

<<山东半岛城市群地区地质>>

图书基本信息

书名：<<山东半岛城市群地区地质>>

13位ISBN编号：9787116067998

10位ISBN编号：711606799X

出版时间：2011-4

出版时间：地质出版社

作者：卢耀如 等著

页数：344

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>

<<山东半岛城市群地区地质>>

内容概要

《山东半岛城市群地区地质：生态环境与可持续发展研究》以现代地球科学、生态科学、环境科学、经济科学及信息科学的理论为指导，对山东半岛城市群地区的区域地质生态环境现状和问题进行了深入研究，初步查明了其地质生态环境特点、形成机理、演化规律、发展趋势，进而做出以经济容量及承载力水平为主要内容的区域地质生态环境质量评价，并以此为基础建立了空间数据库，从而为协调山东半岛地区经济发展与地质-生态环境保护之间的矛盾、实现自然与经济社会的可持续发展，以及为城市建设、产业发展、地质灾害防治等提供广阔而扎实的平台，并为编制今后的发展规划提供科学依据。

《山东半岛城市群地区地质：生态环境与可持续发展研究》可供从事环境地质、水文地质、地质灾害及生态地质等方面工作的科技、生产人员及有关大专院校师生阅读参考。

<<山东半岛城市群地区地质>>

书籍目录

前言
综述
参考文献
分述
第一章 山东半岛城市群地区区域地理地质与生态环境概况
第二章 山东半岛城市群地区区域地壳稳定性综合分析与评价
第三章 山东半岛城市群地区土地资源与环境综合分析与评价
第四章 山东半岛城市群地区矿产资源与环境综合分析与评价
第五章 山东半岛城市群地区地表水资源与环境综合分析与评价
第六章 山东半岛城市群地区地下水资源与环境综合分析与评价
第七章 山东半岛城市群地区海岸带地质环境综合分析与评价
第八章 山东半岛城市群地区地质灾害综合分析与评价
第九章 山东半岛城市群地区生态环境综合分析与评价
第十章 山东半岛城市群地区地质—生态环境综合分析与评价
第十一章 山东半岛城市群地区地质—生态环境与可持续发展研究
第十二章 山东半岛城市群地区地质—生态环境综合分析与评价
第十三章 典型城市（烟台）地质—生态环境综合分析与评价
第十四章 典型城市（青岛）地质—生态环境综合分析与评价
参考文献

<<山东半岛城市群地区地质>>

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>