

《随机建模和地质统计学》

图书基本信息

书名：《随机建模和地质统计学》

13位ISBN编号：9787502131135

10位ISBN编号：7502131132

出版时间：2000-9

页数：343

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《随机建模和地质统计学》

内容概要

《随机建模和地质统计学:原理、方法和实例研究》内容包括：储集层表征中随机模拟方法的回顾、利用地质统计学综合井和地震数据、空间不确定性的可视化等。《随机建模和地质统计学:原理、方法和实例研究》尤其是能为在第一线的地球科学工作者和他们的上司提供信息和指南。希望读者能在日常工作中发现合适的实例，而尝试应用地质统计方法。各个章节的复杂程度不同，有的章节包含一些数学问题，有的章节完全与数学无关。那些数学上令人生畏的章节在写作时应用了一些技巧，使得读者在孜孜不倦阅读时能绕开数学问题，而仍能抓住作者思想的精髓。

《随机建模和地质统计学》

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:www.tushu000.com