

# 第3回 モノづくりセミナー in 新潟

2022年 3月10日 (木) 11:00~17:00

受付開始 10:30~, ポスタセッション10:30~

- ✓ 測定結果を保証するための制度、合否判定の新基準、より具体的な測定不確かさの算出などを体験するセミナーです
- ✓ 併催のポスタセッションで、会員企業の最新情報が得られます

## 第1部 測定の信頼性を高める計量法校正事業者登録制度 (JCSS)

(独) 製品評価技術基盤機構 認定センター 西澤 彩子 氏

ISO/IEC 17025登録・認定を通じた信頼性の高い計測器管理、JCSSマーク付き校正証明書と一般校正証明書の違い、その活用事例などを学びます

## 第2部 検査における合否判定基準の新基準

東京電機大学 工学部先端機械工学科 教授 古谷 涼秋 氏 (ISO TC213 エキスパート)

モノづくりに欠かせない検査の合否判定の国際的な考え方、及び経済性を考慮した判定基準などについて学びます

## 第3部 ノギス、マイクロメータの社内校正の方法及び不確かさの算出

(株) ミツトヨ 営業サービス統括本部 キャリブレーション部 次長 胡 尚弥 氏

ノギス、マイクロメータの社内校正の方法及び校正証明書の見方を学び、実際に測定した結果から測定不確かさの算出を体験します

**参加費** 無料。ただし、共催・協賛・後援団体の会員以外は、テキスト代として1,000円/人  
オンライン参加者及びテキスト送付希望者は送付手数料として1,000円/冊  
キャンセル・当日欠席の場合も、テキスト送付手数料1,000円/冊を申し受けます

**会場** アオーレ長岡 市民交流ホールA, ホワイエ 新潟県長岡市大手通1丁目4-10



**共催** : JMA 日本精密測定機器工業会, NEIA 新潟県電子機械工業会

**協賛** : (公社) 精密工学会北陸信越支部, 長岡技術者協会, 長岡鉄工業協同組合

**後援 (予定を含む)** 小千谷鉄工電子協同組合, NPO法人長岡産業活性化協会NAZE, 長岡商工会議所, (公財) いがた産業創造機構NICO, 新潟日报社, 日刊工業新聞社, 日本機械工具工業会, 日本光学測定機工業会, (一社) 日本工作機械工業会, 日本精密機械工業会

**特別協力** : (株) 第一測範製作所

お問い合わせ :

**JMA 日本精密測定機器工業会**

〒105-0003 東京都港区西新橋3-14-2 榎木ビル3F

TEL : 03-3434-9557

E-mail : info@jpmia.gr.jp

URL : <https://www.jpmia.gr.jp/>



**NEIA 新潟県電子機械工業会**

〒940-2127 新潟県長岡市新産4丁目1番地9

NICOテクノプラザ1F

TEL.0258-21-5400

E-mail : neia@neia.or.jp

URL : <http://www.neia.or.jp/>



## 申し込み

下記申し込みURL, 又は申し込み用QRコードから申し込んでください。

<https://forms.gle/77ipxiBWJCNp6QGBA>

セキュリティの関係上, 申し込みURLが開けない場合は, 各工業会 (info@jpmia.gr.jp又はneia@neia.or.jp) にEメールでお問い合わせください。



## 募集人数

リアル（会場）参加200名。オンライン（Zoom Webinar）参加（県外勤務者優先）100名。感染症の蔓延状況及び申込み多数の場合, サテライト会場（ライブ配信）又はオンラインへの変更を願うことがあります。

より広範囲の方に入場いただけるよう, 1社当たりの人数を制限させていただく場合もあります。

## 個人情報

ご記入いただいた個人情報は適切に管理し, 本セミナーの運営に利用するほか, 当会員による情報の提供に利用させていただくことがございます。

## 駐車場

ご来場の際には, 公共交通機関, 又は近隣の有料駐車場をご利用ください。有料駐車場の検索は, “パーキングナビながおか (<http://www.p-navi-nagaoka.jp/top.html>) ”が便利です。

## 感染症対策

マスク着用（持参）, 手指の消毒（消毒液設置）, 検温又は自己申告にご協力ください。発熱など体調不良の場合は, 入場ご遠慮願います。

## 持参物

当セミナーでは, 実際にノギスによる不確かさ算出を行います。参加者は, ノギス（150mm）, 計算器, 筆記用具等ご持参願います。被測定物は主催者が準備しますが, Zoom Webinar 視聴者はご自身で六角ボルト（M10×20L）などご用意願います。

## ポスタセッション

休憩時間を利用してポスタセッション及び製品・企業PRを開催します。参加企業に直接, 質問・相談ができますので, ぜひご利用ください。

### JMA 日本精密測定機器工業会 とは

1954（昭和29）年, 会員相互の情報共有, 技術の向上を目的に設立された測定機器メーカーの全国組織。会員数48。出荷額900億円/年。

新潟県内では, (株)大菱計器製作所（長岡市）, オチヤセイキ(株)（小千谷市）, (株)科学計器研究所（長岡市）, (株)第一測範製作所（小千谷市）, 新潟精機(株)（三条市）, 新潟理研測範(株)（長岡市）, (株)理研計測器製作所（魚沼市）, 以上7社が加盟。

### NEIA 新潟県電子機械工業会 とは

1987（昭和62）年, 新潟県内電子機械関連業界の総合的発展を図るために設立された業界団体。電気・機械器具その他製造, 機器等卸, 情報サービスなど多様な業種から構成されている。会員企業数52。

組織は, 交流部会, 研修・情報部会, 専門部会, 総務企画委員会からなり, 会員相互の交流, 情報の収集・提供, 産・学・官との連携事業, マネジメントシステム・IoT推進活用・ロボット導入検討などの研究会, 女性の会など人材育成事業及び経営基盤の強化事業に力を入れている。