

## 冷凍・空気調和器の電気設備

——冷凍空調技術者のための初歩の電気設備設計——

### 冷凍・空調機器の保守管理及び施工業者向けの講習です

特に設計、施工、サービス、工務保全、運転管理など幅広い業務で活躍する機械系技術者で電気の専門教育を受けていない方を対象に講習会を企画致しました。電気設備設計の基礎を習得して、より幅広い活躍ができるよう、冷凍・空気調和の実務に詳しい、第一線でご活躍中の電気技術者に講師をお願いして初心者にもわかりやすい講義を行います。

〈※この講座に関心のある方は保守管理業者以外の方でも受講は可能です。〉

【日 時】平成22年2月12日(金) 9時30分～16時30分

【会 場】沖縄県産業支援センター31-1(1階大ホール)

【受付期間】平成22年1月4日(月)～講習会前日まで(ただし、定員になり次第締め切らせて頂きます)

【参加料】 ①会員事業所(1,000円) ②一般事業所(3,000円)  
(受講料は当日会場にてお支払い下さい)

【申込方法】下記申込書をFAXにて送付して下さい。(定員60名)

#### 講習内容

#### ①「電気工作物の電気事業法による安全規制について」

#### ②「冷凍・空気調和設備用電気設備の配線工事の設計手順」

- 1) 負荷選定    2) 主幹器具の選定    3) 配線太さ    4) 接地線太さ  
5) 簡便設計    6) 配線管の選定    7) ケーブルラックの選定

講師 **ダイキン工業(株) 大阪研修所 金岡スクール 内藤 維人 氏**

#### 冷凍・空気調和の電気設備講習会申込書FAX(098)858-9564

氏名			
事業所名	(会員事業所・一般事業所)		
連絡先(TEL)		連絡先(FAX)	

※参加者が複数の場合は、申込用紙をコピーして使用して下さい。(一人1枚)

※本用紙に記載の個人情報は目的以外に利用致しません。また、使用後は速やかに廃棄します。