

## 平成27年度京都品質工学研究会の会員募集について

平成27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（関）  
電話：(075)315-8633

京都府中小企業技術センターでは、効率的な技術開発・製品開発手法である品質工学を普及し、企業における技術開発力の強化を図るため、平成27年度より京都品質工学研究会を開催しております。この度、公益財団法人京都技術科学センター及び公益財団法人京都産業21との共催により、平成27年度京都品質工学研究会を開催し、会員を広く募集します。

※ 品質工学とは、将来起こるかもしれない多くの問題を未然に防止し、安定した設計・製造技術を効率よく開発する技術開発手法です。田口玄一博士が提唱したことから、欧米では「タグチメソッド」として広く知られており、我が国でも多くの企業に活用されています。

### 記

- 1 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、公益財団法人京都産業21
- 2 開催日 平成27年5月～平成28年3月、毎月1回 13:30～17:00
- 3 開催場所 京都府産業支援センター 5階研修室  
(京都市下京区中堂寺南町134、京都リサーチパーク東地区内)
- 4 対象 企業で開発、技術、品質保証等の業務に従事している方
- 5 内容
  - (1)定例会 会員企業の課題に対する品質工学適用の研究及び指導
  - (2)基礎学習会 初心者を対象とした基礎学習（講義と実習）
  - (3)個別課題相談 会員の課題について、講師による個別助言・指導
- 6 講師 各定例会に、知識・経験豊富な講師をお招きします。  
コニカミノルタ株式会社 生産統括部 生産戦略部 マネージャー 芝野広志氏  
有限会社アイテックインターナショナル  
副社長兼シニアコンサルタント 中野恵司氏
- 7 年会費 法人会員：1社 40,000円（2名まで）、追加1名につき15,000円  
個人会員：1名につき20,000円
- 8 申込先・問合せ先  
京都府中小企業技術センター 基盤技術課・関  
〒600-8813 京都市下京区中堂寺南町134（京都府産業支援センター内）  
電話：075-315-8633 FAX：075-315-9497  
E-mail：qe@mtc.pref.kyoto.lg.jp