

## 内線規程を活用した実践的な配線設計技術

### 【対象者】

基本的な内容となりますので、これから配線設計業務に携わる方が対象。

### 【概要】

内線規程を参照しながら、一般住宅の幹線設計や遮断器の容量設計を行います。

### 【内容】

日程		予定内容
1日目	10月12日(水)	屋内配線設計の手順、幹線設計方法、配線用遮断器の選定方法など
2日目	10月14日(金)	
3日目	10月17日(月)	一般住宅の屋内配線設計(実習)
4日目	10月20日(木)	
5日目	10月24日(月)	確認・総括

### 【持参品】

- ・テキスト「考え方・まとめ方 屋内配線設計(改訂2版)」,オーム社  
価格：3,080円(2,800円+税)(ISBN：978-4-274-21628-2)
- ・「内線規程(2016)」(あれば持参 ISBN：978-4-88948-318-5)
- ・筆記用具

コース番号	コース名	日程	時間	定員	受講料
EK751	内線規程を活用した実践的な配線設計技術	10月12日(水), 14日(金) 17日(月), 20日(木), 24日(月) (15時間)	18:00~ 21:00	10人	組合員 15,000円 員外 20,000円 ※テキスト代別(持参品参照)

- ◇ お申込み・セミナー会場：  
**那覇電気工事業協同組合**  
〒900-0024 那覇市古波蔵 4-12-7  
TEL：098-853-3153

**FAX：098-833-3391**

- ◇ 申込締切日：  
**令和4年9月30日(金)**

- ◇ コース担当者：  
永野間(沖縄ポリテクカレッジ)



※新型コロナウイルスによる感染拡大が懸念される場合は、変更または中止することもございますのでご了承下さい。