

「機械設計・計測技術研究会」の新規開設について
－ 機械設計技術者のための研究会 －

平成 31 年 4 月 22 日
京都府中小企業技術センター
担当：基盤技術課 上原
電話：075-315-8633

ものづくり企業の機械設計者に必要とされる知識は設計から加工・計測まで、さらには電気関連技術までと非常に広範です。

そこで、京都府中小企業技術センターでは、機械設計・製図に必要な技術知識を学び、さらには機械部品等の形状評価を行う実際の計測技術、電気基礎技術まで理解を深める「機械設計・計測技術研究会」を新たに立ち上げます。ただいま、平成 31 年度の会員を募集していますのでお知らせします。

《研究会の概要》

- 1 名称 機械設計・計測技術研究会
- 2 主催 京都府中小企業技術センター、公益財団法人京都技術科学センター
- 3 対象者 設計・製図経験が 2 年以上ある技術者で、年間を通じて参加可能な方
(体系的に学びたい方、他の技術者と交流したい方など)
- 4 定員 10 名程度
- 5 内容 年間 6 回、外部講師や当センター技術職員が講師となり、座学や実習により学びます。
 - ①機械設計・製図の技術知識
寸法公差の基本と使い方、形状設計テクニック、幾何公差の基本
 - ②計測技術の概要・実習
代表的な精密計測機器の概論、実習(実演)(CNC 三次元測定機、表面粗さ測定機等)
 - ③電気・電子入門
回路、マイコン、EMC など

※初回は、6 月 11 日(火)に当センターにて開催します。

- 6 年会費 10,000 円/1 人 (別途テキスト代が必要)

- 7 申し込み・問い合わせ先

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
電話:075-315-8633 FAX:075-315-9497 Eメール:mit09@kptc.jp

