

No.13 ロバスト設計の実践～実験の計画から応答曲面解析まで～

〔対象〕 開発、設計、製造、品質保証の部門のスタッフ

〔特徴〕・初心者の方でも実験の考え方、ロバスト設計の考え方などを短期間に修得できます。
・講義で学習した内容を演習、ゲーム学習を通じて楽しく、更に深く理解して頂きます。

〔カリキュラムと開催日〕 開催時間は9：30～16：30

講	内 容	開催日（第6回）	開催日（第7回）
1	I. 実験の考え方 ・目的、特性値 ・交互作用について	5月12日(金)	11月13日(月)
2	II. ロバスト設計とは ・応答性、非線形性について ・外乱と交互作用	5月18日(木)	11月20日(月)
3	III. グループ演習（1） ・総合ディスカッション IV. グループ演習（2） ・総合ディスカッション	5月19日(金)	11月21日(火)

〔講師〕 吉野 睦氏 (株)デンソー

〔会場〕 名古屋市市中村区名那古野1丁目47番1号(名古屋国際センタービル11階) 中部品質管理協会 研修室
TEL:052-581-9841 FAX:052-565-1205

〔会費〕 会員： 72,900円(消費税込)
一般： 91,800円(消費税込)

FAX (052) 565 - 1205

年 月 日

平成 29 年度申込書

講習会名	ロバスト設計の実践	開始月	5月	11月
------	------------------	-----	-----------	------------

<申込責任者用記入欄>

会社名		所属役職	
郵便番号	〒	所在地	
フリガナ		TEL	FAX
氏名		E-mail	

<参加者用記入欄>

※	氏 名	フリガナ	所 属	役 職
会 費	税込単価（税別単価＋消費税） * 参加者数 = 合計		振込み予定日	
	会員 72,900円 (67,500+5,400)	*	名 =	年 月 日
	一般 91,800円 (85,000+6,800)	*	円	
振込先	三菱東京UFJ銀行 名古屋駅前支店 普通預金 No.0295709 口座名：一般社団法人 中部品質管理協会			

★請求書は開催初日の約2週間前に送付させていただきます。恐れ入りますが、振込手数料は貴社でご負担願います。
★銀行振込でご送金いただく場合、振込受領証をもって領収証とさせていただきます。ご了承下さい。

<当協会用記入欄>

事業CD	2017-1-023 (6RDP)	2017-1-024 (7RDP)		
会社CD		責任者CD		

神谷

★開催日は都合により変更する場合があります。直近のパンフレットで日程の確認をお願いします。