

配管基礎1日セミナー

金属材料と腐食コース(会場参加型)

配管施工と共に金属材料と腐食に関する基礎知識を学べます。ステンレス配管の腐食の特性や性質、耐食性のある金属材料を適切に選定するポイントなど解説！



(画像：日本スウェージロック FST株式会社)

お客様の課題

- ・チューブ継手の機能や正しい施工方法がわからない。
- ・寸法通りチューブ曲げができない。
- ・バルブの取り扱いや選定方法がわからない。
- ・金属材料や腐食を学びたい

内容・特徴

- ・さまざまなバルブ構造をご説明し、バルブの機能を最大限に引き出す知識を習得いただけます。
- ・ステンレス材の腐食の特性と性質から、安全な材料選択について解説いたします。

導入効果

- ・修了証をお渡しします。
- ・講習会テキストをお渡しします。

お客様の声

- ・バルブの構造や機能について。わかりやすく解説してくれた。
- ・バルブの正しい取扱い方について十分に理解することができた。
- ・普段使っていても知らないことが多かったので役に立った。
- ・もっと早く知りたかった。



(画像：日本スウェージロックFST株式会社)

料金目安

1~2万円/人(1日コース)

※Email : gaspromag@tn-sanso.co.jp

基盤事業支援ユニット営業企画部

星野・大屋



(リンク先：日本スウェージロック FST株式会社)



大陽日酸
The Gas Professionals