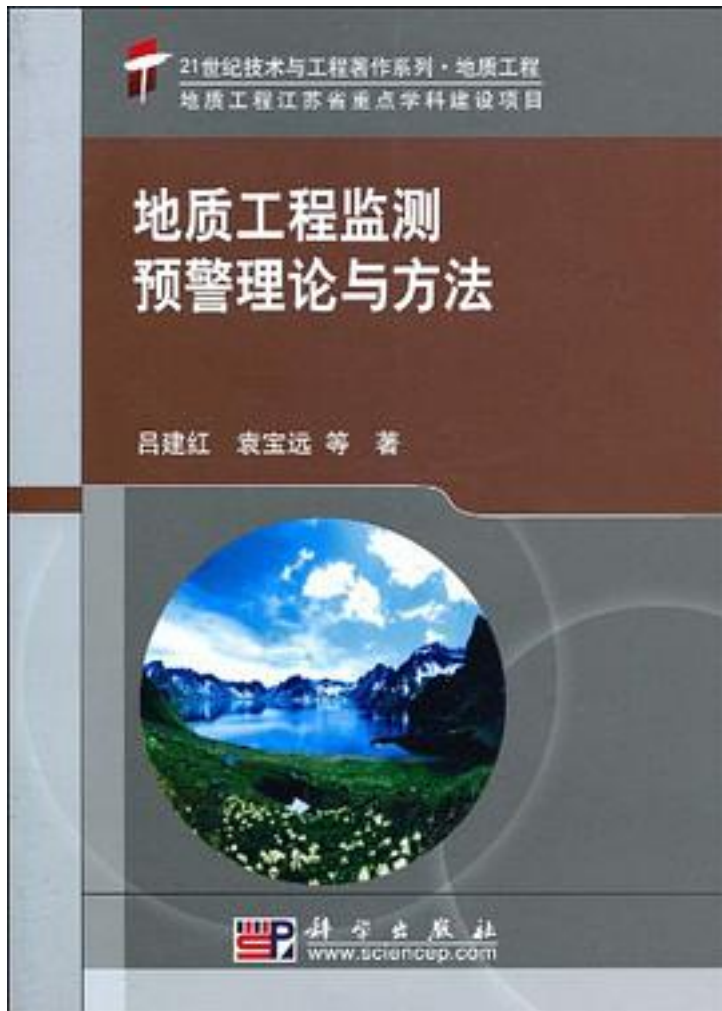


地质工程监测预警理论与方法



[地质工程监测预警理论与方法 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2010-4

装帧:

isbn:9787030271631

《地质工程监测预警理论与方法》系统研究了地质工程监测与预警工程地质力学综合集

成体系、地质工程监测与地质信息系统、地质工程监测信息管理与查询系统、地质工程监测不稳定先兆分析系统，以及基于神经网络的位移反分析、人工神经网络与遗传算法的监测信息预测、智能算法的监测信息预测研究、灰色神经网络组合算法的变形预测、模糊控制理论的变形控制研究、小波的时序改进法的监测信息预测等理论与方法，并应用于边坡、地基基础及深大基坑等地质工程实例。

《地质工程监测预警理论与方法》可作为地质工程与岩土工程专业研究生的参考书，也可供相关领域的科研人员、工程技术人员参考。

作者介绍:

目录:

[地质工程监测预警理论与方法 下载链接1](#)

标签

评论

[地质工程监测预警理论与方法 下载链接1](#)

书评

[地质工程监测预警理论与方法 下载链接1](#)