

<<地理>>

图书基本信息

书名：<<地理>>

13位ISBN编号：9787537168649

10位ISBN编号：7537168644

出版时间：2011-6

出版时间：新疆青少年出版社

作者：杜志建 编

页数：60

字数：462000

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

《金考卷特快专递·新高考5年真题汇编(2005-2009):地理》收录五年真题,可以练的真题集,答案独立成册,可以测的真题集,详细答案解新,可以读的真题集。
Mook教辅/Pook教辅开创教辅新传奇。

书籍目录

- 《2008高考真题汇编试卷及答案详解》
- 《2009高考真题汇编试卷及答案详解》
- 《2010高考真题汇编试卷及答案详解》
- 《2011高考真题汇编试卷及答案详解》
- 《2012高考真题汇编试卷及答案详解》

章节摘录

版权页：插图：2.B 架空支撑的房屋应该出现在降水较多、比较潮湿的地区，如云南的西双版纳地区，青藏高原气候寒冷，不可能是架空支撑的房屋。

3.A 植物的根系可以破坏岩石的结构，使岩石产生裂隙，属于风化作用。

暴雨形成的冲沟属于流水的侵蚀作用；干旱区的风蚀城堡属于风力的侵蚀作用；河流落差形成的瀑布是流水的强烈侵蚀作用。

4.C 芬兰由落后的农业国迅速发展成为科技高度发达的高福利国家。

其主要原因是：重视智力开发，免费高中和高等教育，人口素质高；实施科技兴国战略，建立技术创新体系；重点发展电子通信、生物工程等高科技产业。

5.A 沙丘地貌是在比较固定的风向作用下形成的风积地貌，平面形状像新月，背风坡位于两翼之间，呈凹形而陡，所以能反映沙丘地貌的是 ； 为山顶， 为陡崖， 为山谷。

6.D 相同状态下，最有利于地表水下渗的条件是降水强度小，植被丰富；同时地形平坦也有利于地表水下渗；降水时间长有利于地表水下渗。

7.B 房屋墙壁很厚，门窗多达二至三层，说明该地区气温变化大，或者气温极高，或者气温极低，温带大陆性气候的气温年较差大，即夏季非常炎热，冬季非常寒冷。

8.B 读图可知，此时 70°S 的日出时间是0时说明该地区有极昼现象，根据直射点所在的纬度与开始出现极昼的地区的纬度互余的关系可知，太阳直射点的纬度为 20°S ；此时东十区的区时为12时，由此可知太阳直射点的经度为 150°E 。

9.C 读图可知，乙地日出时间是2点，所以它的昼长是20小时。

10.D 此时东十区的区时为12时，所以地方时为0时的经线为 30°W ，故与东十区日期相同的范围占全球范围的比例大于二分之一。

11.D 此时太阳直射 20°S ，地球在公转轨道上运动速度较快，不是最慢，最慢是在远日点；台北是季风气候，此时是冬季，所以处于一年降水最少的季节；西安昼短夜长，所以西安日出时间不可能在5时左右；日本东京的正午太阳高度角比广州的小。

12.A 读图可知，该地区在北半球，水平运动的河流要受到地转偏向力的影响，北半球向右偏转，由于流水的冲刷作用，河流右岸侵蚀较严重，所以在自然状态下侵蚀较重的是图中 处。

13.D 我国西南部部分地区是我国大江大河的水源保护区，但此水源保护区主要位于青藏高原，由于地势高，空气稀薄，高寒缺氧，冻土发育。

所以生态环境脆弱；我国西北部地区，南于距离海洋远，加上地形的阻挡，海洋水汽很难进入，水资源缺乏，气候干旱，植被稀少，所以生态环境脆弱，故我国不断加大对西部地区生态补偿力度的主要原因是西部地区自然条件较差，生态环境脆弱。

14.B 从全球看，大范围毛毛雨出现频率最高的地区是中纬度、低海拔地区，因为该地区经常受到极锋与温带气旋的影响，能够产生大范围的降雨。

15.A 读图可知，在遥感影像上区分这两类植物，应该选择生长期第30天的影像最合适，因为这一天甲、乙两类植物在生长期两个波段上的反射率差异较大，较容易区分。

16.C 饮用水质量好；植被覆盖率高，空气清新；海拔高度适中，气候凉爽宜人都对人口长寿有积极影响，而山区闭塞，受外界干扰小，对人口长寿影响不明显。

17.A 全球无风带的分布地区是赤道低气压带、副热带高气压带。

在南北纬 30° 附近如果只考虑气压梯度力和地转偏向力等因素影响，该地区终年受到副热带高气压带的控制，所以为无风带。

18.D 京哈铁路主要经过东北平原，地形平坦，铁路建设不需要以桥代路；兰新铁路主要经过河西走廊，地势相对起伏不大，所以没有起伏剧烈的现象；京沪铁路经过平原地区，地质结构稳定，不需要迂回曲折；成昆铁路经过横断山脉的东部和云贵高原，地形起伏大，山脉众多，所以桥隧相连。

19.C 有一高原城市，空气稀薄，日照强烈，发展了牦牛皮革、毛纺织品加工业，对比题项四个城市，该城市是拉萨。

20.B 东北平原环境问题主要是黑土流失和草场退化，不可能是土壤酸化。

<<地理>>

21.BD 我国上海、广（州）深（圳）、北京三大航空货运中心，也是我国的三大经济中心，它们分别位于长江三角洲经济圈、珠江三角洲经济圈和环渤海经济圈，这三大经济圈人口与城市众多、经济发达，是我国航空货运的主要货源地。

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>