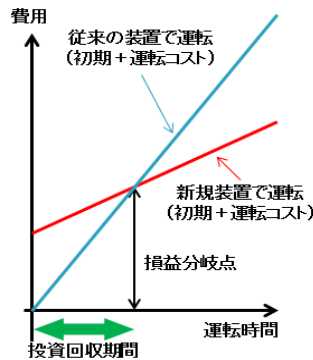


能力開発セミナーのご案内

配電制御機器選定と省エネルギー対策

【講習概要】

生産システムの生産性向上を目的とした省エネルギー対策を通して、配電盤制御機器の確認及び制御機器選定技術、省エネルギー診断方法の習得を目的としたコースです。



【内容】

- | | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> (1) エネルギーの概要及び背景 (2) エネルギー計算 (3) 配電制御機器の選定方法 <ul style="list-style-type: none"> ・遮断器 ・電磁開閉器 ・高圧受電設備 | <ul style="list-style-type: none"> (4) 省エネルギー対策 <ul style="list-style-type: none"> ・送配電設備(変圧器、電線) ・照明(照明方式と用途、照度基準) ・三相誘導電動機(選定方法) (5) エネルギー使用状況改善に向けた取り組み |
|---|--|

持参品 筆記用具

コース番号	2D071	受講料	10,500円
訓練時間	12時間	定員	10名
日程	7月13日(月),14日(火) [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	6月29日(月)



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

