



# NCSLI-JAPAN

Serving the World of Measurement

## 第31回 日本 NCSLI 技術フォーラム 2023年 11月 2日 (木) 大田区産業プラザPiO

「日本NCSLI技術フォーラム」は、計測・計量標準、校正・試験ラボ関係者による研究・校正・試験等に関する技術・管理の発表・交流の集りとして1992年より、ボランティアにより毎年開催されております。計量・計測に関する最新情報等が得られる絶好の機会として活用していただけることを願っております。是非、多くの皆様にご参加いただきますようお願いいたします。

(午前の部)

### 【講演テーマ】

敬称略

#### 1) サブミリグラム分銅の質量校正と自動校正装置の開発

(国研) 産業技術総合研究所 大田 由一

#### 2) 真円度測定機の校正ならびに真円度測定機による幾何偏差測定

(一財)日本品質保証機構 (JQA) 川上 賢治郎

#### 3) グランド、シールド、ガードについて

(株) テクトロニクス&フルーク 吉田 達興

(午後の部)

#### 4) ガス中の微量水分測定の特レーサビリティ体系と二次標準器の開発

(国研) 産業技術総合研究所 阿部 恒 神栄テクノロジー (株) 柴田 真一

#### 5) JEMICにおける湿度校正の現状と最近の範囲拡張

日本電気計器検定所 (JEMIC) 谷内 孝光

#### 6) JCSSの現状と課題

(独) 製品評価技術基盤機構 (NITE) 大高 広明

#### 7) 隔膜真空計の校正と膨張法による真空標準の構築

アズビル (株) 片岡 俊之

#### 6) MHz帯への広帯域化に向けて開発中の電力標準の研究紹介

(国研) 産業技術総合研究所 山田 達司

参加費 一般：¥4,000-

学生：¥1,000-

当日受付にてお支払いください。

学生の方は学生証をご提示ください。

申込方法：以下をご覧ください。

<https://ncslj-forum31.peatix.com/>

※テーマ、講演者、講演順は変更になることがあります。

開催日：2023年11月2日 (木)

(講演会) 10:00~17:00

(懇親会) 17:00~18:30

場所：大田区産業プラザPiO

東京都大田区南蒲田1-20-20

4F コンベンションホール

<https://www.pio-ota.net/access/>



最新情報は9月以降、日本NCSLIホームページの技術フォーラム開催案内をご覧ください。

日本NCSLIホームページ：<https://www.ncsli-j.org/>

NCSLIホームページ：<https://ncsli.org/>

お問い合わせ：

日本NCSLI事務局 担当：設楽 克彦 (キーテクノ(株))

E-mail：[office@ncsli-j.org](mailto:office@ncsli-j.org)

後援：国立研究開発法人 産業技術総合研究所

2023PK3