

平成30年度福岡県高圧ガス保安技術継承講座 (冷凍・空調)

日 時：平成31年1月24日（木） 10時00分～16時00分
1月25日（金） 10時00分～16時00分

開催場所：福岡県立福岡高等技術専門学校
(〒813-0044 福岡市東区千早4丁目24番1号)

受講者：24日（木） 16名
25日（金） 16名 計32名

講座内容：① 冷凍装置の運転管理と関係法令について（座学）
② シーケンス（自己保持回路）組立（実習）
③ 銅管のろう付け作業（実習）

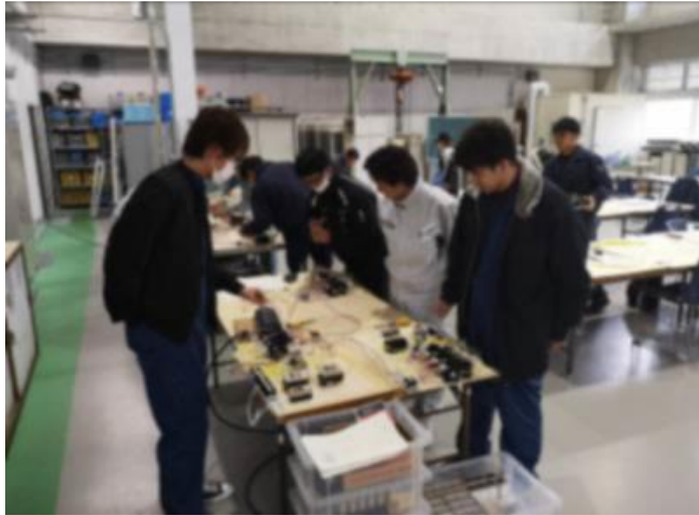
午前の座学「冷凍装置の運転管理と関係法令について」では、福岡県冷凍空調工業会の坂井彰儀講師より冷凍機に関する基本的な知識やモリエル線図、冷凍機に関する法令についての講義が行われました。

午後は、2グループに分かれて実習を行いました。「シーケンス組立実習」では教育用の制御回路を用いて、実際にシーケンスを組み立てる実習を行いました。自己保持回路をテーマに行い、回路が正常に作動した受講者は達成感を得られたようでした。「銅管のろう付け作業」では、ろう付け時におけるコツや注意点を教わった後、実際にろう付け作業を行いました。苦勞しながらも、「機会がなかなかなく、貴重な経験ができた」など、受講者からとても好評でした。

受講生の皆様、講師、スタッフの方々大変お疲れ様でした。



座学講義の様子



シーケンス組立の様子



ろう付け加工の様子



修了証授与の様子

