

現場施工の社員教育を応援！

銅管ろう付技術講習会のご案内

〔フロン排出抑制法対策：フロンを「漏れない」「漏らさない」施工技術で機器の運転効率アップ〕

冷凍空調機器設備の施工時における冷媒漏えい対策として、日頃見過ごされがちな「ろう付溶接」「フレア加工」の施工技術の実践編のポイントについて、実技講習を行います。フレア加工からフロン冷媒用銅管・CO₂冷媒用銅管まで、ろう付接続部を切断して評価するユニークな講習会です。

●カリキュラム概要： 1日間（9:00～17:00）

内 容	
	フレア加工要領+ろう付要領+DVD
実習①	フレア加工、気密試験
実習②	ろう付φ31.75+ソケット、切断評価
実習③	ろう付φ31.75+チーズ、切断評価
実習④	CO ₂ 配管ろう付φ19.05+ソケット、切断評価



問合せ

一般社団法人日本冷凍空調設備工業連合会

<http://www.jarac.or.jp/>

- ・冷媒漏えい対策の一環として現場施工品質を高めることにより顧客の信頼性向上にも繋がります
- ・会社に代わって社員教育を支援します
- ・冷凍空調和機器施工技能士検定試験の実技試験にも役立ちます

- 講習会参加費： 会 員 5,000 円（税込み・昼食付）
非会員 25,000 円（税込み・昼食付）
- 参加資格要件： 以下の3つの要件を全て満たす者
 - ① 冷凍空調和機器施工技能士 1級又は2級資格者
 - ② 現在、現場実務でろう付施工業務に携わり、かつ3年以上の実務経験
 - ③ 所属企業の推薦
- 定員： 各会場10名（先着順。定員を超えた場合は、各社1名にさせていただきます場合があります。）
- 申込み受け： 各都市の構成団体
- 開催地域： 全国20カ所で開催予定
日程や会場等の詳細については、10月中旬頃ホームページで公表いたします。