



9.19 2024  
THU

13:00 ~ 16:00

東京ビッグサイト  
会議棟 605・606会議室

# GXX

における計量標準・計測技術の活用

計測標準フォーラム第22回講演会  
INTERMEASURE 2024併催事業／NMIJ計量標準セミナー共催

参加申し込みはQRコードまたはURLから

事前登録制

参加無料

定員200名

[https://unit.aist.go.jp/nmij/public/events/seminar/2024/Forum\\_2024\\_22/](https://unit.aist.go.jp/nmij/public/events/seminar/2024/Forum_2024_22/)



イントロダクション

「グリーントランスフォーメーション(GX)実現に向けて」

経済産業省 イノベーション・環境局 GXグループ 環境政策課 和仁 一紘

基調講演

「再生可能エネルギー普及に向けた標準・認証制度の活用」

一般財団法人日本海事協会 認証本部 再生可能エネルギー部 赤星 貞夫

招待講演

「太陽電池技術の動向と太陽電池性能評価技術開発への取り組み」

産総研 再生可能エネルギー研究センター 太陽光評価・標準チーム 吉田 正裕

講演

「水素社会実現に向けた取り組み：次世代型施設による高圧水素適合性高分子材料の評価」

一般財団法人化学物質評価研究機構 高分子技術部 藤原 広匡

講演

「熱電発電を用いた湧水の未利用熱エネルギー活用技術」

産総研 計量標準総合センター 物理計測標準研究部門 応用電気標準研究グループ 天谷 康孝

主催 計測標準フォーラム／一般社団法人日本計量機器工業連合会／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

お問合せ 計量標準総合センター 計量標準普及センター 計量標準調査室

E-mail: M-jmf-lect.sec-ml@aist.go.jp



ともに挑む。つぎを創る。