

<<高考一轮复习·考典>>

图书基本信息

书名：<<高考一轮复习·考典>>

13位ISBN编号：9787561171783

10位ISBN编号：7561171781

出版时间：2012-08-01

出版时间：王广祥 大连理工大学出版社 (2012-08出版)

作者：王广祥 编

页数：184

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

《高考一轮复习·考典：地理》特点： 考点突破 高考重点、疑点、难点三维递进突破，扫清考试思维盲区。

考向指引 按照高考模式精选例题，精准把握高考试题核心。

考题训练 随堂练，把基础知识“抓”起来；课时练，把基本能力“练”出来；阶段练，把综合素质“提”起来。

## 书籍目录

必修1 第一章行星地球 第一讲地球与地图 第二讲地球的宇宙环境和地球的圈层结构 第三讲地球自转及其地理意义 第四讲地球公转及其地理意义 章末整合提升 第二章地球上的大气 第一讲冷热不均引起大气运动 第二讲气压带和风带 第三讲常见天气系统 第四讲全球气候变化 章末整合提升 第三章地球上的水 第一讲自然界的水循环和水资源的合理利用 第二讲大规模的海水运动 章末整合提升 第四章地表形态的塑造 第一讲营造地表形态的力量 第二讲山地的形成 第三讲河流地貌的发育 章末整合提升 第五章自然地理环境的整体性与差异性 章末整合提升 必修2 第一章人口的变化 第一讲人口的数量变化及其合理容量 第二讲人口的空间变化 章末整合提升 第二章城市与城市化 第一讲城市内部空间结构及不同等级城市的服务功能 第二讲城市化 章末整合提升 第三章农业地域的形成与发展 第一讲农业的区位选择 第二讲典型的农业地域类型 章末整合提升 第四章工业地域的形成与发展 第一讲工业的区位选择 第二讲工业地域的形成及工业区 章末整合提升 第五章交通运输布局及其影响 第一讲交通运输方式和布局 第二讲交通运输方式和布局变化的影响 章末整合提升 第六章人类与地理环境的协调发展 章末整合提升 必修3 第一章地理环境与区域发展 第一讲地理环境对区域发展的影响 第二讲地理信息技术在区域地理环境研究中的应用 章末整合提升 第二章区域生态环境建设 第一讲荒漠化的防治——以我国西北地区为例 第二讲森林的开发和保护——以亚马孙热带雨林为例 章末整合提升 第三章区域自然资源综合开发利用 第一讲能源资源的开发——以我国山西省为例 第二讲流域的综合开发——以美国田纳西河流域为例 章末整合提升 第四章区域经济发展 第一讲区域农业发展——以我国东北地区为例 第二讲区域工业化与城市化——以我国珠江三角洲地区为例 章末整合提升 第五章区际联系与区域协调发展 第一讲资源的跨区域调配——以我国西气东输为例 第二讲产业转移——以东亚为例 章末整合提升 区域地理 第一章世界地理 第一讲世界地理概况 第二讲世界地理分区（一） 第三讲世界地理分区（二） 章末整合提升 第二章中国地理 第一讲中国自然地理 第二讲中国人文地理 第三讲中国的区域差异 章末整合提升

## 章节摘录

版权页：插图：（1）下列描述可能与实地情况相符的是（ ）A. 地附近的河流从西南流向东北  
B. 地坡度最陡 C. 地分布有茶园 D. 地是观赏瀑布的最佳位置（2）该考察线路的高差可能是（ ）  
A.450米 B.500米 C.550米 D.600米【信息提取】通过分析图文材料可得到以下有效信息：1.图示地区位于 $30^{\circ}\text{N}$ 附近，地形属山地丘陵区。

2.结合等高线分布特征，该地区地势西南低，东北高。

3.考察线路海拔最高点在 附近为500~600米，海拔最低点在 附近为100~200米。

【精讲精析】第（1）题，由图中信息可知，该区域为北半球亚热带低山、丘陵地区，有可能会有茶园分布，故C项正确。

地附近河流流向为由东北流向西南； 处等高线最密集，坡度最陡，为瀑布上游，不是观赏瀑布的最佳位置。

故A、B、D三项错误。

第（2）题，根据图中等高线可以判定该考察路线最低点为东南居民点（100~200米），最高点为 处附近（500~600米），计算可知高差为300~500米。

故A项正确。

【参考答案】（1）C（2）A 易误点拨 第（1）题，常见错误是对 地是否有茶园分布判断不准。

原因是忽略了图中一个重要条件：图中区域位于 $30^{\circ}\text{N}$ 附近，为亚热带地区。

亚热带丘陵地区的茶园是很常见的。

第（2）题，常见错误一是对考察线路上最高点和最低点的海拔判断不明，二是对解答该类型问题的思路不清晰。

首先，考察线路上的最高点为 点附近，最低点为东南部的居民点。

其次，该类问题的解题思路是：读出最高点和最低点的海拔范围，交叉相减。

考向三 地形剖面图的判读 例3（2010·浙江高考）下图是某地地形图，MN、PQ是地形剖面线。

、 是水库，若从中选择一个作为自来水厂的水源地，其条件是自流引水且工程建设费用最小。

完成（1）~（2）题。

（1）M N、P Q对应的地形剖面图和应选择的水库分别是（ ）A.甲、乙； B.乙、甲； C.甲、乙； D.乙、甲；

（2）Z村拟建一座玻璃温室大棚和一家污水处理厂，应依次布局在（ ）A.

B. C. D. 【信息提取】通过分析图文材料可得出以下有效信息：1.图中等高距是10米

，MN所经过山峰的海拔为559.0米，PQ经过山峰的海拔为559.8米，由此判断剖面线所交各等高线的海拔。

2. 水库海拔均高于自来水厂， 水库离自来水厂更近。

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>