

概率与统计



[概率与统计_下载链接1](#)

著者:金忠

出版者:

出版时间:2002-7

装帧:简装本

isbn:9787030101655

《概率与统计》为高等院校理工科概率与统计基础课教材，内容包括：概率论基础知识、随机变量、随机变量的数字特征、数理统计的基本概念、参数估计、假设检验、回归与方差分析，以及随机过程的基本知识

《概率与统计》内容精练，由浅入深，通过精选的实例使读者加深对概念的理解。每章后面都有习题在附录中还有常用的Matlab概率统计软件的简介，以利于学习和应用。

《概率与统计》读者对象为高等院校理工科学生和教师、工程技术人员等。

作者介绍:

目录:

[概率与统计_下载链接1](#)

标签

评论

[概率与统计_下载链接1](#)

书评

[概率与统计_下载链接1](#)