

《高中地理读图导学》

图书基本信息

书名 : 《高中地理读图导学》

13位ISBN编号 : 9787503160271

10位ISBN编号 : 7503160276

出版时间 : 2011-7

出版社 : 中国地图

作者 : 邓带

页数 : 115

版权说明 : 本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读 , 请支持正版图书。

更多资源请访问 : www.tushu111.com

《高中地理读图导学》

内容概要

《高中地理读图导学(必修1)》的编写力求体现新课程的教学理念，体现学生的学习主体性，体现中学地理学习方法的渗透与点拨。内容图表化、问题化有利于学生对基础知识与基本能力的理解和落实，图文结合，讲练结合，能正确导向高中地理的教与学。《高中地理读图导学》依据国家课程标准，按照学生现行使用教材，分章节和学习主题编写，内容包括“学习目标”、“基础知识导学”、“达标训练”和“单元检测”四大项。其中“学习目标”从学生的角度定位，将课程标准转化为具体的学习任务与要求，力求简约、明确、可操作；“基础知识导学”采取读图填空、读图选择、读图简答等形式，引导学生梳理基础知识，培养基本能力；“达标训练”有利于检测学生的学习达标情况，训练内容注意突出基础和主干知识；“单元检测”进一步巩固学生对基础与主干知识的掌握、理解和综合运用。

《高中地理读图导学》

书籍目录

第一章 行星地球

第一节 宇宙中的地球

第二节 太阳对地球的影响

第三节 地球的运动

第四节 地球的圈层结构

第二章 地球上的大气

第一节 冷热不均引起大气运动

第二节 气压带和风带

第三节 常见天气系统

第四节 全球气候变化

第三章 地球上的水

第一节 自然界的水循环

第二节 大规模的海水运动

第三节 水资源的合理利用

第四章 地表形态的塑造

第一节 营造地表形态的力量

第二节 山地的形成

第三节 河流地貌的发育

第五章 自然地理环境的整体性与差异性

单元检测

参考答案

《高中地理读图导学》

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:www.tushu111.com