電気設備エンジニア科企業実習付き(概ね55歳未満の方対象)

ハロートレーニング ~急がば学べ~

6ヶ月または7ヶ月訓練

電気設備工事やそれに付随する関連知識の他、生産設備の製作や保全に必要 なシーケンス制御について習得します。

このコースはビジネススキル講習と企業実習付きのフヶ月訓練のコースです。 初めて学ぶことを前提として訓練が進みますので、電気の知識をお持ちでな い方でも安心して受講することができます。



電気設備エンジニア科 Q & A

Q. どんな仕事に就けるの?

修了生の主な就職職種は、電気工事士、消 防設備士などです。

多くの修了生が、ポリテクセンターで習得 した技術・技能を活かし、 社会で活躍しています。

就職率

100%

就職率:R4年度実績

Q. 「ビジネススキル講習」って何?

「ビジネススキル講習」とは、社会人基礎力を 高める訓練のことです。入所後約3週間に 渡って、コミュニケーションスキルやパソ コンスキルを習得しますので、職業経験の 浅い方でも安心して、今後の就職活動を進 めることができます。

(8月、2月開講コースのみ該当)

Q. 「企業実習」ってどんなことをするの?

「企業実習」とは、ポリテクセンターで電 気工事や制御など専門的な訓練を終えた後、 秋田県内にある企業で、18日間、実際に 「仕事」を経験する訓練です。訓練は現場 で行われるため、より実践的な技能・技術 を習得することが可能です。

Q. どんな資格がとれるの?

第二種電気工事士

受験資格はなく、誰でも受けることができま す。筆記試験と実技試験があります。補講な ども行い、毎年、全国平均を上回る高い合格 率を出しています。

〈当センター訓練生の令和4年度合格率〉

【第二種電気工事士試験】

- 上期 92.9%
- 下期 86.0%

毎週木曜日 施設見学実施中!!

当センターまでお申し込みください。

(平日木曜日以外の個別対応も受け付けています。) お気軽にご連絡ください。

TEL:018-873-3178

実際の訓練風景を ご自身でぜひ ご確認ください!



| BL(, #£6(, Łŧk | 独立行政高齡・障害・求職者雇用支援秋田支部 秋田職業能力開発促進センター



ポリテクセンター秋田

電気設備エンジニア科 訓練カリキュラムのご紹介

訓練科目	項目	訓練内容
ビジネススキル講習 (8月、2月開講コースのみ該当)	社会人基礎	チームで働くためのコミュニケーション
	基本実習	パソコンの基本操作(ビジネス文書作成、表計算、プレゼンテーション)
電気工事	電気配線技術	器工具の使用方法、電気測定方法
		屋内電気配線
	電灯配線技術	配電・配線設計
		住宅配線
エアコン工事	空冷式エアコン設備	空冷式エアコンの基本、施工
シーケンス制御*	シーケンス制御	電気回路基本、有接点(基本回路・タイマ回路)
		シーケンス制御
PLC制御	PLC制御	PLC制御の基本操作、基本回路、回路設計
防災設備工事	消防設備	消防設備の基本、設計・施工
企業実習	企業でより実践的な技能・技術を習得します	
フォローアップ訓練	グループワークを通じて、	企業実習の振り返りを行います。

※ シーケンス制御とは

信号機や自動販売機、工場の生産ラインで動く機械などによく使われている、電気の自動制御のことです。電気設備技術科では、シーケンス制御の配線作業や、専用の機器(PLC)を用いて複雑な制御の設計方法を習得します。

経験豊富な指導員が丁寧 にお教えしますので、 電気の知識がない方でも 安心して受講できます。



ポリテクセンター秋田のご紹介

ポリテクセンターとは

厚生労働省所管の独立行政法人によって運 営されている、公共職業能力開発施設です。



昭和43年から潟上市天王で 訓練を行っている、歴史の 長いセンターです。

全国のポリテクセンターで 使用している職業訓練ガイ ドラインによって、訓練の 品質保証に努めています。

訓練中の就職活動について

センター内に就職相談室を設け、就職指導・求人情報の提供等を行っています。

就職支援アドバイザーとの個別面談により、

履歴書の書き方から 模擬面接まで、きめ 細やかな支援をして おります。



お問い合わせ・見学会申込先:訓練課 受講者第一係

〒010-0101 潟上市天王字上北野4-143

TEL: 018-873-3178



\6l<\\はt6\\\ともに \ 独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構秋田支部
■■■ 秋田職業能力開発促進センター

ポリテクセンター秋田

