<<地质数据处理与微机应用>>

图书基本信息

书名:<<地质数据处理与微机应用>>

13位ISBN编号:9787116010925

10位ISBN编号:7116010920

出版时间:1992-10

出版时间:地质出版社

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

<<地质数据处理与微机应用>>

内容概要

内容简介

本书结合IBMPC微机,简明扼要地介绍磁盘操作系统和BASIC程序语言;重点介绍地质数据处理中常用的一些统计分析方法。

内容包括数据预处理、变量统计特征分析和样品统计分类,以及变量和样品空间分布规律的研究,每种方法分别介绍其应用条件、方法原理、应用程序和实例。 作者力图通过典型实例的应用和解

释,启发和引导读者建立一个正确的思路,并切实提高处理地质数据的能力。

本书内容丰富,采用深入浅出的叙述方式,把微机、数学方法和地质专业知识融合在一起,尽力避开 那些

难理解的计算机专业术语和繁杂的数学推导,本着少而精的原则,着重强调应用,配有较多的思考题和实习作

业,供选择使用。

本书起点低,终点高,特别适合于初学的地质人员阅读。

读者对象:地质院校师生,广大地质工作者。

<<地质数据处理与微机应用>>

书籍目录

<<地质数据处理与微机应用>>

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