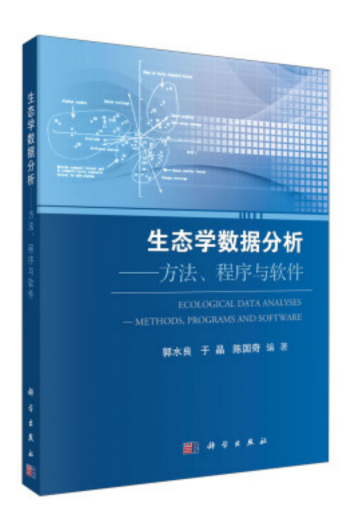
生态学数据分析:方法、程序与软件 [Ecological Data Analyses: Methods, Programs and Software]



生态学数据分析:方法、程序与软件 [Ecological Data Analyses: Methods, Programs and Software] 下载链接1\_

著者:郭水良,于晶,陈国奇著

生态学数据分析:方法、程序与软件 [Ecological Data Analyses: Methods, Programs and Software] 下载链接1\_

标签

评论

讲解详细、易懂,推荐购买!
 质量很好,快递也很给力,搞活动价格也便宜很多
 非常给力的书籍,开始学习。
 早点出来就更对了,现在出来也不错
 非常棒的专业书,很适合初学者

 数据分析好参考书!
 书的内容很实用
 goooòoooood! 包装精美!
 好评! 书很好!

\_\_\_\_\_

操作多于解释分析,很好用,重在运用
 不错的入门教程。
实用价格比书店优惠一点点。
 不错,就是有点贵,以后再买
 不错不错不错不错不错
 快速入门
 很实用
 挺好

慢慢仔细学习,看后在评

好
aaaaaaaaaAaa

《生态学数据分析:方法、程序与软件》介绍了生态学数据处理方法,包括数据转换和标准化、物种和遗传水平的多样性、种群空间分布格局、生态位、聚类分析、主成分分析、除趋势对应分析、典范对应分析、基于最大熵模型的物种分布区预测,以及生态学实验中的单因素与双因素方差分析、成对样本T-检验、独立样本T-检验等。对于每一种方法,提供了相应的程序和软件,《生态学数据分析:方法、程序与软件》的重点不是介绍生态学数据处理方法的理论基础和数学公式推导,而是在简要介绍方法的基础上,利用案例数据,手把手地教大家如何利用《生态学数据分析:方法、程序与软件》介绍的程序和软件实现数据定量分析。可作为生态学、环境科学及其他相关领域(例如植物学、动物学、农学和土壤科学)本科生和研究生的教材,也可作为相关专业科研人员的自学参考书。

生态学数据分析:方法、程序与软件 [Ecological Data Analyses: Methods, Programs and Software] 下载链接1\_

## 书评

生态学数据分析:方法、程序与软件 [Ecological Data Analyses: Methods, Programs and Software] 下载链接1\_