

EMC技術セミナー及びラボ見学会を開催します！

～最新EMC規格と測定システムの解説、新電波暗室のご紹介～

岩手県工業技術センターでは大型電波暗室、多目的電波暗室及びシールド室(3室)で構成するEMC評価ラボを新研究棟「ものづくりイノベーションセンター」に設置、供用を開始しました。

つきましては、企業の皆様にご利用いただくため、最新のEMC国際規格や新しい測定システムを解説するセミナー及びラボ見学会を開催いたします。

名称	EMC技術セミナー及びラボ見学会
日時	平成30年5月18日(金曜日) 13:15～17:00(13:00受付開始)
場所	岩手県工業技術センター 小ホール(本館1階)及びEMCラボ(ものづくりイノベーションセンター内) 〒020-0857 岩手県盛岡市北飯岡2丁目4番25号
対象者	電子電気機器の開発、品質保証に携わる方 ※当センターEMC評価ラボにて試験を実施する予定がある方は特に参加をお勧めします。
定員	40名(先着順)※定員になり次第締め切りますので予めご了承願います。
参加費	無料 ※ホームページ掲載の参加申込書にて要申込
主催	(地独)岩手県工業技術センター
協力	株式会社東陽テクニカ
内容	1 基調講演 「マルチメディアEMC規格CISPR32の概要と 最新EMILレーザバFFT機能の活用」 株式会社東陽テクニカ 中村 哲也氏 2 講演 「新EMI測定システムの紹介と最新ソフトウェアの解説」 株式会社東陽テクニカ 加納 顕氏 3 EMC評価ラボご利用案内 (地独)岩手県工業技術センター 野村 翼 4 EMC評価ラボ見学会 ※主に大型電波暗室及びシールド室で対応するEMI測定に関する内容です。 ※導入したEMILレーザバ及び測定ソフトウェアの使用方法についても解説しますので、測定を予定されている方はこの機会にぜひご参加ください。

※ ご不明な点がございましたら、電話またはメールにてお問い合わせください。

地方独立行政法人岩手県工業技術センター

<http://www2.pref.iwate.jp/~kiri/>

〒020-0857 岩手県盛岡市北飯岡2-4-25 TEL:019-635-1115 FAX:019-635-0311

E-mail: CD0002@pref.iwate.jp

担当: 電子情報技術部 野村 翼



参加申込書

(平成 30 年 5 月 18 日 EMC 技術セミナー及びラボ見学会)

送信先

岩手県工業技術センター

電子情報技術部 野村 あて

F A X 0 1 9 - 6 3 5 - 0 3 1 1

e-mail CD0002@pref.iwate.jp

貴社名 _____

ご連絡先 〒 _____

担当者氏名 _____

TEL _____

FAX _____

参加者

氏 名	所 属	e-mail (差支えなければご記入ください)

ご連絡事項