

TWIコース

職場リーダー養成コース(監督者訓練:TWI)

対象：職場で従業員をまとめる立場の方
4種類の講習が用意されており、7～10人単位で開講します。

主に職場のリーダーや、現場の従業員をまとめる立場の方(管理者、職長、班長など)に、必要とされるスキルを磨くコースです。4種類の内容の講習が用意されており、主に討議や具体的な演習をしながら講習を進めていく内容になっています。

1. 仕事の教え方(JI: Job Instruction)

相手の能力に合わせた指導方法や、作業分解の仕方などを学ぶことで、正確に、安全に、簡単に作業を理解させ、教えられる技能が身につきます。

時間：10時間 受講料：1名あたり¥8,000

2. 改善の仕方(JM: Job Methods)

作業の細分化、簡略化、系統化法を学ぶことで、作業を楽に、やりやすく、効率的に改善する技能が身につきます。

時間：10時間 受講料：1名あたり¥8,000

3. 人の扱い方(JR: Job Relations)

職場における人間関係の問題の発生を予防し、発生した問題を巧みに処理する仕方を学びます。人間関係を良くし、気持ちよく働ける職場作りに役立ちます。

時間：10時間 受講料：1名あたり¥8,000

4. 安全作業のやり方(JS: Job Safety)

事故や災害がなぜ起きるのか、そのプロセスを研究することにより、災害につながる要因や事前対策の大切さを学びます。

時間：12時間 受講料：1名あたり¥9,600

● 講習の設定について

- ◎訓練カリキュラムの特性上、概ね1講座7人～10人単位での開講となり、職場のリーダーやリーダー候補の方が対象です。
- ◎TWIの各講習はご希望の日程や時間を調整の上、実施します。日時など講習についてのお問合せやお申込みは、お近くの産業技術専門校にご連絡ください。

オーダー型コース

オーダー型コース

具体的な講習内容や日程などのご要望を、各校のスキルアップセミナー担当者がお聞きし、ニーズに応じて、講習会内容を企画提案させていただきます。オーダー形式のコースです。

① 受講人数

標準的な講習は、受講人数5～10人です。
(人数により、他企業と合同で実施する場合や、開催できないこともあります。)

② 受講料

1人1時間あたり800円の総額にオーダー料金800円を加えた額です。
(上限12,000円、その他、テキストや材料代等をご用意いただくことがあります。)

③ 講習時間

標準的な講習会は、12時間程度です。

④ 実施場所

標準的な講習会は、各産業技術専門校で実施します。
内容によっては企業内での実施も可能です。

過去の講習例

- ◆新人研修 電気工事の基礎 …………… 電気配線図面の知識や電気器具類の基礎知識を習得し、配線実習を行う講習
- ◆女性社員向け機械加工分野の基礎講習 …… 事務職を含む各部署の女性社員向けに、自社の技術に係る基本的な知識を習得する講習(機械図面の見方、測定、工作機械の基礎など)
- ◆営業職向け溶接の基礎講習 …………… 営業部門の方向けに、溶接の基本的な知識等を習得する講習
- ◆JIS溶接技能者評価試験準備講習 …………… 溶接の種類(半自動溶接、TIG溶接等)や、級(母材、板厚、向き等)に応じた学科・実技の準備講習
- ◆加工技術者育成研修 …………… 次の4つを組み合わせる体系的に習得する講習
 - ①製造現場で求められる機械製図に関する総合的な知識と技術を習得するための講義及び実技
 - ②各種切削加工機の種類・構造・用途とその加工法の講義と加工作業の実技
 - ③溶接の一般知識の講義と溶接作業実技
 - ④板金の一般知識の講義と実技

オーダー型コース

外国人向けコース【実施コース例】

対象：外国人技能実習生など
各分野の基礎を習得したい方のための講習です。

機 械	基礎からの機械加工 内容 ▶▶▶ 設計(図面の見方)から加工(汎用加工、NC加工)・測定までの一連の作業を通して、機械加工の基礎を習得する講習です。
電 気	基礎からの電気制御技術 内容 ▶▶▶ 有接点シーケンス制御の基本回路を習得するための講習です。実習装置を使い、シーケンス図面、配線のコツを身につけながら回路を作成していく実習中心の講習です。
C A D	3D-CAD入門 内容 ▶▶▶ 3次元CADによるソリッドモデリングの基礎を習得する講習です。基本的な部品の作成、2次元図面化など、3次元CADシステムのコツと操作方法を習得します。
溶 接	JIS溶接技能者評価試験準備講習 半自動溶接(SA-2F等) 内容 ▶▶▶ 「JIS溶接技能者評価試験半自動溶接(SA-2F等)」合格に向けた講義及び実技講習です。 ※受講はアーク溶接特別教育修了者に限ります。
塗 装	エアスプレー塗装の基礎 内容 ▶▶▶ エアスプレー塗装の段取りから機器の取り扱いや調整などの基本操作を習得する講習です。

お申込み方法

- ◆外国人向けの各講習は、随時受付していますので、お近くの産業技術専門学校にお問い合わせください。
- ◆上記コースは、あくまで例示です。具体的な訓練内容や日程などを個別にご相談させていただきます。
- ◆必ず企業様よりお申込みください。
注) 受講者が日本語での会話ができない場合は、通訳の方の同席をお願いします。
注) 企業様の担当者の同席をお願いします。
注) 特別教育、技能講習、技能検定対策(基礎級、随時2、3級を含む)の講習は実施できませんので、ご了承ください。

受託生訓練

受託生訓練コース

県立産業技術専門学校の各科の訓練生と一緒に、技能技術を習得するコースです。
概ね6ヶ月程度で、月額9,900円の受講料と、テキスト代や工具・材料費等の費用がかかります。

ご利用ください

各種補助金

従業員の職業能力向上を図るために、各種助成金制度があります。
各種助成金のご案内は、「雇用関係助成金」で検索してください。
https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/koyou_roudou/koyou/kyufukin/
詳しくは、群馬労働局職業対策課までお問い合わせください。【群馬労働局職業対策課：TEL 027-210-5008】