

# 能力開発セミナーのご案内

## 低圧電気設備の保守点検技術

### 【講習概要】

低圧電気設備における保守点検作業の現場力強化をめざして、低圧電気設備の点検実習を通じて、省エネルギー機器を含めた実践的な点検実務および電気工作物を維持・運用するための技能・技術を習得します。



### 【内容】

- |  |  |
|--|--|
| <p>(1) 低圧電気設備の保守点検概要<br/>電気設備の保護、事故事例、保護機器、分電盤の種類</p> <p>(2) 保守点検器具と点検要領<br/>測定器概要、点検の種類、分電盤や各種工作機械等を使用した電圧・電流・漏れ電流・絶縁抵抗測定など</p> | <p>(3) 低圧電気設備の保守点検演習<br/>接地抵抗測定、温度測定、照度測定、インバータ機器の電圧・電流測定、電力測定、電気回路診断方法など</p> <p>(4) 確認・評価<br/>使用機器 テスタ、絶縁抵抗計、アーステスタ、クランプメータ、模擬制御盤 他</p> |
|--|--|

コース番号	2D061	受講料	7,500円
訓練時間	12時間	定員	10名
日程	6月23日(火), 24日(水) [2日間]		
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	6月9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

