

<<新课标高中重难点手册 地理1>>

图书基本信息

书名：<<新课标高中重难点手册 地理1>>

13位ISBN编号：9787562248132

10位ISBN编号：7562248133

出版时间：2011-9

出版时间：华中师大

作者：胡德才

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>

<<新课标高中重难点手册 地理1>>

内容概要

新课标：贯彻新课标精神，定位新课标“三维”目标，贴近新课标高考大纲要求，注重学习规律和考试规律的整合，全面提升考试成绩和综合素质。

大突破：突破传统的单向学习模式，将教材知识、拓展知识和隐性方法类知识植入新课堂，立体凸现学科知识结构和解题方法规律，破解高考“高分”瓶颈。

讲实用：完全同步于新教材，导-学-例-训四位一体，落实课程内容目标和考纲能力要求，揭密高考解题依据和答题要求，破解重点难点。

大品牌：十多年的知名教辅品牌，一千多万学子全程参与，十万余名英语教师的倾力实验，堪称学习规律与考试技术深度融合的奇迹，缔造着使用效果显著、发行量惊叹的神话。

书籍目录

第一章 行星地球

第一节 宇宙中的地球

思路·方法·创新

以八大行星离太阳的距离远近为线索解题

第二节 太阳对地球的影响

思路·方法·创新

是否来源于太阳辐射能的判断方法

第三节 地球的运动

一、地球运动的一般特点

思路·方法·创新 线速度变化规律在解题中应用

二、地球自转与时差

思路·方法·创新 地方时、时区和区时的计算方法

三、公转与季节

思路·方法·创新

1. 添加辅助线寻找太阳直射点

思路·方法·创新

2. 计算正午太阳高度角的简便方法

思路·方法·创新

3. 求太阳直射点的方法技巧

第四节 地球的圈层结构

一、地球的内部圈层

思路·方法·创新 根据地震波速度变化规律解题

二、地球的外部圈层

.....

第二章 地球上的大气

第三章 地球上的水

第四章 地表形态的塑造

参考答案与提示

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>