

就職率:100%!!

※平成27年度

設備保全サービス科実績

# 電気保全技術科

## 5月生追加募集!

若干名募集

訓練期間中に取得可能な資格

低圧電気取扱い  
(開閉器操作)  
業務特別教育

産業用ロボットの  
教示等業務  
特別教育

任意受験により取得可能な資格

第二種  
電気工事士

機械保全技能士  
(電気系保全作業)  
3級

### 訓練期間

平成29年5月9日(火)~平成29年10月24日(火)  
訓練時間帯 09:20~15:40 訓練期間月数:6ヶ月間

### 応募締切

平成29年4月21日(金)  
(4月20日までの職業訓練ガイダンスを受講して下さい)

### 入所選考

平成29年4月25日(火) 9:00~12:00

### 入所手続き説明会

平成29年4月28日(金) 13:30~15:00

### 費用

受講料無料! (教科書、作業服等の実費は必要)

初心者の方、文系の方、製造業未経験者の方、いずれも大丈夫!

心配無用! イチから学べます!

### ●就職先の例●

工場の製造担当者...機器の操作だけでなく、簡易な保全も担当できる“特別な”製造担当者を目指します。

自動製造装置の製造技術者...工場の自動制御機器の製造や保守等を担当します。

電気系設備保全スタッフ...工場においてとても重要な保全業務(故障した機器の修理、壊れる前に検査、部品交換等)を担当します。

▼受講に関するご相談・ガイダンスお申込みは「ポリテクセンター三重 受講者係」「ハローワーク 訓練相談コーナー」まで。

☎059-320-2645

<受付時間> 平日 09:00~17:00(受講者係直通)

〒510-0943 三重県四日市市西日野4691



独立行政法人高年齢・障害・求職者雇用支援機構三重支部  
三重職業能力開発促進センター

ポリテクセンター三重

## ◎職業訓練ガイダンスにご参加ください！

各訓練科の内容説明や実習場見学、申込手順の説明等をおこないます。受講希望の方は、電話連絡(059-320-2645)のうえ**必ずご参加**ください。

実施日：4月13日、20日

時間：13:30～16:30(受付は13:15から)

会場：ポリテクセンター三重(四日市市西日野町4691 ☎059-320-2645(受講者係))

### ○訓練概要

#### 有接点シーケンス 制御技術



「電気とは何か？」から、機械を自動的に動かす技術まで、実習を通じて一歩ずつ確実に習得します。

#### PLC制御技術



工場内の自動制御で用いられるPLC(コンピュータ)を用いて、様々な機械を制御する技術を基礎から応用まで習得します。

#### 電気系保全技術



現在不具合が発生しているのかどうか、近い将来故障しそうかどうかを調べる技術等を習得します。

#### 各種負荷装置 制御技術



特殊なモータを制御するインバータ技術や、工場によく使用される空気圧制御技術、産業用ロボット技術等を習得します。

#### 電気工事・ CAD技術



機器を納入・設置する際に必要となる電気工事技術や、図面を作成するためのCAD技術を習得します。

#### 自動化システム・ 制御盤構築技術



実物大の制御盤や小型生産ラインを用いることにより、より実践的な電気保全技術や知識を習得します。

## ●企業様から注目されています！

多くの企業様から本科の訓練内容に興味をお持ち頂き、既に採用に前向きな旨記載された書面を掲示しております。一度ご覧ください(D棟1階)

