

キャリア形成促進助成金を効果的に活用！ 「キャリア・スタートアップ研修」

新入社員向け 組込み技術者育成コースのご案内

株式会社イーエルティでは、お客様がキャリア形成促進助成金を効果的に活用して新入社員研修を行なえる『キャリア・スタートアップ研修』をスタートしました。

「新入社員教育として効果的な、組込み系の研修メニューはないか？」
「教育は十分に行ないたいが、期間中の人件費や外部研修費用の負担は厳しい…」

このようにお考えのお客様は、ぜひイーエルティの『キャリア・スタートアップ研修』をご検討下さい！厚生労働省によるキャリア形成促進助成金のうち「実践型人材養成システム」を活用した人材育成のご提案と実施に加え、助成金申請の支援や人材育成計画の作成支援を行い、お客様の新入社員教育の実施と運用をフォローアップいたします。

対象者および期間

- 研修対象 : 平成22年4月から入社される新入社員の方
- 研修期間 : 平成22年4月～6月の間で40日間(320時間) ※日程はお客様に合わせて自由に調整
- 到達レベル : 上司の指導のもと業務を遂行できるレベル(ETSSLレベル1)
- 研修場所 : 東京近郊および大阪近郊(またはお客様の社内など)

off-JTカリキュラムの例

コンピュータ基礎	コンピュータで扱う数値と単位、コンピュータ機器の種類と特徴、計算方法、論理的な演算や回路に関する基本概念	2日
ソフトウェア開発基礎	基本的知識、開発工程、オブジェクト指向、データベース、ネットワーク	3日
C言語基礎	アルゴリズムと基本文法、ポインタ・構造体、ビット演算・シフト演算、自作関数の作成プロセス、配列・文字列、変数、条件分岐	4日
C言語実践	入力/表示、構造体の利用と関数化手法、ファイルの取り扱い	7日
組込みシステム基礎	組込みシステムの特徴、開発方法、開発ツール(マイコン)の利用方法	2日
組込みプログラミング	アセンブリ言語、マイコン内蔵IO利用方法(C言語)、周辺IO利用方法(C言語)	7日
リアルタイムOS	リアルタイムOS概要、利用方法、システムコール、リアルタイムOS下でのドライバ作成方法	4日
ソフトウェア設計手法	代表的な設計手法の理解(状態遷移図・状態遷移表、モジュール分割手法、オブジェクト指向の開発手法)	2日
プロジェクト型演習	V字開発工程、開発プロセスの疑似体験	9日
合計日数		40日

「実践型人材養成システム」は、事業主が場の中核となる人材を育成するための訓練システムで、企業が主体となり、事業主の方が、新たに雇用する方を対象として、企業内における実習(OJT)と教育訓練機関等における座学(Off-JT)を組み合わせた訓練を計画した場合に、厚生労働大臣が実施計画を認定する制度です。

- 1.自社の人材ニーズに合致した人材の育成・確保が可能となります。
- 2.求人募集広告に「認定実践型人材養成システム」と表示することができます。これにより、人材育成に積極的な企業であることのPRが可能となります。
- 3.キャリア形成促進助成制度を活用することにより訓練にかかる負担を軽減できます。

対象事業所

- 研修目的雇用保険適用事業所(の事業主)であること
- 職業能力開発推進者を選任し、選任届を提出している
- 事業所内・年間職業能力開発訓練計画を作成し、労働者に周知している
- 労働保険を過去2年間を超えて滞納していない
- 過去3年間に助成金について不正受給していない

対象者

- 対象者は新たに雇い入れた雇用保険の被保険者又は被保険者になろうとする者で15歳以上40歳未満の者であること

認定対象となる訓練規格

- 企業内における実習(OJT)と教育訓練機関で行われる座学等(Off-JT)を効果的に組み合わせて訓練を実施
- 実施期間 6ヶ月以上2年以下
- 総訓練時間が、1年あたりの時間数に換算して850時間以上かつ実習(OJT)の実施時間が総訓練時間の2割以上8割以下
弊社が提供するモデルカリキュラムはOff-JTを320時間でご用意しています。訓練期間が6カ月(425時間以上)の場合は、OJTを105時間以上実施することが要件となります。
- 訓練の修了時に客観的かつ公正な方法で職業能力を評価すること

モデルカリキュラムによる訓練に基づく受給例

訓練期間:6カ月(Off-JT:320時間+OJT:450時間)

Off-JT:8時間/1日×40日

OJT:6時間/1日×75日

概算助成額

	中小企業	大企業
Off-JTの受講料	30万円	30万円
Off-JT期間中の賃金助成	31万円	31万円
OJT期間中の賃金助成	43万円	43万円
OJT期間中の講師助成	36万円	27万円
合計	140万円	131万円

[お問い合わせ]

株式会社 **イーエルティ**
<http://www.elt.co.jp/>

〒141-0022

東京都品川区東五反田3-14-13 高輪ミュージビル(本社)

東京都品川区東五反田2-7-14 五反田栗の木ビル(トレーニングルーム)

TEL:03-5421-0053 FAX:03-5421-0052

<http://www.elt.co.jp/>