

<<装备质量与可信性管理>>

图书基本信息

书名：<<装备质量与可信性管理>>

13位ISBN编号：9787118052985

10位ISBN编号：7118052981

出版时间：2007-11

出版时间：国防工业出版社

作者：高俊峰

页数：434

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>

<<装备质量与可信性管理>>

内容概要

本书根据我国质量工作实际需要，系统地论述了质量管理、全面质量管理、质量管理体系、可信性管理的理论和方法，同时对质量管理的发展趋势以及应采取的措施等内容也进行了探讨。

本书可供企业领导、重量管理者、产品研制试验人员、驻厂军事代表学习参考，同时也可作为工程技术专业的本科生、专科生的教材。

<<装备质量与可信性管理>>

作者简介

秦英孝，陕西省西安市人。1966年毕业于南京理工大学。现任空军驻厂军代室军代表，高级工程师，空军高层次科技人才，兼任南京理工大学顾问教授、硕士研究生导师，西安工业学院特聘教授，陕西电子信息学院顾问，陕西省兵工学会理事、学术委员会副主任委员、兵器质量与可靠性专业委员会常务副主任兼总干事等十余个科技组织负责人、基础理论广博，学术造诣深，实践经验丰富。

近四十年来，在武器装备研制、生产试验、质量管理工作中，利用自己的专业特长，自选课题，刻苦钻研，潜心攻关，成果显著：已获国家、军队（省、部）级科技进步奖项，在6次国际会议和国内46种科技期刊发表论文50篇。

编著的《可靠性工程》、《可靠性数学基础》等部著作分别由电子工业出版社、国防工业出版社、解放军出版社、陕西科技出版社等出版、多次受军委空军、军区空军、中国兵工学会表彰，荣立过二等功、三等功，享受国务院专家特殊津贴。

<<装备质量与可信性管理>>

书籍目录

第一章 绪论 第一节 质量与可信性管理的基本概念 第二节 质量与可信性管理的重要作用 第三节 质量与可信性管理的特点与职能 第四节 质量与可信性管理的形成与发展 第五节 质量管理与可信性管理的关系第二章 全面质量管理概述 第一节 全面质量管理的基本概念 第二节 全面质量管理的基本内容 第三节 全面质量管理的基础工作 第四节 全面质量管理的工作方法 第五节 全面质量管理的实施第三章 可信性管理 第一节 可信性及可信性工程 第二节 电子产品的可靠性设计 第三节 产品寿命周期各阶段的可信性管理 第四节 产品可信性保证大纲的编制及评审 第五节 产品质量保证大纲的编制 第六节 产品定型(鉴定)的质量文件编制第四章 质量管理常用的统计方法 第一节 质量管理常用统计方法的理论基础 第二节 质量管理常用的方法 第三节 过程质量控制常用的方法 第四节 工序能力的分析与控制第五章 质量管理体系 第一节 质量体系有关概念 第二节 2000版ISO9000系列标准 第三节 质量管理体系的建立 第四节 质量管理体系的实施和运行 第五节 质量管理体系审核认证 第六节 质量管理体系审核结果的评定及获证后管理 第七节 质量管理体系的保持和改进第六章 产品质量检验与验收 第一节 概述 第二节 检验验收的种类和方法 第三节 产品检验验收的实施 第四节 抽样检验 第五节 计数型抽样检验 第六节 计量抽样检验概述 第七节 产品质量问题的处理第七章 质量与可信性管理发展趋势及应采取的措施 第一节 质量与可信性管理发展的趋势与特征 第二节 统计质量控制新技术——6 σ 管理的推广 第三节 统计质量控制新技术——Cpk、SPC、PPM评价技术和推广应用 第四节 国防科技工业质量与可信性管理的新形势及应采取的对策参考文献

<<装备质量与可信性管理>>

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>