

空調冷凍機器の性能試験技術を学びませんか？

性能試験技術研修のご案内

1 エアコンの
性能試験の
基礎から学べる

2 試験だけでなく
保守・メンテの
ポイントも学べる

3 測定不確かさの
評価について
学べる

4 実際の
性能試験設備を
使った試験実習が
できる

開始9:30 / 終了16:00

会場

一般財団法人 日本空調冷凍研究所
神奈川県厚木市上依知3003番地(内陸工業団地内)

随時申込受付中

詳細は電話もしくはメールでお問い合わせください。
講師派遣のご相談にも応じます。

☎ 046-286-0735

✉ info@jatl.or.jp

※研修日は設備の空き
状況によってお客様とご
相談のうえ決定します。

JATL

一般財団法人
日本空調冷凍研究所

Japan Air Conditioning And Refrigeration Testing Laboratory

〒243-0801 神奈川県厚木市上依知3003番地(内陸工業団地内)

TEL : 046-286-0735 FAX : 046-286-1140

e-mail : info@jatl.or.jp <http://www.jatl.or.jp/>



小田急線「本厚木駅」●バス:本厚木駅下車→本厚木駅(東口)バスセンター10番乗場の[厚61 春日台団地行]または[厚62 内陸工業団地行]または[厚63 愛川バスセンター行]に乗車→バス停[団地入口](乗車約35分)下車→徒歩3分●タクシー:本厚木駅(北口・南口)タクシー乗場より(約25分)
小田急線「海老名駅」●バス:海老名駅下車→バス海老名駅(西口)2 番乗場の内陸工業団地経由[海01内陸工業団地]経由愛川バスセンター行に乗車→バス停[団地入口](乗車約30分)下車→徒歩3分

選べる3つの研修コース

お申込みは原則3名以上とさせていただきます。2名以下の場合をご相談ください。

性能試験技術研修		基本コース 1日間	標準コース 2日間	プレミアムコース 3日間
座 学	基本講義	○	○	○
	保守・メンテナンス	○	○	○
	ISO/IEC17025	—	○	○
	不確かさ	—	—	○
性能 試験 実習	据 付	○	○	○
	平衡式室形熱量計	見学のみ	どちらか一方 試験実習	○
	空気エンタルピー式	見学のみ		○
お一人様受講料(税別)		30,000円	50,000円	100,000円

本研修では、エアコン性能試験(試験規格JIS B 8615-1)に携わる試験員の方に必要とされる基本的な試験技術及びISO/IEC17025の概要の研修に加えて、試験装置(2台*)を使用して試験データ取得までの一連の試験方法の習得ができます。

※1.試験装置はRAC2(平衡式室形熱量計)及びRAC3(空気エンタルピー測定装置)

研修例 | プレミアムコース(3日間)

- 試験規格について
- 試験マニュアルについて
- 試験装置へのエアコン据え付け実習
- 試験装置の運転前準備
- 試験装置のメンテナンス
- 計測器の校正
- 試験装置の運転
- エアコンの運転
- 試験データ取得
- 試験報告書
- ISO/IEC17025について
- 不確かさについて
- 試験装置の有効性確認

※試験装置はRAC2(平衡式室形熱量計)
及びRAC3(空気エンタルピー測定装置)
(両方の試験装置での研修を行います)



持参していただくもの

- 筆記用具 ● 安全靴
- 当日は作業服など作業しやすい服装でお越しください

費用に含まれるもの

- 研修テキスト
- 昼食代

費用に含まれないもの

- 交通費
- 作業着及び安全靴
(貸出はありません)

お気軽にお問い合わせください

一般財団法人

日本空調冷凍研究所

☎ 046-286-0735 ✉ info@jatl.or.jp