

# Data Analysis Using R

## 目录

罗智超 (ROKIA.ORG)

## 1 目录

- 前言
- 第一章数据科学家的工具箱
- 第二章 R 语言基本特征
- 第三章基础数据类型
- 第四章数据输入输出
- 第五章数据处理
- 第六章 dplyr
- 第七章 reshape2
- 第八章数据处理综合案例
- 第九章基础绘图
- 第十章中级绘图
- 第十一章高级绘图
- 第十二章案例：描述统计分析
- 第十三章案例：回归分析

- 第十四章案例：方差分析
- 第十五章案例：重抽样与自助法
- 第十六章案例：广义线性模型
- 第十七章案例：主成分和因子分析
- 第十八章案例：贝叶斯分类器
- 第十九章案例：置换检验与 Bootstrap