

PLC制御の回路技術

定 員 10名
受講料 7,500円/名

コース番号

実 施 時 間

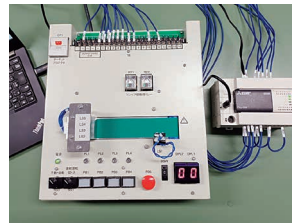
3D111

各日9:00～16:00

訓 練 内 容

シーケンス（PLC）制御設計に必要な知識及び技能を技能検定（シーケンス制御2級）の課題を通して習得します。

1. PLCと検定盤の配線
2. PLCの回路の設計
(転送命令、データ変換命令、四則演算命令、接点比較命令)
3. 総合実習
・技能検定（シーケンス制御作業2級）過去問題



対 象 者

PLCプログラミング技術（3D103又は3D104）を受講された方、または同等の知識のある方

主 な 使 用 機 器

技能検定シーケンス制御作業用検定盤 持 参 品 パソコン（制御ソフト）、PLC、筆記用具

備 考

コース番号3D112「PLC制御のトラブル処理」と合わせて受講されることをお勧めします。