

第 24 回 EMC 測定法研究会 ハイブリッド開催のご案内

国立研究開発法人情報通信研究機構
NICT/EMC-net EMC 測定法研究会

主任 石上 忍
幹事 張間 勝茂
幹事 呉 奕鋒

日時 令和 8 年 1 月 19 日（月曜日） 13 : 00～14:50

場所 情報通信研究機構 イノベーションセンター（日本橋）協創スペース
及び オンライン（WEB 会議システム Webex 使用）

※ 会場の入退館管理システムの運用上、事前の参加登録が必須となっております。恐れ入りますが、当日の受付のみでのご入場はできませんので、あらかじめご登録をお願いいたします。

※ WEB 接続先の情報は、参加登録いただいた皆様へ開催前日までに別途ご案内差し上げます。

プログラム（敬称略）

1. 放射妨害波測定におけるケーブル終端装置 VHF-LISN 標準化と
今後の動向 13 : 05～13 : 45
長部 邦広（一般財団法人 VCCI 協会）
2. GTEM セルによる光電界センサの校正 13 : 45～14 : 10
石上 忍（東北学院大学）
3. 2024 年 IEC/CISPR/SCA ニューデリー会議報告 14 : 10～14 : 50
（EMC 校正法研究会との共催）
田島 公博（NTT アドバンステクノロジー株式会社）

※ 17:00 まで、第 24 回 EMC 校正法研究会を開催いたします。研究会への入会をしなくてもそのままご聴講・ご視聴いただけますが、ご入会いただくと、配付資料を受け取ることができます。

お問合せ先（EMC-net 事務局）

〒184-8795 東京都小金井市貫井北町 4-2-1

国立研究開発法人情報通信研究機構

電磁波研究所 電磁波標準研究センター

電磁環境研究室内

Email : info-emcnet@ml.nict.go.jp

Web : <http://emc.nict.go.jp/>