

<<概率统计习题集(修订本)(平装)>>

图书基本信息

书名：<<概率统计习题集(修订本)(平装)>>

13位ISBN编号：9787111098218

10位ISBN编号：7111098218

出版时间：1900-01-01

出版时间：机械工业出版社

作者：章昕主编

页数：463页

字数：501000

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>

<<概率统计习题集(修订本)(平)>>

内容概要

本书是根据本科非数学专业的教学要求，并参照数学大纲而编写的，共十二章。
分为：第一章随机事件及概率；第二章随机应变量及其分布；第三章随机变量的数字特征等内容。

<<概率统计习题集(修订本)(平)>>

书籍目录

第一部分习题

第一章随机事件及其概率

第二章随机变量及其分布

第三章随机变量的数字特征

第四章多维随机变量

第五章大数定律和中心极限定理

第六章抽样分布

第七章参数估计

第八章假设检验

第九章回归分析

第十章方差分析

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>