

2024年8月

会 員 各 位

一般社団法人日本バルブ工業会
(公印省略)

バルブ塾 (水道法、規格、高圧ガス保安法) 開催のご案内

[2024年9月25日(水)、27日(金)]

拝啓 時下ますますご清祥のこととお喜び申し上げます。

本研修会はこれまで会員企業に実施した人財育成に関するアンケートで、特に関心の高かった分野についてそれぞれ専門家を講師にお招きして講義を実施しております。

今回は、前回の受講者から大変好評を得た、水道法、規格、高圧ガス保安法に関する講義を、前回受講できなかった方にもぜひ受講いただきたく、同じカリキュラムで再開催いたします(既に受講された会員企業も、もちろん受講可能です)。モノづくりにおいて重要な本講義は皆さまにとって有意義な内容になるかと存じますので、多数のお申込みをお待ちしております。

敬具

[開催概要、カリキュラム・お薦めする対象者]
別紙をご参照ください。

[お申込み方法]

下記の申込 Web フォーム URL から必要事項を入力の上、お申込みください。

- ・申込締切+振込期限：2024年9月18日(水)
※日限に間に合わない場合、調整できる場合がありますので事務局までご相談ください。
- ・申込み Web フォーム：<https://form.run/@info-4bsLZleEb6iGInrJ8Tn>

[お申込みいただく際のご注意]

※お申込み完了後、受付完了メールが自動送信されるのは【申込担当者様】のメールアドレスのみになります。【受講者様】には受付完了メールは送信されませんのでご容赦ください。

※1社につき3名様を超えてお申込みいただけますが、その場合は、まず3名様分をお申込みいただいた後、3名様以降の方を、もう一度 Web フォームへ入力の上お申込みください。

[受講料お振込み方法]

原則として請求書・領収書は発行しておりませんのでご了承ください。受付完了メールをご参照いただき、お申込みされた人数・内容の合計金額を、別紙概要に記載の口座へお振込みくださいますようお願いいたします。

※銀行振込手数料は、申込企業様にてご負担をお願いいたします。

※個人でお振込みされる場合は、会社名も分かるようにお振込みください。

[お申込み・問合せ先]

一般社団法人日本バルブ工業会 事務局 (担当：土屋)

E-mail：info@j-valve.or.jp TEL: 03-3434-1811 MOBILE: 080-3401-8918 FAX: 03-3436-4335

〒105-0011 東京都港区芝公園 3-5-8 機械振興会館 510 号室

バルブ塾（水道法、規格、高圧ガス保安法）

開催概要

標記研修会を下記要領にて開催いたします。

(記)

- 開催日時： 2024年9月25日（水）
 - ・10:00～12:00 水道法 [再開催：前回2023年8月2日/Zoom ウェビナー開催]
 - ・13:30～16:00 規 格 [再開催：前回2023年8月2日/Zoom ウェビナー開催]2024年9月27日（金）
 - ・10:00～12:00 高圧ガス保安法 [再開催：前回2023年9月27日/Zoom ウェビナー開催]
- 開催方法： 全面 Web（Zoom ウェビナー or Zoom ミーティングによるライブ配信）
 - ※受講者による受講中の録音・録画はお断りいたします。また、お申込みいただいていない方が受講者と同時に視聴されることもご遠慮ください。
 - ※今後の品質向上のため、主催者による録音・録画をいたしますが、録画データの配布はいたしません（講師の要望により、講師には提供する場合があります）。
 - ※受講いただくにあたってのご案内・注意事項・お願いが生じた場合は、都度メールでお知らせいたします。
 - ※お申込み前に Zoom の推奨環境などを同社ホームページでご確認ください → <https://zoom.us/test>
 - ※インターネット経由でのライブ中継となりますので、画像や音声が乱れる場合があります。また、回線状況によっては講義を中断し、再接続して再開する場合がありますので、予めご承知お祈りいたします。
- カリキュラム： **別紙をご参照ください。目次案・お薦めする対象者を記載しております。**
（当协会会员企業の社員であり、上記講義内容の知識を習得されたい方はどなたでも受講可能です）
- 各講義テキスト： 開催前にメールでお送りいたします。
- 定 員： 90名/講義 ※定員に達し次第、締切となりますので早めのお申込みをお願いいたします。また、定員を超えた場合は複数名でお申込みをいただいている企業に人数調整をお願いすることがありますので、予めご承知お祈りいたします。
- 受講料： 各講義 5,000円/名。講義は3つに分かれており、受講する講義を選択いただけます。
（例：9月25日の2講義を受講する場合=計10,000円/名）
- 振込先： 下記口座へお振込みくださいますようお願いいたします。

受講料お振込み先： みずほ銀行 虎ノ門支店（普）1228674
口座名義 シヤ）ニホンバルブコウギョウカイ
一般社団法人 日本バルブ工業会（TEL：03-3434-1811）

※振込期限：2024年9月18日（水）

※日限に間に合わない場合、調整できる場合がありますので事務局までご相談ください。

※原則として請求書・領収書は発行いたしておりませんのでご了承ください。受付完了メールをご参照いただき、お申込みされた人数・内容の合計金額をお振込みくださいますようお願いいたします。

※銀行振入手数料は、申込企業様にてご負担をお願いいたします。

※個人でお振込みされる場合は、会社名も分かるようにお振込みください。

以上

2024年度 バルブ塾（水道法、規格、高圧ガス保安法） カリキュラム（案）

開催日	時間	内容	講師 (予定・敬称略)
9/25 (水)	10:00 ～ 12:00 (120分) (質疑応答含む)	<p>水道法とバルブ：“水道・給水に関する基礎をやさしく解説”</p> <p>水道法のうち、バルブに関連する法規準・規格、及び設備とバルブの概要などを解説する。</p> <p>※お薦めする対象者：<u>水道用・給水用（建築設備を含む）バルブに携わる業界の技術職、営業職など比較的初心者</u></p> <p style="text-align: center;">(目次案)</p> <ul style="list-style-type: none"> 水道事業、バルブに関する法規と使用基準、水道法とその規定 用語、技術基準（法規、規格、認証）、水道の施設・設備、水道用バルブ 国内近代水道の歴史、課題とトレンド 	講師：元（株）キッツ 小岩井 隆
	13:30 ～ 16:00 (150分) (質疑応答含む)	<p>規格：“バルブ関連規格と法規・仕様書への引用”</p> <p>規格の基礎、バルブに関連する規格および規格と法規・仕様書との関係性などを解説する。</p> <p>※お薦めする対象者：<u>開発・設計職などの方は2年から3年くらいの実務経験者、営業・管理・製造職などの方は3年から5年くらいの実務経験者</u></p> <p style="text-align: center;">(目次案)</p> <p>■規格</p> <ul style="list-style-type: none"> イントロダクション（規格の有用性） バルブの関連規格概要、必要性、標準化の長短所 規格の種類と水準 バルブの構造、部品と材料、バルブ用語（呼び） P-Tレイトイング、接続端、口径、肉厚、面間寸法、座など 試験と検査、取り扱い 海外関連規格 <p>■規格の引用（法規、仕様書）</p> <ul style="list-style-type: none"> バルブ関連法規での規格引用例 国交省標準仕様書（客先仕様書）での引用例 	講師：元（株）キッツ 小岩井 隆
9/27 (金)	10:00 ～ 12:00 (120分) (質疑応答含む)	<p>高圧ガス保安法とバルブ：“高圧ガス保安法、大臣認定制度の基礎解説”</p> <p>高圧ガス保安法のうち、バルブに関連する一般高圧ガス保安規則に基づく認定品及び設備試験などを解説する。</p> <p>※お薦めする対象者：<u>高圧ガス設備、高圧ガス認定弁に携わる業界の営業職、技術職などの初心者から中級者向け</u></p> <p style="text-align: center;">(目次案)</p> <ul style="list-style-type: none"> 高圧ガス保安法とは 高圧ガスの定義と分類 高圧ガス設備と大臣認定制度 設備試験について 	講師：元（株）キッツ 原 敏幸

※カリキュラムは変更になる場合があります。予めご承知おき願います。