

<<地理.必修1>>

图书基本信息

书名：<<地理.必修1>>

13位ISBN编号：9787541538056

10位ISBN编号：7541538051

出版时间：2010-6

出版时间：云南教育出版社

作者：十年高考教育研究院

页数：52

字数：1800000

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>

## 内容概要

### 1. 立足全国。

征集原创：好的“原创题”都分散在全国一线老师手中，因此我们在《中学教学参考》《中国教育报》等媒体，按照每题不少于30元标准，开展全国性原创题征集活动，对征集所得的题目进行科学的梳理，整合优化到本书当中。

### 2. 原创题的著作权保护：本书中的原创题都明显标注“密码原创”

“密码改编”字样，我公司拥有此试题的“著作权”，任何图书、报刊、网站均禁止转载。否则，我们将追究法律责任。

## &lt;&lt;地理.必修1&gt;&gt;

## 书籍目录

## 第一单元 从宇宙看地球

## 第一节 地球的宇宙环境

## 第1课时 宇宙和地球

## 第2课时 太阳及其影响

## 第二节 地球自转的地理意义

## 第1课时 地球的自转及其意义

## 第2课时 时间和日期的计算

## 第三节 地球公转的地理意义

## 第1课时 地球的公转及其意义

## 第2课时 正午太阳高度的应用

## 第3课时 昼夜长短的判断

## 单元活动 辨别地理方向

## 第二单元 从地球圈层看地理环境

## 第一节 岩石圈与地表形态

## 第1课时 岩石圈及其物质循环

## 第2课时 内、外力作用与地表形态变化

## 第二节 大气圈与天气、气候

## 第1课时 大气圈与大气的热状况

## 第2课时 大气运动

## 第3课时 大气环流

## 第4课时 常见的天气系统

## 第三节 水圈和水循环

## 第1课时 水圈和水循环

## 第2课时 洋流及其地理意义

## 单元活动 分析判断气候类型

## 第三单元 从圈层作用看地理环境内在规律

## 第一节 地理环境的差异性

## 第1课时 地域差异

## 第2课时 地域分异规律

## 第二节 地理环境的整体性

## 第三节 圈层相互作用案例分析——剖析桂林“山水”的成因

## 单元活动 学会应用地形图

## 第四单元 从人地关系看资源与环境

## 第一节 自然资源与人类

## 第二节 自然灾害与人类——以洪灾为例

## 第三节 全球气候变化及其对人类的影响

## 单元活动 遥感技术及其应用

<<地理.必修1>>

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>