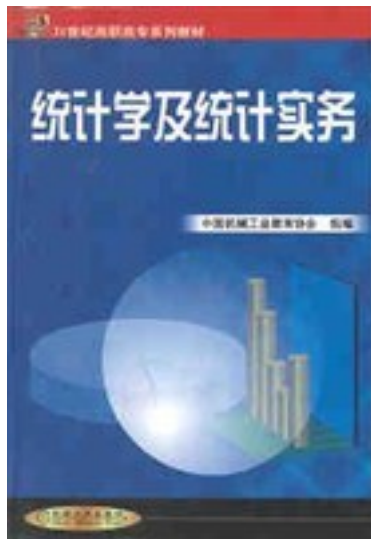


统计学及统计实务



[统计学及统计实务_下载链接1](#)

著者:

出版者:机械工业

出版时间:2005-1

装帧:

isbn:9787111084181

《21世纪高职高专系列教材·统计学及统计实务》是根据高等职业技术院校（大专层次）教学要求编写的。编写时，注重其实用性和使用的广泛性，配有大量的实用性例题和习题，以便使学生（员）能更好地掌握全书内容。主要内容包括：统计学总论、统计调查与统计整理、综合指标、时间数列、相关与回归分析、统计指数、抽样推断、统计预测、计算机在统计中的应用、工业产品统计、工业劳动统计、工业设备统计、工业原材料与能源统计、工业企业科技活动与技术进步统计、工业企业财务成本统计等15章。《21世纪高职高专系列教材·统计学及统计实务》既可作为高职、高专、职大、业大、函大的教材使用，也可作为统计工作人员的自学参考书。

作者介绍:

目录:

[统计学及统计实务_下载链接1](#)

标签

评论

[统计学及统计实务_下载链接1](#)

书评

[统计学及统计实务_下载链接1](#)