

求職者の皆様へ

10月期生(6ヶ月の職業訓練コース)募集案内

電気設備技術科 受講生募集

独立行政法人 高齢・障害・求職者雇用支援機構 福島支部
福島職業能力開発促進センターいわき訓練センター
(愛称: ポリテクセンターいわき)

〒973-8403 いわき市内郷綴町舟場1-1

Tel. 0246-26-1231

Fax. 0246-26-1237



ポリテクいわき 検索

電気設備技術科 募集概要

- ◆ 募集期間: 8月9日(火)～9月8日(木)
- ◆ 訓練期間: 10月4日(火)～3月28日(火) (6ヶ月間)
- ◆ 訓練時間: 9時15分～15時50分
- ◆ 定員: 15名
- ◆ 選考日: 9月15日(木)
- ◆ 合否発表: 9月21日(水)
- ◆ 受講料: 受講料は無料ですが、テキスト代等として8,000円程度が必要です。作業服等を準備していただきます。
- ◆ 訓練内容:
 - ① 一般用電気設備工事I
 - ② 一般用電気設備工事II
 - ③ 消防設備工事・CAD活用技術
 - ④ シーケンス制御技術I
 - ⑤ シーケンス制御技術II
 - ⑥ 配電盤製作
- ◆ 訓練方法: システムユニット訓練方式



※詳しくはパンフレットをご覧ください。施設見学会に是非ご参加ください。
※「システムユニット訓練」は1ユニット18時間(3日間)を訓練単位として、1システムは6ユニット(1ヶ月)で構成する教育訓練方法です。

受講対象者・応募方法

- ◆ 最寄りのハローワークに職業訓練の相談を申し出てください。
- ◆ 受講対象者は技術・技能を身につけて再就職を希望される方で、ハローワークの「受講指示」又は「受講推薦」を受けられる方。
- ◆ 不明な点はお気軽にお問い合わせください。

興味のある方は施設見学会に是非ご参加ください

- ◆ 原則として毎週水曜日に開催をしています。
- ◆ 定期的開催日で都合が悪い方は個別に実施させていただきますのでお気軽にお問い合わせください。

Topics 1 いろいろな職業経験者が受講しています!

- ◆ 「電気設備技術科」には、サービス業、運輸業、製造業、印刷業、通信サービス、人材派遣業、小売業、管工事業をはじめ、アルバイト経験者や職業経験がない方など、多様な職業経験者が受講をしています。電気に関して初心者の方でも6か月間で、電気に関する技術・知識を身につけて就職をすることができるコースです。
- ◆ 1人ごとに実習スペースや機材を用意し、初心者でも習得できるシステムです。電気に興味がある方は是非受講を考えてください。

Topics 2 受講の目的は!

受講生ごとにそれぞれ目的は違います(以下の事例参照)が、訓練期間を充実したものにするため、受講の目的を明確にして技術や知識を習得し就職をめざすために互いに切磋琢磨してください。

- ◆ 「電気設備技術科」を志望する方(例)
 - ・ 電気施工管理やビル管理の仕事につきたい。
 - ・ 電気工事士の資格をとって電気工事業に就職したい。
 - ・ 電気工事・電気設備関連の仕事がしたい。
 - ・ インフラを理解し地域に貢献したい など

Topics 3 就職先は!

各企業は震災や原発事故により多くの企業も影響を受けましたが、地域の産業の発展や復興拠点となるべく、技術・技能を有し即戦力となる人材を期待しています。訓練期間の後半からは、技術・知識の習得と併せて就職活動を並行して行います。平成27年度に「電気設備技術科」修了生の採用をいただいた主な企業は以下のとおりです。昨年度の「電気設備技術科」の就職率は82%でした。

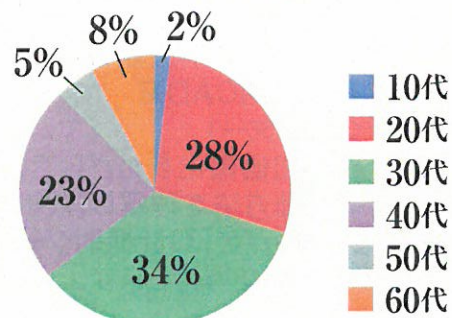
【参考】平成27年度「電気設備技術科」修了者の主な採用企業様
(株)スズデン、(有)洋和電設工業、(株)KOOBA、(株)東日電機工業、トキワ通信工業(株)、(株)白坂電気工事、(株)日立中央電気工事 ほか電気工事関連企業など

平成27年度の受講生(全科)の様態

昨年度(平成27年度)各訓練コースを受講した154名(ビジネススキル講習受講者11名を含む)の様態は次のとおりです。各コースは性別・年齢を問わず、学びたい意欲と働きたい意欲があればどなたでも受講することができます。

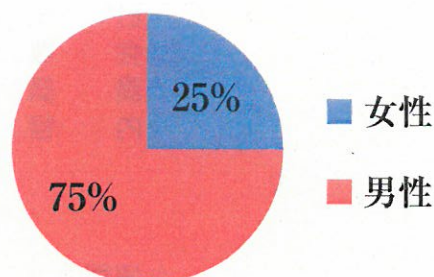
年齢別構成

30代が34%、20代が28%、40代が23%の順でした。最も若い方は18才、最も高年齢の方は65才、男性の平均年齢は37才、女性の平均年齢は35才、全体の平均年齢は36才でした。



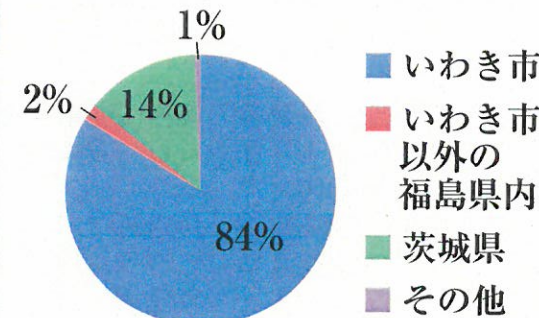
性別構成

男性が75%、女性が25%でした。全科性別は問いません。多くの企業が性別を問わず人材を求めています。幼児を保育中の方は「託児サービス付き」制度もありますのでお問い合わせください。



出身地域構成

いわき地域が84%、茨城県(北茨城等)が14%でした。いわき市のうち、ハローワーク管内では平管内が85名と最も多い受講者でした。



企業の経営者・教育担当者様、スキルアップを目指す方

ものづくり人材育成講座 9月~10月開講 の募集案内

「能力開発セミナー」「いわきものづくり塾」

受講者募集

独立行政法人 高齢・障害・求職者雇用支援機構 福島支部
 福島職業能力開発促進センターいわき訓練センター
 (愛称: ポリテクセンターいわき)
 〒973-8403 いわき市内郷綴町舟場1-1
 Tel. 0246-26-1231
 Fax. 0246-26-1237



ポリテクいわき 検索

9月~10月に開講する講座は以下のとおりです。お気軽に申込み・問合せをお願いします。内容はホームページでも確認できます。

【生産管理】経験豊富な講師による新規コースです。

製造現場の生産性向上と実践的改善 **新規コース**

- ◆定員: 10名
- ◆対象: 製造業で生産活動に従事している方
- ◆日程: 2日間(10/20Ⓢ、10/21Ⓢ)
- ◆受講料: 11,500円
- ◆講師: 松野裕二(松野技術士事務所(宮城県)代表)
 ※長年大手企業の品質管理・生産管理活動に従事
- ◆内容: 製造現場における生産性の改善を目指して、作業に潜む様々なムダを発見・改善する実践的な手法を学び、生産性の高い作業方式立案と共に実践的な作業管理が行える能力を習得します。
- ◆使用機器: ストップウォッチ、プロジェクター、ビデオなど
- ◆持参品: 筆記用具、電卓

【電気技術】「有接点シーケンス制御による電動機制御の実務」(11月開講)と併せて受講することをお勧めします。

有接点シーケンス制御の実践技術

- ◆定員: 10名
- ◆対象: 配電盤・制御盤の設計業務に従事する方
- ◆日程: 3日間(10/8Ⓢ、10/15Ⓢ、10/22Ⓢ)
- ◆受講料: 15,000円
- ◆内容: 自動生産システムの効率化・適正化をめざして、各種制御機器に選定方法、各種制御回路を理解し、総合実習を通して制御回路の設計・製作方法を習得します。
- ◆使用機器: 電磁継電器、スイッチ、表示灯、ブレーカ、テスタ、工具など
- ◆持参品: 筆記用具

【溶接技術】以下の2コースの日程は同一日です。どちらか1コースを選択してください。日本溶接協会の技能評価試験の受験準備にも最適です。

TIG溶接実践技術(ステンレス鋼板材編)

- ◆定員: 5名
- ◆対象: 溶接作業に従事する方
- ◆日程: 2日間(9/10Ⓢ、9/11Ⓢ)
- ◆受講料: 17,000円
- ◆内容: 現在の習得度を確認し、ステンレス鋼のTIG溶接作業の各種継手の溶接を行い、適正なTIG溶接施工に関する技能と実際に起こりうる品質上の問題点の把握及び解決手法を習得します。
- ◆使用機器: TIG溶接装置一式、安全保護具、器工具一式等
- ◆持参品: 筆記用具、溶接保護具一式

炭酸ガス半自動アーク溶接技能クリニック

- ◆定員: 5名
- ◆対象: 溶接作業に従事する方
- ◆日程: 2日間(9/10Ⓢ、9/11Ⓢ)
- ◆受講料: 17,000円
- ◆内容: 製品の品質向上を図り、鋼構造物作成工程のマグ溶接作業における技能高度化をめざして、各溶接実技課題を通じて鋼構造物製作に関わる溶接技術・溶接施工の技能・知識を習得します。
- ◆使用機器: マグ溶接装置一式、器工具一式、安全保護具、溶接継手曲げ試験機
- ◆持参品: 筆記用具、溶接保護具一式

【機械技術】マシニングセンタの効果的な活用方法を習得します。

カスタムマクロ技術

- ◆定員: 10名
- ◆対象: 機械部品製造等の業務に従事する方
- ◆日程: 3日間(10/15Ⓢ、10/22Ⓢ、10/29Ⓢ)
- ◆受講料: 13,500円
- ◆内容: 機械部品製造における部品加工の効率化をめざして、カスタムマクロを用いたプログラム及び通信技術を習得します。
- ◆使用機器: マシニングセンタ(森精機NVX5060)、カスタムマクロ・シミュレーションソフト、表計算ソフト
- ◆持参品: 筆記用具、電卓、作業服、作業帽、安全靴

いわきものづくり塾 10月開講コース受講者募集

公益社団法人産学官ネットワーク協会様(以下「協会」という。)は平成20年から「いわきものづくり塾」を開催し、いわき市の製造業に従事する若手社員の基礎力向上や、中核人材にボトムアップを目的に、ものづくり人材を育成しています。

今年度は協会と連携し、技術革新に対応し、かつ、ものづくり現場により密接に関連する実習中心のコースを企画しました。10月開講は以下のコースです。このコースは在職者の教育訓練の先導的役割を担っている「高度ポリテクセンター」(千葉県美浜区)から、機材借用・講師派遣を行い実施するコースです。

- 受講料は、以下のコースを含むすべての「材料工学コース」受講費用として **協会会員1,000円、非会員3,000円** で受講できます。
- 会場は「ポリテクセンターいわき」です。駐車場は十分確保しています。
- 各講座は9時から16時です。
- 申込みは各コースの開講初日の10日前までに以下の協会まで申込みください。(申込締切日を確認のこと)
- 応募者多数の場合は抽選とさせていただきます。

問合せ・申込み

公益社団法人いわき産学官ネットワーク協会

〒970-8026 いわき市平字田町120 LATOV6階
 TEL 0246-21-7570 FAX 0246-21-7571(担当:横山まで)

【材料工学コース】10月開講の実習中心コース

CAEを活用した構造解析(線形解析のポイント)

- ◆定員: 10名程度
- ◆対象: 機械設計・製品設計に携わる方
- ◆日程: 2日間(10/27Ⓢ、10/28Ⓢ)※申込締切日: 10/18Ⓢ
- ◆会場: ポリテクセンターいわき 共用CAD室
- ◆講師: 鈴木良之(高度ポリテクセンター)
- ◆内容: 設計品質の向上及び高付加価値化をめざして、構造解析の活用及び解析結果評価方法を理解し、設計プロセスの中でCAE(構造線形解析)を「設計補助ツール」として有効に活用するための技術を習得します。
- ◆使用機器: SOLID WORKS(ソフトウェア)
- ◆持参品: 筆記用具