

# 品質管理講習会(基礎課程)

著名な講師陣。参加しやすい受講料

令和5年6月7日(水)～9月21日(木)

全15日間 10:00～16:00

主催:地方独立行政法人神奈川県立産業技術総合研究所

この品質管理講習会は、品質管理が日本に導入されて間もない、昭和26年に始まった70年以上の歴史のある講習会です。受講者講師陣には品質管理(QC)の分野で活躍されている大学等の教授クラスの方が揃っており、QCの基礎を徹底的に学ぶことが可能です。詳細はHPをご覧ください。

受講者からは終了時のアンケートで約8割の方から、満足、仕事に役立つ、後輩に推薦できるとの高い評価を得ています。高度な品質管理手法を学んだ修了生は各企業で製品の品質向上のために活躍されています。皆様のお申し込みをお待ちしています。

なお、今年度から各講座の終了後に、講義内容の録画の配信期間を設けますので、復習のため、あるいは業務の都合上、受講できなかった講義をご視聴いただけます。

会 場 オンライン(Zoom)

受講料 35,000円/人(税込・テキスト代別)

※テキスト代は5,000円程度を予定しております

定 員 100名 ※先着順

締切日 令和5年5月9日(火)

※定員に余裕がある場合は、締切後も可能な限り受け付けます。裏面の「お問い合わせ」にご相談ください。

申込方法

講義内容の概要確認ならびに参加申し込みは、右記QRコードを読み込み、HPからお申込みください



# カリキュラム

開催日	科目	講義項目	講師
6/7 (水)	品質管理概論	品質管理とは -- 日本的品質管理のポイント --	電気通信大学 名誉教授 鈴木和幸
		QC七つ道具と科学的問題解決法	
6/13 (火)	QC七つ道具①	問題解決法	松本生産管理研究所 松本修二
		QC七つ道具 (チェックシート、グラフ、パレート図、特性要因図)	
6/22 (木)	QC七つ道具②	ヒストグラム(正規分布)、層別、散布図、相関	電気通信大学 教授 横川慎二
6/29 (木)	検定と推定	統計量の分布と検定・推定の考え方	電気通信大学 教授 横川慎二
7/5 (水)	未然防止	予測に基づく未然防止/FMEA・FTA・ETA	電気通信大学 名誉教授 鈴木和幸
7/13 (木)	工程の管理①	工程管理の考え方、管理図の基礎	早稲田大学 教授 中島健一
7/20 (木)	工程の管理②	管理図の作り方・見方・使い方及び改善の実践	早稲田大学 教授 中島健一
7/27 (木)	工程の管理③	工程解析及び改善の実践	東海大学 名誉教授 綾野克俊
	演習	試験①と解説	
8/3 (木)	QC活動の実践 ①	工程解析の事例研究	松本生産管理研究所 松本修二
		QCサークル推進と改善例	QCサークル神奈川地区 プレス工業(株) 荒谷裕之
8/10 (木)	QC活動の実践 ②	サンプリングと検査、品質保証とその事例研究	元東京理科大学 講師 加藤洋一
8/17 (木)	標準化	JISマーク表示制度	(一財)日本規格協会 講師 三城侑三
		社内標準化	
8/24 (木)	新QC七つ道具	新QC七つ道具(N7)	元東京理科大学 講師 加藤洋一
	総合復習	QC検定3級レベル問題を用いた総合復習	
8/31 (木)	総合演習	試験②と解説	電気通信大学 名誉教授 鈴木和幸
9/7 (木)	第34回神奈川県品質管理セミナー		
9/21 (木)	まとめ	まとめ、質疑応答及び修了式	電気通信大学 名誉教授 鈴木和幸

※講師の都合により日程が変更になる場合があります

## お問い合わせ

地方独立行政法人神奈川県立産業技術総合研究所 人材育成部 教育研修課 産業人材研修グループ  
TEL:046-236-1500 E-mail:sm-hinkan@kistec.jp