

# 平成21年度福岡県高圧ガス保安技術継承講座 (冷凍・空調グループ)

平成22年1月19・20日

日 時：平成22年1月19日（火） 10:00～16:00

20日（水） 10:00～16:00

場 所：福岡県立福岡高等技術専門校 空調システム科

参加者：19日 23名

20日 26名

講座内容：座学

- ①冷凍サイクルと PH 線図
- ②冷凍機の構造、小型圧縮機分解と組み立て
- ③バルブの分解と構造の説明

実地

- ①冷媒配管の溶接、銅管のろう付け方法の研修

座学では冷凍サイクルと PH 線図や、冷凍機・小型圧縮機・バルブの構造等、十分に基礎知識を高めていただける内容としました。実地では冷媒配管の溶接や銅管のろう付けと日常の業務では経験できない内容だったのではないかと思います。受講生の方々も熱心に取り組まれていました。

受講生の皆様、講師、スタッフの方々大変お疲れ様でした。

また、会場をご提供いただきました福岡県立福岡高等技術専門校様、ありがとうございました。



主催者挨拶



冷凍サイクルと PH 線図の説明



冷凍機の構造、小型圧縮機分解と組み立て



バルブの分解と構造の説明



冷媒配管の溶接、銅管のろう付け方法の研修