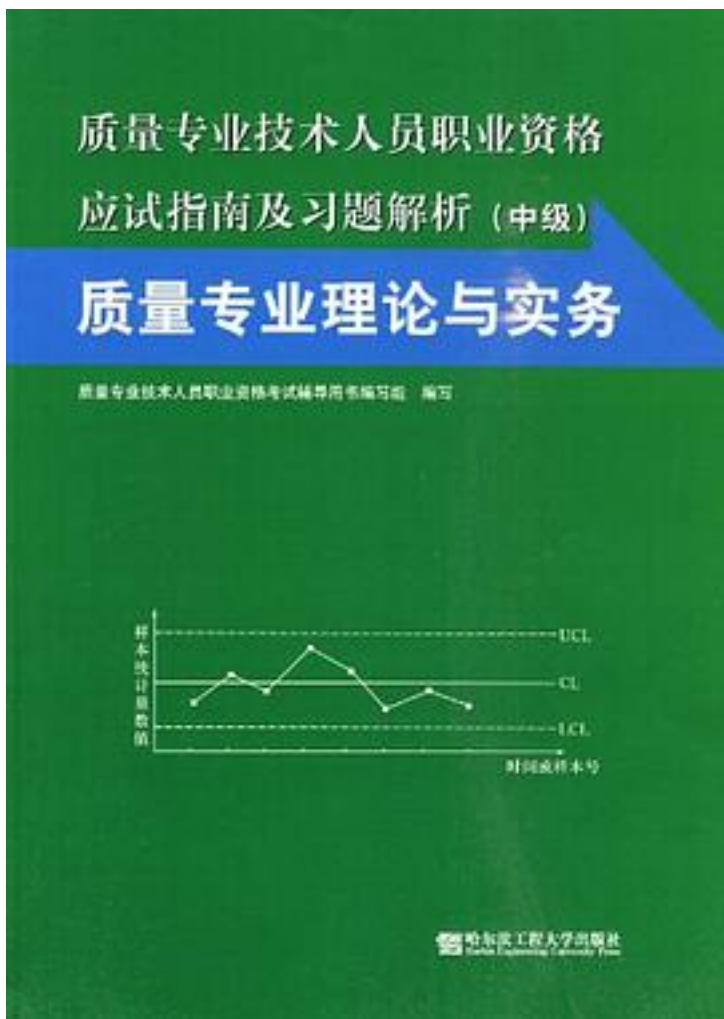


2010质量专业理论与实务（中级）



[2010质量专业理论与实务（中级） 下载链接1](#)

著者:质量专业技术人员资格考试辅导用书编写组 编

出版者:哈尔滨工程大学

出版时间:2010-4

装帧:

isbn:9787811337099

2010质量专业理论与实务（中级），ISBN：9787811337099，作者：质量专业技术人员

作者介绍:

目录: 第一章 概率统计基础知识第一节 概率基础知识第二节 随机变量及其分布第三节 统计基础知识第四节 参数估计第五节 假设检验小结 第二章 常用统计技术第一节 方差分析第二节 回归分析第三节 试验设计小结 第三章 抽样检验第一节 抽样检验的基本概念第二节 计数标准型抽样检验第三节 计数调整型抽样检验及GB/T 2828.1的使用第四节 孤立批计数抽样检验及GB/T 2828.2的使用第五节 其他抽样检验方法第六节 抽样检验的实施小结 第四章 统计过程控制第一节 统计过程控制概述第二节 控制图原理第三节 分析用控制图与控制用控制图第四节 常规控制图的做法及其应用第五节 过程能力与过程能力指数第六节 过程控制的实施小结 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第二节 基本的可靠性设计与分析技术第三节 可靠性试验第四节 可信性管理小结 第六章 质量改进第一节 质量改进的概念及意义第二节 质量改进的步骤和内容第三节 质量改进的组织与推进第四节 质量改进的工具与技术第五节 质量管理小组活动第六节 六西格玛管理小结
考前模拟冲刺试卷模拟试题一参考答案模拟试题二参考答案模拟试题三参考答案
· · · · · (收起)

[2010质量专业理论与实务（中级）_下载链接1_](#)

标签

评论

[2010质量专业理论与实务（中级）_下载链接1_](#)

书评

