

参加費無料

マネジメントシステムのための 計量計測トレーサビリティ講演会

日本の計量標準を担う機関が計量計測トレーサビリティの普及・啓発を目的として2011年度より毎年度開催している無料の講演会です。

マネジメントシステムの構築・維持・運用に関する計量計測トレーサビリティの正しい情報を提供いたしますので、ふるってご参加ください。

■講演プログラム(予定)

1. 国家計量標準の国際同等性(CIPM MRA 等)
2. 計量計測トレーサビリティと試験所認定制度
3. JCSS(計量法に基づく校正事業者登録制度)について
4. 計量計測トレーサビリティと法定計量
5. 計量計測トレーサビリティと標準物質
6. 計量計測トレーサビリティと計測器管理
7. 校正証明書の活用

- 主な対象 : JRCA/IRCA/GEAR 登録 主任審査員、審査員、審査員補
認証機関所属の審査員
各種マネジメントシステムのコンサルタント
各種マネジメントシステム認証取得組織の品質保証部門に所属の方
企業の内部監査に携わる方
試験所認定取得を予定している組織の方

■日時および会場

日時	開催地	会場	定員	参加費
2017年2月6日(月) 11:00~17:00 (開場 10:30)	東京	牛込筆筈区民ホール	150名	無料
2017年2月17日(金) 11:00~17:00 (開場 10:30)	大阪	大阪国際会議場 1202 会議室 (グランキューブ大阪)	90名	無料
2017年3月2日(木) 11:00~17:00 (開場 10:30)	東京	大田区民プラザ 展示室	140名	無料

- お申し込み : JQA ホームページ内セミナー受付ページよりお申し込みください。

http://www.jqa.jp/service_list/measure/topics/topics_me_128.html

- 主催 : 独立行政法人製品評価技術基盤機構(NITE)
日本電気計器検定所(JEMIC)
一般財団法人日本品質保証機構(JQA)計量計測部門
- 後援 : 国立研究開発法人産業技術総合研究所 計量標準総合センター(NMIJ)
国立研究開発法人情報通信研究機構(NICT)
公益財団法人日本適合性認定協会(JAB)
一般財団法人化学物質評価研究機構(CERI)
一般社団法人日本計量振興協会(JAMP)
計測標準フォーラム

計量計測トレーサビリティについてご存知ですか？

計測器は製品やサービスの品質を確保するため重要な役割を果たしています。計測器の校正には計量計測のトレーサビリティが求められており、これに対する有効な制度の一つが試験所認定制度です。審査員がこの制度を理解し審査に活かすことが、受審組織の正しい計測器管理と最終製品およびサービスの品質確保につながります。

～ISO 9001:2015 より抜粋～

7.1.5.2 測定のトレーサビリティ

a) 定められた間隔で又は使用前に、国際計量標準又は国家計量標準に対してトレーサブルである計量標準に照らして校正若しくは検証、又はそれらの両方を行う。そのような標準が存在しない場合には、校正又は検証に用いたよりどころを、文書化した情報として保持する。

《会場のご案内》 ※各会場へのお問い合わせはご遠慮ください。

東京 2017年2月6日(月): 牛込笹笥区民ホール

■所在地

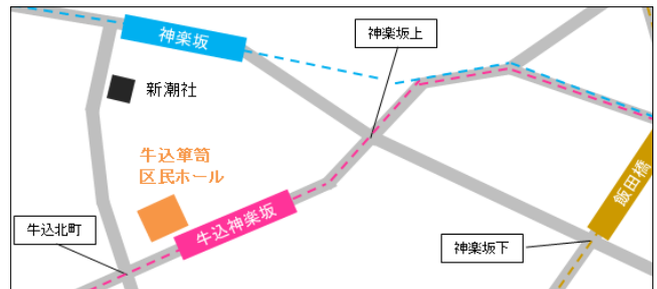
東京都新宿区笹笥町 15

■交通案内

- ・都営地下鉄大江戸線「牛込神楽坂」駅(A1 出口)すぐ
- ・東京メトロ東西線「神楽坂」駅(2 番出口)より 徒歩約 10 分

■会場 HP(新宿区立区民ホール)

<http://www.shinjuku.hall-info.jp/pc/access.html#tansu>



大阪 2017年2月17日(金): グランキューブ大阪—大阪国際会議場(1202 会議室)

■所在地

大阪市北区中之島 5-3-51

■交通案内

- ・京阪電車中之島線「中之島(大阪国際会議場)」駅(2 番出口)すぐ
- ・JR 大阪環状線「福島」駅より 徒歩約 15 分
- ・JR 東西線「新福島」駅(3 番出口)より 徒歩約 10 分
- ・阪神本線「福島」駅(3 番出口)より 徒歩約 10 分
- ・大阪市営地下鉄「阿波座」駅(中央線 1 号出口・千日前線 9 号出口)より 徒歩約 15 分

■会場 HP(グランキューブ大阪)

<http://www.gco.co.jp/access/around/#train>



東京 2017年3月2日(木): 大田区民プラザ(展示室)

■所在地

東京都大田区下丸子 3-1-3

■交通案内

- ・東急多摩川線「下丸子」駅より 徒歩約 1 分
- ・東急池上線「千鳥町」駅より 徒歩約 7 分

■会場 HP(大田区民プラザ)

<http://www.city.ota.tokyo.jp/shisetsu/plaza/index.html>

※本会場周辺は飲食店が多くないため、お昼休憩時、会場内で昼食をお取りいただいても結構です。



【お問い合わせ先】

一般財団法人日本品質保証機構(JQA)計量計測部門計画室 E-mail: semi-calib2016@jqa.jp