～令和7年3月)	No	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月					
レベル	学科/実技														
★★	学科	第一種電気工事士学科試験受験対策 (1) 電気理論、配電理論、配線設計、電気機器 (2) 施工方法、自家用電気工作物の検査方法、機器配線図、発電・変電施設、関係法令	電気関係の仕事に従事し、第二種電気工事士の有資格者で、今年度当該試験を受験する方	03005041	(1)	6/21(金),6/25(火), 6/28(金),7/2(火), 7/5(金),7/9(火), 7/12(金),7/16(火)	18:20～20:45	30	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	赤羽	5月				
					(2)	7/19(金),7/23(火), 7/26(金),7/30(火), 8/2(金),8/21(水), 8/23(金),8/28(水)	18:20～20:45	30							
				03005051	(1)	7/20(土),7/25(木), 7/27(土),8/1(木), 8/3(土)	平日 18:30～20:55 土 9:30～15:20	25	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	城南	5月				
					(2)	8/17(土),8/20(火), 8/22(木),8/24(土), 8/27(火),8/29(木)	平日 18:30～20:55 土 9:30～15:20	25							
				03005071	(1)	7/7(日),7/14(日), 7/21(日)	9:20～16:30	30	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	城東	5月				
					(2)	8/25(日),9/1(日), 9/8(日)	9:20～16:30	30							
				03005101	(1)	7/14(日),7/21(日), 7/28(日)	9:30～16:40	30	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	多摩	5月				
					(2)	8/4(日),8/11(祝), 8/18(日)	9:30～16:40	30							
03005111	(1)	8/24(土),8/31(土), 9/7(土)	9:20～16:30	25	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	八王子	6月								
	(2)	9/14(土),9/21(土), 9/28(土)	9:20～16:30	25											
★★	実技	第一種電気工事士技能試験受験対策 公表されている試験問題に対応した演習	電気関係の仕事に従事し、第二種電気工事士の有資格者で、今年度当該試験を受験する方	03006041	10/23(水),10/25(金), 11/6(水),11/8(金), 11/11(月),11/13(水), 11/15(金),11/18(月)		18:20～20:45	30	6,500円	赤羽	8月				
					03006051	10/19(土),10/26(土), 11/2(土)		9:20～16:30				30	6,500円	城南	8月
				03006071		11/9(土),11/10(日), 11/16(日)		9:30～16:40	30	6,500円	城東	9月			
					03006101	10/5(土),10/12(土), 10/19(土)		9:30～16:40	25				6,500円	多摩	8月
				03006111		10/12(土),10/19(土), 10/26(土)		9:20～16:30	30	6,500円	八王子	8月			
					03006121	11/9(土),11/16(土), 11/23(祝)		9:20～16:30	20				6,500円	府中	9月
★★	学科	第三種電気主任技術者入門 試験概要、学習にあたって、電気数学、電気基礎理論	第三種電気主任技術者試験をこれから勉強する方または受験のための基礎知識を身に付けたい方	03007111		令和7年 1/12(日),1/19(日), 1/26(日)		9:20～16:30	30	1,600円	八王子	10月			
					03007121	6/9(日),6/16(日), 6/23(日)		9:20～16:30	40				1,600円	府中	4月
						03007122	11/9(土),11/16(土), 11/23(祝)		9:20～16:30						
★★	学科	第三種電気主任技術者(電気数学・理論) 【初級】 理論入門(理論の基礎)	電気工事関係の仕事に従事し、今年度以降当該試験を受験する方	03008101	令和7年 1/25(土),2/1(土), 2/8(土)		9:30～16:40	40	1,600円	多摩	12月				
					03009101	令和7年 3/1(土),3/8(土), 3/15(土)		9:30～16:40				40	1,600円	多摩	12月

電気・電子関係  
(電験系)

受付は各募集月の1日～10日

## 《電気系》

電気・電子関係

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和6年4月 ～令和7年3月)	No	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月					
レベル	学科/実技														
第三種 電気主任技術者 科目合格対策 (理論) 【初級】	★★★★ 学科	第三種電気主任技術者試験 (理論) 受験対策 (1) 直流回路、交流回路 (2) 三相交流回路、静電気とコンデンサ (3) 磁気の性質と電流の磁気作用、電子工学、電気・電子計測 ※ [科目合格対策 (理論)] より、やや基礎的な問題も扱います。	電気関係の仕事に従事し、今年度以降当該試験を受験する方	03010051	(1)	4/2(火), 4/4(木), 4/7(日), 4/9(火), 4/11(木), 4/14(日)	平日 18:30 ~ 20:55 日 9:30 ~ 15:20	40	一括申込 4,800円 (1)1,600円 (2)1,600円 (3)1,600円	城南	2月				
					(2)	4/17(水), 4/21(日), 4/24(水), 4/28(日), 5/5(祝)	平日 18:30 ~ 20:55 日祝 9:30 ~ 15:20	40							
					(3)	5/9(木), 5/12(日), 5/14(火), 5/16(木), 5/19(日), 5/21(火)	平日 18:30 ~ 20:55 日 9:30 ~ 15:20	40							
				03010052	(1)	11/7(木),11/10(日), 11/12(火),11/14(木), 11/17(日),11/19(火)	平日 18:30 ~ 20:55 日 9:30 ~ 15:20	40	一括申込 4,800円 (1)1,600円 (2)1,600円 (3)1,600円	城南	9月				
					(2)	11/24(日),11/26(火), 11/28(木),12/1(日), 12/3(火),12/5(木)	平日 18:30 ~ 20:55 日 9:30 ~ 15:20	40							
					(3)	12/8(日),12/10(火), 12/12(木),12/15(日), 12/17(火),12/19(木)	平日 18:30 ~ 20:55 日 9:30 ~ 15:20	40							
				03010071	(1)	令和7年 1/8(水),1/10(金), 1/12(日),1/15(水), 1/17(金),1/19(日)	平日 18:30 ~ 20:55 日 9:30 ~ 15:20	40	一括申込 4,800円 (1)1,600円 (2)1,600円 (3)1,600円	城東	11月				
					(2)	令和7年 1/22(水),1/24(金), 1/26(日),1/29(水), 1/31(金),2/2(日)	平日 18:30 ~ 20:55 日 9:30 ~ 15:20	40							
					(3)	令和7年 2/5(水),2/7(金), 2/9(日),2/12(水), 2/14(金),2/16(日)	平日 18:30 ~ 20:55 日 9:30 ~ 15:20	40							
				第三種 電気主任技術者 科目合格対策 (理論)	★★★★ 学科	第三種電気主任技術者試験 (理論) 受験対策 電気理論、電子理論、電気計測、 電子計測	電気関係の仕事に従事し、今年度当該試験を受験する方 (※府中のみ来年度受験する方)	03011071	(1)	4/5(金),4/7(日), 4/10(水),4/12(金), 4/14(日),4/17(水)	平日 18:30 ~ 20:55 日 9:30 ~ 15:20	40	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	城東	2月
									(2)	4/19(金),4/21(日), 4/24(水),4/26(金), 4/28(日),5/1(水)	平日 18:30 ~ 20:55 日 9:30 ~ 15:20	40			
								03011101	(1)	4/6(土),4/13(土), 4/20(土)	9:30 ~ 16:40	40	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	多摩	2月
(2)	4/27(土),5/4(祝), 5/11(土)	9:30 ~ 16:40	40												
03011111	(1)	4/7(日),4/14(日), 4/21(日)	9:20 ~ 16:30					40	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	八王子	2月				
	(2)	4/28(日),5/12(日), 5/19(日)	9:20 ~ 16:30					40							
03011121	(1)	令和7年 1/25(土),2/1(土), 2/8(土)	9:20 ~ 16:30					40	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	府中	11月				
	(2)	令和7年 2/15(土),2/22(土), 3/1(土)	9:20 ~ 16:30	40											
第三種 電気主任技術者 科目合格対策 (電力)	★★★★ 学科	第三種電気主任技術者試験 (電力) 受験対策 発電・変電、送配電	電気関係の仕事に従事し、今年度当該試験を受験する方	03012051	5/24(金),5/26(日), 5/29(水),5/31(金), 6/2(日),6/5(水)	平日 18:30 ~ 20:55 日 9:30 ~ 15:20	40	1,600円	城南	3月					
				03012071	5/3(祝),5/6(祝), 5/11(土)	9:20 ~ 16:30	45	1,600円	城東	3月					
				03012101	5/18(土),5/25(土), 6/1(土)	9:30 ~ 16:40	40	1,600円	多摩	3月					
				03012111	5/26(日),6/2(日), 6/9(日)	9:20 ~ 16:30	40	1,600円	八王子	3月					
				03012121	4/7(日),4/14(日), 4/21(日)	9:20 ~ 16:30	40	1,600円	府中	2月					



《電気系》

受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和6年4月 ～令和7年3月)	No	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技									
★★★ 学科	第三種 電気主任技術者 科目合格対策 (機械) 【初級】	第三種電気主任技術者試験 (機械) 受験対策 (1) 直流機、同期機、誘導機 (2) 変圧器、パワーエレクトロ ニクス、電動機応用 (3) 照明、電熱と電気加工 ※「科目合格対策(機械)」より、 やや基礎的な問題も扱います。	電気関係の仕事に従 事し、今年度以降当 該試験を受験する方	03013051	(1)	6/4(火),6/6(木), 6/11(火),6/13(木), 6/16(日),6/18(火), 6/20(木)	平日 18:30～20:55 日 9:30～15:20	40	城南	4月
					(2)	6/25(火),6/27(木), 6/30(日),7/2(火), 7/4(木),7/7(日)	平日 18:30～20:55 日 9:30～15:20	40		
					(3)	7/9(火),7/11(木), 7/14(日),7/18(木), 7/21(日),7/23(火)	平日 18:30～20:55 日 9:30～15:20	40		
				03013052	(1)	令和7年 1/7(火),1/9(木), 1/12(日),1/16(木), 1/19(日),1/21(火)	平日 18:30～20:55 日 9:30～15:20	40	城南	11月
					(2)	令和7年 1/23(木),1/26(日), 1/28(火),1/30(木), 2/2(日),2/4(火)	平日 18:30～20:55 日 9:30～15:20	40		
					(3)	令和7年 2/6(木),2/9(日), 2/13(木),2/16(日), 2/18(火),2/20(木)	平日 18:30～20:55 日 9:30～15:20	40		
★★★ 学科	第三種 電気主任技術者 科目合格対策 (機械)	第三種電気主任技術者試験 (機械) 受験対策 電気機器、電動機応用、電気化 学、自動制御	電気関係の仕事に従 事し、今年度当該試 験を受験する方	03014071	(1)	5/15(水),5/17(金), 5/19(日),5/22(水), 5/24(金),5/26(日)	平日 18:30～20:55 日 9:30～15:20	40	城東	3月
					(2)	5/29(水),5/31(金), 6/2(日),6/5(水), 6/7(金),6/9(日)	平日 18:30～20:55 日 9:30～15:20	40		
				03014101	(1)	6/8(土),6/15(土), 6/22(土)	9:30～16:40	40	多摩	4月
					(2)	6/29(土),7/6(土), 7/13(土)	9:30～16:40	40		
				03014111	(1)	6/16(日),6/23(日), 6/30(日)	9:20～16:30	40	八王子	4月
					(2)	7/14(日),7/21(日), 7/28(日)	9:20～16:30	40		
03014121	(1)	5/4(祝),5/11(土), 5/18(土)	9:20～16:30	40	府中	3月				
	(2)	5/25(土),6/1(土), 6/8(土)	9:20～16:30	40						
★★★ 学科	第三種 電気主任技術者 科目合格対策 (法規)	第三種電気主任技術者試験 (法規) 受験対策 電気事業法、電気設備技術基準、 電気施設管理	電気関係の仕事に従 事し、今年度当該試 験を受験する方 (※府中のみ来年度 受験する方)	03015051	7/24(水),7/26(金), 7/28(日),7/31(水), 8/2(金),8/4(日)	平日 18:30～20:55 日 9:30～15:20	40	1,600円	城南	5月
				03015071	6/29(土),7/6(土), 7/15(祝)	9:20～16:30	40	1,600円	城東	4月
				03015101	7/20(土),7/27(土), 8/3(土)	9:30～16:40	40	1,600円	多摩	5月
				03015111	8/3(土),8/10(土), 8/17(土)	9:20～16:30	40	1,600円	八王子	6月
				03015121	令和7年 3/9(日),3/16(日), 3/23(日)	9:20～16:30	40	1,600円	府中	令和7年 1月
★★★ 学科	エネルギー管理士 (電気分野) 受験対策 【初学者対象】	エネルギー管理士試験 (電気分野) 受験対策 試験概要、受験に必要な数学と 自動制御、電気分野の理論、電 気数学、自動制御、電気回路	電気関係の仕事に従 事し、来年度当該試 験を受験する方(受 講には高等学校卒業 程度の数学の知識が 必要です)	03016111	11/30(土),12/7(土), 12/14(土),12/21(土)	10:00～15:45	20	1,600円	八王子	9月

電気・電子関係  
(電気系)

◎定員、実施日時、使用ソフト等は変更になる場合があります。お申込み前にご確認ください。  
また、授業料のほかに教科書代がかかります。詳細は各講習の実施校にお問い合わせください。

受付は各募集月の1日～10日

## 《電気系》

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和6年4月 ～令和7年3月)	No	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技									
2級電気工事 施工管理技士 (一次) 受検対策	★★ 学科	2級電気工事施工管理技術検定 (一次) 受検対策 ・電気工学等（電気工事の施工に 必要な電気工学、土木工学、 機械工学および建築学に関する 知識） ・施工管理法（電気工事の施工 計画作成方法および工程管理、 品質管理、安全管理等工事の施 工管理方法に関する知識） ・法規（建設工事の施工に必要 な法令に関する知識）	電気関係の仕事に従 事し、第二種電気工 事士の有資格者で、 今年度当該検定を受 検する方	03017071	9/15(日),9/22(祝), 9/29(日)	9:30～16:40	30	1,600円	城東	7月
				03017101	11/3(祝),11/10(日), 11/17(日)	9:30～16:40	20	1,600円	多摩	8月
2級電気工事 施工管理技士 (二次) 受検対策	★★ 学科	2級電気工事施工管理技術検定 (二次) 受検対策 安全管理・工程管理に関する施 工経験、電気工事に関する用語、 工事施工、工程管理、工程管理、 品質・安全管理、建設業法、労 働安全衛生法、電気法規関連	電気関係の仕事に従 事し、第二種電気工 事士の有資格者で、 今年度当該検定を受 検する方	03018071	10/6(日),10/13(日)	9:30～16:40	30	1,100円	城東	8月
1級電気工事 施工管理技士 (一次) 受検対策	★★★ 学科	1級電気工事施工管理技術検定 (一次) 受検対策 電気工学、電気設備等、施工管 理法、法規	電気関係の仕事に従 事し、第一種電気工 事士の有資格者で、 今年度当該検定を受 検する方	03019071	4/27(土),5/5(祝), 5/12(日)	9:30～16:40	20	1,600円	城東 建	2月
				03019111	4/13(土),4/20(土), 4/27(土),5/11(土)	10:00～15:45	40	1,600円	八王子	2月
1級電気工事 施工管理技士 (二次) 受検対策	★★★ 学科	1級電気工事施工管理技術検定 (二次) 受検対策 施工管理、電気工事、電気工学、 建設業法、電気事業法、労働安 全衛生法、施工経験記述、模擬 問題	電気関係の仕事に従 事し、第一種電気工 事士の有資格者で、 今年度当該検定を受 検する方	03020071	9/7(土),9/14(土), 9/21(土)	9:30～16:05	20	1,400円	城東 建	7月
				03020111	9/22(祝),9/29(日), 10/6(日)	9:20～15:45	15	1,400円	八王子 建	7月
CAD製図 (電気設備) 【初級】	★ 実技	CADに必要なWindows操作、 AutoCADの基本操作、練習 図形の入力、建築平面図・電灯 設備図の入力・出力 【AutoCAD2022】城南 【AutoCAD2021】城東	電気設備関係の仕事 に従事し、手書き による図面作成と Windowsの基本操 作（文字入力、フ ァイルの保存、コピ ー等）ができる方	03021051	11/10(日),11/17(日), 11/24(日)	9:20～16:30	19	6,500円	城南	9月
				03021071	5/26(日),6/2(日), 6/9(日)	9:30～16:40	25	6,500円	城東	3月
CAD製図 (電気設備) 【中級】	★★ 実技	AutoCADの応用操作（練習 図形の入力、建築平面図・電灯 設備図の入力・出力） 【AutoCAD2022】	電気設備関係の仕事 に従事し、手書き による図面作成と AutoCADの基本操 作ができる方	03022051	令和7年 2/2(日),2/8(土), 2/15(土)	9:20～16:30	19	6,500円	城南	12月
電気工事の積算 【初級】	★★ 学科	電気設備の施工管理や建築設備 の工事を扱う現場担当者向けの 電気工事積算の基礎、数量等か らの積算	電気設備工事の仕事 に従事し、職務上電 気工事の積算業務に携 わる、または携わる予 定のある方で、設計図 を読み取れる方	03023071	12/8(日),12/15(日)	9:30～16:40	30	1,100円	城東	10月
自家用電気工作物の 点検実務 NEW	★★ 実技	自家用電気設備のメカニズム、 主回路と機器配置、自家用高圧 受電設備の試験、検査、保守、 点検	自家用電気工作物の 点検業務に就くこと を考えている方、第 三種電気主任技術者 試験に必要な基礎知 識を有する方および 第一種電気工事士学 科試験合格相当の知 識を有する方	03024111	令和7年 1/18(土),1/25(土), 2/1(土)	9:20～16:30	16	6,500円	八王子	11月
高圧電気 (特別教育)	★ 実技	労働安全衛生法による特別教育 高圧・特別高圧電気取扱い業務 にかかる特別教育（全日程を受 講した方には特別教育修了証を 交付）	電気設備関係の仕事 に従事し、当該特別 教育修了証を必要と する方	03025071	11/10(日),11/17(日), 11/24(日)	9:20～16:30	20	4,600円	城東	9月

このページのすべての講習で、企業受付が可能です。詳細はP7をご覧ください。

## 《制御系》

受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和6年4月 ～令和7年3月)	No	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技									
★	実技	シーケンス図の読み方・書き方、タイムチャート図の読み方・書き方、制御機器の取扱い方、基本回路の組立配線	リレーシーケンス制御の技術を必要とし、制御技術の基本を習得したい方	03026101	令和7年 3/2(日),3/9(日), 3/16(日)	9:30～16:40	20	6,500円	多摩	令和7年 1月
★	実技	(1)シーケンス図の読み方・書き方、タイムチャート図の読み方・書き方、制御機器の取扱い方、基本回路の組立配線 (2)実践的回路の組立配線	リレーシーケンス制御の技術を必要とし、制御技術の基本を習得したい方	03027081	令和7年 2/1(土),2/8(土), 2/15(土) 令和7年 2/22(土),3/1(土), 3/8(土)	9:30～16:40 9:30～16:40	15 15	一括申込 13,000円 (1)6,500円 (2)6,500円	江戸川	11月
★	実技	シーケンス回路の基本、図面の使い方、自己保持回路、業務用エアコン回路	設備関係の仕事に従事し、業務用エアコンの制御技術を必要とする方	03028041	9/28(土),10/5(土), 10/12(土)	9:05～16:30	15	6,500円	赤羽	8月
★	実技	(1)リレーシーケンスの基礎、配線、基本ラダープログラミング (2)基本ラダープログラミング、応用命令によるラダープログラミング	職務上 PLC を使用する方	03029081	(1) 6/1(土),6/8(土), 6/15(土) (2) 6/29(土),7/6(土), 7/13(土)	9:30～16:40 9:30～16:40	20 20	一括申込 13,000円 (1)6,500円 (2)6,500円	江戸川	3月
★★	実技	(1)マイコン基礎、インターフェース回路、C言語によるプログラミング、入出力に関わる基礎的な演習 (2)アナログ信号の処理、シリアルインターフェース、モーター制御などの応用的な演習	「C言語」修了程度の技能を有する方	03030111	(1) 10/5(土),10/12(土), 10/19(土) (2) 10/26(土),11/9(土), 11/16(土)	9:20～16:30 9:20～16:30	15 15	一括申込 13,000円 (1)6,500円 (2)6,500円	八王子	8月
★	実技	インバータの動作原理、汎用インバータの接続、設定、動作確認	建設設備やFA機器等の製造またはメンテナンス関係の仕事に従事している方	03031121	6/23(日),6/30(日)	9:20～16:30	9	4,300円	府中	4月
				03031122	11/10(日),11/17(日)	9:20～16:30	9	4,300円		9月

電気・電子関係  
(制御系/その他)

## 《その他》

受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和6年4月 ～令和7年3月)	No	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技									
★	実技	オームの法則、半導体素子の特性、ロジックICの使い方	電子回路の基本を習得したい方	03032111	7/13(土),7/20(土), 7/27(土)	9:20～16:30	20	6,500円	八王子	5月
★★	学科	工事担任者試験(総合通信)受験対策 (1)電気通信技術の基礎(電気回路、電子回路、論理回路、伝送理論、伝送技術)、端末設備の接続に関する法規 (2)端末設備の接続のための技術及び理論(端末設備の技術、総合デジタル通信技術、ネットワークの技術、トラヒック理論、情報セキュリティの技術、接続工事の技術及び施工管理)	電気関係の仕事に従事し、今年度当該試験を受験する方	03033121	(1) 9/14(土),9/21(土), 9/28(土) (2) 10/5(土),10/19(土), 10/26(土)	9:20～16:30 9:20～16:30	30 30	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	府中	7月
★★	学科	消防設備士試験(甲種第4類)受験対策 (1)関係法令 消防関係法令、設計製図、設備設計 (2)保守管理 工事・設備、消防機器規格および機能構造、機器鑑別・点検	消防用設備等の工事または整備関係の仕事に従事し、今年度当該試験を受験する方	03034041	(1) 7/29(月),8/1(木), 8/22(木),8/26(月), 8/29(木),9/2(月), 9/5(木),9/9(月) (2) 9/12(木),9/19(木), 9/26(木),9/30(月), 10/3(木),10/7(月), 10/10(木),10/17(木)	18:20～20:45 18:20～20:45	30 30	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	赤羽	6月
				03034101	令和7年 2/15(土),2/22(土), 3/1(土) 令和7年 3/8(土),3/15(土), 3/22(土)	9:30～16:40 9:30～16:40	30 30	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	多摩	12月
				03034121	(1) 9/21(土),9/28(土), 10/5(土) (2) 10/12(土), 10/19(土),10/26(土)	9:20～16:30 9:20～16:30	25 25	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	府中	7月

このページのすべての講習で、企業受付が可能です。詳細は P7 をご覧ください。  
講習欄の見方については、P3 をご覧ください。

◎定員、実施日時、使用ソフト等は変更になる場合があります。お申込み前にご確認ください。  
また、授業料のほかに教科書代がかかります。詳細は各講習の実施校にお問い合わせください。

受付は各募集月の1日～10日

## 《その他》

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和6年4月 ～令和7年3月)	No	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技									
★★	学科	消防設備士試験（乙種第4類） 受験対策 機械器具・電気に関する基礎知識、 消防関係法令、消防設備等の構造・ 機能・鑑別	消防用設備等の点検および整備関係の 仕事に従事し、今年度当該試験を受験する 方	03035071	令和7年 1/11(土),1/18(土), 1/25(土)	9:20～16:30	20	1,600円	城東	11月
				03035121	8/24(土),8/31(土), 9/7(土)	9:20～16:30	20	1,600円	府中	6月
★	実技	地上波デジタル放送設備の共同 視聴設備について、理論、電波 強度の測定、測定値の評価、基 礎工事実習	CATV工事関係者、 通信工事関係者	03036121	7/14(日),7/21(日), 7/28(日)	9:20～16:30	20	6,500円	府中	5月
★★	学科	第一級陸上特殊無線技士試験受 験対策 無線工学、法規	無線設備の保守・運用 に関わる仕事に従事 するため、今年度当 該試験を受験する方	03037121	12/7(土),12/14(土), 12/21(土)	9:20～16:30	40	1,600円	府中	10月



# 印刷・広告関係

## 《DTP系》

受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和6年4月 ～令和7年3月)	No	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技									
★	実技	Illustrator の概要 簡単な図形作成、色の設定、 選択ツールの使い方、パスの 描き方、レイヤーの基礎、透 明、メッシュツール、A4 チ ラシ作成、トレースの方法、 ブラシの種類、パターンのパ イント、テキスト入力と編集 【Illustrator CC】	主に印刷関係の仕事 に従事し、 Illustrator の基礎 技能を必要とする方	04001011	5/29(水),5/31(金), 6/5(水),6/7(金), 6/12(水),6/14(金)	18:00～21:05	20	6,500円	中央・ 城北	3月
				04001012	11/23(祝),11/30(土), 12/7(土),12/14(土)	9:30～15:25	20	6,500円		9月
★★	実技	Illustrator の応用 図形の変形と効果、カラーガ イド、グラデーションの作成、 ブレンドツール、チラシ作成、 遠近図形、アピアランス・透 明部分を分割、入稿前のデー タチェック、文字の編集、図 形の編集、簡単なレイアウト 【Illustrator CC】	主に印刷関係の仕事 に従事し、 【Illustratorによる 図形作成【初級】】修 了程度の、 Illustratorの基礎 技能を有する方	04002011	9/3(火),9/5(木), 9/10(火),9/12(木), 9/17(火),9/19(木)	18:00～21:05	15	6,500円	中央・ 城北	6月
				04002012	令和7年 2/22(土),3/1(土), 3/8(土),3/15(土)	9:30～15:25	15	6,500円		12月
★	実技	Photoshop の概要 色設定の基本、ペイントツール、 選択範囲作成の基本、レイヤー、 解像度とは何か、基本的な色調 補正、パスの編集と活用、テキ スト入力と編集、ファイルの保 存形式 【Photoshop CC】	主に印刷関係の仕事 に従事し、 Photoshop の基礎 技能を必要とする方	04003011	6/29(土),7/6(土), 7/13(土),7/20(土)	9:30～15:25	20	6,500円	中央・ 城北	4月
				04003012	10/22(火),10/24(木), 10/29(火),10/31(木), 11/5(火),11/12(火)	18:00～21:05	20	6,500円		8月
★★	実技	Photoshop の応用 ブラシの設定、オリジナルブ ラシ、選択範囲の作成と活 用、解像度の設定、カラープ ロファイルとは何か、RGB のトーンカーブ、パスの編集 と活用、簡単な画像合成・画 像調整、ファイルの保存形式 【Photoshop CC】	主に印刷関係の仕事 に従事し、 【Photoshopによる 画像編集【初級】】修 了程度の、 Photoshopの基礎 技能を有する方	04004011	9/24(火),9/26(木), 10/1(火),10/3(木), 10/8(火),10/10(木)	18:00～21:05	15	6,500円	中央・ 城北	7月
				04004012	令和7年 1/25(土),2/1(土), 2/8(土),2/15(土)	9:30～15:25	15	6,500円		11月
★	実技	Macintosh による DTP ソフ ト (Illustrator, Photoshop, InDesign) の概要と基本操作 【Illustrator CC・Photoshop CC・InDesign CC】	パソコンの基本操作 (文字入力、漢字変 換、印刷等) ができ、 イラスト作成、画像 処理、組版等の技能 を必要とする方	04005011	5/7(火),5/9(木), 5/14(火),5/16(木), 5/21(火),5/23(木)	18:00～21:05	20	6,500円	中央・ 城北	2月
				04005012	10/12(土),10/19(土), 10/26(土)	9:20～16:30	20	6,500円		8月
★★	実技	Macintosh による DTP ソフ ト (Illustrator, Photoshop) の概要と基本操作と印刷物制作 【Illustrator CC・Photoshop CC】	主に印刷関係の仕事 に従事し、印刷物制 作を行っている方 で、Illustrator・ Photoshop の基礎 技能を習得している 方	04006011	(1) 5/28(火),5/30(木), 6/4(火),6/6(木), 6/11(火),6/13(木)	18:00～21:05	20	一括申込 13,000円 (1)6,500円 (2)6,500円	中央・ 城北	3月
					(2) 6/18(火),6/20(木), 6/25(火),6/27(木), 7/2(火),7/4(木)	18:00～21:05	20			
				04006012	令和7年 1/9(木),1/14(火), 1/16(木),1/21(火), 1/23(木),1/28(火)	18:00～21:05	20	一括申込 13,000円 (1)6,500円 (2)6,500円		10月
					令和7年 1/30(木),2/4(火), 2/6(木),2/13(木), 2/18(火),2/20(木)	18:00～21:05	20			
★★	実技	Macintosh による DTP ソフ ト (InDesign) の概要と基本操 作 【InDesign CC】	主に印刷関係の仕事 に従事し、印刷物制 作を行っている方 で、Illustrator・ Photoshop の基礎 技能を習得している 方	04007011	7/9(火),7/11(木), 7/16(火),7/18(木), 7/23(火),7/25(木)	18:00～21:05	20	6,500円	中央・ 城北	5月
				04007012	令和7年 2/25(火),2/27(木), 3/4(火),3/6(木), 3/11(火),3/13(木)	18:00～21:05	20	6,500円		12月
★	実技	Illustrator の概要 オブジェクトの操作・線と塗り の設定、テキストの入力と編集、 文字の組み方、パスの操作、簡 単なチラシの作成 【Illustrator CC】	主に印刷関係の仕事 に従事し、 Illustratorの基礎 技能を必要とする方	04008011	5/11(土),5/18(土), 5/25(土)	9:30～16:40	15	6,500円	中央・ 城北	3月
				04008012	11/19(火),11/21(木), 11/26(火),11/28(木), 12/3(火),12/5(木)	18:00～21:05	15	6,500円		9月

◎定員、実施日時、使用ソフト等は変更になる場合があります。お申込み前にご確認ください。  
また、授業料のほかに教科書代がかかります。詳細は各講習の実施校にお問い合わせください。

## 《DTP系》

受付は各募集月の1日～10日

講習名 レベル	学科/実技	主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和6年4月 ～令和7年3月)	No	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
Photoshopによる 画像編集 (Windows) 【初級】	★ 実技	Photoshopの概要 カラー設定、選択範囲の作成、 描画・ペイント、レイヤー、解 像度、色相・明度・彩度、簡単 なレタッチ・色調補正、テキス ト入力と編集、ファイルの保存 形式 【Photoshop CC】	主に印刷関係の仕事 に従事し、 Photoshopの基礎 技能を必要とする方	04009011	6/19(水),6/21(金), 6/26(水),6/28(金), 7/3(水),7/5(金)	18:00～21:05	15	6,500円	中央・ 城北	4月
				04009012	令和7年 2/8(土),2/15(土), 2/22(土)	9:30～16:40	15	6,500円		11月
Ai・Psによる 印刷物制作 (Windows)	★★ 実技	チラシやパンフレットなどの 印刷物を制作するために必要 な Illustrator・Photoshop の操作および印刷用データ の作成方法、写真撮影・印 刷用データ入稿の基礎知識 【Illustrator CC・Photoshop CC】	業務で印刷物制作を 行っている方で、 Illustrator・Pho toshopの基礎技能 を習得している方	04010011	(1) 9/4(水),9/6(金), 9/11(水),9/13(金), 9/18(水),9/20(金)	18:00～21:05	15	一括申込 13,000円 (1)6,500円 (2)6,500円	中央・ 城北	6月
				04010011	(2) 10/2(水),10/4(金), 10/9(水),10/11(金), 10/16(水),10/18(金)	18:00～21:05	15			

## 《広告系》

受付は各募集月の1日～10日

講習名 レベル	学科/実技	主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和6年4月 ～令和7年3月)	No	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
Illustratorによる 広告デザイン (Windows) 【初級】	★ 実技	広告デザインを制作するための Illustratorの基本 【Illustrator2021/CC25・ Photoshop Elements2021】 板橋 【Illustrator CC】 大田	職務上パソコンによる 広告美術の技能を 必要とし、 Windowsの基本操 作(文字入力、ファ イルの保存、コピー 等)ができる方	04011031	6/29(土),7/6(土), 7/13(土)	9:20～16:30	18	6,500円	板橋	4月
				04011061	5/11(土),5/18(土), 5/25(土)	9:15～16:30	15	6,500円		大田
				04011062	9/7(土),9/14(土), 9/21(土)	9:15～16:30	15	6,500円	7月	
				04011063	11/16(土),11/23(祝), 11/30(木)	9:15～16:30	15	6,500円	9月	
Illustratorによる 広告デザイン (Windows) 【中級】	★★ 実技	広告デザインを制作するための Illustratorの応用 【Illustrator2021/CC25・ Photoshop Elements2021】	職務上パソコンによる 広告美術の技能を 必要とし、 Windowsの基本操 作(文字入力、ファ イルの保存、コピー 等)ができる方	04012031	9/8(日),9/16(祝), 9/23(祝)	9:20～16:30	18	6,500円	板橋	6月
				04012032	令和7年 2/2(日),2/11(祝), 2/16(日)	9:20～16:30	18	6,500円		11月

## 《色彩系》

受付は各募集月の1日～10日

講習名 レベル	学科/実技	主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和6年4月 ～令和7年3月)	No	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
色彩検定(3級) 受験対策	★ 実技	色彩検定試験(3級)受験対策 色のはたらき・光と色・色の表 示(PCCSなどの色表示)・色 彩心理・色彩配色・色彩効果・ 色彩と生活(ファッションの色 彩とインテリアの色彩)	職務上色彩に関する 知識を必要とし、今 年度当該試験を受験 する方	04013011	4/6(土),4/13(土), 4/20(土),4/27(土)	9:40～15:35	20	6,500円	中央・ 城北	2月
色彩検定(2級) 受験対策	★★ 実技	色彩検定試験(2級)受験対策 生活と色、光と色、色の表示、 色彩調和配色技法、配色イメ ージ、コーディネートの実際	職務上色彩に関する知 識を必要とし、今年 度当該試験を受験す る方で、色彩検定3 級を取得している方	04014011	10/5(土),10/12(土), 10/19(土),10/26(土)	9:40～15:35	20	6,500円	中央・ 城北	7月

## 《その他》

受付は各募集月の1日～10日

講習名 レベル	学科/実技	主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和6年4月 ～令和7年3月)	No	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
金属塗装作業 【初級】	★ 実技	エアースプレーガンの取扱い 方、吹付け塗装作業の基本技能 の習得	新たに塗装業務に従 事される方、新入社 員等	04015101	5/12(日),5/19(日)	9:30～16:40	10	4,300円	多摩	3月
技能検定 オフセット 印刷作業(実技) 受験対策	★★ 実技	技能検定印刷(オフセット印刷 作業)(1級または2級)受 検対策 印刷機立ち上げ、見当あわせ、 特色印刷、品質管理、印刷機 後片付け ※1級・2級各5名程度の定 員で実施	オフセット印刷作業 に関する技術および 安全衛生に関する知 識を有し、今年度当 該技能検定1級ま たは2級を受検す る方	04016011	6/15(土),6/22(土), 7/6(土)	9:30～15:25	10	4,900円	中央・ 城北	4月
技能検定塗装 (金属塗装作業) (1・2級) 受験対策	★★ 実技	技能検定塗装(金属塗装作業) (1級または2級)受験対策 (学科)学科問題の基礎、塗膜 試験法試験問題解説、模擬試験 (実技)ラッカーパテ付け、パ テ研ぎ、上塗り、検定課題	金属塗装関係の仕事 に従事し、今年度当 該技能検定を受検す る方	04017101	6/30(日),7/7(日)	9:30～16:40	10	4,300円	多摩	5月

46・47ページのすべての講習で、企業受付が可能です。詳細はP7をご覧ください。



# 経理・経営・事務関係

## 《経理系》

受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和6年4月 ～令和7年3月)	No	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技									
★ 学科	簿記【初級】	簿記の基礎概念、仕訳、試算表、精算表、決算	職務上簿記の基礎知識を必要とする方	05001031	4/6(土),4/7(日), 4/13(土)	9:20～16:30	40	1,600円	板橋	2月
				05001032	令和7年 1/18(土),1/19(日), 1/25(土)	9:20～16:30	40	1,600円		10月
				05001081	7/20(土),7/21(日), 7/27(土)	9:30～16:40	42	1,600円	江戸川	5月
★ 学科	再チャレンジ簿記	簿記の仕組み、仕訳、試算表、貸借対照表、損益計算書、決算	過去に簿記の学習をしていた方で、再度はじめから簿記にチャレンジしたい方	05002031	(1) 9/7(土),9/8(日) (2) 9/14(土),9/15(日)	9:20～16:30 9:20～16:30	40 40	一括申込 2,200円 (1)1,100円 (2)1,100円	板橋	6月
★ 学科	3級簿記受験対策【初級】	日商簿記検定試験3級受験対策 (1)簿記の基礎、商品売買、現金・預金、手形取引、その他の取引、試算表、決算整理事項 (2)決算整理事項、精算表、帳簿の締め切り、損益計算書と貸借対照表、証ひょうと伝票	職務上簿記の知識を必要とする方で、今年度当該試験を受験する方	05003111	(1) 8/24(土),8/31(土), 9/7(土) (2) 9/14(土),9/21(土), 9/28(土)	9:20～16:30 9:20～16:30	35 35	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	八王子	6月
★★ 学科	実践簿記	簿記と消費税・所得税・法人税との関係や財務諸表の見方、実践的な経理実務	日商簿記検定3級程度の知識を有し、実務経験のない方	05004031	令和7年 2/1(土),2/8(土), 2/15(土)	9:20～16:30	40	1,600円	板橋	10月
★★ 学科	2級簿記受験準備講習	日商簿記検定3級の復習	日商簿記検定3級合格者で、今年度日商簿記検定2級試験を受験する方	05005071	12/7(土),12/14(土), 12/21(土)	9:30～16:40	42	1,600円	江戸川	10月
★★ 学科	2級簿記受験対策(商業簿記)	日商簿記検定試験2級受験対策 (1)現金預金と売掛金、手形、有価証券、債権・債務、商品売買、株式会社の純資産他 (2)外貨建取引、税効果会計、決算、支店会計、連結会計	日商簿記検定3級合格者で、今年度当該試験を受験する方	05006071	(1) 6/8(土),6/15(土), 6/22(土) (2) 7/6(土),7/13(土), 7/20(土)	9:30～16:40 9:30～16:40	30 30	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	城東	4月
★★ 学科	2級簿記受験対策(工業簿記)	日商簿記検定試験2級受験対策 (1)費目別計算、製造間接費、部門別個別原価計算 (2)総合原価計算、標準原価計算、利益関係分析、直接原価計算、工場会計	日商簿記検定3級合格者で、今年度当該試験を受験する方	05006111	(1) 5/11(土),5/18(土), 5/25(土),6/1(土) (2) 6/8(土),6/15(土), 6/22(土),6/29(土)	10:00～15:45 10:00～15:45	40 40	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	八王子	3月
★★ 学科	2級簿記受験対策(工業簿記)	日商簿記検定試験2級受験対策 (1)費目別計算、製造間接費、部門別個別原価計算 (2)総合原価計算、標準原価計算、利益関係分析、直接原価計算、工場会計	日商簿記検定3級合格者で、今年度当該試験を受験する方	05007071	(1) 9/14(土),9/21(土), 9/28(土) (2) 10/5(土),10/12(土), 10/19(土)	9:30～16:40 9:30～16:40	30 30	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	城東	7月
★★ 学科	一からの実践経理	経理事務の全体像(経営計画、簿記、税金、社会保険手続き・給与事務の知識)を一から習得	日商簿記検定3級程度の知識を有し、経理事務の知識を必要とする方	05007111	(1) 9/1(日),9/8(日), 9/15(日),9/22(祝) (2) 9/29(日),10/6(日), 10/13(日),10/20(日)	10:00～15:45 10:00～15:45	40 40	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	八王子	6月
★★ 学科	一からの実践経理	経理事務の全体像(経営計画、簿記、税金、社会保険手続き・給与事務の知識)を一から習得	日商簿記検定3級程度の知識を有し、経理事務の知識を必要とする方	05008031	6/1(土),6/8(土), 6/15(土)	9:20～16:30	40	1,600円	板橋	3月
★★ 学科	一からの実践経理	経理事務の全体像(経営計画、簿記、税金、社会保険手続き・給与事務の知識)を一から習得	日商簿記検定3級程度の知識を有し、経理事務の知識を必要とする方	05008032	令和7年 3/8(土),3/15(土), 3/22(土)	9:20～16:30	40	1,600円		11月
★★ 実技	財務会計(PCA会計)	財務会計処理手順、伝票入力、元帳処理、財務諸表作成【PCA会計DX】	会計・経理事務に従事し、日商簿記検定3級程度の知識を有する方で、Excelの基本操作(表計算、数式や関数、グラフ、印刷等)ができる方	05009031	令和7年 1/25(土),1/26(日), 2/1(土)	9:20～16:30	18	6,500円	板橋	10月
★★ 学科	法人税の実務	法人税の概要(法人税のポイント、改正税法のポイント)	会計・経理事務に従事している方および職務上法人税の知識を必要とする方で、日商簿記検定3級程度の知識を有する方	05010031	10/5(土),10/12(土), 10/19(土)	9:20～16:30	40	1,600円	板橋	8月
★★ 学科	法人税の実務	法人税の概要(法人税のポイント、改正税法のポイント)	会計・経理事務に従事している方および職務上法人税の知識を必要とする方で、日商簿記検定3級程度の知識を有する方	05010081	9/29(日),10/6(日), 10/13(日),10/20(日)	9:30～15:10	42	1,600円	江戸川	7月
★★ 学科	法人税の実務	法人税の概要(法人税のポイント、改正税法のポイント)	会計・経理事務に従事している方および職務上法人税の知識を必要とする方で、日商簿記検定3級程度の知識を有する方	05010111	6/1(土),6/8(土), 6/15(土),6/22(土)	10:00～15:45	35	1,600円	八王子	3月
★★ 学科	消費税の実務	消費税の概要、消費税の計算、消費税の実務	会計・経理事務に従事している方および職務上消費税の知識を必要とする方で、日商簿記検定3級程度の知識を有する方	05011011	11/2(土),11/9(土), 11/16(土)	9:30～16:40	25	1,600円	中央・城北	8月
★★ 学科	消費税の実務	消費税の概要、消費税の計算、消費税の実務	会計・経理事務に従事している方および職務上消費税の知識を必要とする方で、日商簿記検定3級程度の知識を有する方	05011111	令和7年 1/11(土),1/18(土), 2/1(土)	9:20～16:30	30	1,600円	八王子	10月

## 《人事労務系》

受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和6年4月 ～令和7年3月)	No	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技									
★	学科	年末調整の実務および付随する知識	会計・経理事務に従事している方および職務上年末調整の実務の知識を必要とする方	05013081	10/26(土),11/9(土), 11/16(土),11/23(祝)	9:30～15:10	42	1,600円	江戸川	9月
★	学科	事業における確定申告および年末調整の方法と手続き、事業所得、譲渡所得	個人事業主または税務・経理事務に従事している方で、職務上所得税の知識を必要とする方	05014101	10/27(日),11/3(祝), 11/10(日)	9:30～16:40	40	1,600円	多摩	8月
★	学科	健康保険・厚生年金保険等、社会保険制度の概要、各種手続き・保険給付算定・月変等の実務演習、給与計算における保険料控除、年金制度	総務・経理事務に従事している方および職務上社会保険の知識を必要とする方	05015081	9/1(日),9/8(日), 9/15(日),9/22(祝)	9:30～15:10	42	1,600円	江戸川	6月
★	学科			05015111	令和7年 3/8(土),3/15(土), 3/22(土)	9:20～16:30	40	1,600円	八王子	12月
★★	学科	労働保険制度の概要と要点、労災保険給付、入社・退職手続き、育児休業等の保険給付、年度更新申告等の実務演習	総務・経理事務に従事している方および職務上労働保険の知識を必要とする方で、労働保険の基礎知識を有する方	05016081	令和7年 1/12(日),1/19(日), 1/26(日),2/2(日)	9:30～15:10	42	1,600円	江戸川	10月
★★	学科			05016111	6/2(日),6/9(日), 6/16(日),6/23(日)	10:00～15:45	40	1,600円	八王子	3月
★★	実技	給与計算処理手順、給与、賞与、データ入力、賃金台帳、年末調整処理【PCA給与DX】	給与計算事務に従事し、Excelの基本操作(表計算、数式や関数、グラフ、印刷等)ができる方	05017031	10/26(土),11/9(土), 11/16(土)	9:20～16:30	18	6,500円	板橋	8月

## 《経営・ビジネス系》

受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和6年4月 ～令和7年3月)	No	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技									
★	学科	個人事業における日常経理のポイント(伝票、仕訳、記帳)と決算処理および確定申告書作成	個人事業主および個人事業の税務・経理事務を担当する方	05018111	11/10(日),11/17(日), 11/24(日),12/1(日)	10:00～15:45	40	1,600円	八王子	9月
★★	学科	貸借対照表・損益計算書・利益金処分計算書の見方、資本利益率・損益分岐点・キャッシュフローの分析	日商簿記検定3級程度の知識を有し、経営分析の知識を必要とする方	05019031	4/20(土),4/21(日), 4/27(土)	9:20～16:30	40	1,600円	板橋	2月
★★	学科			05019032	11/16(土),11/23(祝), 11/30(土)	9:20～16:30	40	1,600円		9月
★★	学科	ビジネスモデルを軌道に乗せるための経営戦略(経営の方向性と基本戦略、経営資源の有効配分、C/Sなどの有効戦略)	中小企業にお勤めで企画・営業の実務を担当している方	05020011	4/6(土),4/13(土), 4/20(土),4/27(土)	9:30～15:25	25	1,600円	中央・城北	2月
★★	学科	会社経営に必要な企業会計の基本や財務諸表、キャッシュフローなどの基礎的知識	中小企業等にお勤めで会計実務を担当している方	05021011	6/1(土),6/8(土), 6/15(土),6/22(土)	9:30～15:25	25	1,600円	中央・城北	3月
★★	学科	株式会社の設立手続と開業実務(創業計画作成、定款作成、登記等諸手続、資金及び財務管理、設立後の安定運営の注意点) ※会社法上の諸手続の解説のみではなく、会社を設立したい方向けの創業支援の内容(会社法上の手続き解説を含む。)となります。 ※この講習は、座学の他にグループワークがあります。	中小企業等にお勤めで、法人化等の運営実務を担当している方	05022011	令和7年 2/15(土),2/22(土), 3/1(土),3/8(土)	9:30～15:25	25	1,600円	中央・城北	11月
★★	学科	顧客の獲得・販路開拓に係わるマーケティングの実践	中小企業に勤務する営業・販売担当の方	05023011	令和7年 1/11(土),1/25(土), 2/1(土),2/8(土)	9:30～15:25	25	1,600円	中央・城北	10月
★	学科	ロジカルシンキング概論、論理的対話力の向上、自己分析、コミュニケーションの技法、説得力のあるプレゼンテーションテクニック、傾聴のテクニックを意識したカウンセリングテクニック、アサーション	中小企業にお勤めの新入社員または中堅社員の方	05024011	10/5(土),10/12(土), 10/19(土)	9:20～16:30	25	1,600円	中央・城北	7月
★	学科	若手社会人に必要な基礎的スキルである、接遇マナー、社内・社外文書の基本、社会性アップのための非言語(態度、表情等)コミュニケーション、自己分析	中小企業にお勤めの新入社員から入社3年目程度までの社員の方	05025051	4/13(土),4/20(土), 4/27(土)	9:20～16:30	20	1,600円	城南	2月

このページのすべての講習で、企業受付が可能です。詳細はP7をご覧ください。



## 《経営・ビジネス系》

受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和6年4月 ～令和7年3月)	No	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技									
★★	学科	CS（顧客満足度）のしくみと展開、購買心理、アサーション、コミュニケーションスキル、SWOT分析、商品の魅力を伝えるプレゼンスキルの習得と実践	中小企業にお勤めの新入社員または中堅社員の方	05026101	8/18(日),8/25(日)	9:30～16:40	30	1,100円	多摩	6月
★★	学科	会議の仕組み、価格交渉技法、論理的対話力、コーチング、ビジネスの場で役立つ実践的コミュニケーション能力の習得	中小企業にお勤めで入社3年以上の方、または「CS実践顧客の購買心理とプレゼン技法」を受講された方で、さらにその上級講座を希望する方	05027101	令和7年 1/12(日),1/19(日)	9:30～16:40	30	1,100円	多摩	11月
★★	学科	ロジカルシンキング、プレゼンテーション、交渉術基礎、リモート交渉術実践（ビジネスシミュレーションゲーム）、ビジネスの場で役立つ実践的コミュニケーション能力・理論的対話力の習得	中小企業にお勤めの管理監督者の方で入社後4年を経過している方	05028071	令和7年 2/23(祝),3/2(日), 3/9(日)	9:30～16:40	20	1,600円	城東	12月

## 《IT活用系》

受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和6年4月 ～令和7年3月)	No	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技									
★	学科	【IoT（モノのインターネット）】について、現状の各種技術の紹介と、活用事例を解説し、IoTの考え方を理解する	商品企画開発担当者の方で、IoTの業務への活用を考えている方	05029031	12/7(土),12/14(土), 12/21(土)	9:20～16:30	40	1,600円	板橋	9月
★	実技	コミュニケーションツール利用体験、各種業務で役立つクラウドサービス利用体験、プログラミング不要のクラウド型業務アプリ作成体験	自社のDX推進を担当する方、DX推進の人材育成を検討されている方	05030121	令和7年 1/11(土),1/18(土), 1/25(土)	9:20～16:30	25	6,500円	府中	11月
★★	実技	ホームページ作成の基本から応用まで、自社の製品・サービスをより良くPRするための工夫と方法 【ホームページ・ビルダー 21】	個人事業主、自営業、家内労働、グループ等で働いている方で、Wordの基本操作（文字入力、漢字変換、文例の作成、印刷等）およびExcelの基本操作（表計算、数式や関数、グラフ、印刷等）ができる方	05031111	9/28(土),10/5(土), 10/12(土)	9:20～16:30	18	6,500円	八王子	7月
★★	実技	法人向けマーケティング（訴求力、集客力）、アクセスアップのポイント、成約率アップのポイント、コアコンセプトの理解と実践、効果的なオンライン広告の理解、SEO対策の基本、ランディングページ（原稿）作成演習、オンライン商談に必要なツールの理解、成功率を高めるプレゼンテーション作成演習	法人向け集客マーケティング・営業担当等の仕事に携わっている方で、Wordの基本操作（文字入力、漢字変換、文例の作成、印刷等）、PowerPointの基本操作（スライド作成等）ができる方	05032121	12/7(土),12/14(土), 12/21(土)	9:20～16:30	25	6,500円	府中	10月

経理・経営・事務関係  
《経営・ビジネス系》IT活用系

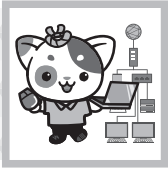
このページのすべての講習で、企業受付が可能です。詳細は P7 をご覧ください。  
講習欄の見方については、P3 をご覧ください。

◎定員、実施日時、使用ソフト等は変更になる場合があります。お申込み前にご確認ください。  
また、授業料のほかに教科書代がかかります。詳細は各講習の実施校にお問い合わせください。

受付は各募集月の1日～10日

## 《その他》

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和6年4月 ～令和7年3月)	No	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技									
通関士受験対策	★★★ 学科	通関士試験受験対策 通関士試験の手引き、関税法、 関税定率法、関税暫定措置法、 関税関係特例法、外国為替およ び外国貿易法、通関業法、通関 実務	今年度当該試験を受 験する方	05033011	(1) 5/11(土),5/18(土), 5/25(土),6/1(土)	9:30 ~ 15:25	25	一括申込 4,800円 (1)1,600円 (2)1,600円 (3)1,600円	中央・ 城北	3月
					(2) 6/15(土),6/22(土), 6/29(土),7/6(土)	9:30 ~ 15:25	25			
					(3) 7/20(土),7/27(土), 8/3(土),8/10(土)	9:30 ~ 15:25	25			
統計検定3級® 受験対策	★★ 学科	統計検定3級® 受験対策 調査項目の種類と集計方法(ク ロス集計)、様々なグラフ表現 (含:幹葉図)、時系列データ(折 れ線グラフ)、度数分布とヒス トグラム、分布の位置を示す代 表値、5数要約と箱ひげ図、分 散と標準偏差、観測値の標準化 と外れ値、相関と散布図、相関 係数、確率の基本的な性質(確 率の求め方)、標本調査(母集 団と標本)、データの解釈(デー タの分析)	高校数学における確 率統計分野を理解さ れている方で、今年 度当該試験を受験す る方	05034011	(1) 5/8(水),5/10(金), 5/13(月),5/15(水), 5/17(金)	18:30 ~ 20:55	25	一括申込 2,000円 (1)1,000円 (2)1,000円	中央・ 城北	2月
					(2) 5/20(月),5/22(水), 5/24(金),5/27(月), 5/29(水)	18:30 ~ 20:55	25			



# 情報関係

## 《オフィス系》

受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和6年4月 ～令和7年3月)	No	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技									
★	実務に役立つ Word 活用 実技	Word 入門、文書の作成、文書の編集と Word の活用、Word の応用 【Word2019】	Windows の基本操作 (文字入力、ファイルの保存、コピー等) ができる方	07001031	5/19(日),5/25(土), 6/1(土)	9:20 ~ 16:30	18	6,500 円	板橋	3月
★★	Word 効率アップ テクニック 実技	Word を使用する時に感じる不便さを解消し、効率的に文書作成ができるテクニックを習得 【Word2019】	日常業務において、Word を使用してビジネス資料等を作成している方	07002011	令和7年 2/14(金),2/17(月), 2/19(水),2/21(金), 2/26(水),2/28(金), 3/3(月),3/5(水)	18:30 ~ 20:55	20	6,500 円	中央・城北	11月
★★	文書作成 (Word) 【中級】 実践編 実技	問題演習に取り組むことにより、基本機能の操作を確認し、文書作成に活用できるテクニックを習得 【Word2019】	Word の基本操作 (文字入力、漢字変換、文例の作成、印刷等) ができる方	07003031	11/7(木),11/12(火), 11/14(木),11/19(火), 11/21(木),11/26(火), 11/28(木),12/3(火)	18:30 ~ 20:55	18	6,500 円	板橋	8月
★★	Word (ビジネス活用編) 実技	文書テンプレートの作成、見積書の作成・自動計算、Excel データを元にグラフを挿入 【Word2019】	Word の基本操作 (文字入力、漢字変換、文例の作成、印刷等) ができる方	07004071	4/7(日),4/14(日), 4/21(日)	9:30 ~ 16:40	25	6,500 円	城東	2月
★★	Word (図解によるビジネス資料作成) 実技	図形描画機能、図表ギャラリー機能を活用して資料・案内書を作成 【Word2021】	Word の基本操作 (文字入力、漢字変換、文例の作成、印刷等) ができる方	07005081	8/18(日),8/25(日), 9/1(日)	9:30 ~ 16:40	20	6,500 円	江戸川	6月
★★	ビジネス文書の 作成 (Word・Excel) 実技	Word・Excel を活用した実務的なビジネス文書・報告書の作成 【Word2019・Excel2019】	Word の基本操作 (文字入力、漢字変換、文例の作成、印刷等) および Excel の基本操作 (表計算、数式や関数、グラフ、印刷等) ができる方	07006031	4/6(土),4/7(日), 4/13(土)	9:20 ~ 16:30	18	6,500 円	板橋	2月
★★	ビジネス文書 (企画資料) の作成 実技	Word と Excel を活用した企画書や販売促進用プレゼン資料作成 (ビジネスイラストや画像の挿入を含む) 【Word2019・Excel2019・IllustratorCC】	Word の基本操作 (文字入力、漢字変換、文例の作成、印刷等) および Excel の基本操作 (表計算、数式や関数、グラフ、印刷等) ができる方	07007031	5/11(土),5/12(日), 5/18(土)	9:20 ~ 16:30	18	6,500 円	板橋	3月
★	表計算 (Excel) 【初級】 実技	Excel の基本操作、表計算機能、グラフ機能、印刷機能 【Excel2019】	Windows の基本操作 (文字入力、ファイルの保存、コピー等) ができる方	07008031	4/4(木),4/9(火), 4/11(木),4/16(火), 4/18(木),4/23(火), 4/25(木),5/2(木)	18:30 ~ 20:55	18	6,500 円	板橋	2月
				07008111	5/19(日),5/26(日), 6/2(日)	9:20 ~ 16:30	18	6,500 円	八王子	3月
				07008112	令和7年 1/5(日),1/12(日), 1/19(日)	9:20 ~ 16:30	18	6,500 円		10月
★★	表計算 (Excel) 【中級】 実技	Excel の基本操作の復習、ワークシートの連携、グラフ機能、関数の使い方、ピボットテーブル、マクロ機能 【Excel2019】 板橋、八王子、府中 【Excel2021】 江戸川	Excel の基本操作 (表計算、数式や関数、グラフ、印刷等) ができる方	07009031	6/8(土),6/15(土), 6/22(土)	9:20 ~ 16:30	18	6,500 円	板橋	3月
				07009081	5/26(日),6/2(日), 6/9(日)	9:30 ~ 16:40	20	6,500 円	江戸川	3月
				07009082	12/15(日),12/21(土), 12/22(日)	9:30 ~ 16:40	20	6,500 円		10月
				07009111	9/29(日),10/6(日), 10/13(日)	9:20 ~ 16:30	18	6,500 円	八王子	7月
				07009121	7/6(土),7/13(土), 7/20(土)	9:20 ~ 16:30	25	6,500 円	府中	5月
★★	表計算 (Excel) 【中級】 実践編 実技	問題演習に取り組むことにより、基本機能の操作を確認し、表計算に活用できるテクニックを習得 【Excel2019】	【表計算 (Excel) 【中級】】 修了程度の技能を有する方	07010031	7/30(火),8/1(木), 8/6(火),8/8(木), 8/20(火),8/22(木), 8/27(火),8/29(木)	18:30 ~ 20:55	18	6,500 円	板橋	5月
★	高齢者のための 表計算 (Excel) 【初級】 実技	Excel の基礎知識、表の作成、数式の入力、複数シートの操作、グラフの作成、データベースの利用 【Excel2019】	概ね 50 歳以上の方で、Windows の初歩的操作 (ローマ字入力、マウス操作等) ができる方	07011111	4/7(日),4/14(日), 4/21(日),4/28(日)	10:00 ~ 15:45	18	6,500 円	八王子	2月

◎定員、実施日時、使用ソフト等は変更になる場合があります。お申込み前にご確認ください。  
また、授業料のほかに教科書代がかかります。詳細は各講習の実施校にお問い合わせください。

受付は各募集月の1日～10日

## 《オフィス系》

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和6年4月 ～令和7年3月)	No	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技									
★	実技	Excelの基本操作、関数の基本・応用 【Office365】	Windowsの基本操作（文字入力、ファイルの保存、コピー等）およびExcelの基本操作（表計算、数式や関数、グラフ、印刷等）ができる方	07012061	6/22(土),6/29(土),7/6(土)	9:15～16:30	20	6,500円	大田	4月
				07012062	9/14(土),9/21(土),9/28(土)	9:15～16:30	20	6,500円		7月
★★	実技	Excel関数を活用して、見積書・売上集計表・売上分析表・受注管理表・勤務時間表等を作成 【Excel2019】 城東 【Excel2021】 江戸川	Excelの基本操作（表計算、数式や関数、グラフ、印刷等）ができる方	07013071	9/29(日),10/6(日),10/13(日)	9:30～16:40	25	6,500円	城東	7月
				07013081	9/7(土),9/14(土),9/21(土)	9:30～16:40	20	6,500円	江戸川	6月
★★	実技	Excelのデータベース機能を使って、データの変換、並べ替え、抽出、集計、分析、ピボットテーブルなどのデータを活用演習 【Excel2019】 中央・城北、城東 【Excel2021】 江戸川	Excelの基本操作（表計算、数式や関数、グラフ、印刷等）ができる方	07014011	5/10(金),5/13(月),5/15(水),5/17(金),5/20(月),5/22(水),5/24(金),5/27(月)	18:30～20:55	20	6,500円	中央・城北	2月
				07014071	7/7(日),7/14(日),7/21(日)	9:30～16:40	25	6,500円	城東	5月
				07014081	令和7年2/8(土),2/15(土),2/22(土)	9:30～16:40	20	6,500円	江戸川	11月
★★	実技	日常業務で使用している機能の効率化を図るための基本から応用までの知識やテクニックを習得 【Excel2019】	Excelの基本操作（表計算、数式や関数、グラフ、印刷等）ができる方	07015011	8/19(月),8/21(水),8/23(金),8/26(月),8/28(水),9/2(月),9/4(水),9/6(金)	18:30～20:55	20	6,500円	中央・城北	5月
★★	実技	販売管理に必要なビジネス資料（売上表、売上集計表や在庫管理等）をExcelのさまざまな機能（関数・データベース機能・クロス集計・グラフ等）を活用して作成する演習 【Excel2019】	Excelの基本操作（表計算、数式や関数、グラフ、印刷等）ができ、仕事で活かそうと考えている方	07016011	9/11(水),9/13(金),9/18(水),9/20(金),9/25(水),9/27(金),9/30(月),10/2(水)	18:30～20:55	20	6,500円	中央・城北	6月
★★	実技	・関数やピボット機能を用いた多角的な集計分析方法 ・マクロやVBAを用いた業務効率化に関する手法 【Excel2019】	Excelに関して、セルやワークシートの操作、基本的な関数、データの並べ替えや抽出等ができる方	07017121	5/5(祝),5/12(日),5/19(日)	9:20～16:30	25	6,500円	府中	3月
★★	実技	Excelの関数、マクロ機能等を利用した効率的な業務方法 【Excel2019】 城東 【Excel2021】 城南、江戸川	Excelの基本操作（表計算、数式や関数、グラフ、印刷等）ができる方	07018051	(1) 10/6(日),10/13(日)	9:20～16:30	19	一括申込 8,600円 (1)4,300円 (2)4,300円	城南	8月
					(2) 10/20(日),10/27(日)	9:20～16:30	19			
				07018071	(1) 令和7年1/11(土),1/18(土)	9:30～16:40	25	一括申込 8,600円 (1)4,300円 (2)4,300円	城東	11月
					(2) 令和7年1/25(土),2/1(土)	9:30～16:40	25			
				07018081	(1) 11/9(土),11/16(土)	9:30～16:40	20	一括申込 8,600円 (1)4,300円 (2)4,300円	江戸川	9月
					(2) 11/23(祝),11/30(土)	9:30～16:40	20			
★★★	実技	マクロ/VBAの基礎知識、マクロの作成・編集方法、初歩的なモジュールの作成方法、初歩的な業務システムの紹介 【Excel2019】 中央・城北、板橋、城東、八王子、府中 【Excel2021】 江戸川	Excelに関して、セルやワークシートの操作、基本的な関数、データの並べ替えや抽出等ができる方	07019011	(1) 12/7(土),12/14(土)	9:30～16:40	20	一括申込 8,600円 (1)4,300円 (2)4,300円	中央・城北	9月
					(2) 令和7年1/11(土),1/13(祝)	9:30～16:40	20			
				07019031	(1) 令和7年3/15(土),3/16(日)	9:20～16:30	18	一括申込 8,600円 (1)4,300円 (2)4,300円	板橋	11月
					(2) 令和7年3/22(土),3/23(日)	9:20～16:30	18			
				07019071	(1) 令和7年2/2(日),2/9(日)	9:30～16:40	20	一括申込 8,600円 (1)4,300円 (2)4,300円	城東	12月
					(2) 令和7年2/16(日),2/23(祝)	9:30～16:40	20			
				07019081	(1) 5/11(土),5/18(土)	9:30～16:40	20	一括申込 8,600円 (1)4,300円 (2)4,300円	江戸川	2月
					(2) 5/25(土),6/1(土)	9:30～16:40	20			
				07019111	(1) 4/20(土),4/27(土)	9:20～16:30	18	一括申込 8,600円 (1)4,300円 (2)4,300円	八王子	2月
					(2) 5/11(土),5/18(土)	9:20～16:30	18			
				07019121	(1) 6/8(土),6/15(土)	9:20～16:30	25	一括申込 8,600円 (1)4,300円 (2)4,300円	府中	4月
					(2) 6/22(土),6/29(土)	9:20～16:30	25			

このページのすべての講習で、企業受付が可能です。詳細はP7をご覧ください。

# 《オフィス系》

受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和6年4月 ～令和7年3月)	No	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月	
レベル	学科/実技										
★★★★ 実技	ExcelVBA 【中級】	一歩進んだモジュール作成技術、より使いやすいアプリケーション作成のための技法、実用的なアプリケーションの作成、テキストボックスのコントロール、入力フォームの実行後の後処理 【Excel2019】 板橋、八王子 【Excel2021】 江戸川	「ExcelVBA【初級】」修了程度の技能を有し、プログラミングの基礎知識を有する方	07020031	5/9(木),5/14(火), 5/16(木),5/21(火), 5/23(木),5/28(火), 5/30(木),6/4(火)	18:30～20:55	18	6,500円	板橋	2月	
				07020081	令和7年 1/26(日),2/2(日), 2/9(日)	9:30～16:40	20	6,500円	江戸川	11月	
				07020111	12/1(日),12/8(日), 12/15(日),12/22(日)	10:00～15:45	18	6,500円	八王子	9月	
★★ 実技	Excelで学ぶ統計 【初級】	図や表、グラフ（度数分布表、ヒストグラム、散布図等）を利用してデータの特徴を把握する。次に、数値によって要約（平均、分散、標準偏差）し、データ分布の中心や散らばりを知る。さらに、2つ以上のデータ間の関連性の強さを分析、予測する手法（多変量解析）を学びます。 【Excel2019】	Excelの基本操作（表計算、数式や関数、グラフ、印刷等）ができ、統計分析を仕事に活用する必要のある方	07021031	11/23(祝),11/30(土), 12/7(土)	9:20～16:30	18	6,500円	板橋	9月	
				07021071	5/25(土),6/1(土), 6/8(土)	9:30～16:40	20	6,500円	城東	3月	
★★★★ 実技	Excelで学ぶ統計 【中級】	多くの統計的手法で利用する「正規分布」という概念を学びます。母集団（データを生み出した集団）から抽出されたデータ（標本）を使用して母集団を推測（推定・検定）します。 【Excel2019】	Excelの基本操作（表計算、数式や関数、グラフ、印刷等）ができ、統計用語の知識を有し、実践的な統計を実務に活用することを考えている方	07022071	7/28(日),8/4(日), 8/17(土)	9:30～16:40	20	6,500円	城東	5月	
★★ 実技	ビジネスで活かす 統計分析(Excel) 【初級】	図や表、グラフ（度数分布表、ヒストグラム、散布図等）を利用したデータの特徴把握、数値の要約（平均、分散、標準偏差）によるデータ分析の中心や散らばりの把握、データ間の関連性の強さを分析・予測する手法（多変量解析、最適な回帰式）の学習、日常業務に役立てる課題実習 【Excel2019】	Excelの基本操作（表計算、数式や関数、グラフ、印刷等）ができ、記述統計分析を仕事に活用する必要のある方	07023011	(1)	4/6(土),4/13(土), 4/20(土)	9:30～15:25	20	一括申込 9,800円 (1)4,900円 (2)4,900円	中央・ 城北	2月
					(2)	4/27(土),5/11(土), 5/18(土)	9:30～15:25	20			
★★★★ 実技	ビジネスで活かす 統計分析(Excel) 【中級】	多くの統計的手法で利用する「正規分布」の概念を学習。母集団（データを生み出した集団）から抽出された手許のデータ（標本）を使用した母集団を推測（区間推定、仮説検定、適合度検定、独立性の検定）、日常業務に役立てる課題実習 【Excel2019】	Excelの基本操作（表計算、数式や関数、グラフ、印刷等）ができ、統計用語（度数分布表・ヒストグラム・平均値・標準偏差等）の見聞があり、推測統計分析を仕事に活用する必要のある方	07024011	(1)	10/5(土),10/12(土), 10/19(土)	9:30～15:25	20	一括申込 9,800円 (1)4,900円 (2)4,900円	中央・ 城北	7月
					(2)	10/26(土),11/2(土), 11/9(土)	9:30～15:25	20			
★★ 実技	ビッグデータ分析 (Excel)	モダン Excel (Power Query & Power Pivot) を使用した講習です。Excel 制限 (1,048,576 行) を超えたビッグデータ処理が可能な Excel の機能です。段階的な演習を通して、「経営ダッシュボード」を作成します。 【Excel2019】 板橋 【Excel2021】 江戸川	Excelの基本操作（表計算、数式や関数、グラフ、印刷等）ができる方	07025031	7/15(祝),7/20(土), 7/21(日)	9:20～16:30	18	6,500円	板橋	5月	
				07025081	10/6(日),10/20(日), 10/27(日)	9:30～16:40	20	6,500円	江戸川	7月	
★★ 実技	仕事で活かせる Excel ダッシュボード	DX時代のビジネスに圧倒的なスピードと時短をもたらすビジネスダッシュボードの作成手法を習得する。PowerQuery機能を活用してダッシュボードを作成し、その分析手法を理解する。 【Excel2019】	大量のデータの整形や集計、分析を行う方、ビジネスダッシュボードを作成したい方	07026031	9/10(火),9/12(木), 9/19(木),9/26(木), 10/1(火),10/3(木), 10/8(火),10/10(木)	18:30～20:55	18	6,500円	板橋	7月	

## 《オフィス系》

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和6年4月 ～令和7年3月)	No	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技									
★★	実技	セルフサービス BI によるビッグデータ分析 (PowerBI) 【PowerBI Desktop】	Excel の基本操作 (表計算、数式や関数、グラフ、印刷等) ができる方	07027121	8/24(土),8/31(土), 9/7(土)	9:20 ~ 16:30	25	6,500 円	府中	6月
★★	実技	Excel からデータ管理を移行するための Access 運用 【Excel2021・Access2021】	Excel の基本操作 (表計算、数式や関数、グラフ、印刷等)、Access の基本操作 (テーブル、クエリ、レポート機能等) ができる方	07028081	7/14(日),7/21(日), 7/28(日)	9:30 ~ 16:40	20	6,500 円	江戸川	5月
★★	実技	データベース設計【初級】 【Excel2019・Access2019】	Excel の基本操作 (表計算、数式や関数、グラフ、印刷等) および Access の基本操作 (テーブル、クエリ、レポート機能等) ができる方	07029011	(1) 5/25(土),6/1(土), 6/8(土) (2) 6/22(土),6/29(土), 7/6(土)	9:30 ~ 15:25 9:30 ~ 15:25	20 20	一括申込 9,800 円 (1)4,900 円 (2)4,900 円	中央・ 城北	3月
★★	実技	データベース (Access)【初級】 【Access2019】 板橋、城東、八王子、府中 【Access2021】 江戸川	Excel の基本操作 (表計算、数式や関数、グラフ、印刷等) ができる方	07030031	6/30(日),7/7(日), 7/14(日)	9:20 ~ 16:30	18	6,500 円	板橋	4月
				07030032	7/27(土),7/28(日), 8/3(土)	9:20 ~ 16:30	18	6,500 円		5月
				07030071	6/15(土),6/22(土), 6/29(土)	9:30 ~ 16:40	20	6,500 円	城東	4月
				07030081	4/6(土),4/13(土), 4/20(土)	9:30 ~ 16:40	20	6,500 円	江戸川	2月
				07030082	8/17(土),8/24(土), 8/31(土)	9:30 ~ 16:40	20	6,500 円		6月
				07030111	5/25(土),6/1(土), 6/8(土)	9:20 ~ 16:30	18	6,500 円	八王子	3月
				07030121	4/14(日),4/21(日), 4/28(日)	9:20 ~ 16:30	25	6,500 円	府中	2月
★★	実技	データベース (Access)【中級】 【Access2019】 板橋、八王子 【Access2021】 江戸川	Access のファイル作成、リレーションシップの設定等ができる方	07031031	9/4(水),9/6(金), 9/11(水),9/13(金), 9/18(水),9/20(金), 9/25(水),9/27(金)	18:30 ~ 20:55	18	6,500 円	板橋	6月
				07031032	令和7年 2/22(土),2/23(祝), 3/1(土)	9:20 ~ 16:30	18	6,500 円		11月
				07031081	令和7年 3/1(土),3/8(土), 3/15(土)	9:30 ~ 16:40	20	6,500 円	江戸川	12月
				07031111	6/15(土),6/22(土), 6/29(土)	9:20 ~ 16:30	18	6,500 円	八王子	4月
★★	実技	データベース (Access) マクロ/VBA 入門 【Access2019】	「データベース (Access)【中級】」修了程度の技能を有する方	07032031	8/17(土),8/18(日), 8/24(土)	9:20 ~ 16:30	18	6,500 円	板橋	6月
★★	実技	ビジネス文書の作成 (Excel・Access) 【Excel2019・Access2019】	「表計算 (Excel)【中級】」および「データベース (Access)【初級】」修了程度の技能を有する方	07033031	4/14(日),4/20(土), 4/21(日)	9:20 ~ 16:30	18	6,500 円	板橋	2月
★★	実技	SQL によるデータベース操作【初級】	情報システム開発・管理に携わる方または携わる予定のある方	07034051	4/6(土),4/13(土), 4/20(土)	9:20 ~ 16:30	19	6,500 円	城南	2月
★★★★	実技	AccessVBA【初級】 【Access2021】	Access の基本操作 (テーブル、クエリ、レポート機能等) ができる方で、マクロ概念の知識を有する方	07035081	(1) 9/8(日),9/15(日) (2) 9/22(祝),9/29(日)	9:30 ~ 16:40 9:30 ~ 16:40	20 20	一括申込 8,600 円 (1)4,300 円 (2)4,300 円	江戸川	6月

このページのすべての講習で、企業受付が可能です。詳細は P7 をご覧ください。

# 《オフィス系》

受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和6年4月 ～令和7年3月)	No	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技									
★★★★	実技	日常業務のデータベース設計	Excelを日常業務において活用している方で、IT(Excel)を使った業務改善を考えている方	07036011	令和7年 2/1(土),2/8(土), 2/15(土),2/22(土)	9:30～15:25	20	6,500円	中央・城北	11月
★★★★	実技	AccessVBAによるプログラミング	Accessの基本操作(テーブル、クエリ、レポート機能等)ができる方で、マクロ概念の知識を有する方	07037031	令和7年 1/13(祝),1/18(土), 1/19(日)	9:20～16:30	18	6,500円	板橋	10月
★★★★	実技	Accessによる業務管理実践編	Accessの基本操作(テーブル、クエリ、レポート機能等)ができる方	07038031	11/17(日),11/24(日), 12/1(日)	9:20～16:30	18	6,500円	板橋	9月
★★★★	実技	Accessによるテーブル設計	Accessの基本操作(テーブル、クエリ、レポート機能等)ができる方で、テーブルの設計方法習得を必要とする方	07039081	令和7年 2/16(日),2/23(祝), 3/2(日)	9:30～16:40	20	6,500円	江戸川	12月
★★	実技	PowerPointによるプレゼンテーション	Wordの基本操作(文字入力、漢字変換、文例の作成、印刷等)、Excelの基本操作(表計算、数式や関数、グラフ、印刷等)ができる方で、職務上プレゼンテーション技能を必要とする方	07040031	9/21(土),9/22(祝), 9/28(土)	9:20～16:30	18	6,500円	板橋	7月
				07040081	11/17(日),11/24(日), 12/1(日)	9:30～16:40	20	6,500円	江戸川	9月
				07040111	7/6(土),7/13(土), 7/20(土)	9:20～16:30	18	6,500円	八王子	5月
★★	実技	PowerPointによる企画書作成	Wordの基本操作(文字入力、漢字変換、文例の作成、印刷等)、Excelの基本操作(表計算、数式や関数、グラフ、印刷等)ができる方で、職務上企画書作成技能を必要とする方	07041111	令和7年 2/9(日),2/16(日), 2/23(祝)	9:20～16:30	18	6,500円	八王子	12月
★★	実技	PowerPoint(ビジネス活用編)	現在PowerPointを使用してプレゼンテーションを作成、または会社資料を作成している方	07042011	令和7年 1/15(水),1/17(金), 1/20(月),1/22(水), 1/24(金),1/27(月), 1/29(水),1/31(金)	18:30～20:55	20	6,500円	中央・城北	10月
★★	実技	プレゼンテーションテクニック(PowerPoint活用)	PowerPointを使用して、(スライド作成等)基本的なプレゼン資料の作成ができる方	07043071	11/30(土),12/7(土), 12/14(土)	9:30～16:40	25	6,500円	城東	10月
★★	実技	実務に役立つファイル操作とデータ管理	Wordの基本操作(文字入力、漢字変換、文例の作成、印刷等)、Excelの基本操作(表計算、数式や関数、グラフ、印刷等)ができる方で、効率的なファイル・データ管理の技能を必要とする方	07044101	令和7年 3/1(土),3/8(土), 3/15(土)	9:30～16:40	20	6,500円	多摩	令和7年 1月
★★	実技	ロジカルシンキングによる企画書作成(基礎編)	ファイルの管理などWindowsの基本操作ができ、PowerPointの基本操作(スライド作成、スライドショー、印刷等)を理解しており、職務上企画書を作成する方	07045121	10/6(日),10/13(日), 10/20(日)	9:20～16:30	25	6,500円	府中	8月

このページのすべての講習で、企業受付が可能です。詳細はP7をご覧ください。  
講習欄の見方については、P3をご覧ください。

◎定員、実施日時、使用ソフト等は変更になる場合があります。お申込み前にご確認ください。  
また、授業料のほかに教科書代がかかります。詳細は各講習の実施校にお問い合わせください。

## 《プログラミング系》

受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和6年4月 ～令和7年3月)	No	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技									
★ 実技	プログラミング 【初級】	各プログラム言語 (VB、VBA、Java、C言語等) の習得に必要なデータ処理手順 の基本事項の学習 (1) プログラミングとは、データ 構造、基本制御構造、変数と データ型、配列 (2) アルゴリズムの基礎、整列、 検索	各プログラミング言 語(VB、VBA、Java、 C言語等)の習得を 必要とする方	07046071	(1) 10/20(日),10/27(日), 11/4(祝)	9:30～15:20	25	一括申込 9,800円 (1)4,900円 (2)4,900円	城東	8月
					(2) 11/17(日),11/24(日), 12/1(日)	9:30～15:20	25			
				07046072	(1) 令和7年 2/8(土),2/15(土), 2/22(土)	9:30～15:20	25	一括申込 9,800円 (1)4,900円 (2)4,900円		12月
					(2) 令和7年 3/1(土),3/8(土), 3/15(土)	9:30～15:20	25			
★ 実技	Python 【初級】	Python 基礎、判断や繰返し文 法と簡単なシステムの作成手順 の演習 【Python】	プログラム作成に関 する知識を有する方 で、プログラミング 言語 (Python) の 習得を必要とする方	07047031	5/4(祝),5/5(祝), 5/6(祝)	9:20～16:30	18	6,500円	板橋	2月
				07047032	10/13(日),10/14(祝), 10/19(土)	9:20～16:30	18	6,500円		8月
				07047041	5/18(土),5/25(土), 6/1(土)	9:05～16:30	20	6,500円	赤羽	3月
				07047051	令和7年 3/20(祝),3/22(土), 3/23(日)	9:20～16:30	19	6,500円	城南	12月
				07047101	6/16(日),6/23(日), 6/30(日)	9:30～16:40	20	6,500円	多摩	4月
				07047121	令和7年 1/12(日),1/19(日), 1/26(日)	9:20～16:30	20	6,500円	府中	11月
★★ 実技	Python 【中級】	Python 基礎事項の確認、Web や統計、グラフ、ライブラリ活 用など応用的な内容の解説 【Python】	プログラミングの経 験者で、Pythonで のプログラム作成に 関する知識を有する 方	07048031	令和7年 3/2(日),3/8(土), 3/9(日)	9:20～16:30	18	6,500円	板橋	11月
				07048051	8/3(土),8/4(日), 8/17(土)	9:20～16:30	19	6,500円	城南 NEW	6月
				07048121	令和7年 2/2(日),2/9(日), 2/16(日)	9:20～16:30	20	6,500円	府中	12月
★★ 実技	Python【中級】 (ウィンドウアプリ ケーション編) NEW	ウィンドウアプリケーションを 作成し、マウス操作によるプロ グラミング作成	プログラミングの経 験者で、Pythonで のプログラム作成に 関する知識を有する 方	07104101	8/18(日),8/24(土)	9:30～16:40	20	4,300円	多摩	6月
★★ 実技	Python【中級】 (汎用ライブラリ 活用編) NEW	汎用ライブラリのうち代表的な ものを紹介し、活用のタイミン グや人を解説	プログラミングの経 験者で、Pythonで のプログラム作成に 関する知識を有する 方	07105101	9/22(祝),9/29(日)	9:30～16:40	20	4,300円	多摩	6月
★★★ 実技	Python 【上級】 NEW	配列や数値計算などの基礎事項 の確認、文字認識のアプリケー ション作成に必要な知識とプロ グラミング方法	中級を修了した方、 または同等の知識が ある企業のソフト ウェア開発担当者他	07049101	11/16(土),11/23(祝), 11/30(土)	9:30～16:40	20	6,500円	多摩	9月
★ 実技	Raspberry PI 【初級】 NEW	センサーによる信号を表示する 一連の流れを理解し、実際に回 路を作成する手順を追って習得 する	Python 初級を修了 した方、または、同 程度の知識を有する プログラミング担当 者、企業の自動化運 用担当者	07050101	令和7年 3/1(土),3/15(土), 3/16(日)	9:30～16:40	10	6,500円	多摩	令和7年 1月
★★ 実技	VBによる プログラミング	Visual Basic を使用した初歩 的なプログラミング 【VisualStudio2019】板橋 【Visual Studio Community2019】城東、 多摩	Excelの基本操作 (表計算、数式や関 数、グラフ、印刷等) ができる方	07051031	6/2(日),6/9(日), 6/16(日)	9:20～16:30	18	6,500円	板橋	3月
				07051032	12/8(日),12/14(土), 12/15(日)	9:20～16:30	18	6,500円		9月
				07051071	8/24(土),8/31(土), 9/7(土)	9:30～16:40	20	6,500円	城東	6月
				07051101	7/6(土),7/7(日), 7/13(土)	9:30～16:40	20	6,500円	多摩	5月
★★ 実技	VBによる システム構築	ソフトウェアを効率的に開発す るために必要なソフトウェアエ ンジニアリングの知識を体系立 てた、VBの基礎的演習 【VisualStudio2019】	[VBによるプロ グラミング] 修了程 度の技能を有する方 または他の言語で開 発経験のある方	07052031	令和7年 1/5(日),1/11(土), 1/12(日)	9:20～16:30	18	6,500円	板橋	10月

このページのすべての講習で、企業受付が可能です。詳細はP7をご覧ください。



# 《プログラミング系》

受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和6年4月 ～令和7年3月)	No	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技									
★★	実技	Visual C#とは、オブジェクト指向言語とは、変数と型・制御構造、各種コントロールの使い方、アプリケーション作成	プログラミングの経験者で、プログラム作成に関する知識を有する方	07053121	12/8(日),12/15(日), 12/22(日)	9:20～16:30	20	6,500円	府中	10月
★★	実技	(1) C言語の特徴、機械操作、入出力、関数、各種演算子 (2) 配列の活用、構造体の基礎、関数の定義と引用 【VisualStudio2017】	プログラム作成に関する知識を有する方	07054081	(1) 8/17(土),8/24(土), 8/31(土) (2) 9/7(土),9/14(土), 9/21(土)	9:30～16:40 9:30～16:40	20 20	一括申込 13,000円 (1)6,500円 (2)6,500円	江戸川	6月
★★	実技	(1) C言語の特徴、機械操作、入出力、関数、各種演算子 (2) 配列の活用、構造体の基礎、関数の定義と引用 【VisualStudio2019】	プログラム作成に関する知識を有する方	07055111	(1) 6/30(日),7/7(日), 7/14(日) (2) 7/21(日),7/28(日), 8/4(日)	9:20～16:30 9:20～16:30	18 18	一括申込 13,000円 (1)6,500円 (2)6,500円	八王子	4月
★★	実技	CとC++の比較、C++の簡単なプログラミング、オブジェクト指向、クラス、継承、ポリモーフィズムと仮想関数 【VisualStudio2019】	C言語の機械操作、入出力、関数、各種演算子等ができる方	07056111	11/10(日),11/17(日), 11/24(日)	9:20～16:30	18	6,500円	八王子	9月
★★	実技	基本的なプログラム、演算子、制御文、配列とポインタ、関数、ファイルの入出力、構造体、プログラムの構成 【GCC】	プログラム作成に関する知識を有する方	07057051	4/7(日),4/14(日), 4/21(日)	9:20～16:30	15	6,500円	城南	2月
★★	実技	C言語のプログラミング実習、マイコン基礎やアナログ信号の処理、液晶表示器等のマイコン制御 【HEW】	「C言語」修了程度の技能を有する方	07058081	令和7年 1/11(土),1/18(土), 1/25(土)	9:30～16:40	20	6,500円	江戸川	10月
★★	実技	Javaプログラミング、エミュレータの使用手順、アプリ開発の基本手順、簡単なアプリケーションの作成 【AndroidStudio4】	プログラム作成に関する知識を有する方	07059111	令和7年 3/2(日),3/9(日), 3/16(日)	9:20～16:30	18	6,500円	八王子	12月
★★	実技	Android開発環境の構築方法、AndroidStudio使用方法、Widgetを利用したアプリ構築、リソースを利用したアプリ構築 【AndroidStudio】	Javaプログラミングの初歩的な知識を有する方	07060121	8/24(土),8/31(土), 9/7(土)	9:20～16:30	15	6,500円	府中	6月
★★★	実技	Android開発の手順、基本的な用語および各種開発技法、データベースを利用するアプリケーション制作 【AndroidStudio】	パソコン操作に精通し、プログラム作成に関する知識を有する方	07061031	8/25(日),8/31(土), 9/1(日)	9:20～16:30	18	6,500円	板橋	6月
★★★	実技	Webアプリケーション概要、Android開発概要、HTML5とCSS3の仕組みと役割、データベースとのデータのやり取り、簡単な問い合わせWebアプリケーションの作成	パソコン操作に精通し、プログラム作成に関する知識を有する方	07062101	11/2(土),11/3(祝), 11/9(土)	9:30～16:40	20	6,500円	多摩	8月
★★★	実技	組込み機器と一般的な通信規格、Wi-Fi通信を用いるAndroidアプリ構築、bluetooth通信を用いるAndroidアプリ構築 【AndroidStudio】	Androidを使用した組込みシステムの開発に携わる方または携わる予定のある方で、タブレット端末の操作ができるおよびJava言語の知識を有する方	07063121	9/14(土),9/21(土), 9/28(土)	9:20～16:30	15	6,500円	府中	7月
★★★	実技	Webアプリケーションとは、MVCモデルについて、サーブレット・JSPの仕組みと役割、セッションによる情報の受け渡し、データベースとのデータのやり取り、簡単な問合せWebアプリケーションの作成 【Eclipse JDK】	情報システム開発、運用、プログラミング、管理関係の仕事に従事している方	07064031	8/10(土),8/11(祝), 8/12(祝)	9:20～16:30	18	6,500円	板橋	5月
★★	実技	Javaとは何か、Javaプログラミングの基本、オブジェクト指向	プログラム作成に関する知識を有する方	07065031	令和7年 2/8(土),2/9(日), 2/15(土)	9:20～16:30	18	6,500円	板橋	11月
				07065081	6/16(日),6/23(日), 6/30(日)	9:30～16:40	20	6,500円	江戸川	4月

情報関係  
プログラミング系

このページのすべての講習で、企業受付が可能です。詳細は P7 をご覧ください。  
講習欄の見方については、P3 をご覧ください。

◎定員、実施日時、使用ソフト等は変更になる場合があります。お申込み前にご確認ください。  
また、授業料のほかに教科書代がかかります。詳細は各講習の実施校にお問い合わせください。

## 《プログラミング系》

受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和6年4月 ～令和7年3月)	No	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技									
★★★	実技	(1)プログラミングの基礎知識、Javaの概要、プログラムの基礎構造、データと演算、配列と繰り返し、条件分岐 (2)Javaアプリケーション、オブジェクト指向とは、クラス、フィールド、メソッド、クラスライブラリ、標準入出力とファイル入出力、総合演習【OracleJDK】	プログラム作成に関する知識を有する方	07066051	令和7年 1/5(日),1/11(土), 1/13(祝)	9:20～16:30	19	一括申込 13,000円 (1)6,500円 (2)6,500円	城南	11月
					令和7年 1/18(土),1/25(土), 2/1(土)					

## 《ホームページ・Web系》

受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和6年4月 ～令和7年3月)	No	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月						
レベル	学科/実技															
★★	実技	JavaScriptの概要、基本構文、関数の定義と使用、オブジェクトの使用	HTMLによるホームページ作成ができる方	07067041	9/28(土),10/5(土), 10/12(土)	9:05～16:30	30	6,500円	赤羽	8月						
					令和7年 2/1(土),2/8(土), 2/15(土)						9:30～16:40	20	6,500円	多摩	12月	
					9/28(土),10/5(土), 10/12(土)											9:20～16:30
★	実技	ホームページの基礎知識、Webサイトとトップページの作成および編集、リンクの設定、画像の作成と編集 【ホームページ・ビルダー 21】 多摩 【ホームページ・ビルダー 22】 府中	Windowsの基本操作（文字入力、ファイルの保存、コピー）ができる方	07068101	令和7年 3/2(日),3/9(日), 3/16(日)	9:30～16:40	20	6,500円	多摩	令和7年 1月						
					07068121						5/18(土),5/25(土), 6/1(土)	9:20～16:30	25	6,500円	府中	3月
★★★	実技	Webシステム開発の手順、Webアプリケーション開発環境の構築、データベース作成、実例に沿ったシステムの構築他【PHP,MySQL】	プログラミングおよびデータベース構築の基礎知識を有し、職務上Webシステムの構築に携わる方または携わる予定のある方	07069031	10/20(日),10/27(日), 11/4(祝)	9:20～16:30	18	6,500円	板橋	8月						
					07069121						令和7年 2/1(土),2/8(土), 2/15(土)	9:20～16:30	25	6,500円	府中	12月
★	実技	HTMLの基礎、ホームページ作成手法	Windowsの基本操作（文字入力、ファイルの保存、コピー等）ができる方で、HTMLの基礎知識を習得しようとする方	07070011	11/18(月),11/20(水), 11/22(金),11/25(月), 11/27(水),11/29(金), 12/2(月),12/4(水)	18:30～20:55	20	6,500円	中央・ 城北	8月						
					07070071						5/6(祝),5/12(日), 5/19(日)	9:30～16:40	25	6,500円	城東	3月
					07070081						7/6(土),7/13(土), 7/20(土)					
★	実技	中小企業のための実用的なホームページ作成技術（企業サイトの現状、ボックスレイアウトを使ったCSSでのデザイン、モバイルサイトの作成等）の基礎	Windowsの基本操作（文字入力、ファイルの保存、コピー等）ができる方	07071061	4/13(土),4/20(土), 4/27(土)	9:15～16:30	20	6,500円	大田	2月						
					07071062						7/13(土),7/20(土), 7/27(土)	9:15～16:30	20	6,500円	5月	
					07071063						11/30(土),12/7(土), 12/14(土)					9:15～16:30
					07071071						令和7年 3/9(日),3/16(日), 3/23(日)	9:30～16:40	25	6,500円	城東	
★★	実技	HTML5の基礎、既存・新規追加・廃止要素、Ajax等の新技術、CSS3の基礎、表示系・配置系CSSの解説	HTMLの基礎知識を有し、業務でホームページの管理に携わる方または携わる予定のある方	07072051	7/15(祝),7/20(土), 7/27(土)	9:20～16:30	19	6,500円	城南	5月						
					07072081						9/28(土),10/5(土), 10/12(土)	9:30～16:40	20	6,500円	江戸川	7月
					07072101						令和7年 1/11(土),1/18(土), 1/25(土)					
					07072121						11/4(祝),11/10(日), 11/17(日)	9:20～16:30	25	6,500円	府中	9月
★★	実技	ホームページを見てもらうための戦略、購入につながるホームページの作成、アクセス解析	企業等にお勤めでホームページの実務を担当している方で、HTMLによるホームページ作成ができる方	07073041	令和7年 2/8(土),2/15(土), 2/22(土)	9:05～16:30	30	6,500円	赤羽	12月						
					07074031						10/5(土),10/6(日), 10/12(土)	9:20～16:30	18	6,500円	板橋	7月
★★	実技	JavaScriptの基礎知識、JavaScriptの概要と基本文法、新機能（jQueryなど） 【Microsoft Visual Studio Professional】	HTMLやCSSの基礎知識を有し、企業内でホームページのメンテナンス作業等に従事している方	07074031	10/5(土),10/6(日), 10/12(土)	9:20～16:30	18	6,500円	板橋	7月						

このページのすべての講習で、企業受付が可能です。詳細はP7をご覧ください。

講習欄の見方については、P3をご覧ください。

# 《ホームページ・Web系》

受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和6年4月 ～令和7年3月)	No	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技									
★★	実技	W3Cが進めるWebサイト作成の基礎知識、HTML5タグの知識、CSS3との関係、新機能 【Microsoft Visual Studio Professional Visual Studio Code】	HTMLの基礎知識を有し、業務でホームページの管理に携わる方または携わる予定のある方	07075031	4/28(日),4/29(祝), 5/3(祝)	9:20～16:30	18	6,500円	板橋	2月
★★	実技	CSS3の基礎知識、HTML5とCSS3を使ったデザイン、CSS3に追加されたプロパティ 【Microsoft Visual Studio Professional Visual Studio Code】	HTMLの基礎知識を有し、企業内でホームページのメンテナンス作業等に従事している方	07076031	9/7(土),9/14(土), 9/15(日)	9:20～16:30	18	6,500円	板橋	6月
★	実技	Webサイト作成に必要な素材(トップイメージ、ボタン、背景パターン、地図等)の作成 【Illustrator CC】	職務上「Adobe Illustrator」の習得が必要な方	07077041	4/20(土),4/27(土), 5/11(土)	9:05～16:30	29	6,500円	赤羽	2月
★★	実技	Webサイト制作環境の構築、JavaScriptによるWebサイト構築、CSSによるデザインの作成、HTML5によるWebサイト作成、Webサイト更新	「HTMLによるホームページ作成」修了程度またはHTML言語の基礎的な技能を有する方	07078121	8/25(日),9/1(日), 9/8(日)	9:20～16:30	25	6,500円	府中	6月
★★	実技	HTML5の基礎、アウトラインとセクションの定義、ページ領域の定義、リンクとナビゲーションの定義、CSS3によるページレイアウト・デザインの作成	企業等にお勤めでWebページ作成・技術の習得が必要な方。また、Web作成に携わる方で、最新仕様・技術の習得が必要な方	07079041	11/9(土),11/16(土), 11/30(土)	9:05～16:30	30	6,500円	赤羽	9月
★★	実技	JavaScriptの概念、目次の自動生成、スライドショーの作成、オブジェクト指向についてなど	企業等にお勤めでWebページのフロントエンドプログラミングの技術習得が必要な方	07080041	令和7年 1/18(土),1/25(土), 2/1(土)	9:05～16:30	29	6,500円	赤羽	11月
★★	実技	スマートフォンサイトのレイアウト、レスポンスWebデザイン、マルチデバイスへの対応	HTMLによるホームページ作成ができ、スマートフォン向けWebサイト作成の技能を必要とする方	07081011	10/11(金),10/16(水), 10/18(金),10/21(月), 10/23(水),10/25(金), 10/28(月),10/30(水)	18:30～20:55	20	6,500円	中央・城北	8月
				07081051	9/16(祝),9/21(土), 9/28(土)	9:20～16:30	19	6,500円	城南	7月
★★	実技	Webサイト作成におけるjQueryの特徴と使い方、jQueryの仕組みと役割、概要と開発方法、記述について、HTML内にjQueryを記述する方法、jQueryを用いたWebサイトの開発実習	HTMLの基礎知識を有し、業務でホームページの管理に携わる方または携わる予定のある方	07082051	令和7年 2/22(土),2/23(祝), 2/24(祝)	9:20～16:30	19	6,500円	城南	12月
				07082121	7/14(日),7/21(日), 7/28(日)	9:20～16:30	20	6,500円	府中	5月
★★	実技	WordPressの概要、システムの構成、作業の概要、WordPressの設定、テーマ(テンプレート)の作成、プラグインの作成	職務上Webサイトの更新・作成に携わり、WordPressサイト構築に関心のある方で、HTML/CSS/スクリプトの基本知識を有している方	07083041	令和7年 3/8(土),3/15(土), 3/22(土)	9:05～16:30	29	6,500円	赤羽	12月
★★★★	実技	Dreamweaverの基本と制作フロー、DreamweaverによるWebページ制作、テンプレートの作成と管理	ホームページの管理・運営に従事している方で、ホームページビルダー、HTMLなどでホームページを作成できる方	07084041	8/31(土),9/7(土), 9/14(土)	9:05～16:30	30	6,500円	赤羽	6月

ホームページ・Web系  
情報関係

このページのすべての講習で、企業受付が可能です。詳細はP7をご覧ください。  
講習欄の見方については、P3をご覧ください。

## 《ネットワーク管理系》

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和6年4月 ～令和7年3月)	No	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技									
★	学科	無線 LAN とネットワーク、SNS やクラウドサービスの注意点、セキュリティの考え方、Web サイトの作成方法	Windows の基本操作 (文字入力、ファイルの保存、コピー等) ができる方で日常業務において IT を活用したいと考えている方	07085031	10/20(日),10/26(土),10/27(日)	9:20 ~ 16:30	40	1,600 円	板橋	8月
★	実技	ネットワーク基礎知識 (TCP/IP)、ネットワーク (LAN) 構築と設計、Windows サーバのインストール、ユーザ管理、データの共有とアクセス権設定、Web サーバ構築	Windows の基本操作 (文字入力、ファイルの保存、コピー等) ができ、社内ネットワークの整備に関する技能を必要とする方	07086061	6/1(土),6/8(土),6/15(土)	9:15 ~ 16:30	20	6,500 円	大田	3月
				07086062	8/24(土),8/31(土),9/7(土)	9:15 ~ 16:30	20	6,500 円		6月
				07086063	11/9(土),11/16(土),11/23(祝)	9:15 ~ 16:30	20	6,500 円		9月
★	実技	最近のネットワーク技術の紹介、サーバー機器選定、構築と運用準備、仮想化ネットワークの考え方、ドメイン管理、ネットワーク操作と設計、バックアップ	Windows の基本操作 (文字入力、ファイルの保存、コピー等) ができ、社内サーバーの構築に関する技能を必要とする方	07087061	10/12(土),10/19(土),10/26(土)	9:15 ~ 16:30	20	6,500 円	大田	7月
★	実技	GUI 環境を使った環境構築、vi エディタを使用した簡単な設定	Windows の基本操作 (文字入力、ファイルの保存、コピー等) ができ、職務上 Ubuntu Linux の技能を必要とする方	07088111	8/25(日),9/1(日)	9:20 ~ 16:30	12	4,300 円	八王子	6月
★★	実技	基本的なネットワークコマンドによる、IP アドレスの設定・確認や通信テスト、ネットワークの構築、サーバ管理業務を提供事業者に依頼する際に必要な基礎知識の習得	IP アドレス、サブネットマスク、デフォルトゲートウェイ、ルーティングなど、ネットワークに関する基礎知識を有し、設定ができる方で、社内ネットワーク整備に関する技能を必要とする方	07089111	11/30(土),12/7(土),12/14(土)	9:20 ~ 16:30	12	6,500 円	八王子	9月
★★	実技	ネットワーク概要、有線 LAN と無線 LAN、IP アドレス、無線 LAN の設定、無線 LAN のセキュリティ	Windows の基本操作 (文字入力、ファイルの保存、コピー等) ができ、社内で無線 LAN のネットワーク構築を行うための知識や技能を必要とする方	07090101	5/12(日),5/19(日),5/26(日)	9:30 ~ 16:40	20	6,500 円	多摩	3月
★★	実技	ネットワークの種類・利点、LAN の設計、必要な機器・ソフト、IP アドレスの設定、ゲートウェイの設定、ルータの設定、ルーティングテーブルの設定	ソフトウェアのインストールやハードウェアの増設ができる程度の Windows の知識を有し、職務上 Windows による LAN の構築・運用を行う方	07091121	6/2(日),6/9(日),6/16(日)	9:20 ~ 16:30	16	6,500 円	府中	4月
★★★	実技	スイッチの機能と特徴、VLAN の種類と構築、スイッチの冗長化技術	ネットワーク構築法【初級】修了程度の技能を有する方で、職務上 Windows による LAN の構築・運用を行う方	07092121	12/8(日),12/15(日),12/22(日)	9:20 ~ 16:30	16	6,500 円	府中	10月
★	実技	ネットワークの用語、仕組の再確認と実際の運用の理解、セキュリティ理解への針路	ネットワーク知識の再確認をして、社内ネットワークへの取り組みの技能を必要とする方	07093111	4/6(土),4/13(土)	9:20 ~ 16:30	12	4,300 円	八王子	2月
★★	実技	基本的なネットワークコマンドによる、IP アドレスの設定・確認や通信テスト、ルータを使用したネットワークの構築、Web 暗号化技術の解説と実習など、ネットワークセキュリティ技術に関する実習	IP アドレス、サブネットマスク、デフォルトゲートウェイ、ルーティングなど、ネットワークに関する基礎知識を有し、設定ができる方で、社内ネットワーク整備に関する技能を必要とする方	07094111	11/9(土),11/16(土),11/23(祝)	9:20 ~ 16:30	12	6,500 円	八王子	8月

このページのすべての講習で、企業受付が可能です。詳細は P7 をご覧ください。

## 《ネットワーク管理系》

受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和6年4月 ～令和7年3月)	No	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技									
OSとハードウェアの管理 【初級】	★★ 実技	パソコンの組立とリカバリー、最新CPUやメモリの知識、ファイルのバックアップ、ウイルス対策、OSのトラブルシューティング、周辺機器の知識【VMWarePlayer】	Windowsの基本操作（文字入力、ファイルの保存、コピー等）ができ、OSとハードウェアの管理技術を必要とする方	07095061	4/13(土),4/20(土),4/27(土)	9:15～16:30	24	6,500円	大田	2月
				07095062	7/6(土),7/13(土),7/20(土)	9:15～16:30	24	6,500円		5月
OSとハードウェアの管理 【中級】	★★ 実技	社内管理下におけるハードウェアの管理、ドキュメントの作成方法など社内システム管理について学ぶ【VMWarePlayer】	[OSとハードウェアの管理【初級】]修了程度の技能を有し、社内システム管理に関する技能を必要とする方	07096061	11/30(土),12/7(土),12/14(土)	9:15～16:30	24	6,500円	大田	10月
情報セキュリティ	★★ 実技	情報セキュリティインシデントの現状、実践的な対策（Windows製品・Office製品に対する安全対策、メール・ブラウザ・ネットワーク機器・ファイルサーバーの設定方法、社内規定の整備等）の習得、事例研究	ビジネスにおける情報技術に関する基礎知識を有する方で、社内の情報資源またはネットワークの管理を担当する方	07097101	4/7(日),4/14(日),4/21(日)	9:30～16:40	20	6,500円	多摩	2月
セキュリティ対策の基礎知識	★ 学科	セキュリティとは何か、情報資産と脅威、ウイルス対策ソフトやファイアウォール等の実装技術、各種セキュリティの技術的脅威に対する対策	情報管理やセキュリティ関係の仕事に携わっている方、または携わる予定の方	07098101	6/8(土),6/15(土)	9:30～16:40	35	1,100円	多摩	4月
ビジネスにおける情報リテラシー	★★ 実技	インターネットの利用方法、電子取引での注意点、メディアリテラシー、クラウドコンピューティング、ネットワークの脅威、セキュリティ、各種SNSの特徴、知的財産権、LAN・WiFiの仕組みと活用、パソコンの仕組み、ソフトウェアの活用	情報管理やセキュリティ関係の仕事に携わっている方、または携わる予定の方	07099101	6/29(土),7/6(土),7/7(日)	9:30～16:40	20	6,500円	多摩	5月

## 《その他》

受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和6年4月 ～令和7年3月)	No	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月	
レベル	学科/実技										
情報セキュリティマネジメント受験対策	★★ 学科	情報セキュリティマネジメント試験受験対策 (1)情報セキュリティ全般、管理、対策、関連法規 (2)情報資産管理、リスクアセスメント、セキュリティ確保、委託先管理、教育・訓練	当該試験を受験する方	07100011	(1)	7/4(木),7/9(火),7/11(木),7/16(火),7/18(木),7/23(火),7/25(木),7/30(火)	18:30～20:55	30	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	中央・城北	4月
					(2)	8/1(木),8/6(火),8/8(木),8/20(火),8/22(木),8/27(火),8/29(木),9/3(火)	18:30～20:55	30			
				07100031	(1)	5/26(日),6/2(日),6/9(日)	9:20～16:30	40	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	板橋	3月
					(2)	6/16(日),6/23(日),6/30(日)	9:20～16:30	40			
				07100111	(1)	令和7年 2/8(土),2/15(土),2/22(土)	9:20～16:30	20	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	八王子	11月
(2)	令和7年 3/1(土),3/8(土),3/15(土)	9:20～16:30	20								
ITパスポート試験受験対策	★★ 学科	ITパスポート試験受験対策 (1)ストラテジ系、マネジメント系のポイント解説と問題演習 企業と法務、経営戦略、システム戦略、プロジェクトマネジメント、サービスマネジメント (2)テクノロジ系のポイント解説と問題演習 基礎理論、コンピュータシステム、データベース、ネットワーク、セキュリティ	当該試験を受験する方	07101031	(1)	7/6(土),7/13(土),7/20(土)	9:20～16:30	40	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	板橋	4月
					(2)	8/25(日),8/31(土),9/1(日)	9:20～16:30	40			
				07101111	(1)	9/7(土),9/14(土),9/21(土)	9:20～16:30	20	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	八王子	7月
(2)	9/28(土),10/5(土),10/12(土)	9:20～16:30	20								

ネットワーク管理系/その他  
情報関係

このページのすべての講習で、企業受付が可能です。詳細はP7をご覧ください。  
講習欄の見方については、P3をご覧ください。

◎定員、実施日時、使用ソフト等は変更になる場合があります。お申込み前にご確認ください。  
また、授業料のほかに教科書代がかかります。詳細は各講習の実施校にお問い合わせください。

## 《その他》

受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和6年4月 ～令和7年3月)	No	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技									
★★	学科	基本情報技術者試験受験対策 (1) 科目A対策 コンピュータ科学基礎、システム開発と運用、その他 (2) 科目B対策 情報セキュリティ、データ構造及びアルゴリズム (疑似言語)	当該試験を受験する方	07102081	(1) 令和7年 1/25(土),2/1(土), 2/8(土)	9:30～16:40	40	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	江戸川	11月
					(2) 令和7年 2/15(土),2/22(土), 3/1(土)	9:30～16:40	40			
				07102111	(1) 7/13(土),7/20(土), 7/27(土)	9:20～16:30	30	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	八王子	5月
					(2) 8/3(土),8/10(土), 8/17(土)	9:20～16:30	30			
★★	学科	応用情報技術者試験受験対策 午後の部対策 (情報セキュリティ、経営戦略、プログラミング、システムアーキテクチャ、ネットワーク、データベース、組込みシステム開発、情報システム開発、プロジェクトマネジメント、サービスマネジメント、システム監査)	今年度当該試験を受験する方	07103031	(1) 9/16(祝),9/21(土), 9/22(祝)	9:20～16:30	40	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	板橋	7月
					(2) 9/23(祝),9/28(土), 9/29(日)	9:20～16:30	40			

◎定員、実施日時、使用ソフト等は変更になる場合があります。お申込み前にご確認ください。  
また、授業料のほかに教科書代がかかります。詳細は各講習の実施校にお問い合わせください。



# 介護関係

受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和6年4月 ～令和7年3月)	No	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技									
★	実技	介護の基本的な考え方、移動介助（立ち上がり・移乗・車いす）、トイレ介助、食事介助・口腔ケア	介護関係の仕事に従事している方	08001121	12/21(土),12/22(日)	9:20～16:30	15	4,300円	府中	10月
★	学科	依頼者とのコミュニケーションとアプローチ、介護と片付け（基礎・応用）、高齢者の環境整備、生前整理と遺品整理	生活支援サービス関係または介護関係の仕事に従事している方	08002121	11/17(日),11/24(日), 12/1(日)	9:20～16:30	30	1,600円	府中	9月
★	実技	介護記録の必要性、ケアマネジメントとの関連性、ICFと介護過程の基礎的理解、リスクマネジメント、記録の書き方（グループワーク・演習）	介護関係の仕事に従事している方	08003121	6/22(土),6/29(土), 7/6(土)	9:20～16:30	15	4,600円	府中	4月
★	実技	ベッドと周辺用具、排泄関連用具、リフト、入浴補助用具、車椅子と付属品、歩行器の選び方、使い方	介護、福祉、医療関係の仕事に従事し、福祉用具に関する知識・技術を必要とする方	08004111	令和7年 1/25(土),2/1(土), 2/8(土)	9:20～16:30	15	6,500円	八王子	11月
★★★	実技	自立支援の概要、利用者の潜在的な力を引き出す介助の基本原則、介護技術実践（起居・移乗・移動動作）	介護関係の仕事に従事し、身体介護（生活支援技術）の基本を習得している方	08005081	6/9(日),6/16(日)	9:30～16:40	20	4,300円	江戸川	3月
★★★	学科	介護福祉士国家試験（筆記）受験対策 (1)人間と社会、介護 (2)こころとからだのしくみ、医療的ケア ※この科目は、基礎に重点を置いて実施します。	今年度当該試験を受験する方	08006121	(1) 10/6(日),10/13(日), 10/20(日) (2) 10/27(日),11/4(祝), 11/10(日)	9:20～16:30	30 30	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	府中	8月
★★★	学科	介護福祉士国家試験（筆記）受験対策 人間と社会、介護、こころとからだのしくみ、医療的ケア	今年度当該試験を受験する方	08007031	11/4(祝),11/10(日), 11/17(日),11/24(日)	9:20～15:00	40	1,600円	板橋	8月
				08007051	9/8(日),9/15(日), 9/22(祝)	9:20～16:30	20	1,600円	城南	7月
				08007081	11/10(日),11/17(日), 11/24(日),12/1(日)	9:30～15:10	30	1,600円	江戸川	9月
				08007111	11/23(祝),11/30(土), 12/7(土),12/14(土)	10:00～15:45	20	1,600円	八王子	9月
★★★	学科	介護支援専門員（ケアマネジャー）実務研修受講試験受験対策 (1)介護保険制度、要介護認定、居宅サービス計画および施設サービス計画に関する基礎的知識 (2)保健医療サービスおよび福祉サービスに関する基礎的知識 ※「実務研修受講試験対策」より、やや基礎的な問題も扱います。	今年度当該試験を受験する方	08008121	(1) 7/7(日),7/14(日), 7/21(日) (2) 7/27(土),8/3(土), 8/10(土)	9:20～16:30	40 40	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	府中	5月
★★★	学科	介護支援専門員（ケアマネジャー）実務研修受講試験受験対策 介護保険制度、要介護認定、居宅サービス計画および施設サービス計画、保健医療サービスおよび福祉サービスに関する基礎的知識	今年度当該試験を受験する方	08009031	7/27(土),8/3(土), 8/10(土)	9:20～16:30	40	1,600円	板橋	5月
				08009081	6/23(日),6/30(日), 7/7(日),7/14(日)	9:30～15:10	35	1,600円	江戸川	4月
				08009082	8/17(土),8/24(土), 8/31(土),9/7(土)	9:30～15:10	35	1,600円		6月
				08009111	8/25(日),9/1(日), 9/8(日),9/15(日)	10:00～15:45	25	1,600円	八王子	6月

このページのすべての講習で、企業受付が可能です。詳細はP7をご覧ください。  
講習欄の見方については、P3をご覧ください。



# アパレル関係

受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和6年4月 ～令和7年3月)	No	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技									
★★	実技	(1) パターン設計 パターン、タオル、工業用 修正 (2) 縫製 裁断、縫製、仕上げプレス ※今年度の課題は「ジャケット」 となります。	被服関係の仕事に従事し、パタンナーとして勤務している方(パターン作成から縫製仕上げまでできる方)	09001071	(1) 8/24(土),8/25(日), 8/31(土)	9:30～16:40	15	一括申込 13,000円 (1)6,500円 (2)6,500円	城東	6月
					(2) 9/1(日),9/7(土), 9/8(日)	9:30～16:40	15			
★★	実技	きものの仕立て方 (具体的なテーマは、募集時にご案内します。)	和装関係の仕事に従事し、裕長着の仕立てができる方(技能検定2級程度のレベルの方)	09002021	10/5(土),10/12(土), 10/19(土)	9:05～16:30	30	6,500円	高齢者	7月
★	実技	靴の企画・デザイン・素材・色彩などに関する基礎知識および技能	皮革関連産業に従事している方	09003091	4/15(月),4/16(火), 4/18(木),4/22(月), 4/23(火),4/25(木)	18:00～21:10	25	6,500円	台東	2月
★★	実技	靴の企画・デザイン・素材・色彩などに関する専門的な知識および技能	皮革関連産業に従事し、「企画・デザイン【初級】」修了程度の技能を有する方	09004091	5/7(火),5/9(木), 5/10(金),5/13(月), 5/14(火),5/16(木)	18:00～21:10	25	6,500円	台東	3月
★	実技	型紙設計に関する基礎知識および技能 (1) プレーンパンプスの型紙作成、モカパンプスの型紙作成 (2) 内羽根の型紙作成、外羽根の型紙作成	皮革関連産業に従事している方	09005091	(1) 5/21(火),5/23(木), 5/24(金),5/28(火), 5/30(木)	18:00～21:10	25	一括申込 10,800円 (1)5,400円 (2)5,400円	台東	4月
					(2) 6/4(火),6/6(木), 6/7(金),6/11(火), 6/13(木)	18:00～21:10				
★★	実技	型紙設計(サイドゴアブーツ、ロングフィットブーツ)に関する知識および技能	皮革関連産業に従事し、「型紙【初級】」修了程度の技能を有する方	09006091	6/20(木),6/21(金), 6/25(火),6/27(木), 6/28(金)	18:00～21:10	25	5,400円	台東	5月
★	実技	皮革の裁断に関する知識および技能	皮革関連産業に従事している方	09007091	7/4(木),7/5(金), 7/8(月),7/9(火)	18:00～21:10	15	4,300円	台東	5月
★	実技	木型に関する知識および技能	皮革関連産業に従事している方	09008091	7/19(金),7/23(火), 7/25(木),7/26(金), 7/30(火)	18:00～21:10	20	5,400円	台東	6月
★★	実技	基本的な靴底の修理(紳士靴・婦人靴)に関する知識および技能(注:製甲の修理は行いません)	皮革関連産業に従事し、グラインダの取扱いがわかる方	09009091	8/20(火),8/22(木), 8/23(金),8/27(火), 8/29(木),8/30(金)	18:00～21:10	10	6,500円	台東	6月
★	実技	製革スキ、折込および製甲用ミシンによる革の縫製など、婦人靴の製甲に関する基礎知識および技能(注:製甲のまとめ作業は行いません)	皮革関連産業に従事している方	09010091	9/6(金),9/9(月), 9/10(火),9/12(木), 9/13(金),9/17(火)	18:00～21:10	20	6,500円	台東	7月
★	実技	製革スキ、折込および製甲用ミシンによる革の縫製など、紳士靴の製甲に関する基礎知識および技能(注:製甲のまとめ作業は行いません)	皮革関連産業に従事している方	09011091	9/26(木),9/27(金), 9/30(月),10/1(火), 10/3(木),10/4(金)	18:00～21:10	20	6,500円	台東	7月

このページの製くつ関係以外の講習は、企業受付が可能です。詳細はP7をご覧ください。



受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和6年4月 ～令和7年3月)	No	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技									
★★	製くつ (製甲・婦人靴) 【中級】 実技	婦人靴の製甲に関する知識および技能	皮革関連産業に従事し、「製甲【初級】」修了程度の技能を有する方	09012091	10/10(木),10/11(金), 10/15(火),10/17(木), 10/18(金)	18:00～21:10	20	5,400円	台東	8月
★★	製くつ (製甲・紳士靴) 【中級】 実技	紳士靴の製甲に関する知識および技能	皮革関連産業に従事し、「製甲【初級】」修了程度の技能を有する方	09013091	11/5(火),11/7(木), 11/8(金),11/11(月), 11/12(火)	18:00～21:10	20	5,400円	台東	8月
★	製くつ (手釣底付・紳士靴) 実技	紳士靴の手釣りによる底付けに関する知識および技能	皮革関連産業に従事している方	09014091	11/19(火),11/21(木), 11/22(金),11/25(月), 11/26(火)	18:00～21:10	15	5,400円	台東	9月
★	製くつ (手釣底付・婦人靴) 実技	婦人靴の手釣りによる底付けに関する知識および技能	皮革関連産業に従事している方	09015091	11/29(金),12/2(月), 12/3(火),12/5(木), 12/6(金)	18:00～21:10	15	5,400円	台東	9月
★★★★	製くつ (機械底付) 実技	紳士靴・婦人靴の機械による底付けに関する知識および技能	皮革関連産業に従事し、「手釣底付」修了程度の技能を有する方	09016091	12/12(木),12/13(金), 12/16(月),12/17(火), 12/19(木),12/20(金)	18:00～21:10	10	6,500円	台東	10月



## その他

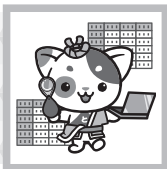
受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和6年4月 ～令和7年3月)	No	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技									
★	ビルクリーニング 技術 【初級】 実技	ビル清掃、安全・衛生、器具と機械、作業の基本技術	ビル清掃業務に従事し、ビル清掃の基本技術を習得したい方	10001121	9/21(土),9/22(祝)	9:20～16:30	15	4,300円	府中	7月
★★	調理師になるための 基礎知識 学科	食文化概論、衛生法規、公衆衛生学、栄養学、食品学、食品衛生学、調理理論	調理師試験の受験資格者で、食文化概論、衛生法規、公衆衛生学、栄養学、食品学、食品衛生学、調理理論の基礎知識を有する方	10002101	5/19(日),5/26(日), 6/2(日),6/9(日)	10:00～15:40	20	1,600円	多摩	3月

このページの製くつ関係以外の講習は、企業受付が可能です。詳細は P7 をご覧ください。  
講習欄の見方については、P3 をご覧ください。

アパレル関係

その他



# 障害のある方のための講習

東京障害者職業能力開発校では、現在働いている方（都内に在住または在勤の方）で、障害者手帳（身体障害者手帳、療育手帳、精神障害者保健福祉手帳）をお持ちの方を対象に、無料で講習を行います。詳細は当校へお問い合わせください。

（講習中、聴覚障害者の方には手話通訳が対応します。また、視覚障害の方は、特別な視覚支援機器を使用せず、パソコンでの入力が可能な方を対象とします。）

東京障害者職業能力開発校  
〒187-0035 小平市小川西町 2-34-1  
TEL 042 (341) 1427 FAX 042 (341) 1451

受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和6年4月 ～令和7年3月)	No	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技									
★	実技	Excel を利用するための基礎知識(効果的な資料作成スキル)の学習 データ入力、表の作成、数式の利用方法、簡単なグラフの作成方法【Excel2021】	障害者手帳（身体障害者手帳、療育手帳、精神障害者保健福祉手帳）をお持ちの在職者で、Windowsの基本操作（文字入力、ファイルの保存、コピー等）ができる方	11001131	6/8(土),6/15(土), 6/22(土)	9:40～17:00	10	無料	東障校	5月
				11001132	11/23(祝),11/30(土), 12/7(土)					10月
★★	実技	Excel 関数の利用等応用知識の学習 データベース機能、ピボットテーブルの利用方法、マクロによる自動実行の方法、効率的なデータの集計および抽出方法【Excel2021】	障害者手帳（身体障害者手帳、療育手帳、精神障害者保健福祉手帳）をお持ちの在職者で Excel 活用【初級】修了程度の技能を有する方	11002131	7/13(土),7/20(土), 7/27(土)	9:40～17:00	10	無料	東障校	6月
★★★	実技	Excel 用のプログラム作成ツールである VBA の利用方法の学習 マクロの作成方法、VBA の文法、請求書等の作成から印刷に至る一連作業のプログラム作成【Excel2021】	障害者手帳（身体障害者手帳、療育手帳、精神障害者保健福祉手帳）をお持ちの在職者で Excel 活用【中級】修了程度の技能を有する方	11003131	10/19(土),10/26(土), 11/2(土)	9:40～17:00	10	無料	東障校	9月
★	実技	プレゼンテーション資料の作成方法の学習。基本的なスライドの作成、表やグラフの作成、図形や SmartArt グラフィックの作成、画像やワードアートの挿入、特殊効果の設定、プレゼンテーションをサポートする機能【PowerPoint2021】	障害者手帳（身体障害者手帳、療育手帳、精神障害者保健福祉手帳）をお持ちの在職者で、Windowsの基本操作（文字入力、ファイルの保存、コピー等）ができる方	11004131	8/31(土),9/7(土), 9/14(土)	9:40～17:00	10	無料	東障校	7月

## 東京障害者職業能力開発校の講習にお申込みする場合の注意点

### ■インターネット（電子申請）

その他欄に手話通訳希望の有無を必ず入力してください。

### ■往復はがき

往復の裏に、⑩手話通訳希望の有無を必ず記載してください。

※やむを得ず FAX で申込み場合も、⑩手話通訳希望の有無を必ず記載してください。

【往復はがき往復の裏記載例】

- ①希望講習名
- ②かな氏名
- ③漢字氏名
- ④生年月日（年齢）
- ⑤性別
- ⑥自宅〒・住所
- ⑦緊急連絡先 TEL  
(携帯電話等本人と連絡がつくもの)
- ⑧勤務先・雇用形態  
(〇社/正社員/パート等)
- ⑨勤務先所在地
- ⑩勤務先電話番号
- ⑪手話通訳希望の有・無

障害のある方のためのすべての講習で、企業受付がご利用できません。

講習欄の見方については、P3 をご覧ください。

# 資格試験等に関するお問い合わせ先

## 資格試験内容について

資格名称	ページ	問い合わせ先	電話番号	ホームページ
技能検定 機械加工(普通旋盤作業)	28	東京都職業能力開発協会 技能検定部 業務課	03(6631)6052	<a href="https://www.tokyo-vada.or.jp">https://www.tokyo-vada.or.jp</a>
技能検定 表装(壁装作業)	32			
技能検定 内装仕上げ施工 (木質系床仕上げ工事作業)	32			
技能検定 家具製作(家具手加工作業) (1・2級)	32			
技能検定 工場板金(曲げ板金作業)	29			
技能検定 配管(建築配管作業)	35			
技能検定 造園(造園工事作業)	36			
技能検定 園芸装飾(室内園芸装飾作業)	36			
技能検定 印刷(オフセット印刷作業)	46			
技能検定 塗装(金属塗装作業)	46			
技能検定 塗装(建築塗装作業)	32			
JIS溶接技能者評価試験	29			
危険物取扱者(乙種第4類)	29	一般財団法人 消防試験研究センター 中央試験センター	03(3460)7798	<a href="https://www.shoubo-shiken.or.jp/">https://www.shoubo-shiken.or.jp/</a>
消防設備士(甲種第1類)	35			
消防設備士(甲種第4類)	43			
消防設備士(乙種第4類)	44			
毒物劇物取扱者試験(一般)	29	東京都 保健医療局 健康安全部 業務課	03(5320)4503	<a href="https://www.hokeniryo.metro.tokyo.lg.jp/anzen/iyaku/sonota/d_g/shiken.html">https://www.hokeniryo.metro.tokyo.lg.jp/anzen/iyaku/sonota/d_g/shiken.html</a>
品質管理検定 (QC検定)®	30	一般財団法人 日本規格協会 品質管理検定センター	050(1742)6445	<a href="https://www.jsa.or.jp/">https://www.jsa.or.jp/</a>
二級建築士	31	公益財団法人 建築技術教育普及センター本部	050(3033)3822	<a href="https://www.jaic.or.jp/">https://www.jaic.or.jp/</a>
建築施工管理技士/技士補	31・32	一般財団法人 建設業振興基金 試験研修本部	03(5473)1581	<a href="https://www.fcip-shiken.jp/">https://www.fcip-shiken.jp/</a>
電気工事施工管理技士/技士補	42			
福祉環境コーディネーター検定試験®	32	東京商工会議所 検定センター	050(3150)8559	<a href="https://kentei.tokyo-cci.or.jp/fukushi">https://kentei.tokyo-cci.or.jp/fukushi</a>
管工事施工管理技士	35	一般財団法人 全国建設研修センター 試験業務局 管工事試験部	042(300)6855	<a href="https://www.jctc.jp/">https://www.jctc.jp/</a>
高圧ガス製造保安責任者試験 (第二種冷凍機械)	35	高圧ガス保安協会 試験・教育事業部門	03(3436)6102	<a href="https://www.khk.or.jp/">https://www.khk.or.jp/</a>
高圧ガス製造保安責任者試験 (第三種冷凍機械)	35			
建築物環境衛生管理技術者試験	36	公益財団法人 日本建築衛生管理教育センター 業務部 国家試験課	03(3214)4620	<a href="https://www.jahmec.or.jp/">https://www.jahmec.or.jp/</a>
第一種衛生管理者	36	公益財団法人 安全衛生技術試験協会	03(5275)1088	<a href="https://www.exam.or.jp/">https://www.exam.or.jp/</a>
二級ボイラー技士	36			
土地家屋調査士	37			
水質関係第4種公害防止管理者	37	一般社団法人 産業環境管理協会 公害防止 管理者試験センター	03(3528)8156	<a href="https://www.jemai.or.jp/">https://www.jemai.or.jp/</a>
第一種電気工事士	39	一般財団法人 電気技術者試験センター	03(3552)7691	<a href="https://www.shiken.or.jp/">https://www.shiken.or.jp/</a>
第二種電気工事士	38			
第三種電気主任技術者	39~41			
エネルギー管理士	41	一般財団法人 省エネルギーセンター エネルギー管理試験・講習本部試験部	03(5439)4970	<a href="https://www.eccj.or.jp/">https://www.eccj.or.jp/</a>
工事担任者(総合通信)	43	一般財団法人 日本データ通信協会	03(5907)6556	<a href="https://www.dekyo.or.jp/shiken/">https://www.dekyo.or.jp/shiken/</a>
色彩検定(2級・3級・UC級)	46	公益社団法人 色彩検定協会	06(6397)0203	<a href="https://www.aft.or.jp/">https://www.aft.or.jp/</a>
日商簿記検定	47	検定情報ダイヤル (ハローダイヤル)	050(5541)8600	<a href="https://www.kentei.ne.jp">https://www.kentei.ne.jp</a>
統計検定®	50	一般財団法人 統計質保証推進協会	03(3221)0423	<a href="https://www.toukei-kentei.jp/">https://www.toukei-kentei.jp/</a>
通関士	50	東京税関通関業監督官	03(3599)6316	<a href="https://www.customs.go.jp/">https://www.customs.go.jp/</a>
ITパスポート試験	61	ITパスポート試験コールセンター	03(6631)0608	<a href="https://www3.jitec.ipa.go.jp/JitesCbt/index.html">https://www3.jitec.ipa.go.jp/JitesCbt/index.html</a>
基本情報技術者試験	62	情報処理技術者試験・情報処理安全確保 支援士試験 受験サポートセンター (専用窓口)	03(4500)7862	<a href="https://www.ipa.go.jp/shiken/index.html">https://www.ipa.go.jp/shiken/index.html</a>
情報セキュリティマネジメント試験	61	公益財団法人 社会福祉振興・試験センター 試験案内専用電話	03(3486)7559	<a href="https://www.sssc.or.jp/">https://www.sssc.or.jp/</a>
介護福祉士	63			
介護支援専門員(ケアマネジャー)	63	公益財団法人 東京都福祉保健財団 (東京都受験の方のみ)	03(3344)8512	<a href="https://www.fukushizaidan.jp/">https://www.fukushizaidan.jp/</a>
第一級陸上特殊無線技士試験	44	公益財団法人 日本無線協会 試験部	03(3533)6022	<a href="https://www.nichimu.or.jp/">https://www.nichimu.or.jp/</a>

## 技能講習・特別教育修了証について

修了証名	講習名	ページ	問い合わせ先	電話番号
特別教育修了証	ガス溶接(技能講習)	29	技能講習の実施校	裏表紙参照
	グラインダ安全作業(特別教育・自由研削)	29		
	アーク溶接(特別教育)	29		
	高圧電気(特別教育)	42		
	職長・安全衛生責任者教育	33		

※東京労働局長登録教育機関(登録番号 安第17号) 登録有効期間(2029年3月30日)



# オンライン講習を実施しています！

- ・ キャリアアップ講習では、オンラインでの講習も実施しています。
- ・ 申込は、インターネット（電子申請）のみとなっています。  
[https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/zaishokusha-kunren/carr\\_up/shinki.html](https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/zaishokusha-kunren/carr_up/shinki.html)
- ・ 申込期間は毎月 11 日～ 25 日となります。（募集月は講習ごとに異なります。）
- ・ 受講資格・抽選・授業料の支払いの流れは、通常のキャリアアップ講習と同様です。

## 《オンライン講習一覧》

講習名	主な内容	受講対象者	授業料	実施日	募集月
2級建築施工管理技士 (一次) 受験対策	2級建築施工管理技術検定試験（一次） 受験対策 建築学等（環境工学、一般構造、 材料、設備等）、法規（建築基準法、建設業法、 労働基準法、労働安全衛生法、その他環境 関係法令）、施工管理法（施工計画、工程 管理、品質管理、安全管理）	建設関係の仕事に従事し、今年度 当該試験の受験を予定している方 ※令和7年3月開始の講習は、来 年度当該試験の受験を予定してい る方向けの講習になります。	1,600円	8/19(月),8/20(火), 8/26(月),8/27(火)	6月
				令和7年 3/3(月),3/4(火), 3/10(月),3/11(火)	11月
2級建築施工管理技士 (二次) 受験対策	2級建築施工管理技術検定試験（二次） 受験対策 施工経験記述、施工用語、施工 管理、法規、建築施工	建設関係の仕事に従事し、今年度 当該試験の受験を予定している方	1,000円	9/9(月),9/10(火), 9/11(水)	7月
雇用保険と 労災保険の実務	労働保険制度の概要と要点、労災保険給付、 入社・退職手続き、育児休業等の保険給付、 年度更新申告等の実務演習	総務・経理事務に従事している方 および職務上労働保険の知識を必要 とする方で、労働保険の基礎知 識を有する方	1,600円	9/7(土),9/14(土), 9/21(土),9/28(土)	7月
				11/14(木),11/21(木), 11/28(木),12/5(木)	9月
社会保険の実務	健康保険・厚生年金保険等、社会保険制度 の概要、各種手続き・保険給付算定・月変 等の実務演習、給与計算における保険料控 除、年金制度	総務・経理事務に従事している方 および職務上社会保険の知識を必要 とする方	1,600円	6/1(土),6/8(土), 6/15(土),6/22(土)	3月
				9/5(木),9/12(木), 9/19(木),9/26(木)	6月
建設業法の基礎	建設業法、建設業関連法令（民法、労働法、 労働基準法、労働安全衛生法など）、請負 契約について	建設業に携わっている方、または 携わる予定の方	1,000円	令和7年 1/17(金),1/22(水), 1/27(月)	11月
Word 文書作成 テクニック解説	画像や表が入った複雑なレイアウトの文書 作成テクニック、レポートやマニュアルな どの長文作成のテクニック	日常業務において Word を使用し てビジネス資料等を作成している 方	1,200円	5/21(火),5/28(火), 6/4(火)	3月
				10/8(火),10/15(火), 10/22(火)	8月
Word (基礎～差込印刷まで)	Word 初心者の方が、入力・編集といった 基本操作、宛名ラベルや定型文書の差込印 刷	日常業務において、Word の基礎 的技能を必要とする方	1,200円	令和7年 2/18(火),2/25(火), 3/4(火)	12月
Excel 関数使いどころ解説 (時短・効率化編)	Excel の機能（関数・条件付き書式・テー ブル、関数の組み合わせ）をどこでどう使 えば時短・効率化できるのかを解説します。	Excel の基本操作（表計算、数式 や基本の関数、グラフ、印刷等） ができる方	1,200円	5/16(木),5/23(木), 5/30(木)	3月
Excel データベース解説 (データ分析・集計編)	Excelを使ったデータの分析と集計テー ブルの作成・カスタマイズ、Power Query を使ったデータの整理等	Excel の基本操作（表計算、数式 や基本の関数、グラフ、印刷等） ができる方	1,200円	10/10(木),10/17(木), 10/24(木)	8月
Excel データベース解説 (ピボットテーブル活用編)	Excel のピボットテーブル機能を使った データの分析と集計 ピボットテーブルの 仕組み、ピボットグラフ、PowerPivot等	Excel の基本操作（表計算、数式 や基本の関数、グラフ、印刷等） ができる方	1,200円	11/7(木),11/14(木), 11/21(木)	9月
Python初級 (オブジェクト指向言語学 習としての開発の流れ)	変数や制御構造などの基本文法の確認、プロ グラムで使用するデータの管理方法、オブ ジェクト指向とクラスについて、データの登 録・変更・削除・検索などのデータ操作	プログラム作成に関する知識を有 する方で、プログラミング言語 (Python) の習得を必要とする方	1,600円	7/1(月),7/3(水), 7/8(月),7/12(金)	4月
Python中級 (Excelとの連携によ る業務自動化)	Excel 操作に必要な知識の確認、ライブラ リーを用いたPythonからExcelの操作、 簡単な業務システムのプログラミング演習	プログラミングの経験者で、 Python でのプログラム作成に関 する知識を有する方	1,000円	6/21(金),6/24(月), 6/26(水)	4月
				12/2(月),12/4(水), 12/6(金)	9月
Python中級 (基本アルゴリズムに よるプログラミング)	集計、分類、並べ替えなどの基本アルゴリ ズム、基本アルゴリズムの Python での記 述方法、データ集計、分類などのアプリケ ーションの作成	プログラミングの経験者で、 Python でのプログラム作成に関 する知識を有する方	1,000円	8/5(月),8/7(水), 8/9(金)	5月
Python中級 (統計処理による データ分析)	統計手法の概要、Python を使用したデ ータ分析アプリケーション作成、簡単なデ ータ分析アプリケーションの作成	プログラミングの経験者で、 Python でのプログラム作成に関 する知識を有する方	1,000円	8/9(金),8/14(水), 8/16(金)	6月
Python中級 (Webアプリケーション 開発)	Bottle でのアプリケーションの開発の流 れと注意点、Web アプリケーションの概 要と開発方法、簡単な Web アプリケーシ ョンの作成	プログラミングの経験者で、 Python でのプログラム作成に関 する知識を有する方	1,000円	8/19(月),8/21(水), 8/26(月)	6月

講習名	主な内容	受講対象者	授業料	実施日	募集月
Python上級 (文字認識プログラミング)	Tkinter ウィンドウアプリケーション作成キット)を使った、数字を認識するアプリケーションの作成	ソフトウェア開発に携わっている方、または携わる予定の方	1,000円	8/26(月),8/28(水), 9/2(月)	6月
Kotlin入門	オブジェクト指向言語である「Kotlin」でのアプリケーション開発の流れと注意点、Kotlinの基本文法、簡単なアプリケーションの作成	システム開発・Androidスマートフォンアプリ開発に携わっている方、または携わる予定の方	1,000円	令和7年 2/5(水),2/7(金), 2/10(月)	12月
システム開発の基礎	システム開発の概要、プログラミングとデータベースの各工程、プログラミングとデータベースの基礎、各種アプリケーションの運用	ソフトウェア開発に携わっている方、または携わる予定の方	1,000円	9/4(水),9/9(月), 9/11(水)	6月
				令和7年 1/10(金),1/15(水), 1/17(金)	10月
社内情報化のための ネットワーク構築と 情報管理	Webサーバー、ファイルサーバー、DHCPサーバーおよび簡易ファイルサーバーとしてのNASの導入と管理方法等	Windowsの基本操作ができ、社内の情報またはネットワーク管理を担当する方、また、業務で使っているITシステムのリスクを減らし、業務の効率性と安全性を高めたい方	1,600円	11/6(水),11/11(月), 11/13(水),11/20(水)	9月
情報セキュリティ技術 の基礎(脅威と対策)	情報セキュリティ脅威の概要、情報資産(脅威と脆弱性)、情報セキュリティの実装技術、情報セキュリティの脅威に対する対策	中小企業の在職者で、企業の情報管理に携わっている方、または携わる予定の方	1,000円	9/11(水),9/18(水), 9/25(水)	7月
社内情報化推進担当者 のための基礎知識	無線LANとネットワーク、SNSやクラウドサービスの注意点、セキュリティの考え方、Webサイトの作成方法	Windowsの基本操作ができる方で、日常業務においてITを活用したいと考えている方	1,600円	10/23(水),10/25(金), 10/28(月),10/30(水)	8月
データサイエンス入門	データを仕事に生かすための統計の基礎と今後のデータサイエンスに必要な機械学習のしくみの基礎を学びます。	データの統計解析を仕事に活用する必要がある方やIT関連業務に携わっている方で、今後機械学習を仕事に活用したい方	1,600円	5/25(土),6/1(土), 6/8(土),6/15(土)	3月
				10/12(土),10/19(土), 10/26(土),11/2(土)	8月
データサイエンスの ための統計学 (基礎編)	実際のデータ解析を通じて、回帰分析、判別分析のほか、解析に必要な線形代数と多変数関数の微分を学びます。	データの統計解析を仕事に活用する必要がある方やIT関連業務に携わっている方で、今後機械学習を仕事に活用したい方	1,600円	6/29(土),7/6(土), 7/13(土),7/20(土)	3月
				11/9(土),11/16(土), 11/23(土),11/30(土)	8月
データサイエンスの ための統計学 (応用編)	重回帰分析、ロジスティック判別など多変量解析のしくみを学び、非線形モデルであるニューラルネットワークなど機械学習のしくみの理解につなげていきます。	データの統計解析を仕事に活用する必要がある方やIT関連業務に携わっている方で、今後機械学習を仕事に活用したい方	1,600円	8/2(金),8/9(金), 8/16(金),8/23(金)	5月
				令和7年 1/11(土),1/18(土), 1/25(土),2/1(土)	11月
データサイエンスの ための機械学習	ニューラルネットワーク(DNN,CNN,RNN)のしくみ、特に勾配降下法や誤差逆伝播法などを実習を通して、コンピュータが学習するしくみを学びます。transformerなどを実習事例を通して学びます。	データの統計解析を仕事に活用する必要がある方やIT関連業務に携わっている方で、今後機械学習を仕事に活用したい方	1,600円	9/14(土),9/21(土), 9/28(土),10/5(土)	7月
				令和7年 2/8(土),2/15(土), 2/22(土),3/1(土)	12月
ITパスポート試験 受験対策 (ストラテジ系・ マネジメント系)	ストラテジ(企業と組織、企業と会計、分析手法と予測値、データの分析と活用、知的財産権、法規、標準化、経営戦略、ビジネスインダストリ、システム戦略)、マネジメント(システムのライフサイクル、システム開発プロセス、テストと保守、プロジェクトマネジメント、ITサービスマネジメント、システム監査と内部統制)、過去問題演習	当該試験を受験する方	1,600円	7/13(土),7/20(土), 7/27(土),8/3(土)	5月
				令和7年 1/11(土),1/18(土), 1/25(土),2/1(土)	11月
ITパスポート試験 受験対策 (テクノロジー系)	ITパスポート試験詳細、インターネット、LANと暗号化技術、マルウェアと不正アクセス、情報セキュリティ、デジタルとアナログ、論理演算、コンピュータのハードウェア、システム構成、IoTとAI、データベース、表計算、アルゴリズムとデータ構造、プログラミング、過去問題演習	当該試験を受験する方	1,600円	8/10(土),8/17(土), 8/24(土),8/31(土)	5月
				令和7年 2/8(土),2/15(土), 2/22(土),3/1(土)	11月
介護支援専門員実務研修 受講試験受験対策	介護保険制度、要介護認定、居宅サービス計画および施設サービス計画、保健医療サービスおよび福祉サービスに関する基礎的知識	今年度当該試験を受験する方	1,600円	8/17(土),8/24(土), 8/31(土),9/7(土)	6月
介護福祉士(学科) 受験対策	介護福祉士国家試験(筆記)受験対策修受講試験受験対策 人間と社会、介護、こころとからだのしくみ、医療的ケア	今年度当該試験を受験する方	1,600円	10/19(土),10/26(土), 11/2(土),11/9(土)	8月

※Windowsマシンでの操作を前提とした内容となります。

※上記以外のオンライン講習を実施する場合も、順次はたらくネットに掲載いたします。

※「データサイエンスのための入門編」および「データサイエンスのための統計学(基礎編)」では、Excelの簡単な操作ができることを前提にします。

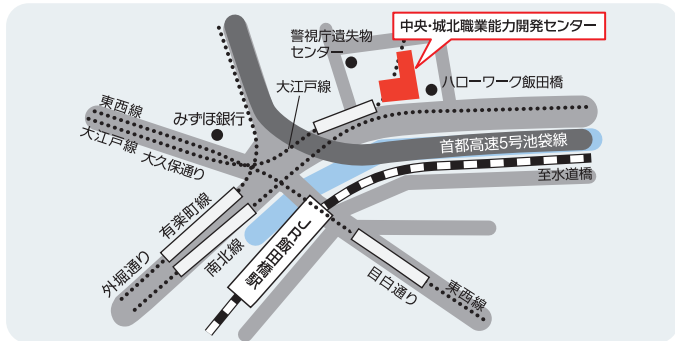
※「データサイエンスのための統計学(応用編)」および「データサイエンスのための機械学習」では、Excel、Google Colaboratoryを使用予定です。

# 職業能力開発センター・校 地図一覧

## 中央・城北職業能力開発センター



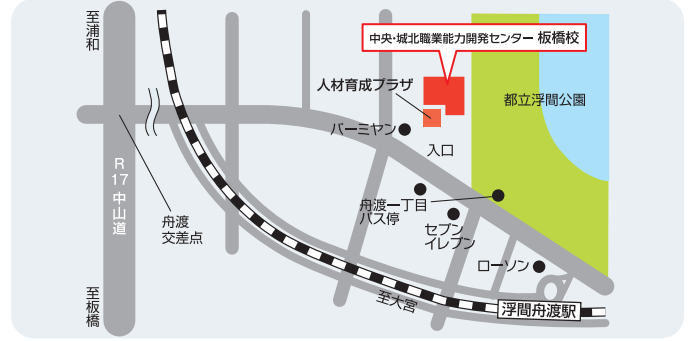
〒112-0004 文京区後楽 1-9-5 ☎03(5800)3420 FAX03(5800)3241  
 都営大江戸線飯田橋駅下車 C2 徒歩1分  
 JR 総武線・東京メトロ東西線・有楽町線・南北線飯田橋駅下車 徒歩5分  
<https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/vsdc/chuo/>



## 中央・城北職業能力開発センター 板橋校



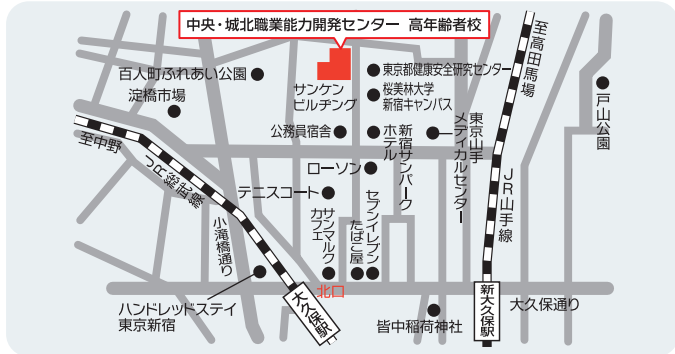
〒174-0041 板橋区舟渡 2-2-1 ☎03(3967)5421 FAX03(3967)2794  
 JR 埼京線 浮間舟渡駅下車 徒歩3分  
<https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/vsdc/itabashi/>



## 中央・城北職業能力開発センター 高年齢者校



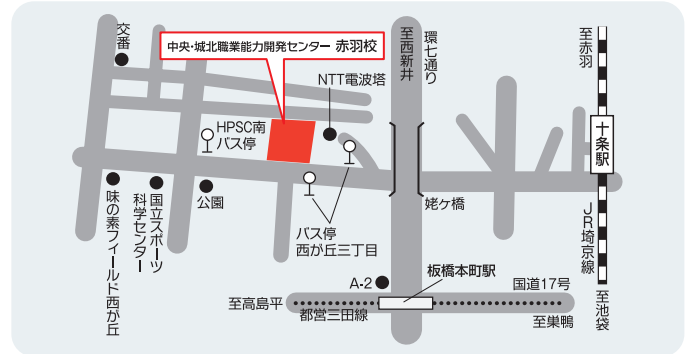
〒169-0073 新宿区百人町 3-25-1 サンケンビルディング  
 ☎03(3227)5951 FAX03(3227)5952  
 JR 中央線・総武線 大久保駅下車 北口徒歩8分  
 JR 山手線 新大久保駅下車 徒歩10分  
<https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/vsdc/kouennrei/>



## 中央・城北職業能力開発センター 赤羽校



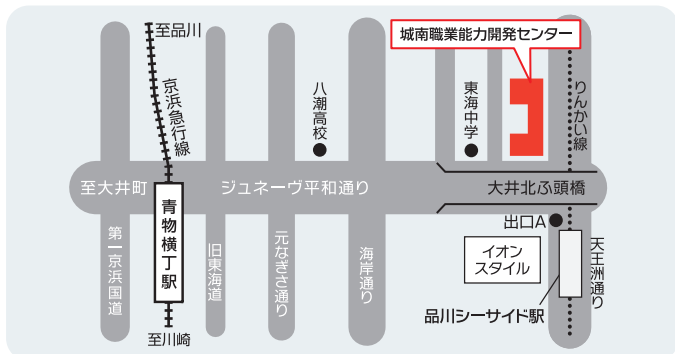
〒115-0056 北区西が丘 3-7-8 ☎03(3909)8333 FAX03(3906)2544  
 JR 埼京線 十条駅下車 徒歩15分 都営三田線 板橋本町駅下車 徒歩12分  
 JR 王子駅北口からバス赤羽駅西口乗車 西が丘三丁目下車 徒歩2分  
 JR 赤羽駅西口からバス王子駅行乗車 西が丘三丁目下車 徒歩2分  
<https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/vsdc/akabane/>



## 城南職業能力開発センター



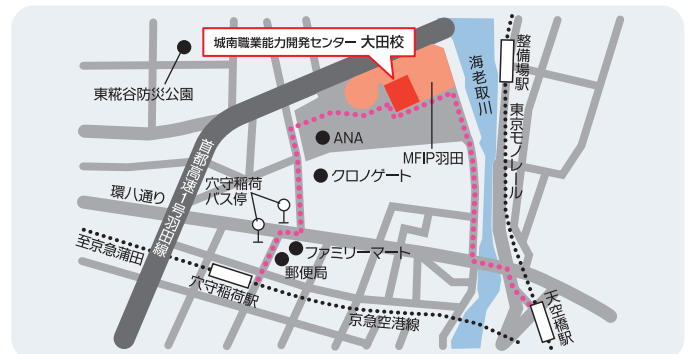
〒140-0002 品川区東品川 3-31-16 ☎03(3472)3572 FAX03(3472)3461  
 りんかい線 品川シーサイド駅下車 出口A 徒歩2分  
 京浜急行線 青物横丁駅下車 徒歩10分  
<https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/vsdc/jonan/>



## 城南職業能力開発センター 大田校



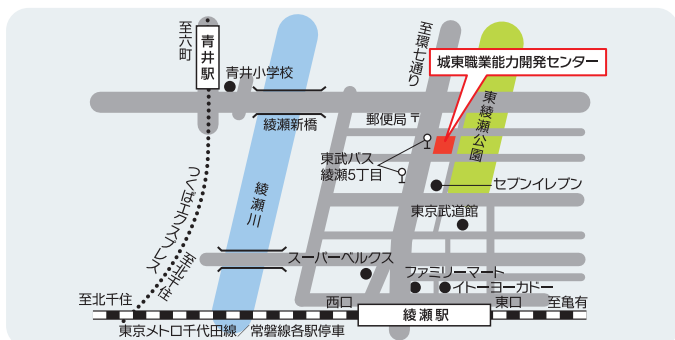
〒144-0042 大田区羽田旭町 10-11 ☎03(3744)1013 FAX03(3745)6950  
 京急空港線 穴守稲荷駅下車 徒歩7分  
 京急空港線・東京モノレール羽田空港線 天空橋駅下車徒歩9分  
<https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/vsdc/ohta/>



## 城東職業能力開発センター



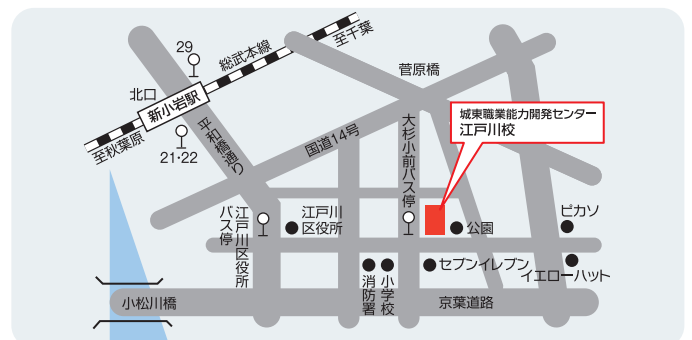
〒120-0005 足立区綾瀬 5-6-1 ☎03(3605)6162 FAX03(3605)6124  
 東京メトロ千代田線 綾瀬駅下車徒歩8分  
 つくばエクスプレス 青井駅下車徒歩12分  
<https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/vsdc/joto/>



## 城東職業能力開発センター 江戸川校



〒132-0021 江戸川区中央 2-31-27 ☎03(5607)3684 FAX03(5607)4816  
 新小岩駅北口から都バス葛西駅、東京臨海病院前行 大杉小学校前下車 徒歩2分  
 新小岩駅南口から都バス西葛西駅、葛西駅行 江戸川区役所前下車 徒歩8分  
<https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/vsdc/edogawa/>



★印……月曜日休業（ただし、月曜日が祝日の場合は、翌火曜日以降の直近の平日が休業日）  
 ☆印……日曜日休業（祝日と重なった場合も含む。中央・城北職業能力開発センターのみ）  
 ◎印・無印……土曜日・日曜日・祝日休業（◎印の校は夏季・冬季・春季休業中は開館時間の変更になります。  
 詳細は各実施校へお問い合わせください。）

### 城東職業能力開発センター 台東分校

〒111-0033 台東区花川戸 1-14-16(3・4階)  
 ☎03(3843)5911 FAX03(3843)8629  
 東京メトロ銀座線浅草駅下車7番 徒歩8分・東武スカイツリーライン浅草駅下車 北口徒歩5分  
 都営浅草線浅草駅下車A5徒歩12分・つくばエクスプレス浅草駅下車 A1 徒歩10分  
<https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/vsdc/taitou/>



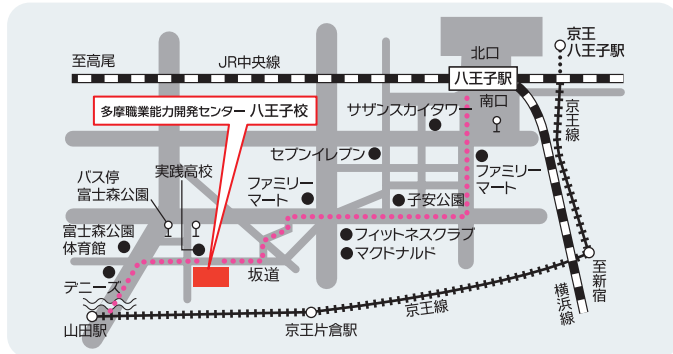
### 多摩職業能力開発センター

〒196-0033 昭島市東町 3-6-33 ☎042(500)8610 FAX042(500)8617  
 JR青梅線西立川駅下車 徒歩7分  
<https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/vsdc/tama/>



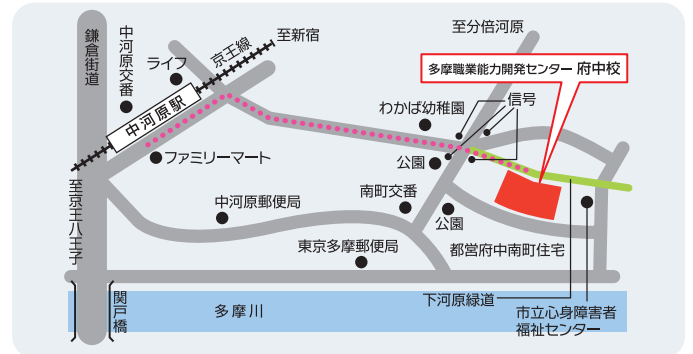
### 多摩職業能力開発センター 八王子校

〒193-0931 八王子市台町 1-11-1 ☎042(622)8384 FAX042(625)9734  
 徒歩 J R 八王子駅南口から 18分又は京王線山田駅から 15分  
 バス J R 八王子駅南口「⑦番乗り場」より法政大学行・上大船行・東京家政学院行  
 西八王子駅南口行で実践高校又は富士森公園下車 各徒歩5分  
<https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/vsdc/hachioji/>



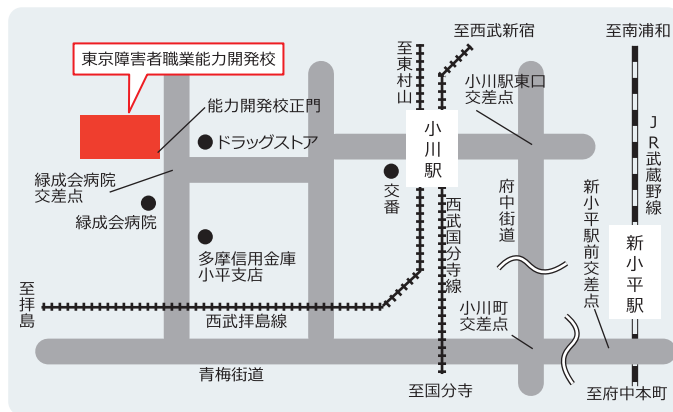
### 多摩職業能力開発センター 府中校

〒183-0026 府中市南町 4-37-2 ☎042(367)8204 FAX042(367)8205  
 京王線中河原駅下車 改札を出て左 徒歩10分  
<https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/vsdc/fuchu/>



### 東京障害者職業能力開発校

〒187-0035 小平市小川西町 2-34-1 ☎042(341)1427 FAX042(341)1451  
 西武拝島線(西武新宿より直通)又は西武国分寺線(J R 国分寺駅乗り換え)  
 いずれも小川駅(西口)下車 徒歩5分  
 J R 武蔵野線新小平駅下車 徒歩20分  
<https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/school/handi/>



# キャリアアップ講習 実施場所一覧

講習のお問い合わせ・お申込みは各講習の実施校  
(キャリアアップ講習担当) へどうぞ

センター・校名	所在地	電話・FAX 番号	窓口受付時間	最寄り駅等
☆中央・城北 職業能力開発センター	〒112-0004 文京区後楽 1-9-5	電話：03(5800)3420 FAX：03(5800)3241	月～金 9:00～20:00 土・祝 9:00～16:00	●都営大江戸線 飯田橋駅 (C2 歩 1分) ●JR 総武線・東京メトロ 飯田橋駅 (歩 5分)
◎高齢者校	〒169-0073 新宿区百人町 3-25-1 サンケンビルヂング	電話：03(3227)5951 FAX：03(3227)5952	月～金 9:00～17:00	●JR 中央・総武線 大久保駅 (北口歩 8分) ●JR 山手線 新大久保駅 (歩 10分)
★板橋校	〒174-0041 板橋区舟渡 2-2-1	電話：03(3967)5421 FAX：03(3967)2794	火～金 9:00～20:00 土・日・祝 9:00～16:00	●JR 埼京線 浮間舟渡駅 (歩 3分)
◎赤羽校	〒115-0056 北区西が丘 3-7-8	電話：03(3909)8333 FAX：03(3906)2544	月～金 9:00～20:00	●JR 埼京線 十条駅 (歩 15分) ●都営三田線 板橋本町駅 (A2 歩 12分) ●JR 王子駅北口からバス 赤羽駅西口行 西が丘三丁目下車 (歩 2分) ●JR 赤羽駅西口からバス 王子駅行 西が丘三丁目下車 (歩 2分)
★城南 職業能力開発センター	〒140-0002 品川区東品川 3-31-16	電話：03(3472)3572 FAX：03(3472)3461	火～金 9:00～20:00 土・日・祝 9:00～16:00	●りんかい線 品川シーサイド駅 (出口 A 歩 2分) ●京浜急行線 青物横丁駅 (歩 10分)
◎大田校	〒144-0042 大田区羽田旭町 10-11	電話：03(3744)1013 FAX：03(3745)6950	月～金 9:00～20:00	●京急空港線 穴守稲荷駅 (歩 7分) ●京急空港線・東京モノレール羽田空港線 天空橋駅 (歩 9分)
★城東 職業能力開発センター	〒120-0005 足立区綾瀬 5-6-1	電話：03(3605)6162 FAX：03(3605)6124	火～金 9:00～20:00 土・日・祝 9:00～16:00	●東京メトロ千代田線 綾瀬駅 (歩 8分) ●つくばエクスプレス 青井駅 (歩 12分)
★江戸川校	〒132-0021 江戸川区中央 2-31-27	電話：03(5607)3684 FAX：03(5607)4816	火～金 9:00～20:00 土・日・祝 9:00～16:00	●JR 総武線 新小岩駅北口からバス 葛西駅前・ 東京臨海病院前行 大杉小学校前下車 (歩 2分) ●JR 総武線 新小岩駅南口からバス 西葛西駅行・ 葛西駅行 江戸川区役所前下車 (歩 8分)
台東分校	〒111-0033 台東区花川戸 1-14-16 (3・4 階)	電話：03(3843)5911 FAX：03(3843)8629	月～金 9:00～17:00	●東京メトロ銀座線 浅草駅 (歩 8分) ●東武スカイツリーライン 浅草駅 (歩 5分) ●都営浅草線 浅草駅 (歩 12分) ●つくばエクスプレス 浅草駅 (歩 10分)
★多摩 職業能力開発センター	〒196-0033 昭島市東町 3-6-33	電話：042(500)8610 FAX：042(500)8617	火～金 9:00～20:00 土・日・祝 9:00～16:00	●JR 青梅線 西立川駅 (歩 7分)
★八王子校	〒193-0931 八王子市台町 1-11-1	電話：042(622)8384 FAX：042(625)9734	火～金 9:00～20:00 土・日・祝 9:00～16:00	●JR 中央線 八王子駅 (歩 18分) ●京王線 山田駅 (歩 15分) ●JR 中央線 八王子駅南口からバス 法政大学行・ 上大船行・東京家政学院行・西八王子駅南口行 実践高校または富士森公園下車 (各歩 5分)
★府中校	〒183-0026 府中市南町 4-37-2	電話：042(367)8204 FAX：042(367)8205	火～金 9:00～20:00 土・日・祝 9:00～16:00	●京王線 中河原駅 (歩 10分)
東京障害者 職業能力開発校	〒187-0035 小平市小川西町 2-34-1	電話：042(341)1427 FAX：042(341)1451	月～金 9:00～17:00	●西武国分寺線・西武拝島線 小川駅 (歩 5分) ●JR 武蔵野線 新小平駅 (歩 20分)

★印のセンター・校は月曜日休業 (ただし、月曜日が祝日の場合は、翌火曜日以降の直近の平日が休業日)、  
☆印の中央・城北職業能力開発センターは日曜日休業 (祝日と重なった場合も含む)、その他のセンター・校は土曜日・日曜日・  
祝日休業です。  
◎印・無印の校は、土曜日・日曜日・祝日休業 (◎印の校は夏季・冬季・春季休業中は開館時間が変更になります。詳細は各  
実施校へお問い合わせください。)

TOKYO はたらくネット キャリアアップ講習 [https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/zaishokusha-kunren/carr\\_up/](https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/zaishokusha-kunren/carr_up/)

## ■発行■

東京都産業労働局雇用就業部能力開発課

〒163-8001 新宿区西新宿 2-8-1 第一本庁舎 21 階 ☎ 03(5320)4719



印刷物規格表第 1 類  
印刷番号 (5) 53

表紙デザイン：

中央・城北職業能力開発センター「パソコングラフィック科」生徒作品

リサイクル適性 (A)

この印刷物は、印刷用の紙へ  
リサイクルできます。

石油系溶剤を含まない  
インキを使用しています。