

生産技術・製造技術部門の方必修!

生産立ち上げ強化セミナー

～品質トラブルの無い垂直立ち上げを目指して～

■参加のお勧め■

新製品の量産立ち上げ業務における品質面での生産準備・製造準備と初期流動管理の基本を理解する。

具体的には、生産での品質を事前に確保することの大切さと考え方を学び、量産の垂直立ち上げとコストダウンのためには生産技術者として何をすべきか、その役割を認識する。

講師：有限会社アイテムツーワン

代表 池田 光司 氏

(有限会社アイテックインターナショナル
シニアコンサルタント)



愛知県名古屋市出身

1960年生まれ 東北大学大学院工学研究科卒

1987年 日本ガイシ(株)入社 機能硝子の材料開発、
研究開発マネジャー歴任

2004年 日本ガイシ(株)退職、技術手法コンサルタントに
転職。タグチメソッド、QC手法、QFD、FMEA/FTA
DRBFMなど設計における品質確保のエキスパート。

■カリキュラム内容■

1.生産準備・製造準備の範囲

2.生産準備・製造準備の役割

3.生産準備の活動

4.生産準備の基本業務

(1)新製品の重点品質の確保

(2)作りやすさの確保 ～設計への働きかけ～

(3)工程能力の確保

①工程管理の基本

②ばらつきの把握と改善

③トラブルの未然防止

④調達品の品質確保

⑤検査による品質確保

5.製造準備の基本業務

(1)生産現場での維持と改善のサイクル

(2)標準整備

①作業標準・QC工程表の役割

②現場に役立つQC工程表・作業標準とは

6.初期流動管理

(1)問題のつぶし込み

(2)確実でムダのない品質管理を可能にするには

7.問題解決の基本

(1)現状把握の大切さ

(2)“見える化”の大切さ

2019年7月19日(金) 9:30～16:30

会場 WA東桜会議室 第三会議室 (愛知県名古屋市東区東桜1-2-8)

※地下鉄桜通線「久屋大通駅」徒歩3分

受講料 29,000円(税別)

受講対象 生産技術・製造技術・品質保証部門の管理者および実務者

持参物 筆記用具

参加申込み表

受付締切：7月12日(金)
定員：30名

FAX(052-917-0712)orメール(info@iteq.co.jp)にてお願いします。

・定員になり次第、締め切りとさせていただきます。

・お申し込み後、ご請求書と会場案内図を郵送にてご送付いたします。

・お支払いは請求書記載の弊社指定口座に銀行振り込みにてお支払いください。

・お申し込み後のキャンセルはできませんので、代理の方のご参加をお願いします。

会社名： _____

住所：〒 _____

所属/役職： _____

氏名： _____

E-mail： _____

TEL： _____

ITEQ
Compass to advance in the future

URL <http://www.iteq.co.jp>

E-Mail info@iteq.co.jp

TEL:052-917-0711 FAX:052-917-0712

有限会社アイテックインターナショナル

〒462-0844 愛知県名古屋市北区清水3-8-5

担当：岡本、江平