

講演会 国際標準化に対応した高電圧・大電力試験の最新動向 概要報告
～グローバルマーケットで求められる試験～

開催日時 2021年10月13日（水） 14:00～16:30

会場 Web開催（Microsoft Teams）

参加費 無料

参加者 111名

講演・講演者

No.	時間	講演名・講演内容	講師
	14:00～14:05	開会挨拶	田中康規 氏 金沢大学 理工研究 域 電子情報通信学 系 教授
1	14:05～14:20	総論	石井 勝 氏 東京大学名誉教授
2	14:20～14:45	高電圧試験能力の適合性確認プログラム（JHILL技能試験）	日野悦弘 氏 三菱電機株式会社
3	14:45～15:10	大電力試験の国際標準化活動と国際短絡試験協会（STL）	森 正 氏 東芝エネルギーシス テムズ株式会社
4	15:10～15:35	グローバルに対応できる高電圧・大電力測定の校正	木田順三 氏 株式会社日立製作所
5	15:35～16:00	計測システムの国際的同等性～高電圧試験～	宮寄 悟 氏 一般財団法人電力中 央研究所
6	16:00～16:25	計測システムの国際的同等性～大電力試験～ STLレファレンスシャントを用いた国際比較試験	合田 豊 氏 一般財団法人電力中 央研究所 名誉研究 アドバイザー
	16:25～16:30	閉会挨拶	田中康規 氏 金沢大学 理工研究 域 電子情報通信学 系 教授