

<<多维地学数据处理技术与方法>>

图书基本信息

书名：<<多维地学数据处理技术与方法>>

13位ISBN编号：9787030102515

10位ISBN编号：7030102517

出版时间：2002-12-01

出版时间：科学出版社

作者：杨毅恒

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<多维地学数据处理技术与方法>>

内容概要

本书以多元统计分析为工具，系统地介绍了多维地学数据的处理技术与方法。注重理论与实际相结合，通过大量实例全面反映解决实际问题的步骤与过程，为多维地学数据的处理提供了一套完整的方法。

本书可供资源环境评价规划、经济管理及数据处理方面的科技工作者参考，也可作为相关专业的博士生、硕士生的教学参考书。

<<多维地学数据处理技术与方法>>

书籍目录

第一章方差分析

1单因素方差分析

2双因素方差分析

第二章回归分析

1一元线性回归

2多元线性回归

3逐步回归分析

4含有定性变量的回归分析

第三章趋势面分析

1趋势面的计算

2趋势面拟合程度的检验

3某些问题的讨论和计算实例

4应用实例

第四章聚类分析

1原始数据的预处理

2相似性和非相似性度量

3分类谱系图的建立

4离差平方和法

第五章判别分析

1费歇尔(

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>