

图书基本信息

书名：<<高一地理下-高中同步测控优化设计>>

13位ISBN编号：9787544215701

10位ISBN编号：7544215709

出版时间：2004-11

出版时间：南海出版公司

作者：任志鸿

页数：112

字数：340000

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

- 丛书特点： 理论依据：“学案”设计，学会学习，培养主动、自觉学习的能力。
- 学科特色：个性化、特色化地指导学科的学习，提高学科教学的实用性。
- 专家点拨：各种试题均有详细的思路点拨与分析，错解反思，误区提示。
- 敏锐信息：跟踪考试动态，捕捉教材信息，密切关注社会热点、焦点和科技动态资讯。
- 书配试卷：单元测试活页成卷。
- 答案分离：答案均详解详析，活页成册。

书籍目录

第五单元 人类的生产活动与地理环境 5.1 农业生产活动 5.2 农业的区位选择 5.3 世界主要的农业地域类型(一) 5.4 世界主要的农业地域类型(二) 5.5 工业生产活动 5.6 工业的区位选择 5.7 工业地域的形成 5.8 传统工业区 5.9 新兴工业区 单元整体优化第六单元 人类的居住地与地理环境 6.1 聚落的形成 6.2 城市的区位因素(一) 6.3 城市的区位因素(二) 6.4 城市化 6.5 城市化过程中的问题及其解决途径 单元整体优化第七单元 人类活动的地域联系 7.1 人类活动地域联系的主要方式 7.2 交通运输网中的线 7.3 交通运输网中的点 7.4 城市交通运输 7.5 电子通信 7.6 商业中心和商业网点 7.7 国际贸易和金融 单元整体优化第八单元 人类面临的环境问题与可持续发展 8.1 环境问题的表现与分布 8.2 环境问题产生的主要原因 8.3 可持续发展 8.4 中国的可持续发展道路 单元整体优化

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>