

在職者向け研修のご案内

 高機能ユニットの使用法について知りたい方におすすめです。

能力開発セミナー

PLC制御応用技術(AD変換)

▶セミナーの概要

シーケンス(PLC)制御プログラム作成における数値データの扱いを身につけるコースです。

AD変換ユニットを使用した数値処理実習を通して、高機能ユニットを使用した機器制御の技術を習得します。

高機能ユニットの使用法について知りたい方におすすめです。

▶カリキュラム概要

1
日目


- (1) PLCの概要と構成
 - ・数値データの取り扱い
- (2) 数値処理命令によるプログラムの基本演習
 - ・転送命令、データ変換命令
 - ・整数演算命令、比較演算命令

2
日目

- (3) 高機能ユニットの導入
 - ・AD変換ユニットの配線・設定
- (4) 課題実習
 - ・仕様に基づいたプログラミング実習

コース番号	TEA09
開催日	令和6年 9月5日(木)、9月6日(金)
時間	9:00~16:00(合計12H)
受講料	9,500円(税込)
会場	東北職業能力開発大学校 宮城県栗原市築館字萩沢土橋26
定員	10人 ※先着順
持ち物	筆記用具
使用機材	三菱電機製PLC(Qシリーズ)、 GX-Works2、Q64AD2DA

申込締切日
コース開始日の2週間前

 受講のお申し込みは、受講申込書(裏面)に必要な事項をご記入の上、FAXまたはメールでお送りください



お問い合わせ先

東北職業能力開発大学校 援助計画課

TEL:0228-22-6615

FAX:0228-22-2432

Mail:tohoku-college03@jeed.go.jp

