Data Analysis Tools and Practice(Using R)

课程简介



Huiping Sun(孙惠平) sunhp@ss.pku.edu.cn

教师信息

• 姓名: 孙惠平

• 方向: 网络和信息安全

• 兴趣:身份管理、信任管理

关注:智能风控、区块链、身份认证

● 邮箱: <u>sunhp@ss.pku.edu.cn</u>

• 主页: <u>http://huipingsun.github.io</u>

• 地址:理科1号楼1530E(北大信息安全实验室)

Course Overview

课程基本信息

● 基本信息

*上课时间:每周五、上午8点半到11点半

*时间区间: 2月22日到6月28日

● 上课地点: *3202*

助教 : 毛志来

● 课程编号: 1B103

● 课程主页: <u>http://huipingsun.github.io/da2019</u>

相关资料会发微信群

•课程微信:微信群

上课后PPT会 上传课程主页

Course Overview

课程内容

● 01: 课程简介

● 02: R的用户界面

● 03: R的数据对象1

● 04: R的数据对象2

● 05: R的语言语法1

● 06: R的语言语法2

● 07: R的基本图形1

● 08: R的基本图形2

● 09: 大作业中期汇报

● 10: R的统计分析1

● 11: R的统计分析2

● 12: R的统计分析3

● 13: ggplot2绘图1

● 14: ggplot2绘图2

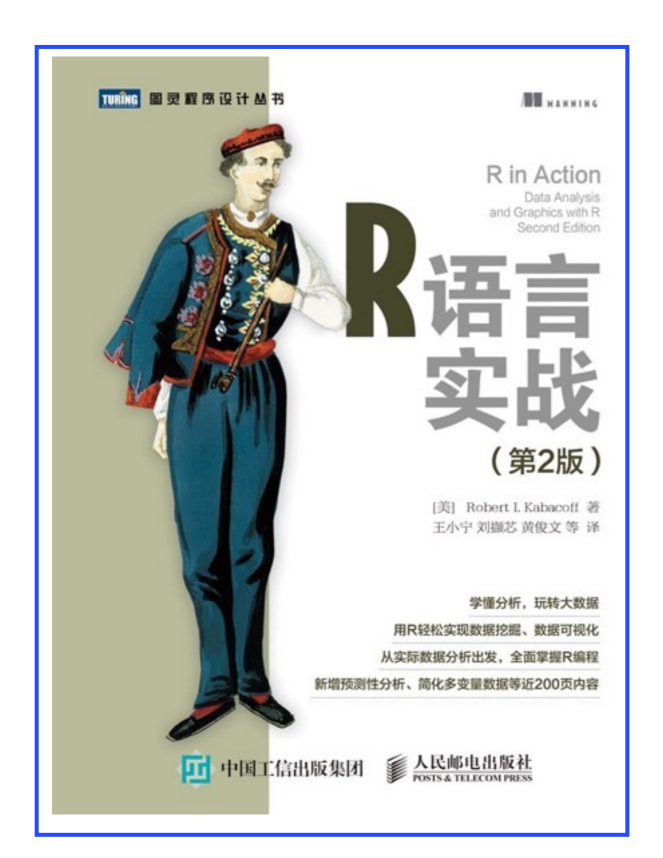
● 15: R的一些扩展包1

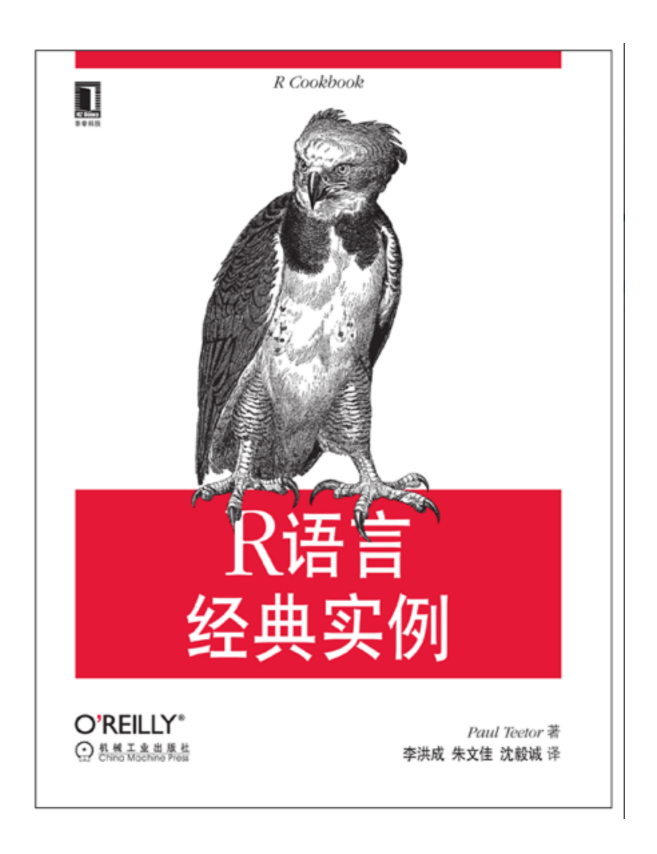
● 16: R的一些扩展包2

● 17: R的一些扩展包3

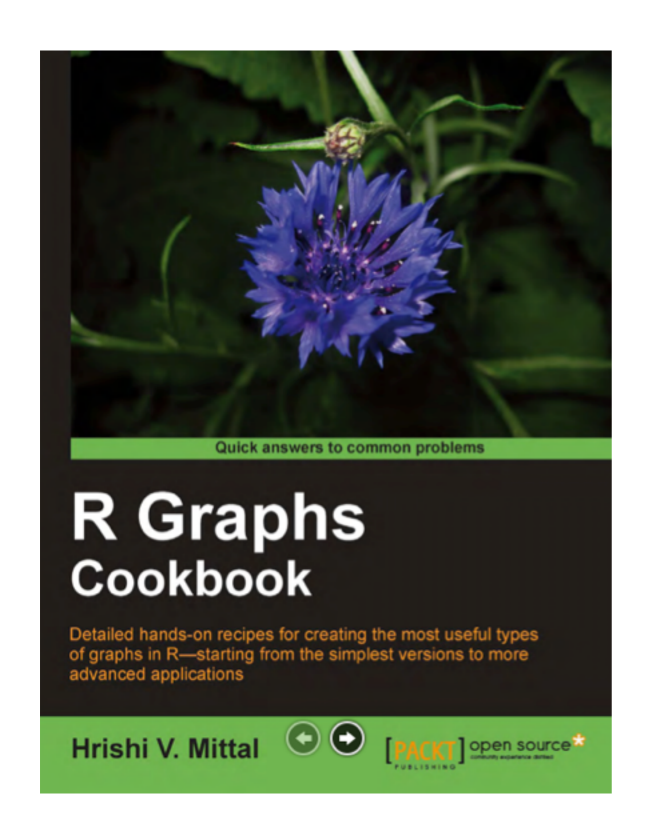
● 18: 大作业最终汇报

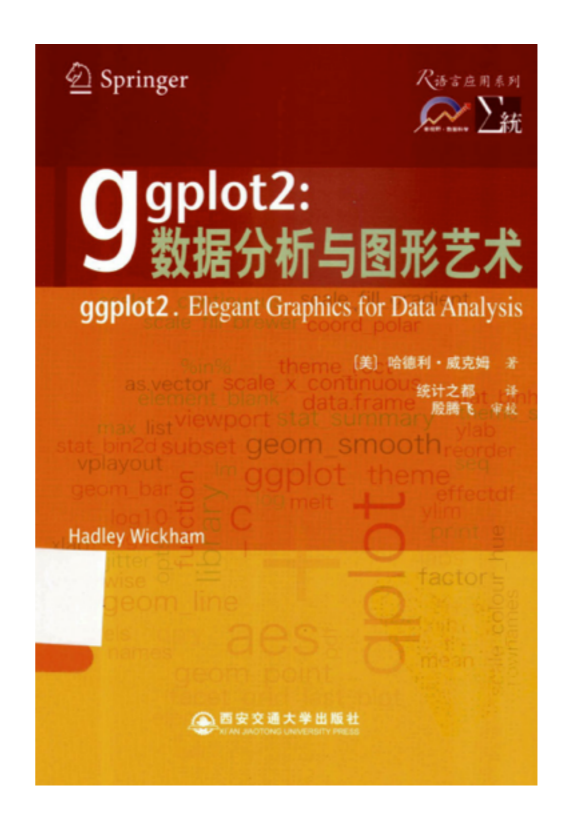
课程教材



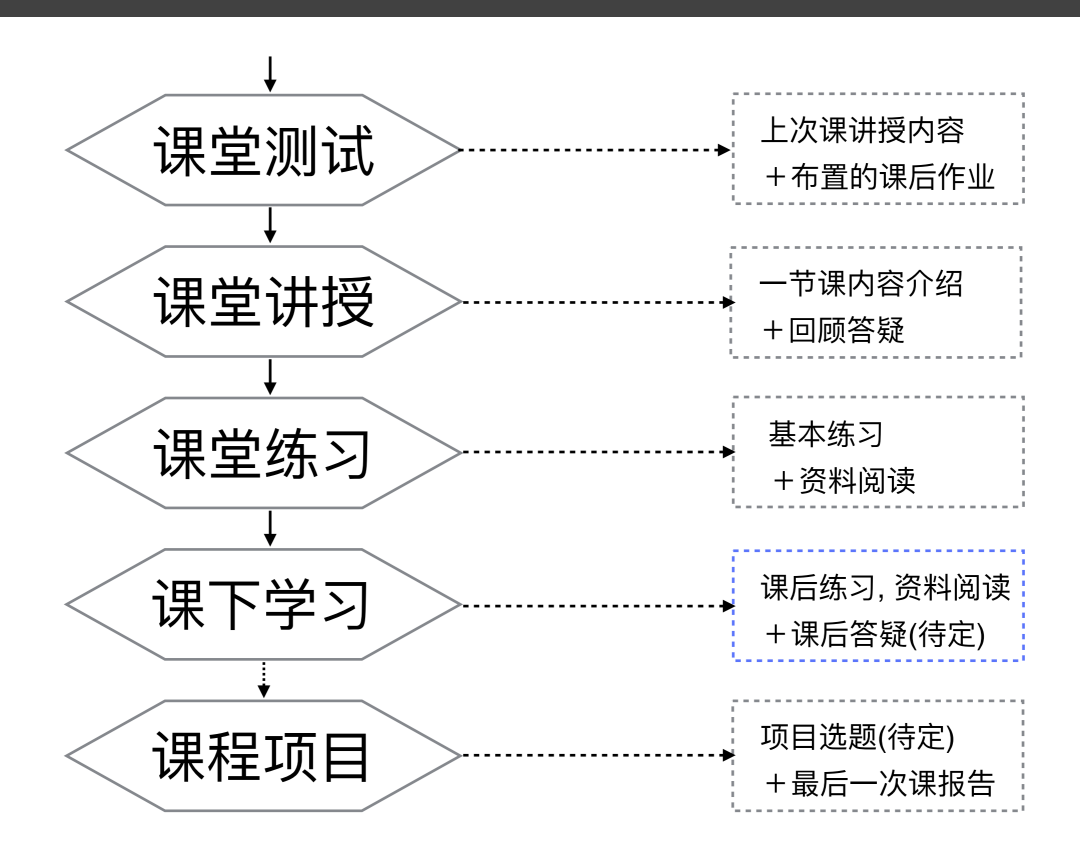


课程参考书





课程组织



课程考核

	比例分配	具体规定
课堂出席		学院规定: <i>3</i> 次缺席,成绩为 <i>0</i>
课堂测试	24	每次 <i>2</i> 分,选其中最好的 <i>12</i> 次
课程练习	24	每次 <i>2</i> 分,选其中最好的 <i>12</i> 次
课后大作业	12	每次 <i>4</i> 分, <i>4</i> 次,选其中最好的 <i>3</i> 次
课程项目	40	组内评分+组间打分+老师评分

课程说明

- 课程目的:
 - * 学会使用R语言
 - * 可以独立完成常见的数据分析任务
- 课程要求:
 - * 有一些统计学基础,没有的需要课下学习
 - * 不要求有编程基础,有更好
- 授课方式:讲解20%,自己动手实践80%(上课必须带电脑!!!)
- 其余
 - * 重点在于工具,不在于数据分析



Learn R, in R.

swirl teaches you R programming and data science interactively, at your own pace, and right in the R console!



知识就是力量

Knowledge is Power

课程调查

- 1、你的基本信息
 - *姓名/学号/手机/邮箱
 - * 现在专业 / 本科学校和专业及其毕业时间
- 2、你的工作经历(工作单位 / 工作职位 / 工作内容)
- 3、你的计算机技能
 - * 计算机 / 网络 / 开发工具 / 开发平台, 了解多少
- 4、你的英语水平,编程水平
- 5、你对数据分析和数据分析工具的了解 程度
- 6、你对本课程的期待 / 建议 / 有何问题

■ 中国移动 🗢

上午9:05

78%

<

群二维码名片

•••



数据分析工具实践2019



该二维码7天内(3月1日前)有效, 重新进入将更新

提问时间!

孙惠平 sunhp@ss.pku.edu.cn