

2019年度 バルブ初級研修（公開講座） カリキュラム

開催日	時間 会場	内 容	講 師（予定・敬称略）
11/20 （水）	10:00 ～ 15:30 機械振興会館 6階 66号室	<p>①バルブの基礎、関連法規格 バルブの基礎では、バルブの定義から、種類、基本構造、接続までバルブに関する基礎的な内容を解説する。 関連法規格では、バルブに関連する法規、規格などを基礎から幅広く解説する。</p> <p>10:00-11:10 ①-1 バルブの基本 11:20-12:30 ①-2 一般弁の種類・構造</p> <p style="text-align: center;">- 12:30-13:30（昼食） -</p> <p>13:30-15:30 ①-3 バルブに関する規格・法規・認証</p>	<p>バルブ部会 講師：大塚 一弘 [(株) 昌立製作所]</p> <p>技術委員会 講師：小岩井 隆 [元 (株) キッツ]</p>
11/21 （木）	10:00 ～ 16:40 機械振興会館 地下3階 研修-1号室	<p>②自動弁 自動弁とは、作動するのに必要な力を流体又は外部の動力から受けるバルブである。この講義では、自動弁のうち調整弁、調節弁、安全弁、スチームトラップ、電磁弁の構造・性能について解説する。</p> <p>10:00-11:00 ②-1 調整弁 11:10-12:30 ②-2 調節弁</p> <p style="text-align: center;">- 12:30-13:30（昼食） -</p> <p>13:30-14:20 ②-3 安全弁 14:30-15:30 ②-4 スチームトラップ 15:40-16:40 ②-5 電磁弁</p>	<p>自動弁部会 講師：河相 明彦 [(株) ヨシタケ]</p> <p>自動弁部会 講師：飯塚 岳人 [日本ドレッサー (株)]</p> <p>自動弁部会 講師：中務 真吾 [(株) 福井製作所]</p> <p>自動弁部会 講師：恩田 英 [(株) テイエルブイ]</p> <p>自動弁部会 講師：赤津 一夫 [(株) ベン]</p>