

环境地质学



[环境地质学 下载链接1](#)

著者:陈余道 编

出版者:冶金工业出版社

出版时间:2004-7

装帧:简装本

isbn:9787502435257

全书共分13章：第1～3章的环境地质学的基本部分，综述了学科的基本概念、地球和

自然系统及人类文明对物质世界的依赖性；第4~8章概述了主要的地质灾害——火山活动、地震、洪水、滑坡、地方病属于地质作用（自然因素）引起的环境问题；第9~12章讨论了人为活动改变地质环境引起的环境问题，主要包括各种资源利用过程以及城市化带来的环境地质问题；第13章重点介绍了地质资源开发利用及与环境相关的法律、法规，阐述了防御、减少各种环境地质问题的方法。为便于进一步了解我国资源与环境相关法律，《环境地质学》还附录了我国当前的环境保护法、磁矿产资源法、水法、土地管理法和固体废物环境污染防治法。

《环境地质学》可作为大专院校资源勘查工程、勘查技术与工程、水文与水资源工程、环境科学、土木工程等相关专业的教材，也可供科研机构和生产单位等部门的相关专业人员、管理人员参考。

作者介绍:

目录:

[环境地质学_下载链接1](#)

标签

地理地质

评论

[环境地质学_下载链接1](#)

书评

[环境地质学_下载链接1](#)