

冷凍・空調工事施工事業所 各位

再案内

(一社) 沖縄県高圧ガス保安協会
冷凍空調部会 部会長 新垣 安敏
(公 印 省 略)

冷凍・空調の基礎講習及び 空調負荷計算と機種選定・空調機の施工と保全

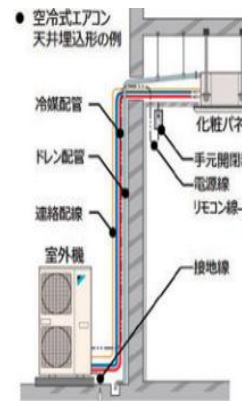
拝啓 時下、益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。

さて、みだしの件につきまして、冷凍・空調関係事業所の知識と技術向上を図る目的で冷凍・空調技術講習会を開催致します。今回は空調機種選定、据え付け、保守管理に必要な基礎知識として『空調負荷計算と機種選定』、『空調機の施工と保全』の講習会を企画致しました。

つきましては業務多忙のこととは存じますが関係事業所の方は積極的にご参加下さいますようお願い申し上げます。 敬具

記

1. 日 時 令和6年11月7日(木)9時30分 ~16時30分
(受付は9時より会場にて行います)
2. 会 場 沖縄産業支援センター(3階 304中会議室)
住所 那覇市字小禄1831番地1
3. 受付期間 令和6年10月7日(月)~令和6年10月25日(金) 10月31日(木)
4. 受講料 ①会員事業所 14,000 円(テキスト代、消費税 1,273 円/税率 10%)込み
②一般事業所 18,000 円(テキスト代、消費税 1,636 円/税率 10%)込み
5. 支払方法 下記金融機関のいずれかにお振込み下さい。
①沖縄銀行 田原支店 普通預金 1575212
②琉球銀行 金城支店 普通預金 144450
③沖縄県農業協同組合 小禄支店 普通貯金 0000757
<口座名 一般社団法人 沖縄県高圧ガス保安協会> **登録番号 T9-3600-0500-0059**
6. 定 員 30名 ※定員になり次第、締め切らせて頂きます。



1. 『空調負荷計算と機種選定』	9時30分~12時
①空気の性質と特性	②空調設備設計の概要
④簡易負荷計算の方法	⑤空調システムの概要と選定方法
③空調負荷計算とは	
2. 『空調機の施工と保全』	13時~16時30分
①電気設備の概要	②建築工事の基礎知識
④空調機のトラブルと保守	⑤リモコンによる一次診断方法
⑥不具合時の運転状態	
講師	ダイキン工業(株) 研修部 福岡研修所 講師 中山 登友 氏

冷凍・空調技術講習申込書 FAX098-858-9564		受付番号
氏 名	①	
	②	
事業所名	(会員事業所・一般事業所)	
連絡先	TEL () - -	FAX () - -

※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。