

#### 图书基本信息

书名：<<金考卷高考命题新动向2012高考系列>>

13位ISBN编号：9787551508513

10位ISBN编号：7551508511

出版时间：2012-4

出版时间：杜志建 新疆青少年出版社 (2013-03出版)

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>

书籍目录

高频考点精练 特训1 地球运动 特训2 天气 特训3 气候 特训4 水循环 特训5 地表形态的变化 特训6 植被和自然带 特训7 人口 特训8 城市 特训9 农业 特训10 工业 特训11 交通 特训12 产业转移 特训13 资源跨区域调配 特训14 可持续发展 特训15 世界地理 特训16 中国地理 必考题型专练 特训17 光照图变式型 特训18 等值线图判读型 特训19 坐标图解读型 特训20 剖面图判读型 特训21 景观图判读型 特训22 区域图定位型 特训23 文字材料解读型 特训24 表格解读型 特训25 地理计算型

## 章节摘录

版权页：插图：特训3气候最新模拟 1.A【命题立意】本题主要考查影响气候类型分布的因素，意在考查考生调动和运用知识的能力。

【解题思路】根据图示信息可以看出该气候类型为地中海气候，位于非洲南端的地区，向南缺少陆地，故地区分布的最高纬度较低（低于 $35^{\circ}\text{S}$ ）。

2.C【解题思路】地区受暖流影响，地区受寒流影响，从而导致地区西海岸最热月均温低于地区。

3.D【解题思路】图中 $0^{\circ}$ — $10^{\circ}$ 纬度带为赤道低压带，盛行上升气流，湿润；受南半球信风带控制的 $10^{\circ}$ — $30^{\circ}$ 纬度带盛行东南风，干燥；受副热带高压带控制的 $30^{\circ}$ — $40^{\circ}$ 纬度带盛行下沉气流，干燥。

4.D【命题立意】本题主要考查气候类型的判读，意在考查考生获取和解读信息的能力。

【解题思路】图中M地位于南纬 $30^{\circ}$ — $40^{\circ}$ 大陆西岸，为南半球的地中海气候。

A选项为热带雨林气候，B选项为热带草原气候，C选项为北半球的地中海气候，D选项为南半球的地中海气候。

5.【解题思路】本题主要考查云雾的形成过程、降水变化的特点及成因，意在考查考生获取和解读信息、调动和运用知识、描述和阐释事物的能力。

第(1)问，由图可知，庐山东北部和西南部均有冷锋向东南方向移动，而庐山西北部出现了准静止锋，由此可推知该准静止锋是由冷锋受庐山阻挡形成的：气流受山地阻挡后必然出现上升运动，温度下降，水汽凝结，多形成云雾。

第(2)问，注意问的是降水量变化，从表中数据可看出6—8月降水量逐渐下降；长江中下游地区6月份出现梅雨天气，降水多，8月份受副高控制出现伏旱天气。

降水少。

【参考答案】(1)冷锋在往东南方向移动的过程中，受山地阻挡，被迫停留在山前地带，转变为准静止锋；受山地阻挡，气温降低，水汽凝结，因而多云雾产生。

(2)降水量逐月减小。

成因：6月份受江淮准静止锋的影响，两地出现梅雨天气，降水丰富，8月份受副高控制，两地盛行下沉气流，降水少。

【规律总结】气候类型的判断 气候类型的判断可以总结为八个字：以温定带，以水定型。

即以给出的气温资料确定其热量带，以提供的降水资料确定其具体的气候类型。

名师押题 1.D【命题立意】本题主要考查火灾的分布特点，意在考查考生获取和解读信息的能力。

【解题思路】读图可知，春季火灾的分布范围没有春夏季和夏季广；夏季火灾主要分布在南部地区；火灾发生区除了有热带沙漠气候区，还有热带草原气候区和地中海气候区等。

2.B【解题思路】达尔文市属于热带草原气候，冬春季节降水量小，气温在 $20^{\circ}\text{C}$ 以上，易发生火灾。

3.C【命题立意】本题主要考查气候类型的分布，意在考查考生获取和解读信息的能力。

【解题思路】根据海陆轮廓和经纬度可知，F位于非洲的南部，为地中海气候；K位于澳大利亚的南部，也为地中海气候；D和H均为热带沙漠气候；G为温带海洋性气候；E为热带草原气候。

4.D【解题思路】由图中信息可知，G为温带海洋性气候，该气候是在西风带的控制下形成的。

编辑推荐

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>