

機械設計基礎講座【材料力学編】の開催について

平成 29 年 5 月 25 日
京都府中小企業技術センター
担当：基盤技術課
(上原)
TEL 075-315-8633

□ 趣 旨

当センターでは、ものづくり技術の基盤となる人材育成のため、下記の基礎講座を開催しますのでお知らせします。

日時	コース名	時間	内容	定員	講師
6月13日 (火曜)	機械設計基礎 講座 【材料力学編】	10:00 ～ 17:00	機械設計者には設計から加工まで、非常に広い範囲の知識が必要とされます。 今回は、そのうち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 小西利成氏

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

□ 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：kikai@kptc.jp
当センターのホームページ (<https://www.kptc.jp/>) からお申込み出来ます。

□ 受 付： 先着順で受け付け、定員に達し次第、締め切ります。