

<<高考难点突破·地理>>

图书基本信息

书名：<<高考难点突破·地理>>

13位ISBN编号：9787500695684

10位ISBN编号：7500695683

出版时间：2010-11

出版单位：中国青年

作者：李奕

页数：124

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

本书通过典型例题的分析，解题思路的讲解，能帮助同学们解决学习过程中经常遇到的各种难点问题。

同学们可以根据老师讲的方法结合自身的实际情况进行练习，在练习的时候要注意考虑具体题目的限制条件。

希望通过本书的点拨，能够打通考生的知识脉络，突破复习的难点和瓶颈，提高学习效率，找到学习的乐趣，获得更好的学习成绩。

书籍目录

第一单元 地理学科的知识能力第二单元 考试大纲的最新变化第三单元 如何理解和把握考试大纲第四单元 拆分图的复习方法第五单元 能力结构问题第六单元 地理方法能力、地理技术能力和地理表达能力第七单元 能力结构和知识结构第八单元 自然地理的知识第九单元 季节更替与事项变化(上)第十单元 季节更替与事项变化(下)第十一单元 地球上的水和地壳第十二单元 资源不均与地区调配(上)第十三单元 资源不均与地区调配(下)第十四单元 区域地理第十五单元 环境与可持续发展第十六单元 重新组合地理基础知识(上)第十七单元 重新组合地理基础知识(下)

章节摘录

水资源的利用也体现出明显的季节性，特别是水资源的季节分配极不均匀，基本特征就是夏秋多，冬春少，为了解决这个问题，国家修建了很多水库以及其他的水利工程，在多雨的季节蓄水，在少雨季节放水，调节河流的径流量。

甚至有些地区的水电站在洪水期、风水期，发电量大，在枯水期，发电量相对要少，这些都是水资源利用的表现，季节性的差异。

生物资源的利用体现出的季节性就更不言而喻了，比如东北林区，冬季可以用雪橇等工具来进行方便的运输，所以冬季是东北地区伐木特别是木材外运的一个好季节。

我国天山牧场每到夏季牧民就把牲口赶到三千米以上的夏季牧场，冬季的时候，又回到一千到两千米高度的冬季牧场，这是最典型的畜牧业对于生物资源季节性的应用。

能源的利用也与季节有关，特别是提到了风能、太阳能还有刚才涉及到的水能，它跟气候变化都有很重要的关联。

不同的季节风、太阳和水的表现都是有差异的，沼气更明显，在冬季沼气的发酵是有一定困难的，而在夏季它可以自然发酵，所以沼气的发酵也跟时间变化、跟季节变化有紧密的关联，在这里举了气候资源、水资源、生物资源、能源。

其实对于人类来讲，可利用的资源还非常多，同学们可以举一反三，利用的每一种资源在不同的季节可能多少都会有一些差异。

第八，农业生产的季节性。

这种季节性体现在农业生产的各个环节。

上，比如水稻在温带季风区是秋季收获的，双季早稻夏季收获，晚稻夏播秋收，玉米春夏播种秋季收获。

棉花是春夏播种，雨季生长，秋季收获。

甘蔗甜菜都是秋季收获，苹果、柑橘秋季成熟，江南丘陵的早茶是在春季采收。

不同的农作物的生长季节，种植和采摘成熟的季节，收获的季节也是不一样的。

第九，环境问题的季节特点。

环境问题是现在关注的焦点之一，很多环境问题的出现也有一定的季节性，比如赤潮和水华现象，它的产生就与水体有机物的过度生长有关，因此在气温、水温都比较高的季节，它发生的频率就很高，所以对环境问题的研究以及防治，不可避免地要涉及到季节的变化，甚至更小尺度的时间。

编辑推荐

最具特色的高考辅导新教材，将所有疑点难点重点一网打尽，打破“死做题”的固定复习模式，带你顺利走向名牌大学。

全国唯一高考数学电视频道《考试在线》总策划。

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>