

前言

Table of Contents

本书是为南京师范大学商学院国际商务、数字经济专业硕士准备的课程讲义。目的是掌握基本的数据分析方法，为从事科学研究、论文写作奠定基础。

本书特色：

- 将 Python 与经济分析紧密结合；
- 应用实际数据集。，无论是宏观还是微观数据，都是实际学术研究中常使用的数据集，如 Penn World Table、CFPS 数据集、CHNS 等。另外，还大量使用了数据接口，如世界银行数据库的 WBGAPI、AKshare 等 API 接口下载数据。
- 适合高年级本科生和研究生使用。分析方法是学术期刊经常出现，如熵权法、泰尔指数分解、出口产品复杂度等。

本书内容来自教学实践，囿于作者水平，难免出现疏漏错误，欢迎批评指正。

