

ベクトルネットワークアナライザ

電子機器の高速化や 5G などの通信規格の高周波化に伴い、電子部品、電子回路、アンテナなどの高周波伝送特性の測定が重要となってきています。

産業技術センターでは、このような社会的な需要に対応した 100kHz～53GHz の周波数の伝送特性を一度に測定出来るキーサイト社製のベクトルネットワークアナライザを今年度導入予定です。

本研修会では、ベクトルネットワークアナライザの操作法や測定方法について実習しながら学べます。

●日時:2024年1月25日(木) 13:30～17:00

●開催場所:山梨県産業技術センター 甲府技術支援センター
研究管理棟4階 電子計測室
(山梨県甲府市大津町2094)

●講師:石井 幹 氏 (石井電子計測合同会社)

●対象者:主に県内の電子機器等の開発に携わる方

●受講料:無料

●定員:10名程度



お申し込みは、電子メールもしくはFAXにてお願いいたします。

※お申込み・お問い合わせ

電子・システム技術部 電子応用科 富永、木島、清水、萩原
FAX:055-243-6110 TEL:055-243-6111
E-Mail:yitc-kit02@pref.yamanashi.lg.jp

設備利用研修会「ベクトルネットワークアナライザ」 参加申込書

企業名		氏名	
連絡先	住所	TEL	
メールアドレス			
記載可否(○か×)			

* 講師に参加者の「氏名」、「企業名」を記載した名簿を渡します。講師用名簿への記載の可否を「記載可否」欄に○×でお示ください。
* 頂いた情報は研修会の運営にのみ使用し、適切に取り扱います。