

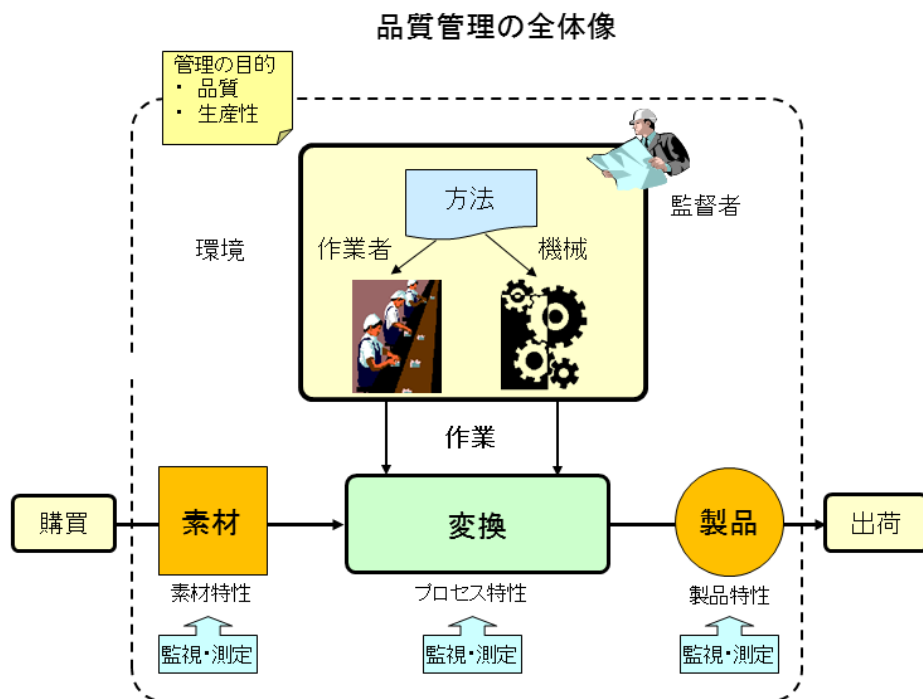
そうだったのか、品質管理の全体像

～ 全体を理解し、実行は一步步 ～

不良を発生・流出させないためには、設計や工程開発などの上流工程における管理項目と管理基準の設計、また、製造など下流工程におけるしっかりとしたルールの徹底と管理項目の監視が大切です。本研修では、品質管理の計画、実施、改善の各段階における実施事項と手法を、事例を交えて説明します。この研修を通して、現場の品質管理に対するリーダーシップを発揮できる能力が養成されます。

◇ 日時 平成23年6月9日(木) 10:00 ～ 17:00 ◇ 会場 VRテクノセンター

◇ 講師 株式会社ヒューマンエナジー 副田 武夫 ◇ 申込先 大前・櫻井 TEL058-379-6370



研修内容

I. 品質管理の基本的概念

- ・品質とは
- ・品質管理システムの全体像
- ・品質管理の原則
- ・トヨタにおける品質管理の考え方

III. 品質管理の実施

- ・品質管理実務の内容
- ・作業手順書の設計
- ・作業手順書による訓練
- ・工程内検査と最終検査
- ・変更管理

II. 品質管理の計画

- ・プロセスの特定
- ・プロセスの計画
- ・QC 工程表の設計
- ・検査の設計

IV. 品質管理の改善

- ・問題解決のプロセスと手法
- ・工程 FMEA と予防処置
- ・品質管理の効率化
- ・過去トラデータベース