

## 2026年度第1回技術講習会のご案内



本年度の第1回技術講習会は、ねじ締結体の信頼性確保に欠かせない締付け工具・工法について研究・開発されている3社から、最新の技術動向をご講演頂きます。ぜひ、ご参加頂けますようご案内申し上げます。

### 記

- 日時：2026年8月4日(火) 13:30~16:00
- 題目：ねじ締付け工具・工法の最新技術動向
- プログラム：

時間	演題	所属・氏名
13:30~13:40	開会挨拶	技術委員長 来住 健
13:40~14:20	ポカヨケトルクレンチの最新技術動向と締付管理DXのご紹介	(株)東日製作所 技術部 高久 悟次 様
14:20~15:00	トルク管理と同時角度監視モードを備えた電動トルクレンチ並びに反力治具不要のISO ホイール向け特殊ナットのご紹介	HYTORC ユネックス合同会社 Corporate Account Manager 佐々木 良佑 様
15:00~15:10	休憩	
15:10~15:50	油圧テンショナーの特徴と研究課題および最新技術動向	(株)ノルトロックジャパン APC Engineering Manager 竹中 正人 様
15:50~16:00	閉会挨拶	副委員長 本間 友範

- 開催方式：Zoom Webinarによるオンライン講習会
- 受講料：正会員及び賛助会員 3,000円、非会員：5,000円  
賛助会員は、(一社)日本ねじ工業協会の会員とします。  
学生は、無料とします。
- 申込み方法：7月28日(火)までに、下記のURL又は2次元コードより、お申込みください。 <https://x.gd/Oi5cQ>
- 問合せ先：一般社団法人 日本ねじ研究協会 事務局  
TEL：03-3436-4988 FAX：03-3578-1038  
E-mail：[jimukyoku-neji@jfri.jp](mailto:jimukyoku-neji@jfri.jp)

