

アンテナ測定実習

アンテナ、および、その測定・評価に関する基礎について、座学や実習を通じて習得します。グループ単位での受講となりますので、ご要望に応じて内容をカスタマイズします。アンテナ、無線機器等のお持込も可能です。皆様のご参加をお待ちしております。

○ 実施期間：2019年10月1日（火）～2020年2月28日（金）のうち1日（要調整）

○ 受講時間：3時間／1グループ

○ 会場：社会システム実証センター 電波暗室
福岡県糸島市東 1963-4
Tel：092(331)8510

○ 受講料：無料

○ 定員：5グループ

○ 申込方法：

申込グループの代表者氏名、勤務先、連絡先等を明記し、E-mail または FAXでお申込ください。お申込後、日程調整・内容調整のため、担当者からご連絡いたします。
※定員に達した時点で締め切ります。（先着順）



詳細は <http://jiss.ist.or.jp/access.html>

○ 講師：

福岡県工業技術センター 機械電子研究所 川畑 将人
(公財)福岡県産業・科学技術振興財団 社会システム実証センター 大浦 宗仁

○ 実施内容（例）：

◇アンテナ測定・評価の基礎（座学）

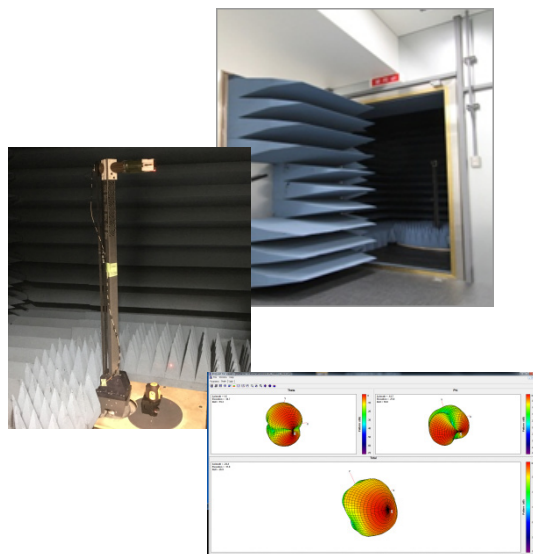
- ・アンテナの基礎
- ・アンテナ測定・評価の基礎

◇アンテナ測定・評価（実習）

- ・アンテナパターン測定
- ・Sパラメータ測定

◇計測器の操作方法（実習）

- ・スペクトラムアナライザ
- ・ネットワークアナライザ



主催：(一財)直鞆情報・産業振興協会 ADOX福岡、ふくおか電子技術ネットワーク
(公財)福岡県産業・科学技術振興財団 システム開発技術カレッジ

共催：福岡県工業技術センター 機械電子研究所