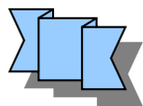
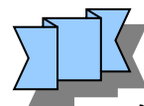


# 第25回力学量標準トレーサビリティ・ワークショップ



## 絆が支える計測の未来



東京にて開催!!

- 【会場】 秋葉原 UDX ギャラリー
- 【開催日】 2025年6月6日 金曜日 10時開場
- 【参加費】 7,000円 (テキストと昼食を含む)  
※領収書にインボイス登録番号の記載はありません  
ご承知おきます。
- 【お問合せ】 (一社)日本試験機工業会(電話03-5289-7885)

力学量標準のトレーサビリティに関するワークショップも、今年で第25回を迎えました。  
今回は、東京大学大学院 御手洗教授による「金属材料の高温力学特性評価」の講演を予定しております。  
さらにそれぞれのセッションでは、硬さ試験、引張・圧縮試験、トルク、質量標準、力標準、の各分野における計測、校正、標準供給に関する最新情報の発表を予定しております。

### 安心と信頼へつながる力学量計測に関するトレーサビリティの最新情報収集に!!

少しでもお役立ていただければ幸いです。ぜひとも多数の方々のご参加をお待ちしております。  
また、ワークショップ終了後に研修会を開催します。研修会では発表者を交え、和やかな雰囲気の中での情報交換が、日頃の疑問点を解決していただけるものと思います。  
(研修会会費:7,000円、場所:同会場)  
こちらも引続きご出席頂ければ幸いです。

(ワークショップ会長 芝浦工業大学 教授 下条 雅幸)

### ●●● 参加申込書 (一般社団法人日本試験機工業会宛) ●●●

※ 本参加申込書に必要事項をご記入の上FAX、又はe-mailにてお申し込みくださいますようお願い申し上げます。  
FAX :03-5289-7889 e-mail:info@jtma.jp

#### ワークショップに参加します(会費7,000円)

機関名(貴社名)			
住所(勤務先)	〒 -		
所属(部署)	役職		
ふりがな	TEL	-	-
氏名	FAX	-	-
	e-mail		
	ワークショップ後の研修会(会費7,000円) <input type="checkbox"/> 出席 <input type="checkbox"/> 欠席		

- ◆みなさま方よりお知らせ頂いた個人情報につきましては、当ワークショップ以外の目的で使用しないことを確約いたします。
- ◆ワークショップ、研修会ともに定員240名になり次第、締め切りとさせていただきます。
- ◆定員を超過した場合は折り返し事務局よりご連絡させていただきます。連絡の無い場合は受理されたものとご理解ください。
- ◆ワークショップ参加者には、主催者より受講証明書が交付されます。
- ◆申し込み後のキャンセルは事前にご連絡願います。

主催 (一社)日本試験機工業会

# 【プログラム】

10:00～	開場および受付	
10:30～	開会の辞	ワークショップ実行委員長 一般財団法人 日本品質保証機構 杉本 真
	会長挨拶	ワークショップ会長 芝浦工業大学 教授 下条 雅幸
10:40～11:00	セッション1:実行委員会報告	アンケート集計報告 前ワークショップ実行委員長 一般財団法人 日本海事協会 近藤 克実
11:00～11:35	セッション2:硬さ	ロックウェル硬さ用圧子および標準片のA2LA校正について 一般財団法人 日本品質保証機構 八木橋 伸佳
11:35～12:10	セッション3:引張・圧縮試験	一軸試験機に関するJISと国際規格の比較及び、市場動向～JIS B 7721 (ISO 7500-1)とASTM E4の比較及び、ISO7500-2の概要説明～ 株式会社 東京衡機試験機 川本 隆之
12:10～13:00	――― 昼 食 ―――	
13:00～14:20	特別講演	金属材料の高温力学特性評価 国立大学法人 東京大学大学院 新領域創成科学研究科 教授 御手洗 容子
14:20～14:55	セッション4:トルク	量子電気標準に基づいた次世代トルク標準の開発 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 工学計測標準研究部門 カトル標準研究グループ 研究グループ長 西野 敦洋
14:55～15:20	――― 休 憩 ―――	
15:20～15:55	セッション5:質量	日本薬局方改正に関する校正事業者としての活動(JCSS認定質量分野) 徳山計量器株式会社 水戸 竜司
15:55～16:30	セッション6:力	力計校正証明書の校正範囲から僅かに外れた点を内挿校正式を用いて推定する場合の考え方(1) カトレサビリティ連絡会議 力標準技術委員会 一般財団法人 日本海事協会 近藤 克実
16:30～	閉会の辞 ワークショップ実行委員長 杉本 真	

注) 公共交通機関にてご来場いただきますようご協力をお願いします

## ― 会場のご案内 ―

