

東日本電子計測(株) キーサイト・テクニカル・セミナー

1. 最新オシロスコープの活用法
2. その使い方、正しいですか？高周波測定のTips
3. 赤外線サーモグラフィを使った新しい測定の可能性



この度弊社では、キーサイト・テクノロジーの協力をいただきテクニカル・セミナーを開催する運びとなりました。最新のテクノロジーに対応したキーサイト・テクノロジーのオシロスコープを使って体感いただく『最新オシロスコープ活用法』や、『その使い方正しいですか？高周波測定のTips』では高周波測定の取り扱いの基本をご紹介、『赤外線サーモグラフィを使った新しい計測の可能性』では赤外線サーモグラフィの市場性と活用シーンを解説いたします。キーサイト・テクノロジーのソリューションを余すところなく体感頂けるセミナーとなっております。この機会に是非ご参加ください。
※セミナーの詳細内容は裏面をご覧ください。

開催要項

日時

2016年2月23日(火)

●開場時間 12:30 ●セミナー開催時間 13:00~17:15

開催場所

花京院スクエア 19階

エプソン販売(株)ショールーム
宮城県仙台市青葉区花京院1丁目1-20
<http://www.epson.jp/showroom/square/inform/sendai.htm>

定員

30名 ※定員に達し次第締め切りとさせていただきます。

参加費

無料

※お車の場合駐車場はご用意しておりませんので、公共交通機関が最寄りの有料駐車場をご利用ください。



■JR、市営地下鉄南北線「仙台駅」より徒歩10分

セミナーお申込書 FAX:022-275-2422 セミナー事務局行

会社名	
住所	〒
電話番号	
参加者氏名	部署・役職：
	お名前：
	メールアドレス：

HDK 東日本電子計測株式会社

本社：〒981-8003 仙台市青葉区南光台四丁目32-19 TEL 022-275-3771 FAX 022-275-2422
営業所：青森・秋田・岩手・鶴岡・郡山・いわき・宇都宮オフィス・首都圏オフィス URL <http://www.hdknet.co.jp>

キーサイト テクニカルセミナー

時間	セミナータイトル	概要
13:00-15:00	最新のオシロスコープの活用法 (InfiniiVision3000TX体験と電源ノイズアナライザの実演)	近年、低価格オシロスコープは「見つける」「捉まえる」「レポートをつくる」の点で飛躍的に進歩しています。最新機種における圧倒的な作業効率向上を旧型のオシロと比較してご紹介します。また、従来見えなかったDC電源ノイズの真の波形が見える電源ノイズアナライザをご紹介します。 講師:キーサイト・テクノロジー 竹中慎吾
15:00-15:15	休憩	
15:15-16:15	その使い方、正しいですか？ 高周波測定のTips ～同軸コネクタ&アダプタ編～	高周波測定において、同軸コネクタ&アダプタを何気なく使って測定をしていませんか？ 本セミナーでは、同軸コネクタ&アダプタの取扱いについての基本について紹介いたします。 講師:キーサイト・テクノロジー 奥隅尚
16:15-16:30	休憩	
16:30-17:00	赤外線サーモグラフィを使った新しい測定の可能性	近年基板や部品から装置のメンテナンス、成形など様々な分野でサーモグラフィをつかった点検、測定が行われています。様々な使用例の紹介、および赤外線サーモグラフィによる評価の特徴を実機を交えて解説します。 講師:キーサイト・テクノロジー 井本健太郎
17:00-17:15	エプソン 商品紹介	ビジネスインクジェットプリンター他 商品のご紹介 エプソン販売株式会社