

《地理高中选修5/新课标-人/新教材完全解读》

图书基本信息

书名：《地理高中选修5/新课标-人/新教材完全解读2011.03印刷/升级金版》

13位ISBN编号：9787206062254

10位ISBN编号：7206062253

出版时间：2009-8

出版社：吉林人民出版社

作者：王彦峰 编

页数：104

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

书籍目录

第一章 自然灾害与人类活动

本章视点

第一节 自然灾害及其影响

新课导读

教材解读

典例剖析

课堂小结

自我评价

第二节 主要自然灾害的形成与分布

新课导读

教材解读

典例剖析

课堂小结

自我评价

第三节 人类活动对自然灾害的影响

新课导读

教材解读

典例剖析

课堂小结

自我评价

本章总结

本章学习评价

本章视点

第二章 中国的自然灾害

第一节 中国自然灾害的特点

新课导读

教材解读

典例剖析

课堂小结

自我评价

第二节 中国的地质灾害

新课导读

教材解读

典例剖析

课堂小结

自我评价

第三节 中国的水文灾害

新课导读

教材解读

典例剖析

课堂小结

自我评价

第四节 中国的气象灾害

新课导读

教材解读

典例剖析

……

第三章 防灾与减灾
本模块综合评价
参考答案与提示

章节摘录

1.阅读下面材料，回答下列问题。材料一由中国气象学会、河南省气象局、河南省地震局承办的“2008年防灾减灾论坛”于2008年9月18日在河南省郑州市开幕。“2008年防灾减灾论坛”主题为“防灾减灾与应急对策”。材料二受热带低压和冷空气共同影响，海南省2008年10月12日到15日早晨出现持续强降雨。海口、文昌等地的部分地区累计降雨量超过500毫米，，市中心城区被淹，交通大面积瘫痪，不少居民家中被淹，人们出行及日常生活出现严重的困难。

(1)自然灾害对人类影响巨大，其形成的必备条件有哪些？

(2)此次海南省强降雨过程持续时间之长、降雨面积之广，为历史少见。此次强降雨的主要原因是(双选)()

A.南海热带低压移动缓慢，长时间在海南近海徘徊
B.南海热带低压势力强大
C.北方弱冷空气与热带低压冷暖系统相互作用，大气上升运动明显加剧
D.北方冷空气南下形成快行冷锋

(3)简要分析海口市中心城区被淹的主要原因。

(4)此次洪灾中海南省东部地区比西部地区受灾严重，这主要是受因素的 影响。自然灾害的灾情大小与哪些因素有关？

2.阅读下面材料，回答下列问题。2008年1月10日至春节期间，我国南方地区遭受了50年一遇的特大低温、雨雪、冰冻天气，给湖南、湖北、安徽、江西、广西、贵州等地造成了严重危害，部分地区交通事故频发、线路中断，许多地方房倒屋塌，供电、供暖、供水等基础设施受损。受灾人口有1亿多，直接经济损失有400多亿元，农作物受灾面积和直接经济损失均已经超过2007年全年损失。

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