

概率论与数理统计



[概率论与数理统计 下载链接1](#)

著者:郝志峰

出版者:高等教育出版社

出版时间:2009-2

装帧:平装

isbn:9787040261233

本书是普通高等教育“十一五”国家级规划教材，是大学本科（非数学类）各专业概率论与数理统计课程的教材，内容包括基本概念、基本定理、离散型随机变量、连续型随机变量、多维随机变量、数理统计的基本概念、统计推断的基本问题等7章，并附有习题解答。全书取材的深广度合适，注重联系应用，强调数学建模思想的融入，符合大学本科教学对本门课程的教学要求与实际需要。本书的起点较低、知识系统、详略得当、举例丰富、讲解透彻、难度适宜，内容展开的思路清晰，易教易学，有利于培养学生用概率统计的思想方法去分析问题、解决问题，并注意激发学生学习的兴趣和主动性。

本书可作为普通高等学校非数学类专业概率论与数理统计课程教材使用。

作者介绍:

郝志峰教授，博士导师，曾应邀赴美国Rutgers大学任高级访问学者。现为广东省“千百十”工程省级人选、学校优秀中青年学术骨干、美国数学会会员，获国家政府特殊津贴。其研究方向：大学数学教学研究、代数学及其应用、组合优化与算法研究、仿生算法的数学基础研究。主持过国家“新世纪人才支持计划”、国家自然科学基金、教师教育部优秀青年教师基金、教育部霍英东基金、广东省自然科学基金、广东省“千百十人

才”基金等省部级以上项目20项，在《中国科学》、《JPAM》、《数学学报》（中、英文版）等国内外重要刊物上发表论文逾六十篇。先后赴美国、英国、德国、日本、泰国和香港等地区访问讲学。曾获得广东省“五四”青年奖章、丁颖科技奖、国家优秀教学成果奖二等奖、教育部自然科学奖二等奖、教育部（原国家教委）霍英东青年教师奖、广东省自然科学优秀论文奖等省部级奖励。

目录:

[概率论与数理统计 下载链接1](#)

标签

数学

概率论

数理统计

教材

中国

专业—网络工程

G

300自然科学

评论

简单，有趣

开发思维

呜呜我都不好意思说我学过概率论ヽ(￣▽￣)〃)

学校教材，两个字，太薄

[概率论与数理统计 下载链接1](#)

书评

[概率论与数理统计 下载链接1](#)