

地貌学及第四纪地质学教程 曾克峰，刘超，程璜鑫 编 中国地质大学出版社【正版保证】

地貌学及第四纪地质学教程 曾克峰，刘超，程璜鑫 编 中国地质大学出版社【正版保证】书籍信息

书名：地貌学及第四纪地质学教程 曾克峰，刘超，程璜鑫 编 中国地质大学出版社【正版保证】

I S B N : 9 7 8 7 5 6 2 5 3 5 0 5 8

作者：曾克峰 & n b s p ; 注册消防工程师资格考试配套辅导用书 & n b s p ;

出版社：中国地质大学出版社

出版时间：2 0 1 4 - 1 2

页数：

价格：1 3 . 1 4

纸张：胶版纸

装帧：平装 - 胶订

开本：1 6 开

语言：未知

丛书：

T A G : 自然科学 & n b s p ; 物理学 & n b s p ; 热学与物质分子运动论 & n b s p ;

豆瓣评分：

版权说明：本站所提供下载的 P D F 图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

信息来源：地貌学及第四纪地质学教程 曾克峰，刘超，程璜鑫 编 中国地质大学出版社【正版保证】 t x t e p u b k i n d l e 下载 电子书 2 0 2 4 - 书籍下载屋

地貌学及第四纪地质学教程 曾克峰，刘超，程璜鑫 编 中国地质大学出版社【正版保证】

地貌学及第四纪地质学教程 曾克峰，刘超，程璜鑫 编 中国地质大学出版社【正版保证】书籍简介

地貌是地表各种形态的综合，是探索地球科学知识的重要载体，其对区域发展和建设规划有着重要的作用。《地貌学及第四纪地质学教程 / 中国地质大学（武汉）地学类系列精品教材》共分 16 章编写。分别围绕地貌类型，结构特征，形成原因以及第四纪地质学研究的基本问题、方法和规律等问题展开阐述，并引导思考地貌学的实际应用与学科前沿问题。全书精选了大量的典型地貌图片，绘制了一些地貌形成演化示意图，直观形象地表达并细致论述了各种地貌类型的形态特征、发展演化过程，注重理论知识和实际应用相结合。

版权说明：本站所提供下载的 P D F 图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

信息来源：地貌学及第四纪地质学教程 曾克峰，刘超，程璜鑫 编 中国地质大学出版社【正版保证】 t x t e p u b k i n d l e 下载 电子书 2024 - 书籍下载屋

地貌学及第四纪地质学教程 曾克峰，刘超，程璜鑫 编 中国地质大学出版社【正版保证】

地貌学及第四纪地质学教程 曾克峰，刘超，程璜鑫 编 中国地质大学出版社【正版保证】目录

第一章 绪论

第一节 课程的性质和任务

第二节 课程的内容

第三节 课程主要学科发展概况

第四节 课程知识的应用价值

第二章 地貌基础知识

第一节 地貌形态和分类

第二节 地貌的形成与发展演化

第三节 地貌的年代及其发展阶段

第三章 风化与重力地貌

第一节 风化作用和风化壳

第二节 土壤与古土壤

第三节 重力地貌

第四节 风化、重力地貌的近代研究

第四章 地面流水地貌

第一节 暂时性流水地貌

第二节 河流地貌

第三节 湖泊与沼泽地貌

第四节 流水、湖泊和沼泽地貌研究的实际意义

第五章 岩溶地貌

第一节 岩溶地貌的形成条件

第二节 岩溶地貌类型

第三节 岩溶发育规律及其地貌组合

第四节 岩溶研究的发展趋势及实际意义

第六章 冰川与冻土地貌

节 冰川地貌

第二节 冻土地貌

第三节 冰川、冻土研究的实际意义

第七章 风成地貌与黄土

节 风力地貌

第二节 黄土

第三节 黄土地貌发育过程

第四节 风力和黄土地貌研究的实际意义

第八章 海岸地貌

节 海岸地貌成因及类型

第二节 海岸地貌的研究意义

第九章 地貌与人类活动

节 地貌环境与人工地貌

第二节 地貌与工农业生产

第三节 地貌与旅游资源

第十章 第四纪基础知识

节 第四纪与第四纪分期

第二节 第四纪沉积物及其成因

第三节 第四纪地球环境变化

第十一章 第四纪地层与年代学

节 第四纪地层划分对比原则与方法

第二节 第四纪地层下限问题与分期方案

第三节 中国第四纪地层

第十二章 第四纪主要沉积物

节 洪积物、坡积物、冲积物

第二节 湖相与沼泽沉积物

第三节 岩溶堆积物

第四节 冰川沉积物

第五节 海洋沉积物

第十三章 第四纪气候变化与海平面变化

节 第四纪气候变化

第二节 第四纪海平面变化

第三节 中国第四纪气候变化概况

第四节 气候变化原因和未来气候与环境变化趋势问题探讨

第十四章 第四纪生物界特征及研究意义

节 第四纪哺乳动物

第二节 第四纪植物群及其气候意义

第三节 第四纪软体动物和微体化石的气候与环境意义

第四节 古人类与古文化期

第五节 中国第四纪生物地理区

第十五章 新构造运动与新构造

节 新构造运动的基础知识

第二节 新构造运动的表现

第三节 新构造

第四节 中国的新构造运动及其分区

第五节 新构造运动的研究

第十六章 地貌和第四纪地质工作方法

节 3 S技术的应用

第二节 野外观察研究

第三节 室内分析工作

第四节 第四纪地质图的编制

第五节 地貌图的编制

参考文献

版权说明：本站所提供下载的 P D F 图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

信息来源：地貌学及第四纪地质学教程 曾克峰，刘超，程璜鑫 编 中国地质大学出版社【

保证】 t x t e p u b k i n d l e 下载 电子书 2024 - 书籍下载屋

尾页

版权说明

本站所提供下载的P D F图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多精彩内容请访问：地貌学及第四纪地质学教程 曾克峰，刘超，程璜鑫 编 中国地质大

出版社【正版保证】 t x t e p u b k i n d l e 下载 电子书 2024 - 书籍下载

P地貌学及第四纪地质学教程 曾克峰，刘超，程璜鑫 编 中国地质大学出版社【正版保证

载地址 网盘 在线 2024

E地貌学及第四纪地质学教程 曾克峰，刘超，程璜鑫 编 中国地质大学出版社【正版保证

载地址 网盘 在线 2024

A地貌学及第四纪地质学教程 曾克峰，刘超，程璜鑫 编 中国地质大学出版社【正版保证

载地址 网盘 在线 2024

M地貌学及第四纪地质学教程 曾克峰，刘超，程璜鑫 编 中国地质大学出版社【正版保证

载地址 网盘 在线 2024

W地貌学及第四纪地质学教程 曾克峰，刘超，程璜鑫 编 中国地质大学出版社【正版保证

载地址 网盘 在线 2024

T地貌学及第四纪地质学教程 曾克峰，刘超，程璜鑫 编 中国地质大学出版社【正版保证

载地址 网盘 在线 2024