

统计学



[统计学 下载链接1](#)

著者:李卉妍, 刘■主编

出版者:电子工业

出版时间:2007-7

装帧:

isbn:9787121045943

本书是根据教育部《高职高专教育基础课课程教学基本要求》、《高职高专教育专业人才培养目标及规格》和高等院校财会专业《统计学原理课程教学大纲》编写的。全书共11章, 内容包括导论、统计设计和统计调查、数据整理、总量指标与相对指标、平均指标与变异指标、动态数列分析、抽样推断、相关分析与回归分析、统计指数、统计预测方法、统计综合分析与评价。

本书重点突出, 条理清晰, 讲述深入浅出, 通俗易懂, 并且注重理论与实践相结合。突出高职高专教学注重能力培养这条主线, 有机地融合知识、技术、能力、素质等要素, 以方便学生学以致用、学有所成, 具有一定的前瞻性和可操作性。

本书是高职高专财会专业系列规划教材之一, 既可作为高等院校及成人教育院校有关专业本、专科教学的参考书, 同时也是从事金融管理工作人员的理想自学读物。

作者介绍:

目录:

[统计学 下载链接1](#)

标签

评论

[统计学 下载链接1](#)

书评

[统计学 下载链接1](#)