

## 受講コース

- 低圧電気設備の保守点検技術
- 有接点シーケンス制御の実践技術
- PLC制御の回路技術（ランプ制御編）

## 在職者訓練での訓練内容

- ①低圧電気設備関係  
（低圧電気設備の保守点検概要、保守点検器具と点検概要、保守点検演習）
- ②シーケンス制御関係  
（各種制御機器の役割、シーケンス制御回路の読み方、配線、点検に係る知識・技能）



## 企業での活用

### 八洲制御システム株式会社（広島県広島市）

- 一貫製造で50年に渡り、製缶塗装から設計・メンテナンスまでの制御盤製造に携わり、制御システムやデマンド監視システムのシステムソフト設計を含め、お客様の多様なニーズに幅広く応えるモノづくり企業です。
- 品質の向上、技術者の多能工育成に努めておりポリテクセンターのセミナーで得た技術を即活用できる作業環境があります。継続的なスキルアップの促進としてセミナーを活用しています。
- ポリテクセンターの在職者訓練は、令和5年度3コース11名の従業員が受講。



## 受講者の声

○私は制御盤の組立配線業務に携わっています。組立配線を行う際、シーケンス図面を見ながら図面通りに配線することはできるのですが、リレー接点の必要性や沢山の接点を使う理由が今一つ理解できていませんでした。ポリテクセンターの有接点シーケンス制御の実践技術を受講したことで基本回路や接点の使い方を学ぶことができたので配線作業に生かしていきます。  
生産課 リーダー 郷原 道明

## 担当者の声

○ポリテクセンターの有接点シーケンス制御の実践技術の講習を受講したことで個人のスキルアップはもちろんですが知識が身に付いたことで大きな自信がついたようです。  
○今後も積極的に受講者を増やしていき知識を身につけてもらいたいと思います。

生産課 課長 佐伯 篤史