



低圧電気設備の保守点検技術 【5D008】

オススメポイント

- ・電気工事で使う各種計測機器の使い方が学べます。
- ・電気に関する社員教育、学び直しにおすすめです。



【使用教材】
回路計、検相器、
絶縁抵抗計、
接地抵抗計、
クランプ式電流計他

【訓練内容】低圧電気設備の点検実習を通じて低圧電気の危険性や各測定器の測定方法について技能・技術を習得します。

1.低圧電気設備の保守点検概要
2.保守点検器具と点検要領
3.保守点検演習

4.総合演習
5.まとめ



日程

コース名	低圧電気設備の保守点検技術
日時	10/23(木),24(金) 9:30~16:30
受講料	11,500円 ※
定員	10名
コース番号	5 D008

申込の締切は、おおよそ開講の2週間前とさせていただきます。

《詳細・お問合わせ先》



独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構長崎支部
ポリテクセンター長崎 受講者係（諫早市小船越町1 1 1 3番地）
電話：0957-22-2324 FAX：0957-22-2325

※<人材開発支援助成金のご案内>

従業員に能力開発セミナーや生産性向上支援訓練を受講させた事業主の方は、人材開発支援助成金を利用して、訓練経費や訓練期間中の賃金の一部等の助成を受けることができます。利用には一定の条件がありますので、詳しくは以下のホームページをご確認ください。

●人材開発支援助成金のご案内(厚生労働省ホームページ) http://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/koyou_roudou/koyou/kyufukin/d01-1.html

