

# 2020年广西壮族自治区普通高中毕业会考试卷

## 地理

(本卷满分 100分,考试时间 75分钟)

### 注意事项

1. 答题前,考生务必将密封线内的项目填写清楚,密封线内不要答题。

2. 用蓝、黑墨水钢笔或蓝、黑笔芯圆珠笔在试卷上直接答题。

题号	一	二	三	四	总分
得分					

得分	评卷人

一、单项选择题(每小题 2分,共 20分。下列各小题均有 4个选项,其中只有一项是正确的,请将正确选项的序号写在题干后括号内。多选、少选或错选,该小题不得分)

2020年 4月 14日凌晨,我国自行研制的在酒泉发射升空并成功进入预定轨道的无人飞船是..... ( )

神舟一号 神舟二号 神舟三号 神舟四号

2020年 1月 12日,我国第一条跨海铁路——粤海铁路正式通车运营,它..... ( )

沟通了祖国大陆与台湾岛之间的联系

结束了祖国大陆与海南岛之间“火车互不往来”的历史

沟通了辽宁省与山东省之间的联系

沟通了广西北海与海南岛之间的联系

晴朗的夜空中,人们肉眼能看到最多的天体是..... ( )

恒星

行星

卫星

彗星

关于太阳的叙述,正确的是..... ( )

太阳是一颗普通的行星

太阳大气层从外到里分为光球、色球和日冕

太阳活动的类型最主要的是黑子和耀斑

太阳活动对地球没有影响

探空气球升到 10千米高度,测得由地面到 10千米高度的气温变化是..... ( )

逐渐降低

逐渐升高

先降低后升高

先升高后降低

在夏季,多云的白天气温不会太高的主要原因是..... ( )

大气对太阳辐射的吸收具有选择性

大气对太阳辐射的反射作用

空气分子或微小尘埃对太阳辐射的散射作用



阅天空有云,使大气逆辐射增强造成的  
怨暖来自西伯利亚的冷空气前锋移到了长江中下游地区”此时北京的天气可能是.....  
..... (摇摇)

粤气压升高,气温下降,天气转晴                      月出现连续性降水  
悦云层增厚,出现雨、雪天气                      阅气温上升,气压下降,天气转晴

愿关于海洋表层盐度的叙述,正确的是..... (摇摇)

粤从低纬到高纬,海水盐度逐渐降低  
月海水盐度最低的海域是北冰洋  
悦海水盐度最高的海域是死海  
阅影响盐度的因素主要有降水、蒸发、河川径流等

怨关于海洋环境及其保护的叙述,正确的是..... (摇摇)

粤海洋环境问题指的就是海洋污染  
月人类对某些海洋生物的过度捕捞也会导致海洋环境问题  
悦海运中因意外事故造成的石油泄漏,危害不大,不属于海洋环境问题  
阅治理海洋污染的重点是禁止核电站向海洋排放冷却水

员关于陆地水的叙述,正确的是..... (摇摇)

粤陆地水的基本来源是大气降水  
月陆地水都是淡水  
悦所有河流的水位都不会随气温的升高而升高  
阅夏季,所有的河流水都补给湖泊水或地下水,冬季反之

员在人类长期耕作与培育下形成的土壤是..... (摇摇)

粤灰化土                      月黑钙土                      悦红壤                      阅水稻土

愿关于陆地环境的地域分异的叙述,正确的是..... (摇摇)

粤纬度方向上的地域分异实际上是热量和水分条件共同作用下的产物  
月纬度方向上的地域分异规律以热量为基础,与水分条件无关  
悦从沿海向内陆的地域分异规律以水分为基础,与热量无关  
阅山地的垂直地域分异规律以地形为基础,与水热状况差异无关

员在广西广泛分布的石灰岩的岩石类型是..... (摇摇)

粤岩浆岩                      月沉积岩                      悦变质岩                      阅山岩

愿关于亚洲水稻种植业特点的叙述,正确的是..... (摇摇)

粤主要以家庭为单位,经营规模小                      月单位面积产量高,商品率高  
悦各国机械化水平都很高                      阅水利工程量很小

员关于企业横向一体化增长战略的叙述,正确的是..... (摇摇)

粤一般地,企业早期的增长多为横向一体化  
月我国的企业还不存在横向一体化  
悦横向一体化与原生产活动无关  
阅研发与企业原生产领域不同的多种产品是企业的横向一体化

愿关于工业地域的叙述,正确的是..... (摇摇)

粤工业集聚产生了工业联系,形成工业地域

工业分散造成工业联系减少,运费提高,效益都会下降

所有的工业地域都能扩展为工业城市

钢铁工业区属于发育程度较高的工业地域

广西平果是当今中国最大的铝工业基地。平果铝厂的区位优势在于..... (摇摇)

粤劳动力、市场

粤原料、动力

悦水源、政府

阅交通、土地

意大利新兴工业区和美国硅谷工业区的共同特点是..... (摇摇)

粤都分布在温带海洋性气候区

粤都分布在本国西部地区

悦都有大型港口和便利的海洋运输条件

阅都以中小型企业为主

世界上第一批城市,多数诞生在..... (摇摇)

粤山谷地带

粤河流的中下游平原上

悦地势较高,排水良好的平地上

阅沿海地区

下列城市中,依次是在资源、交通、宗教基础上发展起来的一组是..... (摇摇)

粤郑州、合肥、西安

粤攀枝花、郑州、拉萨

悦马鞍山、上海、成都

阅北京、上海、洛阳

影响武汉市、重庆市的城市区位因素相同的是..... (摇摇)

粤位于两条河流交汇处

粤气候冬暖夏凉

悦平原为主的地形

阅矿产资源丰富

有关电子邮件的叙述,正确的是..... (摇摇)

粤电子邮件是一种场所到场所的通信方式

粤电话和传真是电子邮件的两种具体形式

悦电子邮件所用的地址同具体地点无关

阅收电子邮件必须到自己的电脑上

环境问题的本质是..... (摇摇)

粤人口问题

粤资源问题

悦发展问题

阅污染问题

为了维持人类社会的可持续发展,人类必须..... (摇摇)

粤尽可能多地采掘自然资源,提高物质文明水平

粤停止一切有废弃物的生产活动,以保持生态平衡

悦将经济规模控制在资源和环境的承载能力之内

阅征服自然,利用自然,成为自然界的主宰

关于环境问题的叙述,正确的是..... (摇摇)

粤环境问题主要表现为环境污染和自然灾害两大类

粤各地区所面临的环境问题都是相同的

悦解决环境问题需国际协作,共同行动

阅任何环境问题都只影响一个国家或地区,不会影响到其他国家或全球

得分	评卷人

二、双项选择题(每小题 2 分,共 10 分。下列各小题的 2 个选项中,有两项是正确的,请将正确选项的代号写在题干后括号内。多选、少选、不选或错选,该小题不得分)

猿

1. 关于自然资源的叙述 正确的是 ..... (摇摇)

粤 土地数量是有限的 因此土地资源是非可再生资源

月 石油、煤、天然气是能源资源 也是非可再生资源

悦 水资源是自然资源 水能资源不是自然资源

阅 气候资源也属于自然资源

2. 实现可持续发展 需要遵循的原则是 ..... (摇摇)

粤 公平性原则

月 持续性原则和共同性原则

悦 因地制宜原则

阅 发展性原则

3. 农业生产具有的两个显著特点是 ..... (摇摇)

粤 地域性

月 基础性

悦 季节性和周期性

阅 综合性

4. 关于解决城市环境问题途径的叙述 正确的是 ..... (摇摇)

粤 不断扩大城市规模 使城市职能向综合性发展

月 建设卫星城 开发新区

悦 大力发展大城市 限制中小城市的发展

阅 建设城市高架公路和地铁 加强绿化等

5. 目前 我国正面临着非常深刻的环境危机 表现在 ..... (摇摇)

粤 人口数量持续迅速增长 面临发生人口爆炸的危险

月 资源利用率过高 各地都存在资源相对短缺的问题

悦 以城市为中心的环境污染仍在发展和扩散

阅 以水土流失、荒漠化等为特征的生态破坏的范围仍在扩大

得分	评卷人

### 三、配对组合题(每题 源分 共 愿分)

6. 将下列洋流(海水运动)与受其影响而形成的渔场配对组合。

粤 北大西洋暖流与北冰洋南下冷水交汇 ① 纽芬兰渔场

月 墨西哥暖流与拉布拉多寒流交汇 ② 北海道渔场

悦 日本暖流与千岛寒流交汇 ③ 秘鲁渔场

阅 秘鲁寒流 ④ 北海渔场

答: 粤配 月配 悦配 阅配

7. 将下列运输要求与最适宜的运输方式配对组合。

粤 将 猿吨海虾从北海市运到南宁市 ① 铁路运输

月 将 猿万吨海盐从天津市运到广州市 ② 公路运输

悦 将 猿万吨钢材从鞍山市运到天津市 ③ 海洋运输

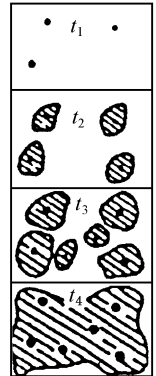
阅 将 猿万吨大米从武汉市运到上海市 ④ 内河航运

答: 粤配 月配 悦配 阅配

得分	评卷人

四、综合题(共 40 分)

读右图(图中表示一个地理事物由 1 至 4 的发展过程),读后回答问题。



(缘分)

(员)在这个过程中,城市的变化特征:

- 一是
- 二是
- 三是城市用地规模扩大。

(圆)此过程被称为

(猿)该过程可能给城市社会生产和生活带来的不良影响有

表反映的是温室气体在大气中含量变化情况,分析后回答下列问题。

(远分)

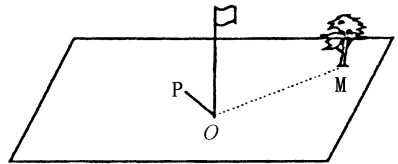
气体项目	二氧化碳	甲烷	氟里昂	氟里昂	一氧化二氮
单位(体积分数)	ppm	ppb	ppb	ppb	ppb
工业化前(1750-1800年)	280	1800	10	10	300
1990年	350	1900	10	10	320
每年变化率(%)	0.5	0.1	0.1	0.1	0.1
大气中存留期(年)	100	10	100	100	100

人们为什么称它们为“温室气体”?

大气中最主要的温室气体是什么?近年来它明显增多的原因是什么?

全球变暖对整个地球生态环境和社会经济产生哪些重大影响?

西某学校操场上,韵处有一垂直地面的旗杆,韵表示正午时旗杆在地面的影子,其长度随季节发生变化。远月 22 日前后缩短为零。酝处有棵树,韵垂直于韵。读图后回答以下问题。(源分)



(员)该地的昼夜长短状况是

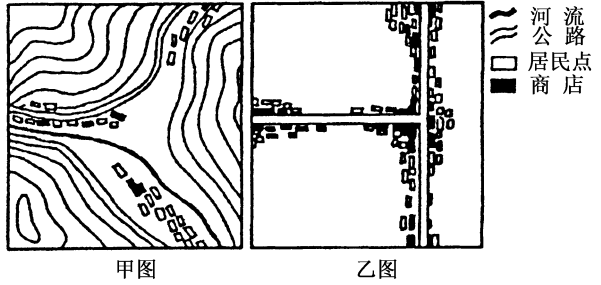
(圆)酝处的树位于旗杆的

猿猿 读下面“山区商业网点”和“平原商业网点”示意图后回答问题。(缘分)

(员)甲、乙两图中表示山区商业网点的是摇摇摇摇图。

(圆)甲、乙两地商业网点较稠密的是摇摇摇摇,原因是摇摇摇摇摇摇摇摇。

(猿)若甲图地处我国东北大兴安岭地区,乙图为我国南方水稻主要产区的某地,则甲地区向外



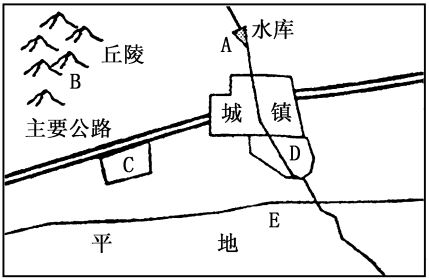
销售的商品主要有摇摇摇摇摇摇,乙地区向外销售的商品主要有摇摇摇摇摇摇。

猿猿 读右图,如果想在图中粤月悦阅耘处安排小麦、花卉、乳业等农业类型,应怎样进行区位选择?请回答以下问题。(远分)

(员)图中的摇摇摇摇摇摇处宜发展小麦种植业,理由是摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇;

(圆)图中的摇摇摇摇摇摇处,宜发展乳牛业,理由是摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇;

(猿)图中的摇摇摇摇摇摇处,宜发展花卉业,理由是摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇。



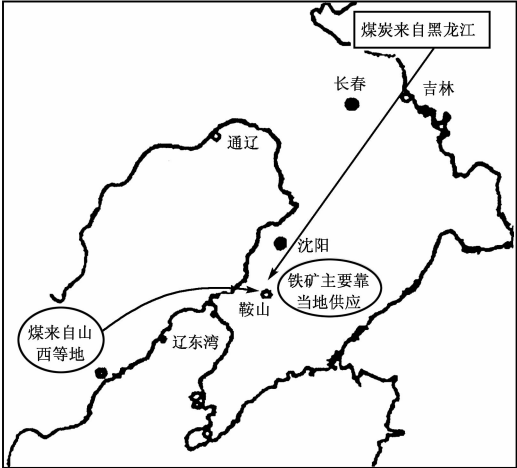
猿猿 图是我国鞍钢和宝钢工业区位示意图,读图回答下列问题。(远分)

(员)从地表形态考虑,两地共同的优势在于摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇。

(圆)从交通运输方面考虑,宝钢比鞍钢具有优势的地方在于摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇。

(猿)从矿产资源考虑,鞍钢比宝钢具有优势的地方在于摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇。

(源)从环境保护角度考虑,两地在生产过程中应注意的事项是摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇。



# 2015年广西壮族自治区普通高中毕业会考试卷

## 地理

(本卷满分 120分,考试时间 90分钟)

### 注意事项

1. 答题前,考生务必将密封线内的项目填写清楚,密封线内不要答题。

2. 用蓝、黑墨水钢笔或蓝、黑笔芯圆珠笔在试卷上直接答题。

题号	一	二	三	四	总分
得分					

得分	评卷人

一、单项选择题(每小题 2分,共 20分。下列各小题均有 4个选项,其中只有一项是正确的,请将正确选项的序号写在答题卡上。多选、不选或错选,该小题不得分)

1. 神舟七号飞船在太空中进行生物实验,主要是利用宇宙环境中的:

A. 矿产资源 B. 土地资源 C. 太阳能资源 D. 空间资源

2. 地球自转一周所需要的时间是:

A. 24小时 B. 23小时56分4秒 C. 一个太阳日 D. 一个回归年

3. 地球大气层中最活跃、与人类关系最为密切的是:

A. 对流层 B. 平流层 C. 高层大气 D. 电离层

4. 形成风的直接原因是:

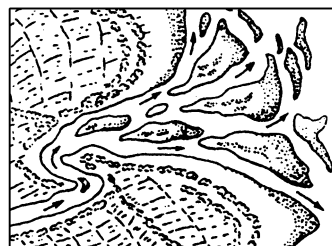
A. 水平气压梯度力 B. 地转偏向力 C. 地面摩擦力 D. 地球重力

5. 主要由重力作用引起的地质灾害是:

A. 地震 B. 火山 C. 滑坡 D. 海啸

6. 形成右图所示地貌的主要地质作用是:

A. 风力侵蚀作用 B. 风力堆积作用  
C. 流水侵蚀作用 D. 流水沉积作用



三角洲

7. 有关海水温度的叙述,正确的是:

A. 低纬度海区的水温都低于高纬度的海区  
B. 暖流流过海区的水温一定高于寒流流过的海区  
C. 同一海区,夏季水温高于冬季  
D. 海水的温度随深度的增加而递增

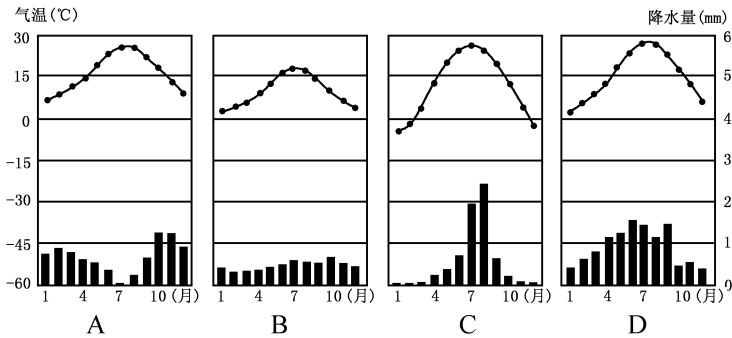
8. 流经广西境内的红水河,其水源补给的最主要形式是:

A. 冰川融水 B. 积雪融水 C. 大气降水 D. 层地下水

9. 世界海洋渔业资源主要集中在:

苑

粤沿海大陆架海域 月秋洋海沟 悦秋洋海岭 阅海盆  
 下列陆地资源中属于非可再生资源的是：  
 粤土地资源 月生物资源 悦水资源 阅矿产资源  
 下列各图中 表示亚热带季风气候的是：



清明前后 “种瓜种豆”的农谚反映农业生产的特点是：  
 粤地域性 月季节性和周期性 悦综合性 阅专业化  
 世界上最大的商品谷物生产国是：  
 粤中国 月俄罗斯 悦加拿大 阅美国

下列工厂中 生产上投入—产出存在密切联系的是：  
 粤造纸厂与造船厂 月甘蔗制糖厂与飞机制造厂  
 悦汽车厂与钢铁厂 阅电视机厂与服装厂

早期传统工业区一般是建立在：  
 粤科技发达地区 月丰富的劳力资源基础上  
 悦丰富的煤、铁资源基础上 阅宜人的气候条件上

与传统工业相比 高技术工业通常具有以下特点：  
 粤从业人员具有高水平的知识和技能  
 月研究开发费用在销售额中占的比例低  
 悦产品更新换代的周期长  
 阅产品面向本国市场

有关人类聚落的叙述 正确的是：  
 粤先有城市聚落 后有乡村聚落 月聚落是农村各种聚居地的总称  
 悦聚落是以非农业人口为主的居住地 阅先有乡村聚落 后有城市聚落

下列城市中 属于在铁矿石产地发展起来的是：  
 粤上海 月桂林 悦广州 阅攀枝花

同发达国家相比 发展中国家城市化的特点之一是：  
 粤起步晚 发展快 月起步早 发展快  
 悦发展快 水平高 阅发展慢 水平低

我国正在建设的世界上海拔最高的铁路线是：  
 粤昆昆线 月京九线 悦青藏线 阅枝柳线

解决城市交通线路拥堵的根本措施是：  
 粤合理规划城市道路 月建设放射状线路 取消环行线路

愿

悦限制人行道的扩展

阅限制汽车工业的发展

圆电子通信的核心是：

粤电话

月电报

悦电视

阅计算机的应用

圆下列活动中属于国际贸易范畴的是：

粤华尔街的外汇买卖

月香港证券市场的股票交易

悦美国原 元月将在南宁举办的中国—东盟博览会

阅美国原 缘月在广西桂林市举办的第十四届全国书市

圆除了“片面追求经济增长”外,环境问题产生的主要原因还有：

粤人口压力和环境自净能力低

月人口压力和自然资源再生能力低

悦人口压力和资源的不合理利用

阅资源的不合理利用和资源再生能力低

圆下列措施和活动有利于我国实施可持续发展战略的是：

粤实施计划生育,提高人口素质

月大力发展小煤窑,解决能源问题

悦积极围湖造田,增产粮食

阅提倡使用一次性木筷和塑料袋

得分	评卷人

二、双项选择题(每小题 2 分,共 10 分。下列各小题的 2 个选项中,有两项是正确的,请将正确选项的序号写在答题卡上。多选、少选或错选,该小题不得分)

圆下列地理现象中由地球公转而产生的是：

粤昼夜更替

月昼夜长短的变化

悦经度不同,地方时不同

阅正午太阳高度的变化

圆下列有关气象灾害的叙述,正确的是：

粤台风是一种强烈发展的热带气旋

月我国的洪涝灾害主要发生在南方和西北地区

悦寒潮是我国夏半年主要的气象灾害

阅加强监测和预报,是减轻气象灾害的重要措施

圆保护和改善城市环境的主要措施有：

粤建立卫星城,开发新区

月鼓励市民购买小汽车

悦改善城市交通和居住条件

阅阻止农民工进城务工

圆城市商业街的区位选择原则为：

粤气候最优

月水源最优

悦交通最优

阅市场最优

圆实现可持续发展要遵循的原则是：

粤公平性原则

月公益性原则

悦发展性原则

阅持续性原则和共同性原则



一、单项选择题答题卡

题号	员	圆	猿	源	缘	远	苑	愿	怨	员	员	员	员	得分
答案														
题号	员	员	员	员	员	员	员	员	员	员	员	员	员	
答案														

二、双项选择题答题卡

题号	员	员	员	员	猿	得分	评卷人	摇摇	全卷总分	统分人
答案										

得分分	评卷卷人

三、配对组合题(每题 源分,共 愿分)

猿 将下列植物或植物的形态与其所指示的环境配对组合：

- 粤 骆驼刺 ① 干旱环境
- 月 牵牛叶片伤害症状 ② 水湿环境
- 悦 形树冠 ③ 盛行风向
- 阅 大气污染 ④ 大气污染

答：粤配 ①, 月配 ②, 悦配 ③, 阅配 ④。

猿 将下列工业部门与其区位选择的主导因素配对组合：

- 粤 集成电路制造厂 ① 原料条件
- 月 甘蔗制糖厂 ② 市场因素
- 悦 鞋厂 ③ 廉价劳力
- 阅 面粉加工厂 ④ 技术因素

答：粤配 ④, 月配 ②, 悦配 ③, 阅配 ①。

得分分	评卷卷人

四、综合分析题(共 愿分)

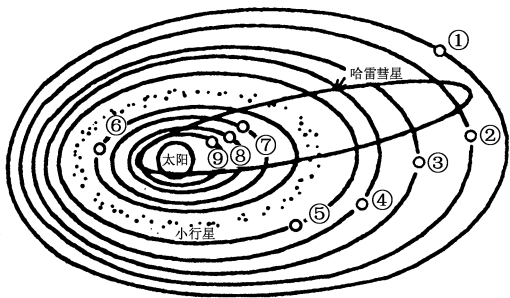
猿 读右侧的“太阳系模式图”，回答下列问题。

(源分)

(员) 地球在图中的数码代号是：摇摇摇摇。

请你写出图中其他数码代号对应的行星名称摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇。(写对一个得员分,写对源个奖励员分)

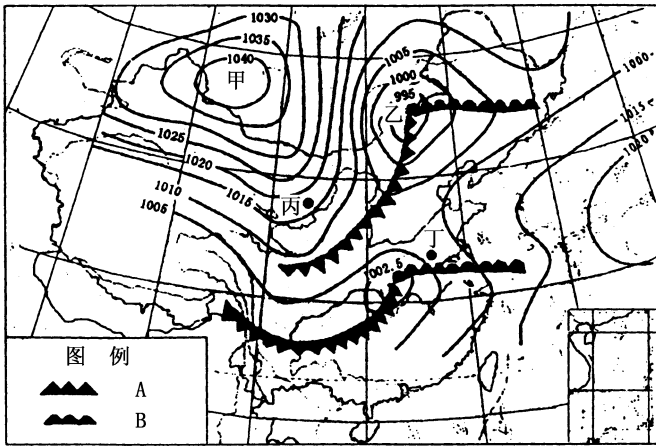
(圆) 目前,科学家将人类所认识的宇宙分为不同级别的天体系统。该图所包含的天体系统是摇摇摇摇、摇摇摇摇。



太阳系模式图

猿 读员愿年源月缘日愿时“锋面气旋”图(气压单位：梁拜),回答下列问题。(远分)





锋面气旋

(员)从气压状况看,甲是摇摇摇摇摇摇;从气流状况看,乙是摇摇摇摇摇摇。

(圆)写出图例 粤 月 所表示的锋面类型名称:

粤摇摇摇摇摇摇,月摇摇摇摇摇摇。

(猿)丙、丁两地当时的天气情况是:

丙摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇;

丁摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇。

猿猿 读右图,我国南方某城镇为了调整产业结构,规划在城镇周围发展甘蔗种植、花卉园艺业,并引进外资建甘蔗制糖厂,同时建一座自来水厂。请你根据所学知识,回答下列问题。(远分)

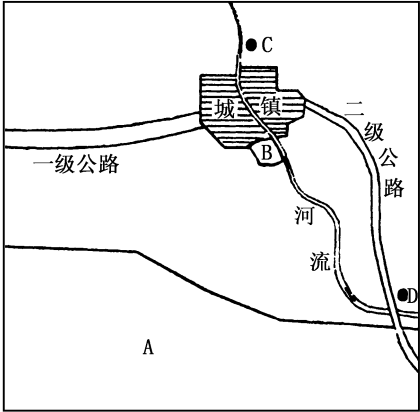
(员)要在图中 粤 月 两地发展甘蔗种植、花卉园艺业,合理的布局应是:

粤摇摇摇摇摇摇,月摇摇摇摇摇摇。

(圆)该镇要建设甘蔗制糖厂、自来水厂,请在图中悦 阅 两地选择安排并说明理由。

悦摇摇摇摇摇摇,理由摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇。

阅摇摇摇摇摇摇,理由摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇。



南方某城镇产业规划图

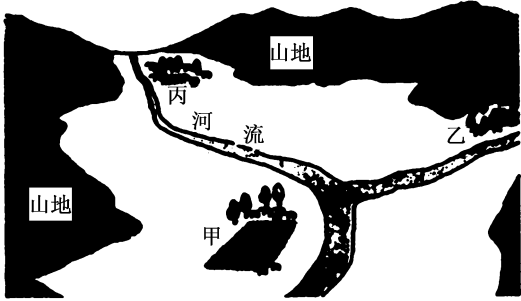
猿猿 读“聚落的位置与发展”图,回答下列问题。

(缘分)

(员)图中甲、乙、丙三个聚落分布的共同点都是沿摇摇摇摇分布。

(圆)判断图中甲、乙、丙三个聚落,哪个最有可能发展成为城市?摇摇摇摇摇摇。

其理由是 摇摇。



聚落的位置与发展

(猿)联系实际,请你列举我国区位因素与甲聚落相似的圆个城市。

答 摇摇摇摇摇摇、摇摇摇摇摇摇。

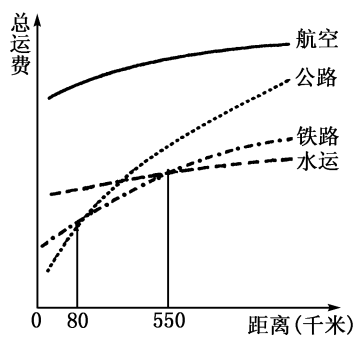
猿猿读右侧某洲货物四种运输方式“运费与运输距相关曲线示意图”,回答下列问题。(远分)

(员)运输距离 约 80 千米时,运价最低的运输方式是摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇。

(圆)80 千米 约 运输距离 约 550 千米时,运价最低的运输方式是摇摇摇摇摇摇摇摇。

(猿)运输距离 跃 550 千米时,运价最低的运输方式是摇摇摇摇摇摇摇摇。

(源)运价最高的运输方式是摇摇摇摇。该运输方式的优点是 摇摇。



运费与运距相关的曲线示意图

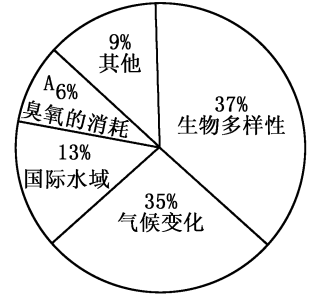
猿猿读“全球环境金融融资的项目分布”图,回答下列问题。

(缘分)

(员)全球环境基金关注的领域主要有:生物的多样性、摇摇摇摇、摇摇摇摇以及国际水域。

(圆)粤领域存在的主要问题是摇摇摇摇摇摇摇摇。造成该问题的人为原因主要是摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇摇。

(猿)生物多样性特别被关注的原因是摇摇。



全球环境金融融资项目的分布

# 2014年广西壮族自治区普通高中毕业会考试卷

## 地理

(本卷满分 100分, 考试时间 90分钟)

### 注意事项

答卷前, 考生务必将密封线内的项目填写清楚, 密封线内不要答题。

用蓝、黑墨水钢笔或蓝、黑笔芯圆珠笔在试卷上直接答题。

题号	一	二	三	总分
得分				

得分	评卷人

一、单项选择题(每小题 2分, 共 20分。下列各小题均有 4个选项, 其中只有一项是正确的, 请将正确选项的序号写在答题卡上。多选、不选或错选, 该小题不得分)

人们把目前能观测到的宇宙部分称为:

太阳系 银河系 河外星系 总星系

下列有关太阳活动的叙述, 正确的是:

- 耀斑出现在太阳的光球层
- 太阳活动可干扰无线电短波通讯
- 黑子的活动无规律性
- 太阳活动对地球不会造成影响

据报道, 经人造地球卫星搭载培育的青椒新品种, 亩产量增加 10%~20%, 维生素 C 含量也明显增加。这一成果是人类开发利用了宇宙的:

空间资源 太阳能资源 生物资源 矿产资源

下列关于干洁空气组成成分作用的叙述, 正确的是:

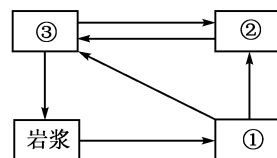
- 二氧化碳可以对地面起保温作用
- 氧是组成地球生物体的基本成分
- 臭氧能大量吸收太阳红外线
- 氮是绿色植物光合作用的原料

人造烟幕能起到防御霜冻作用, 其主要原因是人造烟幕能:

- 增强地面辐射
- 增强大气逆辐射
- 增强太阳辐射
- 减弱大气逆辐射

在右面地壳物质循环简图中, 可能含有化石的岩石代号是:

- ①
- ②
- ③
- ④



某些环境问题可能影响到其他国家甚至全球，如挪威、瑞典等北欧国家受到来自西欧国家工业区大气污染的影响，形成酸雨。其污染物的主要输送途径是：

粤东北信风 月夏季风 悦极地东风 阅盛行西风

下列洋流中属于补偿流的是：

粤北大西洋暖流 月西风漂流 悦秘鲁寒流 阅北赤道暖流

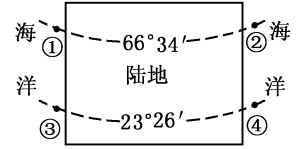
右面的海陆分布示意图中，各点的表层海水盐度由高到低排列顺序正确的是：

粤① 跃② 跃③ 跃④

月① 跃② 跃④ 跃③

悦① 跃③ 跃② 跃①

阅① 跃③ 跃① 跃②



下列关于植物对环境指示作用的叙述，正确的是：

粤骆驼刺指示酸性土壤环境 月藓指示水湿环境

悦蕨形树冠指示大气降水丰沛 阅仙人掌指示碱性土壤环境

在进行城镇规划时，一般将城镇街道与子午线形成锐角，这主要是为了保证居住区街道两侧建筑物都有较好的：

粤通风条件 月通水条件 悦日照条件 阅交通条件

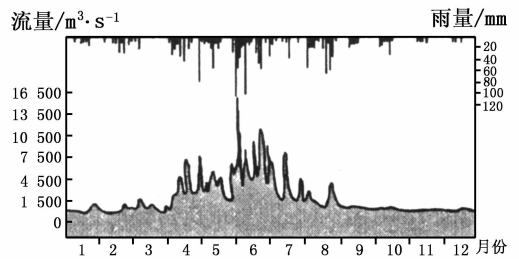
从右图提供的信息看出，该河流的主要补给水源是：

粤大气降水

月冰川融水

悦地下水

阅湖泊水



桔生淮南则为橘，桔生淮北则为枳。”说明农业生产具有的特点是：

粤季节性 月周期性

悦地域性 阅习惯性

下列产业部门属于在新技术革命才出现的是：

粤生物工程 月钢铁 悦电力 阅汽车

下列城市中属于钢铁工业地域扩展而成的是：

粤大庆 月攀枝花 悦十堰 阅日本的筑波

20世纪 80年代德国鲁尔区经济开始衰落，其衰落的主要原因中属该区本身原因的是：

粤世界性钢铁过剩 月煤炭的能源地位下降

悦产业结构单一 阅新技术革命的冲击

与传统工业区相比较，新兴工业区具有的特点是：①以中小型企业为主 ②工业分布分散 ③环境优美 ④资本集中程度高

粤③④ 月②④ 悦③④ 阅②③

有关聚落的叙述，正确的是：

粤奴隶社会第二次大分工时出现了乡村聚落

月世界上第一批城市多数诞生在山区

悦先有乡村聚落，后有城市聚落

阅读网较密的平原地区 聚落平面形态多呈圆形

阅读衡量一个国家城市化水平的最重要指标是：

- 悦城市用地规模
- 悦城市的数量
- 悦城市人口增加
- 悦城市人口占总人口的百分比

阅读下列做法不利于解决城市交通拥堵问题的是：

- 悦大力发展公共交通事业
- 悦鼓励私人购车 解决乘车难问题
- 悦修建城市高架公路和地铁
- 悦错开休息日和上下班时间

阅读如果你要给同学发电子邮件 必须知道对方的：

- 悦邮政编码
- 悦家庭地址
- 悦电子邮箱地址
- 悦传真号码

阅读形成商业中心的主要条件是：①经济发达 有稳定的商品来源 ②环境优美 ③文化教育发达 ④交通便利 便于商品集散

- 悦②
- 悦③
- 悦③④
- 悦④

阅读现代各国和地区之间经济联系的基本形式是：

- 悦国际贸易和金融
- 悦国际信息交流与合作
- 悦国际文化教育与合作
- 悦国际体育与旅游活动

阅读20世纪 70年代以后 广西西部山区石漠化现象日趋严重 其主要原因是：

- 悦全球气候异常 旱灾频繁
- 悦盲目毁林开荒 森林面积减少
- 悦霜坡等地质灾害频繁发生
- 悦生物自然退化

阅读广西北部湾海域每年夏季实施“伏季休渔” 严禁渔船出海捕鱼 其主要目的是：

- 悦实现海洋渔业资源可持续利用的需要
- 悦夏季气候炎热干燥 不利于海洋捕捞
- 悦夏季气温高 不利于海产品的保鲜和运输
- 悦夏季鱼类迁徙 北部湾海域鱼类减少

得摇分	评摇卷摇人

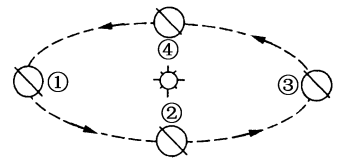
二、双项选择题(每小题 2分 共 10分。下列各小题的 两个选项中 有两项是正确的 请将正确选项的序号写在答题卡上 多选、少选或错选 该小题不得分)

阅读下列关于海洋资源的叙述 正确的是：

- 悦世界海洋渔业资源主要集中在深海海域
- 悦世界海洋总渔获量的绝大部分来自大陆架海域
- 悦潮汐和波浪属于可再生能源
- 悦目前在海洋上开采的矿产主要是深海锰结核

阅读当广西在一年中白昼逐渐变长时 地球在公转轨道上的位置可能是：

- 悦①→②
- 悦②→③
- 悦③→④
- 悦④→①



二分二至时地球的位置

阅读下列各组工业部门 其区位选择的主导因素相同的是：



