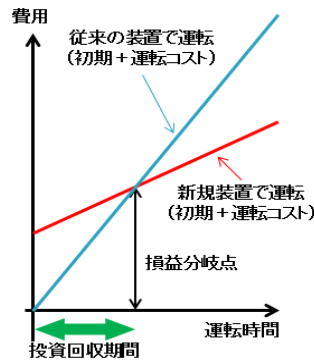


## 能力開発セミナーのご案内

# 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】

- (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
  - ・遮断器
  - ・電磁開閉器
  - ・高圧受電設備
- (4) 省エネルギー対策
  - ・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

