

能力開発セミナーのご案内

有接点シーケンス制御の機器選定

【講習概要】

シーケンス制御設計の生産性の向上、効率化、適正化、最適化(改善)、安定性をめざし、シーケンス制御機器や電動機の特性を理解しながら、有接点シーケンス回路設計における機器選定技術について習得します。



【内容】

- (1) シーケンス制御の概要
- (2) シーケンス図
- (3) 制御機器選定
- (4) 制御回路設計・機器選定演習

使用機器 リレー、タイマ、電磁接触器、三相誘導電動機、工具 等

コース番号	2D041	受講料	7,500円
訓練時間	12時間	定員	10名
日程	7月21日(火), 22日(水) [2日間] ※6月から日程変更しています		
場所	北海道職業能力開発大学校		
訓練時間帯	9:15~16:15	申込期限	7月7日(火)



ほっかいどうのうかいだい
北海道能開大

独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構

北海道支部北海道職業能力開発大学校

〒047-0292 小樽市銭函3丁目190番地

TEL 0134 (62) 3551 **FAX 0134 (62) 2154**

