

# 現場訓練支援事業実施例

東京都は中小企業の人材育成を支援します!!

## A社(製造業)

### ● 訓練内容

汎用フライス盤の基礎

### ● 訓練時間

4時間×2日=8時間(平日昼間月1回)

### ● 受講人数 2名

当社の機械を使って、若手に汎用旋盤・フライス盤の基本を教えたい。

訓練  
実施

社内の中からの指導ではなく、講師による正しい作業内容、名称など基本的な取扱い方法を学ぶことができた。

### ● 企業負担費用 31,300円

内訳(7,000×講師1名×8時間+6,600円)÷2

## B社(情報通信業)

### ● 訓練内容

HTML&CSS/JavaWeb  
プログラミング

### ● 訓練時間 3時間×7日=21時間

(平日昼間 隔週)

新たな技術を習得し、自社の製品開発に役立てたい。

訓練  
実施

今までは日程等で実施が難しかったが、Javaの基礎を学んだ後に応用の部分を学べたので有益だった。

### ● 受講人数 5名

### ● 企業負担費用 76,800円

内訳(7,000×講師1名×21時間+6,600円)÷2

## C社(建設業)

### ● 訓練内容

第二種電気工事士  
(学科)受験対策

### ● 訓練時間 6時間×4日=24時間(土曜日 毎週)

### ● 受講人数 3名

中堅社員に資格を取らせたい。独学でなかなか勉強する機会がない者に勉強の機会を設けたい。

訓練  
実施

授業を受けることで知識がつくのはもちろん、合格への意識も高まり、何名かで受講することによってお互いにモチベーションが上がる良い機会になった。

### ● 企業負担費用 87,300円

内訳(7,000×講師1名×24時間+6,600円)÷2

## D社(製造業)

### ● 訓練内容

6S実践活動と  
人材育成

### ● 訓練時間 6時間×5日+5時間×2日=40時間 (土曜日昼間 毎週)

社内に6S、業務教育指導の進め方に精通した者がいない。6S運動を定着させ、自主的に活動できる人材を育てたい。

訓練  
実施

安価ながらレベルの高い先生に来てもらえるので今後も是非利用したい。モチベーションアップや、仕事に対する姿勢が良くなった点で有益だった。

### ● 受講人数 6名

### ● 企業負担費用 143,300円

内訳(7,000×講師1名×40時間+6,600円)÷2

## E社(建設業)

### ● 訓練内容

Jw\_cad初級講座・  
Jw\_cad中級講座

### ● 訓練時間

初級講座 4時間×3日=12時間(平日昼間月一回)

中級講座 7時間×1日=7時間(平日昼間)

Jw\_cadの研修をしたい。社員の技術レベルに差があるので、レベルに合わせて訓練を実施して欲しい。

訓練  
実施

使い慣れているPCを使い、自社、自分のレベルに合わせた指導をしてもらったことで実務に活かしていくことができると思った。

### ● 受講人数 25名

### ● 企業負担費用 143,300円

内訳(7,000×講師2名×19時間+6,600円)÷2