

関係各位

一般社団法人 日本計量機器工業連合会

## 「流量計技術者養成セミナー」開催のご案内

時下、ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。

さて、本会では流量計の計測原理、基本構造、機種別解説、機種の選定と正しい使い方、保守・点検方法、トラブルシューティング等々を理解いただくため、流量計の製造・販売及び使用者等の若手社員を対象に「流量計技術者養成セミナー」を開催してきております。

今年度は下記のとおり開催いたしますので、関係各位におかれましては、流量計全般についての基礎知識習得と技術者を養成する絶好の機会と捉え、是非、多数ご参加くださいますようご案内申し上げます。

なお、セミナー終了後に修了証を発行いたします。

### 記

1. 開催期日 2022 年 10 月 27 日（木）～28 日（金） 2 日間
2. 場 所 日本計量会館 3 階会議室  
東京都新宿区納戸町 25-1 電話 03-3268-2121  
案内図：<http://www.keikoren.or.jp/jmif/map.html>  
※オンライン（Microsoft Teams）での受講も可能です。

### 3. プログラム

1 日目：2022 年 10 月 27 日（木）

講義時間	講義テーマ	講 師
10：00～ 11：00	流量計測概論	若松 武史 氏 （株）オーバル 研究開発部 部門部長
11：10～ 11：55	容積流量計	若井 健太郎 氏 （株）オーバル 技術部技術一グループ 係長
11：55～ 12：55	《 昼 食 》	
12：55～ 13：40	電磁流量計	山内 啓隆 氏 横河電機（株） 横河プロダクト本部センシングセンター 流量計企画部企画 1 課 2 グループ グループ長
13：50～ 14：35	差圧流量計	緑川 淳 氏 島津システムソリューションズ（株） 技術部 課長
14：35～ 14：55	《 休 憩 》	
14：55～ 15：40	超音波流量計	藁澤 光秋 氏 東京計器（株） 計測機器システムカンパニー 技術部カスタマ技術課
15：50～ 16：35	開水路流量計	笹田 佳彦 氏 JFE アドバンテック（株） 水環境事業部技術部 課長

2日目：2022年10月28日（金）

講義時間	講義テーマ	講 師
10：00～ 11：00	流量計の校正方法と トレーサビリティ	寺尾 吉哉 氏 国立研究開発法人産業技術総合研究所 工学計測標準研究部門 テクニカルスタッフ
11：10～ 11：55	渦流量計	蒲谷 啓行 氏 (株)オーバル 技術部技術一グループ 主任
11：55～ 12：55	《 昼 食 》	
12：55～ 13：40	面積流量計	瀬尾 彰宏 氏 東京計装(株) 面積流量計技術部 係長
13：50～ 14：35	タービン流量計	粕谷 晃夫 氏 トキコシステムソリューションズ(株) 設計開発本部 インフラ・エンジニアリング設計部 主任技師
14：35～ 14：55	《 休 憩 》	
14：55～ 15：40	質量流量計 〈サーマル〉	館山 哲也 氏 アズビル(株) アドバンスオートメーションカンパニー CP開発部7グループ 係長
15：50～ 16：35	質量流量計 〈コリオリ式〉	仁科 好雄 氏 エンドレスハウザー ジャパン(株) マーケティング部 プロダクトマーケティンググループ 主査
16：35～ 16：45	修了証手交	

※流量計測概論では、流量計測の歴史、流量計用語、流量計測の機器、流量計の選定等について説明します。  
 ※流量計の校正方法とトレーサビリティでは、計量トレーサビリティ、流量計の校正、校正証明書と校正の不確かさ等について説明します。  
 ※機種別流量計では、定義、計測原理、機種別解説、機種の選定、保守・点検、トラブルシューティング、アプリケーション事例について説明します。  
 ※会場には、講義対象の流量計のカットモデル等を展示予定です。  
 ※講師、プログラムにつきましては変更になることがあります。

4. 受講対象者 本会会員、流量計の製造、販売及び使用事業者等の若手社員
5. テキスト
  - ・流量計の実用ナビ 改訂版（(一社)日本計量機器工業連合会 発刊）
  - ・講師テキスト
6. 参加費
  - 会 員：お一人 14,960円（税込み・テキスト代、2日分の受講料含む）  
1社、二人目から一人 10,640円
  - 会員外：お一人 27,920円（税込み・テキスト代、2日分の受講料含む）  
1社、二人目から一人 19,280円
 ※請求書を送付しますので、10月26日（水）までにお振り込み下さい。
7. 定 員 50名
8. 申込期日 2022年9月30日（金）
9. 申込方法 別添[申込書](#)によりお申込みください。  
 ※申込後のキャンセルはお受けできませんので、代理の方の受講をお願いします。

## 10. 会場の新型コロナウイルス感染予防対策

ソーシャルディスタンスを確保した席の配置、定期的な換気の実施など、必要に応じた感染予防対策を講じます。セミナー受講者におかれましては、次に示す事項についてご協力とご理解をお願い申し上げます。

- 発熱、咳などの症状がある場合、体調を最優先し、受講の見合わせ
- 来場前の検温実施とマスクの着用
- 来場時・再入場時における消毒液による手指等の消毒の徹底
- こまめな手洗い、咳エチケットへのご協力

<本件の担当>

一般社団法人 日本計量機器工業連合会  
業務部 重 森 明  
〒162-0837 東京都新宿区納戸町 25-1  
TEL 03-3268-2121 / FAX 03-3268-2167  
E-mail : [shigemori@keikoren.or.jp](mailto:shigemori@keikoren.or.jp)

本セミナーは、計工連「競争コンプライアンス規程」に基づき運営されます。

<http://www.keikoren.or.jp/jmif/compliancefig.pdf>

「新しい生活様式」に配慮した会議運営にご協力をお願いいたします。

[https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000121431\\_newlifestyle.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000121431_newlifestyle.html)