

# 機能性評価とパラメータ設計 —成功のポイント—

**日 程**：2016年4月19日（火）14:00～16:30（開場13:45）  
**会 場**：滋賀県工業技術総合センター 2階 大研修室  
栗東市上砥山232番地 <http://www.shiga-c.go.jp/access/>  
**聴講料**：無料  
**定 員**：50名（早めにお申し込み下さい）  
申込期限：4月18日（月）12:00  
**主 催**：滋賀県品質工学研究会  
**後 援**：滋賀県工業技術総合センター

今回の講演会では、品質工学の基本的考え方の再確認という観点から、機能性評価の考え方と進め方、パラメータ設計の留意点を中心に説明して頂きます。

本講演会を通じて、品質工学の考え方・全体像と応用展開について、その有用性・有効性を理解いただき、本研究会へのご参加をいただければ幸いです。



## ■講演者プロフィール

**芝野 広志**（元コニカミノルタ（株））

1980年 大阪市立大学工学部電気工学科卒業、  
同年 ミノルタ（株）（現コニカミノルタホールディングス）に入社

情報機器開発本部にて製品開発を担当。

2009年～コニカミノルタテクノロジーセンター（株）開発推進センタープロセス改革室室長

2015年7月 コニカミノルタ（株）退社

1993年 品質工学会に入会し、2002年から2006年まで品質工学会理事。

品質工学会貢献賞、研究発表大会銀賞、優秀論文金賞を受賞。

前関西品質工学研究会会長

## ●主な共著書

- ・「入門パラメータ設計—Excel演習でタグチメソッドの考え方と手順を体得できる」（日科技連出版社）等多数

## ■申し込み方法

滋賀県品質工学研究会事務局あて

①参加者氏名②所属③連絡先④講演会希望と記入の上、  
下記E-mailまたは、FAXでお申し込み下さい

## ■問い合わせ

滋賀県品質工学研究会事務局 中尾誠仁

滋賀県湖南市大池町1-1 株式会社ネオス内

TEL：0748-75-3161 FAX：0748-75-0418

E-mail：nakao-s@neos.co.jp