

「機械設計・計測技術研究会」の開催について
－ 機械設計技術者のための研究会 －

令和 2 年 8 月 7 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、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まで理解を深める「機械設計・計測技術研究会」を開催します。ただいま、令和2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4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、幾何公差について
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)

※初回は、9月8日(火)に当センターにて開催します。

- 6 年会費 5,000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 設計計測係
電話:075-315-8633 FAX:075-315-9497 Eメール:keisoku@kptc.jp

