

医药应用统计



[医药应用统计 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-12

装帧:

isbn:9787030262882

《普通高等教育"十一五"国家级规划教材 · 全国高职高专药学类专业规划教材 · 医药应

用统计(第2版)》全面介绍了医药应用领域的数据处理与图表呈现；统计应用所必需的概率基础；数理统计的基本原理、基本概念和基本知识；常用统计推断和统计分析方法；用Excel进行数据处理与统计分析的实际操作应用等。主要包括数据的描述与统计概括、概率论基础、抽样分布、参数估计、假设检验、方差分析、相关与回归分析、正交试验设计八章。各章正文以医药应用案例贯穿全程，并附有学习目标、小结、目标检测、链接及目标检测参考答案等。

《普通高等教育"十一五"国家级规划教材·全国高职高专药学类专业规划教材·医药应用统计(第2版)》还附有统计用表、课程教学基本要求和中英文名词索引等，并有配套的PPT教学课件，以方便教师教学，全面提升学生的学习能力。

作者介绍:

目录:

[医药应用统计 下载链接1](#)

标签

评论

[医药应用统计 下载链接1](#)

书评

[医药应用统计 下载链接1](#)