

<<设计开发的质量管理>>

图书基本信息

书名：<<设计开发的质量管理>>

13位ISBN编号：9787502634582

10位ISBN编号：7502634584

出版时间：2011-8

出版时间：中国计量

作者：久米均

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<设计开发的质量管理>>

### 内容概要

传统质量管理的中心是制造现场，如何降低不合格品是质量管理的主要课题。但随着技术和管理方法的进步，如何及时开发出符合市场需求的新产品成了当今质量管理的主题，本书所说的质量管理是：策划、开发、生产、销售符合市场要求的产品的活动；解决、预防市场及组织内部质量问题的活动；提升这些活动绩效的活动。

由日久米均编著的《设计开发的质量管理》围绕设计开发的质量管理，从企业经营与质量管理，研发的管理，新产品开发与市场调查，产品策划与开发计划，设计开发，变更管理，设计开发的管理，设计、开发的标准化，技术人员的培养，设计、开发管理者的管理项目共十个方面进行了深入的阐述。《设计开发的质量管理》适用于我国相关设计开发人员及设计管理部门的人员学习参考。

## &lt;&lt;设计开发的质量管理&gt;&gt;

## 书籍目录

- 第1章 企业经营与质量管理
  - 1.1 企业新产品开发的问题
  - 1.2 新产品开发与质量管理
  - 1.3 阻碍新产品开发的原因
  - 1.4 开发新产品的原因
  - 1.5 新产品开发就是“创造问题”
  - 1.6 新产品开发与质量管理
- 第2章 研发的管理
  - 2.1 研究与管理
  - 2.2 新产品开发过程中人的问题
- 第3章 新产品开发与市场调查
  - 3.1 策划的质量
  - 3.2 攻的质量与守的质量
  - 3.3 新产品的种类
  - 3.4 新产品开发与市场调查
  - 3.5 产品策划所需的调查
- 第4章 产品策划与开发计划
  - 4.1 产品策划
  - 4.2 产品开发的步骤
  - 4.3 并行工程系统
  - 4.4 案例一：JATOKO株式会社的同步工程系统
  - 4.5 案例二：日本惠普股份有限公司的并行工程系统
- 第5章 设计开发
  - 5.1 质量设计
  - 5.2 可靠性设计
  - 5.3 安全性设计
  - 5.4 设计评审
  - 5.5 FMEA（故障模式和影响分析）
  - 5.6 试制与试验
- 第6章 变更管理
  - 6.1 更好的东西是好东西的敌人
  - 6.2 技术状态管理（configuration management）
  - 6.3 变更管理的实施
  - 6.4 实施变更的注意事项
- 第7章 设计开发的管理
  - 7.1 质量
  - 7.2 设计开发流程管理-T型矩阵图的活用
  - 7.3 进度
  - 7.4 成本
- 第8章 设计、开发的标准化
  - 8.1 一次活动与反复多次的活动
  - 8.2 标准的两种选择
  - 8.3 标准的效果
  - 8.4 基于标准的管理
  - 8.5 标准的管理

## <<设计开发的质量管理>>

- 8.6 设计开发部门的标准化
- 8.7 设计开发部门推进标准化的方法
- 8.8 案例一：水轮发电机的故事
- 8.9 案例二：走向“无事故的设计”
- 第9章 技术人员的培养
  - 9.1 技术人员的能力
  - 9.2 技术知识的教育
  - 9.3 技术式的思考方式的教育
  - 9.4 组织成员的教育
  - 9.5 外语教育
- 第10章 设计、开发管理者的管理项目
  - 10.1 设计、开发管理者的自我检测、评价清单
  - 10.2 设计、开发部门的管理指标
- 附录1 与高柳健次郎先生的对话
- 附录2 康宁玻璃公司工程大厦的故事
- 附录3 小松制作所的“A对策”

<<设计开发的质量管理>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>