

機械設計基礎講座【材料力学編】の開催について

平成 25 年 4 月 17 日
京都府中小企業技術センター
担当：基盤技術課
(後藤)
TEL 075-315-8633

□ 趣 旨

景気が低迷している時期にこそ自社の経営、事業を見直し、自社の強みを生かし、次の飛躍を図るための人材育成が重要です。

そこで、当センターでは、下記の基礎講座を開催することとしましたのでお知らせします。

日時	コース名	時間	内容	定員	講師
5月16日 (木曜)	機械設計基礎 講座 【材料力学編】	10:00 ～ 17:00	機械設計者に必要とされる知識は設計から加工まで、非常に広い範囲が必要とされます。 今回は、必要な知識の一つである材料力学の基礎について講義を行います。 材料から応力-歪線図と梁の曲げ応力の計算式まで、材料力学の基本について説明します。	40名	キャディック株式会社 宮井裕之氏

□ 会 場：

〒600-8813 京都市下京区中堂寺南町 134 (七本松五条下ル) 京都府産業支援センター
5階研修室

□ 受講料： 無料

□ 申込先：

京都府中小企業技術センター 基盤技術課 機械設計・加工担当

TEL：075-315-8633 FAX：075-315-9497 E-mail：mit09@mtc.pref.kyoto.lg.jp

当センターのホームページ (<http://www.mtc.pref.kyoto.lg.jp/>) からお申込み出来ます。

□ 締 切： 定員に達し次第