



Swagelok® トレーニング & セミナー

Valid: Jun 2021

2021年配管基礎1日セミナー: 高圧ガス基礎コース 横浜開催

継手やバルブ、圧力レギュレーターの基本機能と
高圧ガス配管の基礎を学ぶ

セミナー概要:

日程: 3月26日 (金)

時間: 10:00-17:00 (9:30受付)

会場: スウェージロック・ジャパン 東日本サービス・センター

住所: 神奈川県横浜市都筑区茅ヶ崎中央8-33 アクセス・マップは[こちら](#)

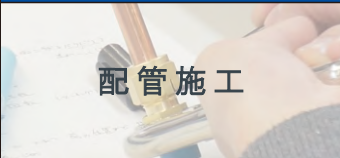



定員: 8名 ※定員になり次第、締め切らせていただきます

参加費: 15,000円

※おひとりさま 昼食なし/消費税別
※指定口座への事前お振り込みとなります

申込方法: 専用サイトからお申し込みください

※お申し込み変更とキャンセルの注意点は[こちら](#)お申し込みはこちら
《クリック》セミナーのお問い合わせはこちら: publicrelations.sji@swagelok.com 0798-28-6055

セミナー構成	概要
 配管施工	パイプとチューブの違い、チューブ継手の構造を含め、流体システムの設計、取り付け、漏れの原因と対策などといった、チューブ継手の基礎をメインにご説明いたします。チューブ継手の正しい施工/締め付け方法や締め付け検査、継手の選定方法を、シールの耐圧実験などを含むさまざまな実技講習をつうじて、ご習得いただけます。
 バルブ・セレクション	さまざまなバルブの構造や機能に関するご説明をいたします。安全な環境を維持し、システム停止による損失を低減するために、用途に適したバルブを選定することが最も重要です。バルブの機能を最大限に引き出すための知識をご習得いただき、作業環境での問題点の解決にお役立ていただけます。
 高圧ガス配管の基礎知識	高圧ガスの定義と種類をはじめ、ガスの種類による認定の違いや同用途で使用される継手やバルブの種類など、高圧ガス配管における基礎知識を習得いただけます。各種高圧ガス設備や装置の業務に従事されている方はもちろん、新入社員の方など、これから高圧ガスを学びたい方にもお役立ていただける内容です。
 圧力レギュレーターの基礎	減圧レギュレーターの構造と機能を中心に、背圧レギュレーターも含めた圧力レギュレーターの基礎をご説明いたします。主要コンポーネントの機能やレギュレーターに起こりうる特性について学び、流体システムに圧力制御にて各種レギュレーターを選定する際の考慮するポイントなどをご習得いただけます。

スウェージロック・ジャパン 東日本サービス・センター: east.cs@Japan.swagelok.solutions
(日本スウェージロックFST株式会社) 西日本サービス・センター: west.cs@Japan.swagelok.solutions