

インピーダンスアナライザ

電子機器の動作が高速化しているのに伴い、コンデンサやコイルなどの回路部品のインピーダンス測定、材料の誘電率、透磁率評価が重要になっています。

産業技術センターでは、このようなときに役立つインピーダンスアナライザを今年度導入予定です。

本研修会では、インピーダンスの基礎、インピーダンスアナライザの操作法、部品や材料などの実際の測定方法について学びます。

●日時:2023年12月19日(火) 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

●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 木島、清水、萩原、富永
FAX:055-243-6110 TEL:055-243-6111
E-Mail:yitc-kit02@pref.yamanashi.lg.jp

設備利用研修会「インピーダンスアナライザ」 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。