

令和4年 8月 1日

関係各位

(一社) 電子情報技術産業協会  
計測トレーサビリティ専門委員会  
委員長 鈴木 正信

高周波減衰量巡回比較試験 参加募集のご案内

拝啓

貴社ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。

平素は、当協会に対しまして格別のご高配を賜りまして厚く御礼申し上げます。

さて、当協会では、標記巡回比較試験を下記内容にて計画いたしましたので、是非ご参加  
くださいますよう御願ひ申し上げます。

敬具

－ 記 －

1. ねらい

高周波減衰器を仲介器として、各社持ち回り校正を実施することにより技術能力評価を  
行います。

- 1) 国家標準にトレースされた各社校正システムの校正結果がどの程度一致しているか判断できます。
- 2) 校正にあたって、不確かさの見積りや校正システムの検討によって技術能力の向上が図れます。
- 3) JCSS登録事業者の校正能力の検証に必要な試験所間比較結果を取得でき、JCSS登録申請及び定期サーベイランスの準備が進められます。

2. 実施する J C S S 外部技能試験プログラム

名 称	: 高周波減衰量巡回比較試験
登録に係る区分	: 電気（高周波）及び電磁界
校正手法の区分の呼称	: 高周波測定器等
種 類	: 減衰器
識 別 番 号	: JEITA-AT022
実 施 内 容	: 高周波減衰器を仲介器とした持ち回り試験

### 3. 実施期間（スケジュール：予定）

募集案内：2022年 9月

巡回開始：2022年 11月（1社1週間）

巡回終了：2023年 1月

報告書作成：最終校正後2ヵ月程度の編集期間を置いて各社に報告書を提出

### 4. 参加費

参加費用は、次の通りとする（消費税抜き）。

当委員会会員：130,000円

一般：190,000円

### 5. 参加申し込み

巡回比較試験への参加のお申し込みは、別途申込書にて事務局宛てに送付してください。  
電子データでの情報管理のため申込書は、E-mailでお送りください。

### 6. お願い事項

今までの経緯により、巡回比較試験の結果をNITE 殿のホームページで公開、或いは学会や関連機関に発表・投稿する場合がありますので御了解願います。その際は、前述の機密保持のため参加企業・機関名は公表せず識別番号で公開します。公開情報には校正装置の構成図、仲介器の校正値、拡張不確かさ、主たる不確かさ要因も含む場合があります。

また、今回実施する巡回比較試験は、JCSS 外部技能試験プログラムであることから、結果とあわせて参加企業・機関名はNITE 認定センター殿に報告いたします。この場合、同認定センター殿により報告結果の機密は保持されます。

なお、今回、参加数を9社程度と見込んで計画しておりますが、参加数が少ない場合、実施を見送ることがありますので、なにとぞ御了解のほどお願い申し上げます。

### 7. JCSS 登録事業者および登録申請予定事業者の方へ

JCSS 登録事業者は、登録をされている特定二次標準器、常用参照標準又はワーキングスタンダードを使用し、登録している校正手順で、可能な限り登録されている校正測定能力に近い校正不確かさで校正を実施してください。

また登録申請予定者は、登録を予定している特定二次標準器、常用参照標準又はワーキングスタンダードを使用し、登録申請を予定している校正手順で、可能な限り登録申請を予定している校正測定能力に近い校正不確かさで校正を実施してください。

なお、JCSS 登録事業者には、報告された結果により前述の認定センターより問合せ等がある場合があります。

## 8. 問い合わせ先

(1) 申し込み手続き等については、下記事務局までお問い合わせください。

事務局：(一社) 電子情報技術産業協会 (JEITA)

事業戦略本部 事業推進部 三浦 守

〒100-0004 東京都千代田区大手町1-1-3 大手センタービル

E-mail: m-miura@jeita.or.jp

(2) 巡回比較試験に関する技術的内容については下記技術担当までお問い合わせください。

技術担当：(一社) 電子情報技術産業協会 (JEITA)

産業システム事業委員会 計測トレーサビリティ専門委員会

巡回比較試験WG主査

株式会社 村田製作所 信頼性技術センタ 柴崎 洋

〒226-0006 神奈川県横浜市緑区白山1丁目18番1号

E-mail: sibasaki@murata.com TEL : 090-1957-1572

以上