

## 機器操作講習会（第2期分）の開催について

平成26年 8月26日

京都府中小企業技術センター

担当：企画連携課

電話：075-315-8635

### □ 趣 旨

当センター所有の分析機器等について、概要説明と実際に機器を使用して操作実習を行います。企業の開発、品質管理担当者様に新製品開発、品質向上、不良品対策等にこうした機器をご利用いただくため、下記の講習会を開催することとしましたのでお知らせします。

なお、10月22日実施の電子材料評価コースは、雇用調整助成金制度の対象となる教育訓練に該当するようカリキュラムを組んでいます。

日時	コース名	時間	内 容	定員	講 師
9月18日 (木曜)	非破壊検査 コース	13:30 ～ 15:30	鋳物製品、電気製品から電子基板まで様々な試料を対象に、破壊せずに内部の透過像を観察できる工業用X線透視装置について説明、実習を行います。	5名	当センター 松延主研
10月22日 (水曜)	電子材料評 価コース	13:30 ～ 17:00	広範囲インピーダンス測定器、低抵抗率測定器、電磁波シールド測定器の概要説明と機器を使用しての操作説明を行います。	5名	当センター 安達主研 堀主研 小山主任

### □ 会 場

〒600-8813 京都市下京区中堂寺南町 134（七本松通五条下ル） 京都府産業支援センター

### □ 受 講 料 無 料

### □ 申 込 先

京都府中小企業技術センター 企画連携課 企画・情報担当

TEL 075-315-8635 FAX 075-315-9497 e-mail kikaku@mtc.pref.kyoto.lg.jp

当センターのホームページ (<http://www.mtc.pref.kyoto.lg.jp>) からお申し込みできます。

### □ 締 切： 定員に達し次第