



2005年

高考 **红** 皮书
hongpishu

GAOKAOHONGPI SHU

真题考练

● 地理 ●

各地模拟分类精编
全国高考试卷大全

丛书主编/陈桂壮



北京大学出版社



桂壮红皮书

高考 **红** 皮书

真题考练
地理

各地模拟分类精编
全国高考试卷大全

丛书主编 陈桂壮
本册主编 宋丽霞

北京大学出版社

内 容 提 要

本书以人教版最新教材为依据,精选全国各地名牌高中 2004 年高考冲刺复习的一模、二模、三模高考模拟试卷,以及 2004 年全国及 11 个单独命题省市的高考试卷,按照学科知识点和备考复习规律,分专题和综合两部分编写。专题部分按照各学科考点分专题汇编全国名校名模试卷,知识点覆盖全面,专题划分科学,例题权威经典,做到了活学与巧练、精练的结合。综合部分汇编了 2004 年全国及 11 个单独命题省市的高考试卷,既能使您在按专题复习的基础上用最权威的高考真题,综合巩固学科知识、提高应试技能,更能使您了解高考单独命题的改革动向和最新、最权威的高考命题趋势。专题与综合,名模与真题,是真正的一举多得,真题考练!

图书在版编目(CIP)数据

真题考练·地理/宋丽霞主编. —北京:北京大学出版社,2004.6
ISBN 7-301-07492-1

I. 真… II. 宋… III. 地理课—高中—教学参考资料 IV. G632.479

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2004)第 052939 号

书 名: 真题考练·地理

著作责任者: 宋丽霞主编

责任编辑: 惠润慧

标准书号: ISBN 7-301-07492-1/G·1248

出版发行者: 北京大学出版社

地 址: 北京市海淀区中关村北京大学校内 100871

网 址: <http://cbs.pku.edu.cn>

电 话: 邮购部 01062752015 发行部 01062750672 编辑部 01051893283

电 子 信 箱: zpup@pup.pku.edu.cn

排 版 者: 北京科文恒信图书经销有限公司

印 刷 者: 唐山市润丰印务有限公司

经 销 者: 新华书店

787 毫米×960 毫米 16 开本 10.50 印张 206 千字

2004 年 7 月第 1 版 2004 年 7 月第 1 次印刷

定 价: 10.50 元

未经许可,不得以任何方式复制或抄袭本书之部分或全部内容。

版权所有 翻版必究

前 言

《桂壮红皮书》系列丛书推出以来，我们一直本着“以质量求生存，以创新求发展”的宗旨，使得我们的图书赢得了广大师生的喜爱。跟踪调查表明：有不少学生在初中就开始使用红皮书，到了高中仍然“情有独钟”，直到顺利考入理想的大学。

《真题考练》丛书是《桂壮红皮书》系列丛书的一部分，是为参加2005年高考的考生编写的。本丛书由黄冈、海淀的著名特级教师策划，并由黄冈、海淀、南京、杭州等地二十多所全国重点高中的特高级教师编写（选）。

在内容与结构上，本丛书各分册分为两大部分。

第一部分精选了国内教育发达地区如黄冈、海淀、南京、广州、杭州、济南、西安等地一百多所全国著名重点中学的高考一模、二模、三模试卷，再按专题和考点重新分类编排，并给出准确的答案与提示。读者循着专题和考点“经历”这些试卷，既能领略来自教育发达地区新颖灵活的题型与题目，又能同时在脑海中从各种不同的角度编织自己的知识网络，从而收到一举两得的效果。

第二部分汇编了2004年全国及11个单独命题省市的高考真题试卷，这是真正意义上的最新高考试卷大全。2004年是深化高考单独命题改革的第一年，今后还会有更多的省市加入单独命题行列，这将使各地区高考命题越来越呈现出不同的特点。但是，万变不离其宗，各种高考试卷在本质上都有其相通的地方。准确把握这一点，各个地区的考生才能从容面对高考变革。我们全面地收集了各地高

考试卷，目的就是要请读者认真加以研究，分析比较，总结异同，化为心得，然后重点研究本地试卷，成竹在胸地指导自己的高考复习。

纵观本丛书，具有如下显著特点：

权威 从内容上讲，高考真题的分量自不必说，教育发达地区的模拟试卷也具有很高的含金量；从来源上讲，总体策划来自顶尖名师，编写出自一流的教师队伍。这些都为本丛书的权威性奠定了坚实的基础。

便用 为方便读者使用，我们把每个专题和每套试卷的答案紧附于其后，这样可以大大减少读者来回翻查答案的麻烦，节省时间，提高学习效率。

最新 2004年高考刚刚结束，读者就可以通过本丛书全面了解各地高考信息，准确把握高考命题的现状和趋势，从而能够有针对性地指导自己的复习。

实惠 本丛书版式设计科学合理，编排紧凑，节省了纸张，降低了书价，使读者能够以较少的钱买到最经典的试卷集锦。

最后需要指出的是，本丛书虽然是为参加2005年高考的考生编写的，但同时对教师指导学生复习也有很大的参考价值。

祝广大考生顺利通过高考，跨入心中理想的大学！

《桂壮红皮书》编委会

2004年6月

高考状元访谈录

状元小档案：姓名：张杰 2003年河北省文科第一名 现就读于北京大学元培计划实验班
性别：男 籍贯：河北省唐山市遵化市 原就读学校：遵化一中

请你结合自己的高三备考情况谈谈桂壮红皮书对你有哪些具体的帮助？

“红皮书”对我的帮助是很大的。它帮我打下了很坚实的基础，还有助于我梳理知识、深化对知识的理解和掌握。它的高考导向性也比较强，帮助我研究高考：知道高考考什么、怎么考；自己该学什么、怎么学。还有就是“红皮书”能帮助我了解自己的学习状况，了解自己的应试能力，《高考全程总复习试卷》能帮我做到这一点。

力足以至焉而不至，人为可说可在己为有悔；
尽吾志也而不能至者可以无悔矣，其孰能讥之乎？

张杰

状元小档案：姓名：李原草 2003年安徽省理科第一名 现就读于北京大学光华管理学院
性别：男 籍贯：安徽省六安市 原就读学校：安徽省六安第一中学
用过“桂壮红皮书”后，你觉得它和你的其他辅导书相比有什么特色吗？

我使用“红皮书”的最大感受是它的讲解精、试题新、答案和导解详细。“红皮书”基本没有好几年前的旧题或者答案出错一类的现象。与其他的参考书相比，它的特色是能三言两语把知识点讲得比较清楚；试题也都是新编的，涉及了一些最新的社会和科学发展的知识；答案和导解步骤也很清晰，很有启发性，还能总结知识和提高解题技巧。

三军可夺帅也，匹夫不可夺志也

李原草

状元小档案：姓名：王俊煜 2003年广东省文科第一名 现就读于北京大学元培计划实验班
性别：男 籍贯：广东省广州市 原就读学校：华南师范大学附属中学
你是怎样使用“红皮书”的，“红皮书”对你有什么具体的帮助呢？

我从高一开始就用“红皮书”，一直用到高三。它有高一、高二的同步辅导书，也有高三总复习用书。我上高三以前每天都要利用晚上的时间用它梳理和巩固当天所学的知识，天天如此，每课每个单元如此。这样我就跟着“红皮书”的学习进度日积月累、循序渐进，为高三的学习打下了坚实的基础，为高三总复习做好了充分的准备。到了高三总复习，因为“红皮书”的试卷在题型、难度、风格上与高考真题完全一致，所以在高考实战时我的感觉和做“红皮书”试题差不多，做题做得特别流畅，越做越有自信。所以我觉得应该从高一开始就用“红皮书”，循序渐进，到高三就轻松多了。

修身齐家治国平天下

王俊煜

状元小档案：姓名：黄兆瑛 2003年福建省文科第一名 现就读于北京大学光华管理学院
性别：女 籍贯：福建省泉州市 原就读学校：泉州市第五中学
兆瑛你好，你觉得“红皮书”还有什么鲜明的特色呢？

“桂壮红皮书”对学生来说特别实用，定价还不高，可以说是“价廉物美”。“红皮书”在巩固知识、提高成绩方面具有极强的实用性。它有第一轮和第二轮复习用书，还有配合第一轮复习的《全程总复习试卷》，模拟用的《新编标准模拟试卷》，冲刺用的《全国名校大联考冲刺》和《全国名校考前最后信息冲刺》，先按知识点再按专题讲解重点难点，再用大量的高质量试题反复操练，既能巩固知识，又能提高能力。

有人是牡丹，娇艳的牡丹；有人是草，柔嫩的草；我
是藤，柔韧的藤

黄兆瑛

状元小档案：姓名：马宇民 2003年重庆市文科第五名 现就读于北京大学元培计划实验班
性别：男 籍贯：重庆市奉节县 原就读学校：重庆市第八中学
你怎么评价红皮书？

以往有些书仅仅是把数不清的题目编在一起，搞题海战，密密麻麻的，看着就头疼。“红皮书”的一个很大的特点，用一句行话来说叫作“素能并重”，也就是素质和能力并重。它在讲解时不是就事论事，往往就一个知识点发散开去，涉及的面很宽。它所选的材料非常新、非常广，什么科学的最新发展；社会的新鲜事物；思想的新鲜观点，在“红皮书”中都能得到反映。“红皮书”也不搞题海战术，它的例题都是非常具有代表性的典型的题，答案和导解很详细很有启发性。这能起到触类旁通、举一反三的作用，可以达到用不多的题，大幅度提高各方面能力的效果。所以，总的说来，读“桂壮红皮书”既能提高综合素质又能提高能力，起到事半功倍的作用。

零落成泥碾作尘，只有香如故。

马宇民

状元小档案：姓名：黎晨 2003年湖南文科第二名 现就读于北京大学元培计划实验班
性别：男 籍贯：湖南省益阳市 原就读学校：益阳市第一中学
你认为与其他教辅图书相比桂壮红皮书有哪些鲜明的特色？

我觉得“红皮书”是有权威性的。有来自全国二十多个教学实验基地的科研成果做基础，它的思想、方法比较超前，信息准确、可靠。同时，它的作者是出自名校的特、高级教师，多年在教学一线，有丰富的经验，态度一丝不苟，字斟句酌。另外，“红皮书”价格合理。这样的书不但有可靠的质量，还凝聚着老师对同学们的爱心和责任心。

不以物喜 不以己悲

黎晨



弘扬科文·造就精英 全国知名品牌桂壮红皮书系列

桂壮红皮书书目及定(估)价

2004 年秋—2005 年春七、八、九年级新课标系列

书名	年级	语 文		数 学		英 语		物 理		化 学		出版发行
活学巧练	七年级	人教版	9.50	人教版	9.50	人教新目标版	9.50					16K 平装 上册 2004 年 6 月: 七、八年级 下册 11 月: 九年级
		苏教版	9.50	北师大版	9.50	冀教新目标版	9.50					
				华东师大版	9.50							
	八年级	人教版	9.50	北师大版	9.50	人教新目标版	9.50	人教版	9.50			下册 10 月
		苏教版	9.50	华东师大版	9.50	冀教新目标版	9.50	沪科版(全)	16.00			
	九年级	人教版	9.50	北师大版	9.50	人教新目标版	16.00	人教版(全)	11.00	人教版	9.50	
		苏教版	9.50	华东师大版	9.50							
							各年级磁带	8.00				

2005 年中考总复习系列

书名	语文	数学	英语	磁带	物理	化学	政治	历史	出版发行
活学巧练	11.80	12.80	11.80	8.00	11.80	11.80			大 16K 平装 2004 年 7 月
1 新 3 精	12.80	13.80	13.80	8.00	12.80	12.80	12.80	12.80	8K 活页 2004 年 8 月

2004 年秋—2005 年春高中同步系列

书名	语文	数学	英语	磁带	物理	化学	生物	政治	历史	地理	出版发行
活学巧练(高一)	13.80	13.80	13.80	8.00	12.80	11.80		11.80	12.80	11.80	大 16K 平装 上/下 2004 年 6/11 月
活学巧练(高二)	13.80	13.80	13.80	8.00	12.80	11.80	11.80	11.80	12.80		

2005 年高考总复习系列

书名	语文	数学	英语	磁带	物理	化学	生物	政治	历史	地理	文综	理综	出版发行
活学巧练(一轮)	20.80	20.80	22.80	8.00	20.80	18.80	18.80	18.80	20.80	20.80			大 16K 平装 2004 年 5 月
活学巧练(二轮)	11.80	11.80	11.80	8.00	10.80	10.80	8.80	10.80	10.80	10.80			大 16K 平装 2004 年 10 月
全程总复习试卷	13.80	13.80	14.80	8.00	13.80	13.80	12.80	13.80	13.80	12.80			8K 活页 2004 年 5 月
真题考练	16.50	20.80	19.80	8.00	12.50	10.80	11.80	11.80	10.80	10.50			16K 平装 2004 年 7 月
新编标准模拟试卷	7.80	7.80	7.80	8.00	7.80	7.80	7.80	7.80	7.80	7.80	7.80	7.80	6K 活页 2004 年 10 月
全国名校大联考冲刺	7.80	7.80	7.80	8.00	7.80	7.80	7.80	7.80	7.80	7.80	7.80	7.80	8K 活页 2005 年 1 月
考前信息冲刺	7.80	7.80	7.80	8.00							7.80	7.80	8K 活页 2005 年 3 月

欢迎选购和来函来电预订:

销售热线: (010)51893513 / 3053 / 3148 / 3149 81696880(夜)

传真: (010)51893149 / 3513

欢迎登录: www.cgz365.com www.hps365.com www.gzhpsedu.com (桂壮红皮书教育网) 快快加入全国性专业从事中学教育及中、高考备考研究的桂壮红皮书教考资讯俱乐部!

入会方法: 会员分为网上会员和网下会员两种。初、高中年级师生均可参加, 会员注册详情请登录“桂壮红皮书教育网”或拨打电话 010-51893103/51849702 进行咨询。所有会员由我部发给会员证, 含密码。所有会员拥有三年的会员资格。

邮购办法: 会员购书享受七折优惠, 免邮资! 非会员购书全价, 免邮资。汇款时, 请注明所需书名和册数。集体购书, 量大优惠, 请电话联系。

联系单位: 北京科文恒信图书经销有限公司

收款人: 陈秋生

地 址: 北京市海淀区西外大柳树路 2 号

邮 编: 100081

读者建议书

姓名		电话		年 级		任课教师	
学 校				电 话			老师电话
地 址						邮 编	
书 名				售书单位			

1. 您购买本书的理由是：老师介绍 别人推荐 同学都买 价格便宜
体例很好 内容很好 答案详细 其他原因
2. 您对本书的总体印象是：很好 好 一般 差 很差
3. 本书知识性错误：没有 很少 较少 较多 很多
4. 本书的价格：很高 偏高 合理 较低 很低
5. 本书与您的学习：同步 基本同步 不同步
6. 本书的习题量：太多 适中 太少
7. 习题的难易程度：太难 较难 适中 简单 太简单
8. 本书的封面设计：很好 好 一般 不好
9. 本书最好的栏目是：_____
10. 本书最差的栏目是：_____
11. 本书需要改进的地方是：_____
12. 本书编排错误的地方是：_____
13. 您最喜欢的辅导书是：侧重知识分析 侧重方法指导 侧重新题训练
答案十分详细 面面俱到、应有尽有
考试的内容有，不考试的内容没有 其他
14. 您对辅导书的要求是：_____

15. 如果您设计下列各类丛书的体例，您认为应该设置哪些有特色的栏目？

高中总复习 _____ 高中同步 _____

初中总复习 _____ 七、八、九年级同步 _____

请将此建议书填好，撕下寄回我公司，作为参加“桂壮红皮书教考资讯俱乐部”的优惠凭证。

回寄：北京科文恒信图书经销有限公司 地址：北京市海淀区西外大柳树路2号 邮 编：10008

目 录

第一部分 各地模拟分类精编

一 地球的运动	1
二 大气	11
三 陆地和海洋	18
四 自然资源与自然灾害	25
五 可持续发展	35
六 人类活动的区域选择	41
七 城市化	53
八 人口与环境	63
九 旅游与文化	70
十 世界区域地理及世界政治、经济格局	78
十一 中国的区域差异、国土整治与区域发展	85

第二部分
全国高考试卷大全

2004年普通高等学校招生全国统一考试 地理 (江苏卷)	95
2004年普通高等学校招生全国统一考试 地理 (上海卷)	106
2004年普通高等学校招生全国统一考试 地理 (广东卷)	119
2004年普通高等学校招生全国统一考试 文理综合 (辽宁、广东、广西卷)(地理部分)	129
2004年普通高等学校招生全国统一考试 文理综合 (上海卷)(地理部分)	132
2004年普通高等学校招生全国统一考试 文科综合 (北京卷)(地理部分)	134
2004年普通高等学校招生全国统一考试 文科综合 (天津卷)(地理部分)	138
2004年普通高等学校招生全国统一考试 文科综合 (全国卷II)(河南、河北、安徽、江西、山东、山西等地)(地理部分)	144
2004年普通高等学校招生全国统一考试 文科综合 (全国卷III)(四川、吉林、黑龙江、云南等地)(地理部分)	149
2004年普通高等学校招生全国统一考试 文科综合 (全国卷IV)(甘肃、宁夏、贵州、青海、新疆等地)(地理部分)	153



第一部分 各地模拟分类精编

一 地球的运动

一、选择题

2004年元月，“勇气号”和“机遇号”先后在火星上登陆。据此回答1~2题。

1. (04年南京地理第二次质检)两个火星车登陆时,图1-1中所表示的地球表面气压高低状况正确的是()

- A. ①低②高
- B. ②低③高
- C. ①高③低
- D. ②低③低

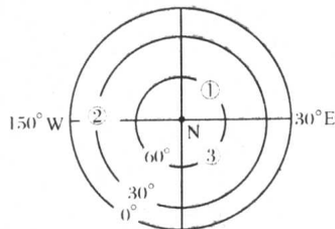


图 1-1

2. (04年南京地理第二次质检)两个火星车都找到了火星上曾经有水的证据,这说明了()

- A. 人类很快就能移居火星
- B. 火星上有存在生命的可能
- C. 火星的质量和体积适中,有利于水的形成
- D. 火星大气中一定有氧气存在

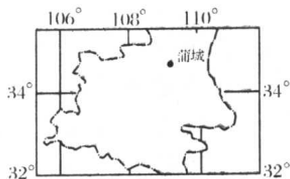


图 1-2

“滴、滴、滴……! 刚才最后一响是北京时间8点整”。每当听到这熟悉的报时声,你可知道,标准的“北京时间”发自陕西省的一个普通县——蒲城(109°33'E,34°57'N)。这里是中国版图的几何中心,中国科学院授时中心就在这里,它是

中国唯一的标准时间授时中心。读“蒲城的位置示意图”(图1-2),做3~4题。

3. (04年北京东城区文综综合练习三)当蒲城发出的时间为2004年2月21日20时时,下列叙述中正确的是()

- A. 金山(122.5°W)的区时为2时
- B. 圣保罗(约47°W)的昼长小于12小时
- C. 中国最西端的地方时约为21日15时
- D. 全球都属于2月21日

4. (04年北京东城区文综综合练习三)关于蒲城的叙述中,正确的是()

- A. 1月平均气温大于0℃
- B. 所在地形区是我国重要的农业区
- C. 年均降水量800mm以下,且多暴雨

D. 一年中最大的正午太阳高度角大于 80°

2003年10月27~31日,大连市大多数的居民,在日出后的一段时间内用肉眼可清晰地看到太阳黑子这一奇观。据此判断5~7题。

5. (04年大连八中双基测试)有关太阳活动的叙述正确的是()
- A. 由于人们可用肉眼看到太阳黑子,则可证明2003年一定是太阳活动的极大年
B. 黑子是太阳活动最剧烈的显示
C. 这几天中,日本的“儿玉”卫星出现了信号中断的现象,是由于黑子发射的电磁波干扰电离层的结果
D. 太阳黑子的多少和大小可以作为太阳活动强弱的标志
6. (04年大连八中双基测试)太阳黑子出现在()
- A. 太阳大气结构的最外层
B. 太阳内部结构的最外层
C. 太阳外部结构中温度最高层
D. 太阳外部结构中亮度最大层
7. (04年大连八中双基测试)下列现象的产生与太阳活动有关的是()
- ①鸽子飞行失踪 ②无线电短波通讯出现短暂的中断 ③动物的异常反应 ④小王手表上的指南针指向异常 ⑤两极地区美丽“极光”的产生 ⑥两极地区极昼极夜现象的产生
- A. ①②③ B. ②④⑤ C. ③④⑥ D. ④⑤⑥

北京时间2003年10月15日9时整,我国研制的“神舟”五号飞船在酒泉顺利发射升空。飞船按照预定轨道环绕地球在太空飞行21小时后成功着陆。“神舟”五号飞船的成功发射和回收标志着我国由此成为世界上继俄、美之后第三个有能力将航天员送上太空的国家。……目前的航天飞机的飞行轨道都是近地轨道,一般在地球上空300~700 km飞行,绕地球飞行一周的时间为90 min左右。回答8~11题。

8. (04年金丽衢十二校文综第一次联考)下列有关此次“神舟”五号飞船载人航天的说法,正确的是()
- ①航天员杨利伟在飞行过程中要承受高真空、强辐射和失重的宇宙环境条件 ②飞船在运行过程中的能源主要来自太阳能帆板提供的太阳能 ③飞船的运行和地球自转相比,角速度和地球一样,线速度比地球大 ④飞船发射过程中掉落的碎片一般不会成为太空垃圾
- A. ①② B. ③④ C. ①③ D. ②④
9. (04年金丽衢十二校文综第一次联考)“神舟”五号返回舱的着陆场选择在图1-3中()
- A. 甲地形区中部
B. 乙地形区中部
C. 丙地形区中部
D. 甲、乙两个地形区之间的地带

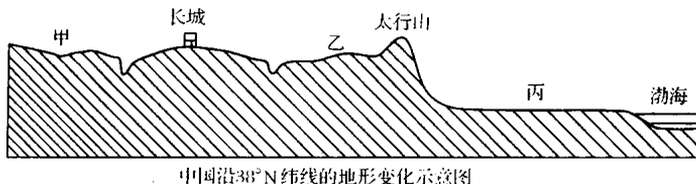


图 1-3

10. (04 年金丽衢十二校文综第一次联考)若利用 GPS 马上确定飞船返回舱降落地表的准确位置,所使用的卫星不得少于()

- A. 3 颗 B. 4 颗 C. 6 颗 D. 24 颗

图 1-4 为某日太阳光照示意图(阴影部分表示夜半球),读图回答 11~13 题。

11. (04 年哈三中、东北育才、大连育明、天津耀华文综一模)若地球正朝远日点方向运动,则此时“北京时间”为()

- A. 9 月 24 日 3 时 20 分 B. 3 月 21 日 8 时
C. 3 月 22 日 3 时 20 分 D. 9 月 23 日 7 时

12. (04 年哈三中、东北育才、大连育明、天津耀华文综一模)据一行驶在某洋面轮船上的船员观测,这一天正午,该船桅杆没有影子,且当其太阳高度角最小时恰巧为北京时间 1 点,可以推断该船可能正处于()

- A. 马尔代夫附近的印度洋上
B. 船刚过马六甲海峡
C. 在大堡礁以东洋面
D. 即将登陆迈阿密

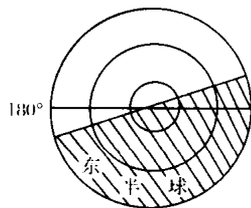


图 1-4

13. (04 年哈三中、东北育才、大连育明、天津耀华文综一模)据你分析,该船所运货物及目的地最可能是()

- A. 小麦——印度 B. 纺织品——美国
C. 煤炭——中国 D. 石油——日本

如果地球是一个半径为 R 的正球体,读图 1-5 (部分经纬网,阴影部分代表黑夜),回答 14~17 题。

14. (04 年黄冈重点中学文综交流卷)此日,图中甲地的白昼时间为()

- A. 10 时 B. 11 时
C. 13 时 D. 14 时

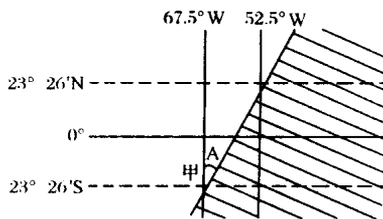


图 1-5

15. (04 年黄冈重点中学文综交流卷)图中角度 A 的度数在一年内的最大值是()

- A. $66^{\circ}34'$ B. $46^{\circ}52'$ C. $23^{\circ}26'$ D. $43^{\circ}08'$

16. (04年黄冈重点中学文综交流卷)图示时刻,北京时间为()

- A. 6时
- B. 18时
- C. 5时
- D. 19时

17. (04年黄冈重点中学文综交流卷)在甲地 b 千米的上空,若有一航天器沿甲地所在纬度方向飞行,且航天器上的工作人员此日始终见到的是日落景象,那么,航天器的飞行方向和速度是()

- A. 向东,每小时 $\pi(b+R\cos 23^\circ 26')/24$ 千米
- B. 向东,每小时 $\pi(b+R\cos 23^\circ 26')/12$ 千米
- C. 向西,每小时 $\pi(b+R\cos 23^\circ 26')/24$ 千米
- D. 向西,每小时 $\pi(b+R\cos 23^\circ 26')/12$ 千米

图 1-6 为地球某时刻太阳高度分布的示意图。完成 18~20 题。

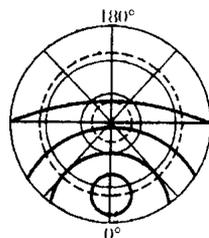


图 1-6

18. (04年广州地理综合测试)此时,北京时间为()

- A. 2时
- B. 8时
- C. 14时
- D. 20时

19. (04年广州地理综合测试)此时,正在交易的股票市场(交易时间为上午 9:30~11:30,下午 1:00~3:00)是()

- A. 纽约
- B. 东京
- C. 悉尼
- D. 法兰克福

20. (04年广州地理综合测试)此时可能出现的现象是()

- A. 安大略湖畔曙光初现
- B. 白令海峡烈日当空
- C. 火地岛午夜太阳高照
- D. 尼罗河畔夜幕深沉

假设图 1-7 表示纬线图,A,B,C,D 四点将纬线图平分为四段弧,其中 AB 弧为夜弧,其余各弧为昼弧。回答 21~22 题。

21. (04年北京市朝阳区一模)下列有关地球上的方向和太阳直射点的说法正确的是()

- A. A 在 B 的正东方,太阳直射点在南半球
- B. A 在 B 的正东方,太阳直射点在北半球
- C. A 在 B 的正西方,太阳直射点在南半球
- D. A 在 B 的正西方,太阳直射点在北半球

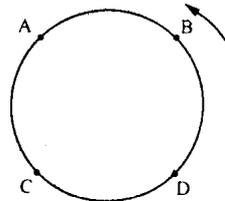


图 1-7

22. (04年北京市朝阳区一模)图中 C 处日出时间为()

- A. 2时
- B. 3时
- C. 6时
- D. 9时

读图 1-8,A,B 两城市虽然不在同一条经线上,但同在某日晨线上。根据这一地理现象,解答 23~24 题。

23. (04年北大附中文综质量调查)下列说法正确的是()

- A. 我国长江中下游正处于伏旱时期

- B. 意大利罗马城正处于炎热干燥的季节
- C. A 城市所在地区的自然景观是一片葱绿
- D. B 城市比 A 城市的日落要早

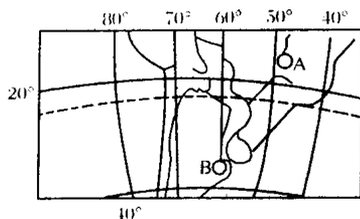


图 1-8

24. (04 年北大附中文综质量调查) 下列说法不正确的是()

- A. B 城市是 12 月 8 日 12 时, 北京时间是 12 月 8 日 24 时
- B. A 城市所在国, 其现代重工业多分布在交通便利的东南部
- C. B 城市所在国农业有典型的大牧场放牧业
- D. A 城市建在世界最大的冲积平原上

图 1-9 中虚线是地球公转到近日点附近的晨昏线, ①点以西是东半球, 以东是西半球, ①点与②③两点间的最短距离是 3330 km。回答 25~28 题。

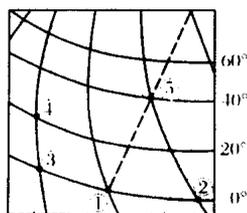


图 1-9

25. (04 年太原地理模拟) 图中③点的经度是()

- A. 160°E
- B. 130°E
- C. 180°
- D. 170°W

26. (04 年太原地理模拟) 此时北京时间是()

- A. 15 点 20 分
- B. 2 点 40 分
- C. 14 点 20 分
- D. 3 点 20 分

27. (04 年太原地理模拟) 图中⑤点的昼长约为()

- A. 8 h
- B. 16 h
- C. 12 h
- D. 6 h

28. (04 年太原地理模拟) 此时, 下列说法不正确的是()

- A. 塔里木河处于枯水期
- B. 北印度洋自西向东行驶的船只顺风逆水
- C. 澳大利亚墨累—达令盆地正值小麦播种季节
- D. 巴西高原正值多雨季节

假若东经 120° 刚好是 t 日与 $t+1$ 日的分界线, 请完成 29~30 题。

29. (04 年广州地理模拟) 这时 t 日占全球的范围()

- A. 大于 1/2
- B. 小于 1/2
- C. 大于 2/3
- D. 小于 2/3

30. (04 年广州地理模拟) 这时, 可能正旭日东升的城市是()

- A. 伦敦
- B. 悉尼
- C. 芝加哥
- D. 温哥华

读图 1-10 所示的经纬线图, 回答 31~33 题。

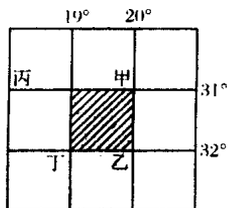


图 1-10

31. (04 年天津市部分重点中学文综联合模拟) 图中斜线部分表示在某种气候条件下分布的农作物, 则该农作物可能是()

- A. 甜菜
- B. 春小麦

C. 油橄榄 D. 黄麻

32. (04年天津市部分重点中学文综联合模拟)图中甲、乙、丙、丁四地,在6月22日最先看到日出的是()
- A. 甲 B. 乙 C. 丙 D. 丁
33. (04年天津市部分重点中学文综联合模拟)当图中甲、乙两地被同一条昏线穿过时()
- A. 太阳直射点在南半球 B. 太阳直射点在北半球
C. 甲、乙两地日出时刻相同 D. 甲、乙两地正午太阳高度相同

读“某地区等高线地形图”(图 1-11)。假设一探险者驾驶轻型飞机从图中的 P 地出发,以 555 km/h 的速度向东环球飞行一周。完成 34~36 题。

34. (04年重庆高三联合文综诊断性考试)探险者在飞行过程中感觉到的昼夜长短情况是()
- A. 昼长约 9 小时,夜长约 9 小时
B. 昼长约 12 小时,夜长约 12 小时
C. 昼长约 10 小时,夜长约 11 小时
D. 昼长约 18 小时,夜长约 18 小时
35. (04年重庆高三联合文综诊断性考试)探险者在飞行过程中,经历的下列现象,可信的是()

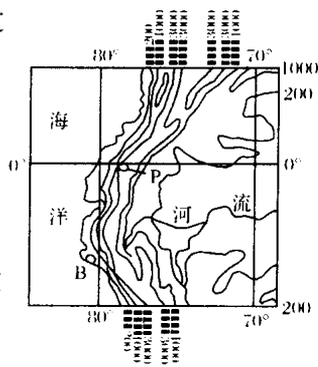


图 1-11

- A. 准确测出某日正午太阳高度值为 60°
B. 看到某大陆上有一个很大的湖泊,该湖泊为世界第二大淡水湖
C. 在某大洋上空,拍摄到澳大利亚的塔斯马尼亚岛的照片
D. 飞越了东西长约几千千米的浩瀚的沙漠地区上空
36. (04年重庆高三联合文综诊断性考试)图中 B 地所属气候的成因是()
- A. 终年受赤道低气压带控制,盛行上升气流
B. 赤道低气压带和信风带交替控制
C. 海拔高,气温低,空气稀薄
D. 副热带高气压带和寒流的影响

二、非选择题

37. (04年广州地理模拟)读图 1-12,图中阴影表示黑夜,完成下列要求。

- (1)此时,北京时间是_____月_____日_____时。
(2)请在图中下半部分的圆上绘画斜线阴影,正确表示黑夜状况。

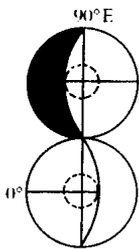


图 1-12