

《工程地震勘探》

图书基本信息

书名：《工程地震勘探》

13位ISBN编号：9787502438852

10位ISBN编号：7502438858

出版时间：2006-2

出版社：冶金工业出版社

作者：单娜琳

页数：180

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

《工程地震勘探》

内容概要

全书共分8章，系统地论述了地震波形成和传播的基本理论，详细讨论了折射波法、反射波法、面波法和地震映像法的基本理论、野外工作方法、数据处理方法和实际应用。本书偏重于工程地震勘探解决工程、水文、地质灾害和质量检测等工程问题的讨论和研究，注重理论联系实际，对读者掌握地震勘探理论，进行野外工作有一定的指导作用。

本书可作为高等学校勘查技术与工程专业物探方向本科生的教材，也适用于从事工程勘查、质量检测等行业的工程技术人员参考。

《工程地震勘探》

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