

<<质量专业理论与实务（中级）>>

图书基本信息

书名：<<质量专业理论与实务（中级）>>

13位ISBN编号：9787802299238

10位ISBN编号：7802299233

出版时间：2009-5

出版时间：中国石化出版社

作者：金圣才 著

页数：314

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>

<<质量专业理论与实务（中级）>>

前言

为了帮助考生顺利通过质量专业技术人员资格考试，我们根据最新考试大纲和指定教材编写了质量专业技术人员资格考试辅导系列：1.《质量专业基础知识与实务（初级）过关必做1500题（含历年真题）》2.《质量专业综合知识（中级）过关必做1500题（含历年真题）》3.《质量专业理论与实务（中级）过关必做1500题（含历年真题）》本书是质量专业技术人员资格考试中级科目“质量专业综合知识”的一本过关必做习题集。

本书遵循指定教材《质量专业综合知识（中级）》（2009年版）的章目编排，共分5章，根据最新《全国质量专业综合知识考试大纲（中级）》的考试内容和要求精心编写了约1500道习题，其中包括了部分历年真题。

所选习题基本覆盖了考试大纲规定需要掌握的知识内容，侧重于选用常考重难点习题，并对部分习题的答案进行了详细的分析和说明。

需要特别说明的是：如果相关法律法规、考试大纲以及其他考试资料发生变化，我们会及时根据最新法律法规和考试大纲对本书进行修订和说明，读者可以登陆中华管理学习网查看并下载相关修订部分。

本书参考了众多的配套资料和相关参考书，书中错误、遗漏不可避免，敬请指正和提出建议。

圣才学习网是一家为全国各类考试和专业课学习提供名师网络课程、历年真题详解等各类复习资料的综合性大型网站，包括中华管理学习网、中华物流考试网、中华公共管理学习网、同等学力考试网、中华证券学习网、中华英语学习网等48个子网站。

其中，中华管理学习网是一家为全国各管理类考试和管理专业课学习提供全套复习资料的专业性网站。

管理类考试包括质量专业技术人员资格考试、企业人力资源管理师考试、物流师职业资格认证考试等；管理专业课包括管理学原理、人力资源管理、市场营销、物流管理、行政管理、公共管理等。每个栏目（各种管理类考试、各科专业课）都设置有为考生和学习者提供一条龙服务的资源，包括：网络课程辅导、在线测试、专业图书、历年真题详解、专项练习、笔记讲义、视频课件、学术论文等。

本书特别适用于参加质量专业技术人员资格考试的考生，也适用于各大院校学习质量管理的师生参考，对于从事相关工作的专业人员来说，也是学习质量管理的一本不可多得的学习资料。本书配有圣才学习卡，圣才学习网/中华管理学习网为考生提供各种管理类资格考试的名师网络课程、历年真题等增值服务。

<<质量专业理论与实务（中级）>>

内容概要

《质量专业理论与实务（中级）过关必做1500题（含历年真题）》是质量专业技术人员职业资格中级科目“质量专业综合知识”的一本过关必做习题集。

《质量专业理论与实务（中级）过关必做1500题（含历年真题）》遵循指定教材《质量专业综合知识（中级）》（2009年版）的章目编排，共分5章，根据最新《全国质量专业综合知识考试大纲（中级）》的考试内容和要求精心编写了约1500道习题，其中包括了部分历年真题。

所选习题基本覆盖了考试大纲规定需要掌握的知识内容，侧重于选用常考重难点习题，并对部分习题的答案进行了详细的分析和说明。

<<质量专业理论与实务（中级）>>

书籍目录

第一章 质量管理概论第一节 质量的基本知识一、单项选择题二、多项选择题第二节 质量管理的基本知识一、单项选择题二、多项选择题第三节 方针目标管理一、单项选择题二、多项选择题三、综合分析题第四节 质量经济性分析一、单项选择题二、多项选择题三、综合分析题第五节 质量信息管理一、单项选择题二、多项选择题第六节 质量教育培训一、单项选择题二、多项选择题三、综合分析题第七节 质量与标准化一、单项选择题二、多项选择题三、综合分析题第八节 卓越绩效评价准则一、单项选择题二、多项选择题三、综合分析题第九节 产品质量法和职业道德规范一、单项选择题二、多项选择题三、综合分析题第二章 供应商质量控制与顾客关系管理第一节 供应商选择与质量控制一、单项选择题二、多项选择题三、综合分析题第二节 供应商契约与供应商动态管理一、单项选择题二、多项选择题三、综合分析题第三节 顾客满意一、单项选择题二、多项选择题三、综合分析题第四节 顾客关系管理一、单项选择题二、多项选择题三、综合分析题第三章 质量管理体系第一节 质量管理体系的基本知识一、单项选择题二、多项选择题三、综合分析题第二节 质量管理体系的基本要求一、单项选择题二、多项选择题三、综合分析题第三节 质量管理体系的建立与实施一、单项选择题二、多项选择题第四节 质量管理体系审核一、单项选择题二、多项选择题三、综合分析题第四章 质量检验第一节 质量检验概述一、单项选择题二、多项选择题三、综合分析题第二节 质量检验机构第五章 可靠性基础知识第一节 可靠性的基本概念及常用度量一、单项选择题二、多项选择题三、综合分析题第二节 基本的可靠性设计与分析技术一、单项选择题二、多项选择题三、综合分析题第三节 可靠性试验一、单项选择题二、多项选择题第四节 可信性管理一、单项选择题二、多项选择题第六章 质量改进第一节 质量改进的概念及意义一、单项选择题二、多项选择题第二节 质量改进的步骤和内容一、单项选择题二、多项选择题第三节 质量改进的组织与推进一、单项选择题二、多项选择题第四节 质量改进的工具与技术一、单项选择题二、多项选择题三、综合分析题第五节 质量管理小组活动一、单项选择题二、多项选择题三、综合分析题第六节 六西格玛管理一、单项选择题二、多项选择题三、综合分析题

<<质量专业理论与实务(中级)>>

章节摘录

5. 可靠性增长试验的内容是通过()来提高产品可靠性。

A. 早期故障 B. 耗损故障 C. 发现故障 D. 分析故障 E. 纠正故障 [答案]CDE [解析]可靠性增长试验是一个在规定的环境应力下,为暴露产品薄弱环节,并证明改进措施能防止薄弱环节再现而进行的试验。

可靠性增长试验是通过发现故障、分析和纠正故障,以及对纠正措施的有效性进行验证以提高产品可靠性水平的过程。

一般称为试验——分析——改进。

6. 规定的环境应力可以是()。

A. 随机振动 B. 产品工作的实际环境应力 C. 温度循环应力 D. 模拟环境应力 E. 加速变化的环境应力 [答案]BDE [解析]可靠性增长试验是一个在规定的环境应力下,为暴露产品薄弱环节,并证明改进措施能防止薄弱环节再现而进行的试验。

规定的环境应力可以是产品工作的实际环境应力、模拟环境应力或加速变化的环境应力。

7. 加速寿命试验中常见的试验类型有()。

A. 恒定应力加速寿命试验 B. 步进应力加速寿命试验 C. 累积应力加速寿命试验 D. 序进应力加速寿命试验 E. 量进应力加速寿命试验 [答案]ABD [解析]在不改变产品的失效机理的条件下,通过提高工作环境的应力水平来加速产品的失效,尽快地暴露产品设计过程中的缺陷,发现故障模式,称这种超过正常应力水平下的寿命试验为加速寿命试验。

加速寿命试验有三种常见类型: 恒定应力加速寿命试验; 步进应力加速寿命试验; 序进应力加速寿命试验。

8. 可靠性测定试验目的是测定产品的可靠性水平,方法是投入若干产品进行寿命试验,可分为()。

A. 可靠性增长试验 B. 定时截尾试验 C. 恒定应力加速寿命试验 D. 定数截尾试验 E. 环境应力试验 [答案]BD [解析]可靠性测定试验的目的是通过试验测定产品的可靠性水平。

方法是投入若干产品进行寿命试验,其中一种是累计试验到规定的时间停止,称为定时截尾试验;另一种是出现的故障数到规定的故障数时停止试验,称为定数截尾试验。

9. 可靠性验收试验是一种统计试验,常采用的试验方案有()。

A. 调整型抽样方案 B. 定时截尾试验方案

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>