

<<高中地理>>

图书基本信息

书名：<<高中地理>>

13位ISBN编号：9787508821047

10位ISBN编号：7508821041

出版时间：2009-7

出版单位：龙门书局

作者：龙门书局教育研究中心

页数：54

字数：132000

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

本丛书为龙门书局教育研究中心组织全国众多名校，力邀全国知名特、高级教师及高中新课标研究专家，历时几年深入研究后，倾心打造的一套高中新课标同步讲解类教辅图书。

丛书力求将一线教师的教学实际和各地状元的学习经验完美结合，为莘莘学子奉献一套高效有效学习、培养方法能力的教辅图书。

## &lt;&lt;高中地理&gt;&gt;

## 书籍目录

## 第一章 区域地理环境与人类活动

课时1 区域的基本含义

课时2 区域发展阶段

课时3 区域发展差异

课时4 区域经济联系(一)

课时5 区域经济联系(二)

## 第二章 区域可持续发展

课时1 荒漠化的危害与治理(一)

——以我国西北地区为例

课时2 荒漠化的危害与治理(二)

课时3 湿地资源的开发与保护

——以洞庭湖区为例

课时4 流域综合治理与开发(一)

——以田纳西河流域为例

课时5 流域综合治理与开发(二)

——以田纳西河流域为例

课时6 区域农业的可持续发展(一)

——以美国为例

课时7 区域农业的可持续发展(二)

——以美国为例

课时8 矿产资源合理开发和区域可持续发展(一)

——以德国鲁尔区为例

课时9 矿产资源合理开发和区域可持续发展(二)

——以德国鲁尔区为例

课时10 区域工业化与城市化进程(一)

——以珠江三角洲为例

课时11 区域工业化与城市化进程(二)

——以珠江三角洲为例

## 第三章 地理信息技术应用

课时1 地理信息系统及其应用

课时2 遥感技术及其应用

课时3 全球定位系统及其应用

课时4 数字地球

## 附 检测卷及答案(活页)

第一章检测卷

第二章检测卷

第三章检测卷

模块测试题(I)

模块测试题(II)

参考答案与点拨(测试卷部分)

参考答案与点拨(课时部分)

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>