

<<地理>>

图书基本信息

书名：<<地理>>

13位ISBN编号：9787541738319

10位ISBN编号：754173831X

出版时间：2012-5

出版时间：未来出版社

作者：张泉 主编

页数：156

字数：192000

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>

<<地理>>

书籍目录

课时导不案

第一章 宇宙中的地球

第一节 地球的宇宙环境

第二节 太阳对地球的影响

第三节 地球的运动

第1课时 地球的自转

第2课时 地球的公转

第四节 地球的结构

阶段复习课

第二章 自然环境中的物质运动和能量交换

第一节 地壳的物质组成和物质循环

第二节 地球表面形态

第1课时 不断变化的地表形态

内力作用与地表形态

第2课时 外力作用和地表形态

人类活动与地表形态

第三节 大气环境

第1课时 对流层大气的受热过程

第2课时 热力环流与大气的水平运动

第3课时 全球气压带和风带的分布、移动及对气候的影响

第4课时 常见的天气系统

第四节 水循环和洋流

阶段复习课

第三章 自然地理环境的整体性与差异性

第一节 自然地理要素变化与环境变迁

第二节 自然地理环境的整体性

第三节 自然地理环境的差异性

第1课时 地球表层差异性的表现纬度及干湿度地带分异规律

第2课时 垂直和地方性分异规律

自然带及自然地理环境的差异性与因地制宜

阶段复习课

第四章 自然环境对人类活动的影响

第一节 地形对聚落及交通线路分布的影响

第二节 全球气候变化对人类活动的影响

第三节 自然资源与人类活动

第四节 自然灾害对人类的危害

阶段复习课

阶段检测卷

答案解析

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>