

图书基本信息

书名：<<统计方法应用国家标准汇编。
抽样检验卷>>

13位ISBN编号：9787506633642

10位ISBN编号：7506633647

出版时间：2005-1

出版时间：中国标准

作者：中国标准出版社 编

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>

内容概要

统计方法应用国家标准是用数理统计应用技术解决科研、设计、生产、贸易和管理中所遇到的某些实际问题必须遵循的依据，广泛应用于社会生活的各个领域，不仅为重大国家标准的研制提供重要的理论支持和实践指导，还直接应用在生产过程中产品抽样检验和流通领域产品质量监督等方面。因而，统计方法应用国家标准作为我国重要的基础性综合性标准，一直得到全社会的广泛关注。

1999年我们选编出版了《统计方法应用国家标准汇编》，分五卷：——术语符号和统计用表卷 ——统计分析与数据处理卷 ——统计过程控制卷 ——抽样检验卷 ——可靠性统计方法卷 此套汇编系统地收集了统计方法应用国家标准，向读者提供了完整而有实用价值的技术资料。

此次根据其中一些重要标准在近几年的修订情况，我们又重新编辑出版此套汇编的第二版，此卷为抽样检验卷，收入所有抽样检验国家标准23项。

其它4卷根据相关标准的制、修订情况，将陆续出版。

书籍目录

GB/T 2828.1-2003 计数抽样检验程序第1部分：按接收质量限（AQL）检索的逐批检验抽样计划 GB/T 2829-2002 周期检验计数抽样程序及表（适用于对过程稳定性的检验） GB/T 4891-1985 为估计批（或过程）平均质量选择样本大小的方法GB/T 6378-2002 不合格品率的计量抽样检验程序及图表（适用于连续批的检验）GB/T 8051-2002 计数序贯抽样检验程序及表GB/T 8052-2002 单水平和多水平计数连续抽样检验程序及表GB/T 8053-2001 不合格品率的计量标准型一次抽样检验程序及表GB/T 8054-1995 平均值的计量标准型一次抽样检验程序及抽样表GB/T 10111-1988 利用随机数骰子进行随机抽样的方法GB/T 13262-1991 不合格品率的计数标准型一次抽样检查程序及抽样表GB/T 13263-1991 跳批计数抽样检查程序GB/T 13264-1991 不合格品率的小批计数抽样检查程序及抽样表GB/T 13393-1992 抽样检查导则GB/T 13546-1992 挑选型计数抽样检查程序及抽样表GB/T 13732-1992 粒度均匀散料抽样检验通则GB/T 14162-1993 产品质量监督计数抽样程序及抽样表（适用于每百单位产品不合格数为质量指标）GB/T 14437-1997 产品质量监督计数一次抽样检验程序及抽样方案GB/T 14900-1994 产品质量平均值的计量一次监督抽样检验程序及抽样表GB/T 15239-1994 孤立批计数抽样检验程序及抽样表GB/T 15482-1995 产品质量监督小总体计数一次抽样检验程序及抽样表GB/T 15500-1995 利用电子随机数抽样器进行随机抽样的方法GB/T 16306-1996 产品质量监督复查程序及抽样方案GB/T 16307-1996 计量截尾序贯抽样检验程序及抽样表（适用于标准差已知的情形）附表 统计方法应用国家标准总目录

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>