

品質管理講座 中級

タグチメソッド実践講座

開発から製造まで、ものづくりの品質向上をタグチメソッドで!

講座日程と受講者募集

開講日時：2014年 **11月19日**(水)
午前9時30分～午後4時30分

講師：齋藤 誠氏
[ピタゴラス 代表 品質工学コンサルタント]

対象者：開発設計・製造部門の技術者、品質管理
担当者

受講料：3,000円(消費税込)

募集人数：20名

会場：庄内産業振興センター 研修室

申込締切：2014年11月11日(火)

講座の概要

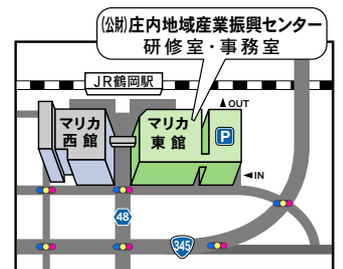
十分な品質確認をして立ち上げた製品が市場でトラブルを起こすことは、ものづくり企業にはままある事です。そのような品質問題の未然防止にはタグチメソッドが役立ちます。既に出てしまった緊急の問題解決にも、慢性的な品質問題にも、ものづくりのあらゆる場面で活用できる手法です。

メインであるパラメータ設計は「技術開発」「設計」「製造条件」などの最適化に威力を発揮する手法で、実践企業では開発期間の半減、コストの大幅削減、品質問題の解消など、劇的な成果も多く出ています。また、その考え方や手法適用の過程から、技術スキルの劇的な向上が期待できます。

この講座では、タグチメソッドの考え方を、実習を通して解りやすく解説しますので、タグチメソッドは全く初めてという方でも安心して受講して頂けます。この機会にタグチメソッドを体験してみませんか。

◆プログラム

1. 解説 タグチメソッド概要
2. 解説 機能性評価
3. 実習 機能性評価
4. 解説 パラメータ設計
5. 解説 事例紹介
6. 質問と回答



申込方法

裏面の「受講申込用紙」に必要事項をご記入の上、FAXでお申込みください。インターネットホームページでもお申し込みいただけます。