

第二学期期末考试 高二地理试题

一、单项选择题 (2×25 分)

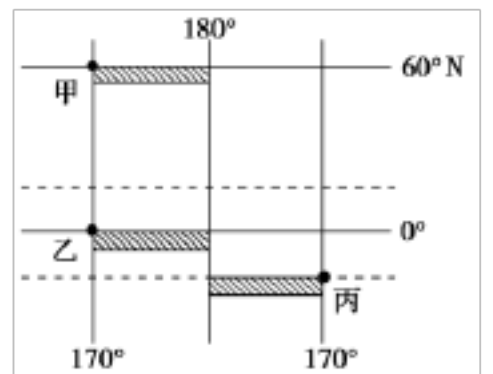
读图，完成第1~2题。

1、假设甲、乙、丙三地有三艘船同时出发驶向180°经线，而且同时到达，速度最快的是

- A、甲 B、乙 C、丙 D、乙和丙

2、下列叙述正确的是

- A、甲乙位于东半球，且甲位于乙正北方向
B、丙位于乙的东南方向且都位于西半球
C、甲位于美国 D、甲乙丙三地自转线速度最快的甲。



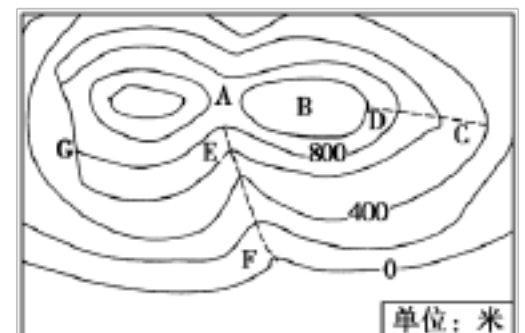
3、台风中心位于厦门西面时,厦门的风向是

- A、偏南风 B、偏东风 C、偏北风 D、偏西风

下图为某地等高线示意图，读图回答 4~5 题。

4、关于图中的地形判断不正确的是

- A、A 处是山谷 B、B 处是山地
C、CD 处是山脊 D、EF 处是山谷



5、图中有一处适合户外攀岩运动，从崖底攀至陡崖最高处，高差可能有

- A、101 米 B、198 米
C、298 米 D、601 米

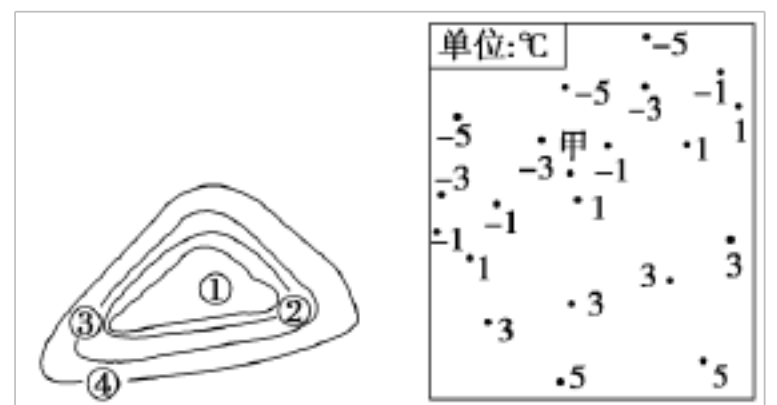
下图中左图为北半球某地区冬季等压线分布示意图，气压数值①<②<③<④，右图为该地区局部气温分布图。读图完成 6~7 题。

6、右图中的甲处，最有可能位于左图中的

- A、①地 B、②地 C、③地 D、④地

7、与甲地天气状况最相近的描述是

- A、温暖干燥 B、风和日丽 C、细雨连绵 D、低温阴雨



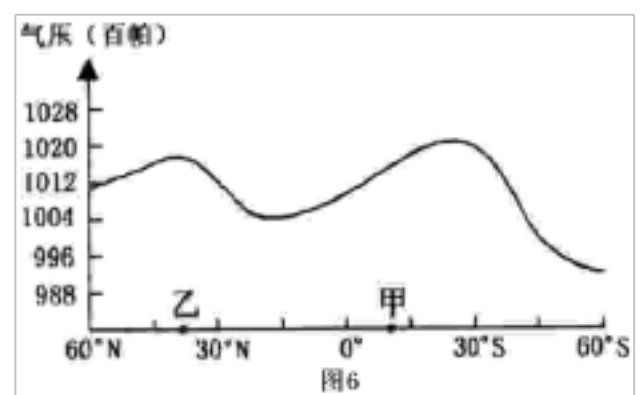
右图为“某月沿0°经线海平面平均气压分布图”，读图完成 8~9 题

8、该月份甲地盛行

- A、东南风 B、东北风
C、西南风 D、西北风

9、该月份乙地的气候特征是

- A、高温多雨 B、低温少雨
C、温和多雨 D、炎热干燥

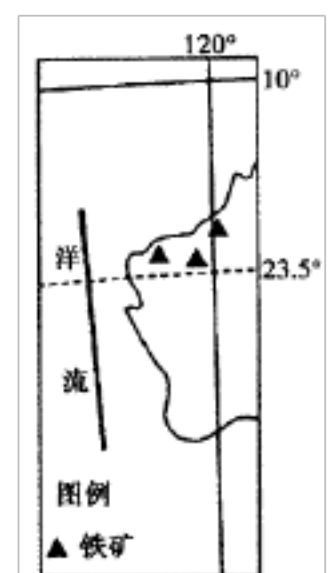


右图所示区域是我国重要的铁矿石进口地，读图回答 10~11 题。

10、图中洋流对相邻陆地环境的影响是

- A、增加了湿、热程度 B、降低了干、热程度
C、减轻了寒冷的状况 D、加剧了干燥状况

11、7 月份将该地铁矿石运往上海的货轮在航行过程中总体上



- A、顺风顺水 B、顺风逆水 C、逆风顺水 D、逆风逆水

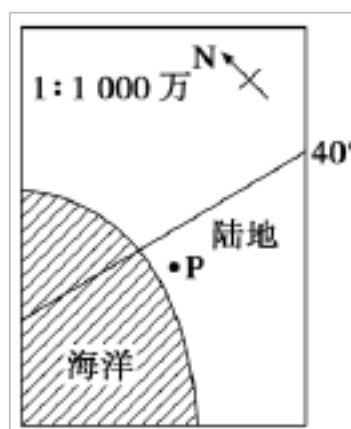
读我国某河流河道示意图，甲为一河心沙洲，右图为该洲一年内面积变化统计图，完成 12~13 题。

12、该河位于我国的

- A、东北地区 B、西北地区
C、东南地区 D、西南地区

13、对于该河的叙述，正确的是

- A、若 P 河道为该河主航道，则该河段的流向为东北流向西南
B、若河流上游修筑水坝，则河心洲面积增长速度减慢
C、若该河段为自西向东流，则 Q 河道将慢慢变浅
D、河心沙洲常发育在河流上游水流较快的地方



读图，分析 P 点的位置，完成 14~15 题。

14、若 P 点常年受西风的影响，则 P 的位置正确的是

- A、欧洲西部 B、美国西部沿海
C、非洲西南沿海 D、南美洲西南沿海

15、若 P 地季节性受西风影响，则该地的气候类型或气候特征是

- A、地中海气候 B、温带海洋性气候
C、全年多雨 D、1 月份高温多雨

下图为我国某地局部降水（雪）分布图。读图，完成 16~17 题。

16、导致图中雨雪分界线在甲、乙两处发生弯曲的主要因素是

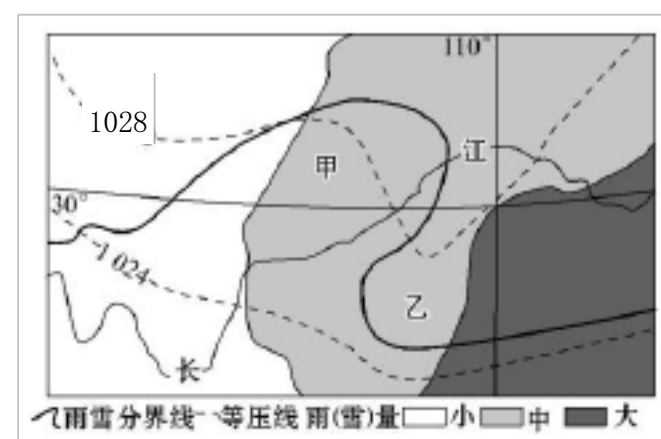
- A、纬度 B、大气环流
C、地形 D、海陆热力性质差异

17、下列对甲、乙两地天气的叙述，正确的有

- ①甲地中雨，乙地中雪 ②甲地小雪，乙地小雨 ③甲、乙两地风向均为偏北风，乙地风力较强

④甲、乙两地风向均为偏北风，甲地风力较强

- A、①④ B、①③ C、②③ D、②④



下图为我国东南沿海某区域等高线（单位：m）图及沿 BC 剖面线的地质剖面图，

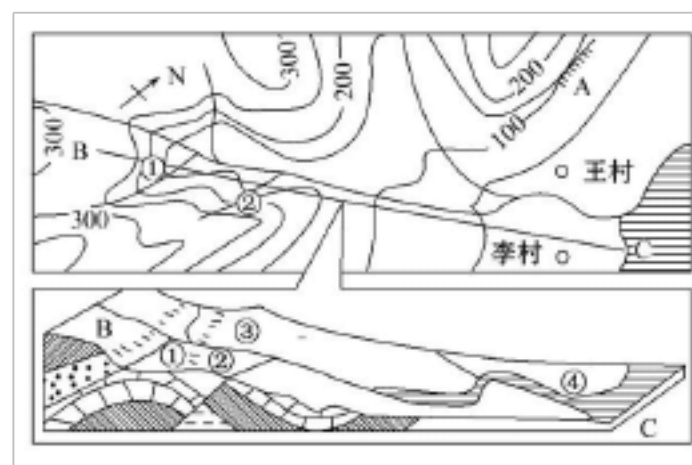
读图回答 18~19 题。

18、有关①②两河流之间地形的叙述，正确的是

- A、背斜成谷 B、向斜成谷
C、背斜成山 D、向斜成山

19、有关图中地理事物的叙述，正确的是

- A、图中③处流水以沉积作用为主 B、图中 A 处一定有瀑布发育
C、图中④处河床呈“V”型 D、图中②河流沿断层线发育



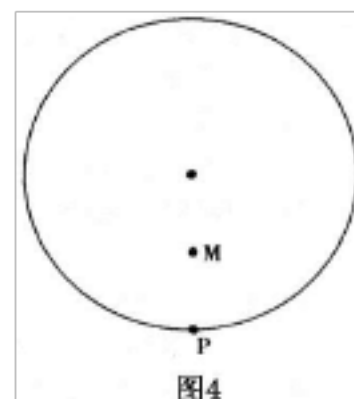
读图 4，回答 20~21 题：

20、若图 4 为北半球一气压中心，P 点气压为 1005 帕，M 点气压为 1000 百帕，则 M 点的风向为：

- A、北风 B、东北风 C、西南风 D、东南风

21、若图 4 为南极投影且大圆为 0° 纬线，则 M 处的洋流方向和性质分别为：

- A、顺时针、暖流 B、逆时针、寒流 C、逆时针、暖流 D、顺时针、寒流



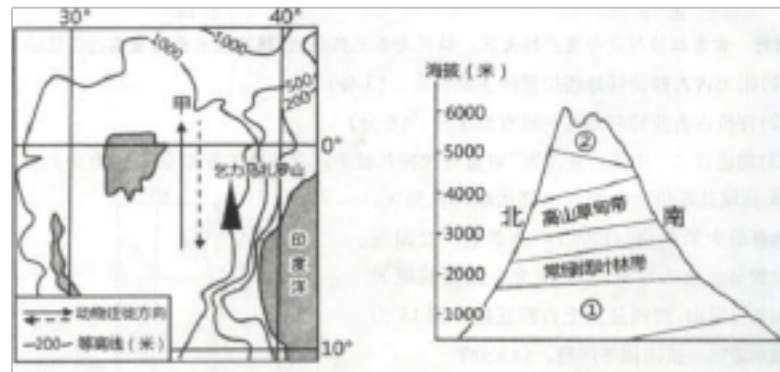
左图是非洲某区域示意图，右图是乞力马扎罗山垂直自然带分布示意图。完成 22~23 题。

22、当野生动物大规模迁徙到达甲地时，当地受

- A、西风带控制 B、副热带高压带控制
C、信风带控制 D、赤道低气压带控制

23、右图中序号①、②对应的垂直自然带分别是

- A、热带草原带、积雪冰川带
B、热带荒漠带、高寒灌木林带
C、热带雨林带、高寒荒漠带
D、热带季雨林、寒带苔原带



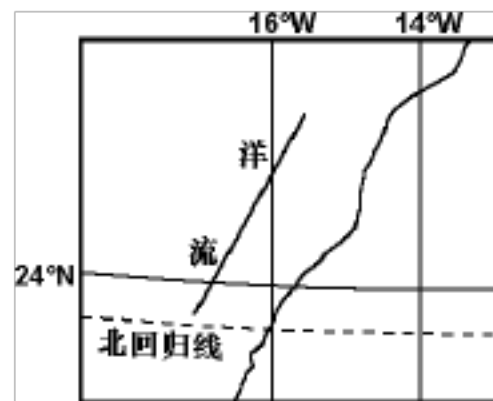
读右图，回答 24~25 题。

24、图中洋流所在的大洋为

- A、太平洋 B、大西洋 C、印度洋 D、北冰洋

25、关于图中洋流的叙述正确的是

- A、风海流、寒流 B、补偿流、暖流
C、密度流、寒流 D、补偿流、寒流



二、非选择题（50 分）

26、读世界四地区简图，回答问题。（10 分）

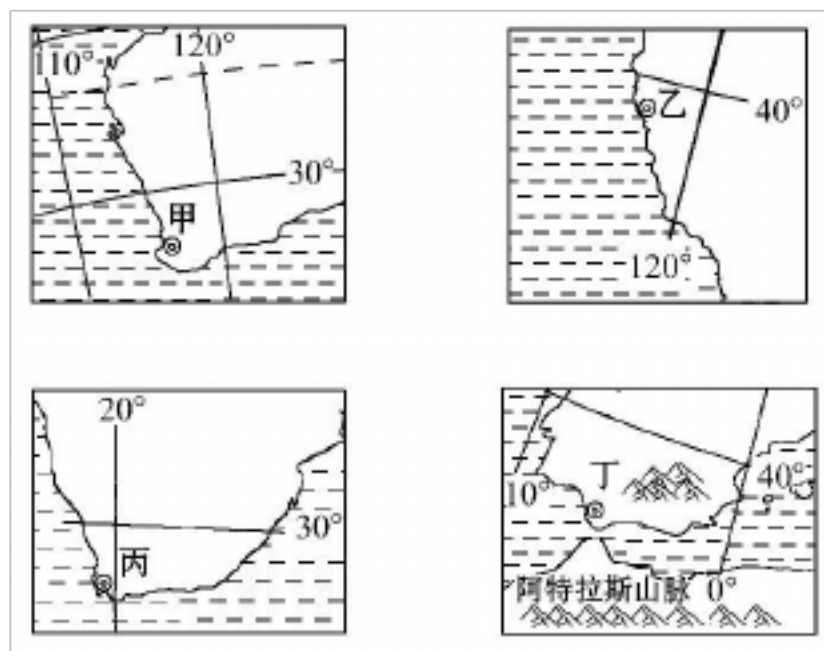
(1) (2 分) 分析图中甲、乙、丙、丁四地气候类型在全球的分布规律。

(2) (2 分) 当华北正值雨季时，甲、乙、丙、丁四地中，正处于多雨期的是哪些？

(3) (2 分) 丙地该气候类型分布面积较小的原因是什么？6 月该地的气候特征是_____。

(4) (2 分) 丁地及其周围沿海地区气候类型分布面积与乙地气候类型的分布面积有什么不同，并分析乙地气候如此分布的原因。

(5) (2 分) 丙地附近海域是世界重要航线，该海域气象条件在冬、夏两季对航海的影响有何不同？



27、根据图文材料，完成下列问题。（10 分）

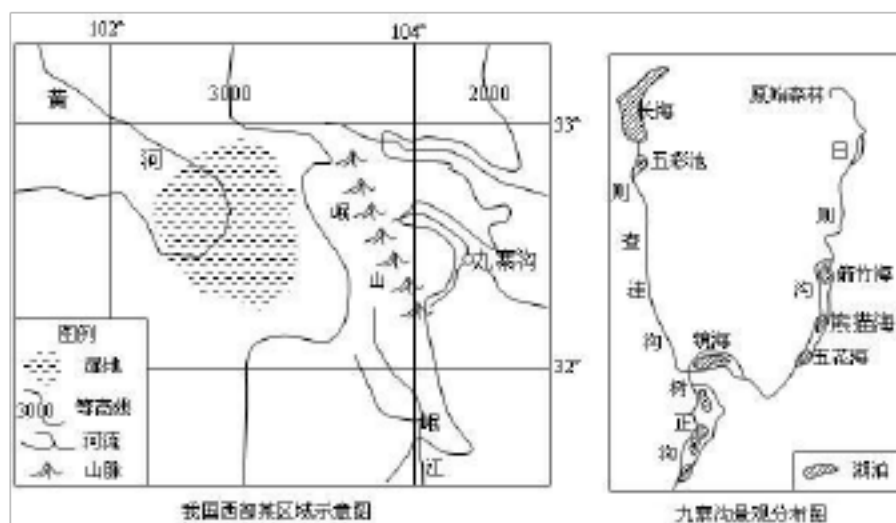
材料一 若尔盖湿地，面积曾达 3000 平方公里，为两大母亲河提供了充足的水源，目前已遭到破坏。

材料二 九寨沟景区有着千姿百态的岩溶地貌景观，五花海却不封冻，在湖面上还不时有水泡冒出，被当地称为“圣湖”。

材料三 左为我国西部某区域示意图，右为九寨沟景观分布图。

(1) (4 分) 据左图简述该地自然地理环境特征。

(2) (2 分) 分析则查洼沟几乎为干谷的最主要原因和五花海不封冻的可能原因。



(3) (4分) 说明若尔盖湿地的生态意义及其保护措施。

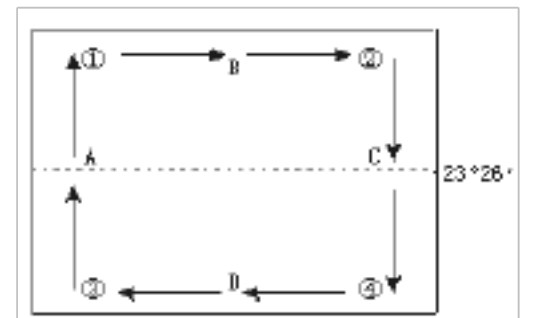
28、读右图回答：(10分)

(1) (2分) 该洋流所在的海域位于_____半球，判断理由是_____。

(2) (2分) A、B、C、D 四支洋流中，成因属于补偿流的是_____，在①②③④海域最有可能成为大渔场的是_____。

(3) (4分) 若该图表示大西洋，那么 A 洋流为_____，C 洋流为_____；若该图表示太平洋，则 C 洋流为_____。若此海域为北印度洋，那么我国东部河流进入_____ (丰水期或枯水期)。

(4) (2分) 洋流 C 对沿岸气候的影响是_____，能把美国西海岸的污染物带到日本沿海地区的洋流是_____ (按顺序写出三条洋流代号)。

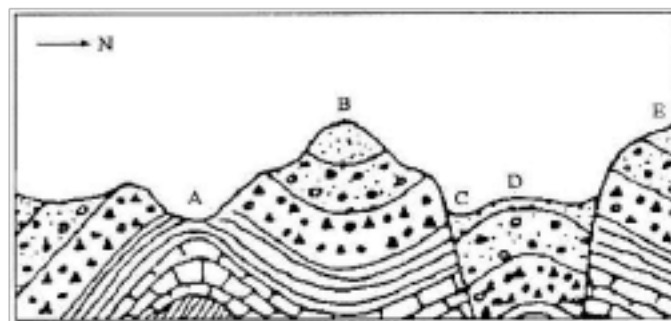


29、读“地质构造剖面图”，回答问题 (10分)

(1) (3分) 填注地质构造名称：

A _____ B _____ C _____

(2) (2分) B处地形为_____，其成因是_____。



(3) (1分) 我国的汾河谷地按成因属于图中的_____处地貌 (填字母)。

(4) (2分) 如果该地打算修建一条东西走向地地铁，则地铁隧道的工程地址应定在 AB 两处中的_____处，理由是_____。

(5) (2分) A、B 两处地质构造，储油构造是_____处，储水构造是_____处。

30、读“世界某年某月的等压线分布图”(单位：百帕)。图中甲地是一片缓和起伏的大草原，回答下列问题 (10分)

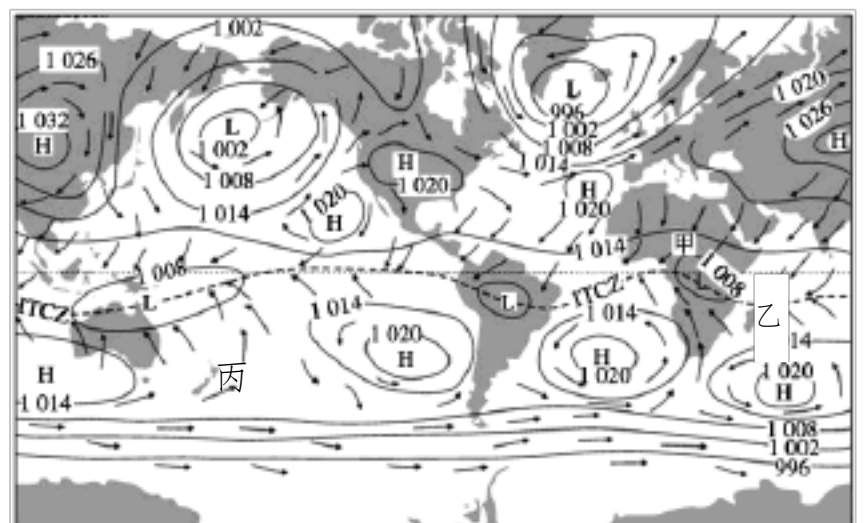
(1) (2分) 图示季节是_____季，判断理由是_____。

(2) (2分) 图中控制冰岛的大气活动中心是_____，此时冰岛的主导风向是_____。

(3) (2分) 乙处岛屿东侧气候类型的形成原因是_____和_____。

(4) (2分) 甲地北面的气候类型是_____，其分布直逼海岸的原因是_____。

(5) (2分) 丙处岛屿气候类型的分布规律是_____，甲地降水丰富的季节，气压带、风带的位置偏_____。



第二学期期末考试高二地理答案：

BBAAC CDADD AABDA CBCDC DDABD

26、(1) 南北纬 $30^{\circ} \sim 40^{\circ}$ 之间的大陆西岸。 (2) 甲、丙。

(3) 丙地在 $30^{\circ} S$ 以南地区的陆地面积较小 炎热干燥 (高温少雨)

(4) 该气候类型在丁地及其周围沿海地区的分布范围比乙地区大得多。乙地近海地区有南北走向的高大山脉阻挡，西风只能影响山脉以西的南北狭长的沿海地区。

(5) 夏季受副高下沉气流控制，风浪较小；冬季受盛行西风影响，风大浪急。

27、(1) 以高原、山地地形为主；总体地势北向东南倾斜；地势起伏大；属亚热带季风气候和高原、山地气候；峡谷多，水流急，水力资源丰富；亚热带常绿阔叶林，且垂直地带明显。

(2) 石灰岩广布的喀斯特地貌，地表水下渗严重。处断层地带，地下温泉水涌出。

(3) 保护生物多样性；为黄河、长江提供水源；调蓄洪水； 建立自然保护区。(其他答题合理，酌情给分)

28、(1) 北 中低纬洋流顺时针流动

(2) AC ①

(3) 墨西哥湾暖流 加那利寒流 加利福尼亚寒流 丰水期。

(4) 降温减湿 CDA

29、(1) 背斜 向斜 断层

(2) 山地 向斜槽部受挤压不容易被侵蚀形成山地

(3) D

(4) A 背斜岩层向上拱起，地下水向两侧渗流，不容易发生渗漏问题；背斜为穹形构造，不易塌方

(5) A B

30、(1) 北半球冬季(南半球夏季)。 北半球陆地出现高压 (或者南半球低压，赤道低压带南移)。

(2) (冰岛) 低压。 偏南风。

(3) 受马达加斯加暖流影响，东南信风迎风坡。

(4) 热带沙漠气候 受寒流 (本格拉寒流) 影响。

(5) 纬度 $40^{\circ} \sim 60^{\circ}$ 度的大陆西岸 北。

第二学期高二期末检测题

地理

本试卷包括第 I 卷(选择题)和第 II 卷(非选择题)两部分,共12页。全卷满分300分,考试时间政、史、地三科共150分钟。

注意事项:

- 1.答题前,考生务必将自己的姓名、考号填写在答题卡上。
- 2.第 I 卷每小题选出答案后,用2B铅笔把答题卡上对应题目的答案标号涂黑。如需改动,用橡皮擦干净后,再选涂其它答案标号。第 II 卷用0.5mm黑色墨水签字笔在答题卡上书写作答,在试题卷上作答,答案无效。
- 3.考试结束,监考员将答题卡收回。

第 I 卷(选择题 共140分)

本卷共35个小题,每小题4分,共140分,在每小题给出的四个选项中,只有一项是符合题目要求的。

我看不到春花,看不到秋叶,没有季节之流转……在这里,雨直直地下来,烟缕垂直地升起。据此完成1~3题。

1.材料中描述的现象最可能出现在

- A.北亚 B.中亚 C.西亚 D.东南亚

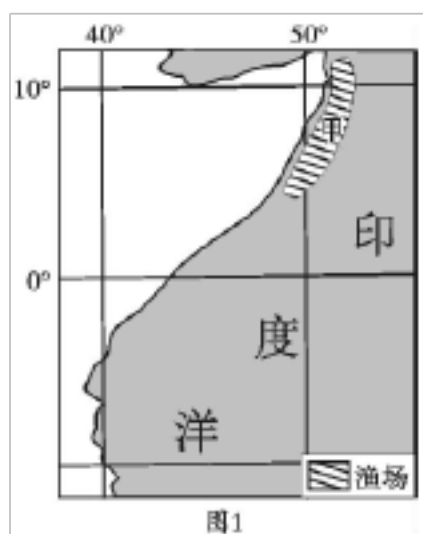
2.“雨直直地下来,烟缕垂直地升起”的原因可能是位于

- A.赤道低气压带 B.副热带高压带 C.副极地低气压带 D.极地高压带

3.推测“我看不到春花,看不到秋叶,没有季节之流转”的主要影响因素是

- A.纬度位置 B.海陆位置 C.地形 D.洋流

渔汛是指水生经济动物高度集中于某水域,适于大量捕捞的时期。图1为世界某区域渔场分布示意图。据此完成4~6题。



4.甲渔场出现渔汛时,南亚盛行

- A.东南风 B.东北风 C.西南风 D.西北风

5.当渔民迎着晨曦在甲鱼场捕鱼时，内江

- A.日上三竿 B.烈日当空 C.夕阳西下 D.皓月当空

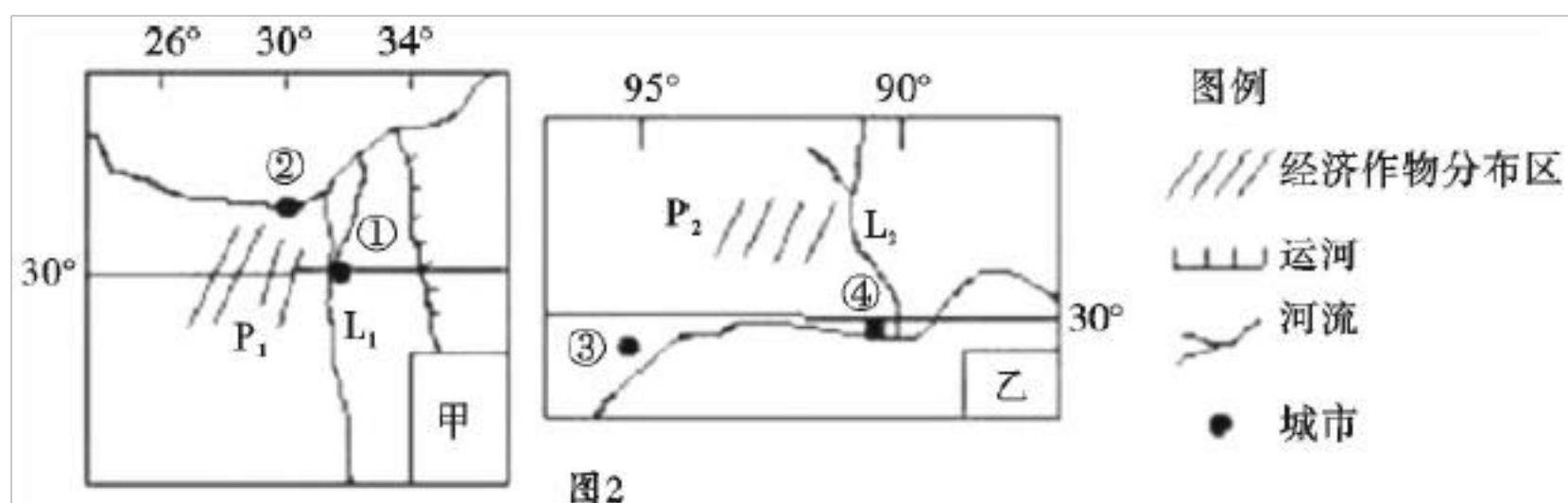
6.甲渔场渔汛延迟到达、提前结束的年份，印度半岛易发生的

自然灾害是

- A.洪涝 B.旱灾 C.滑坡 D.海啸

盐度主要受入海径流、降水、蒸发、海域封闭程度、洋流等因素影响，图2为世界两个区域地理示意图。

甲、乙两幅图中两条大河， L_1 河流量较小， L_2 河流量较大。据此完成7~9题。



7. L_1 河与 L_2 河水文特征基本一致的是

- A.含沙量 B.流向 C.落差 D.流量变化

8.当河流 L_1 流入的海洋盐度达一年中最低时，

- A.新加坡正午太阳高度为一年中最大 B.新西兰昼短夜长
C.我国江淮地区多梅雨天气 D.地球公转速度较快

9.以经济作物 P_1 、 P_2 为原料的工业布局类型是

- A.原料指向型 B.动力指向性 C.廉价劳力指向型 D.技术指向性

2018年1月7日艾因塞弗拉镇迎来了38年来第三场雪(前两次分别在2016、2017年)。图3为艾因塞弗拉镇周边地形及多年某月等压线分布示意图。据此完成10~11题。

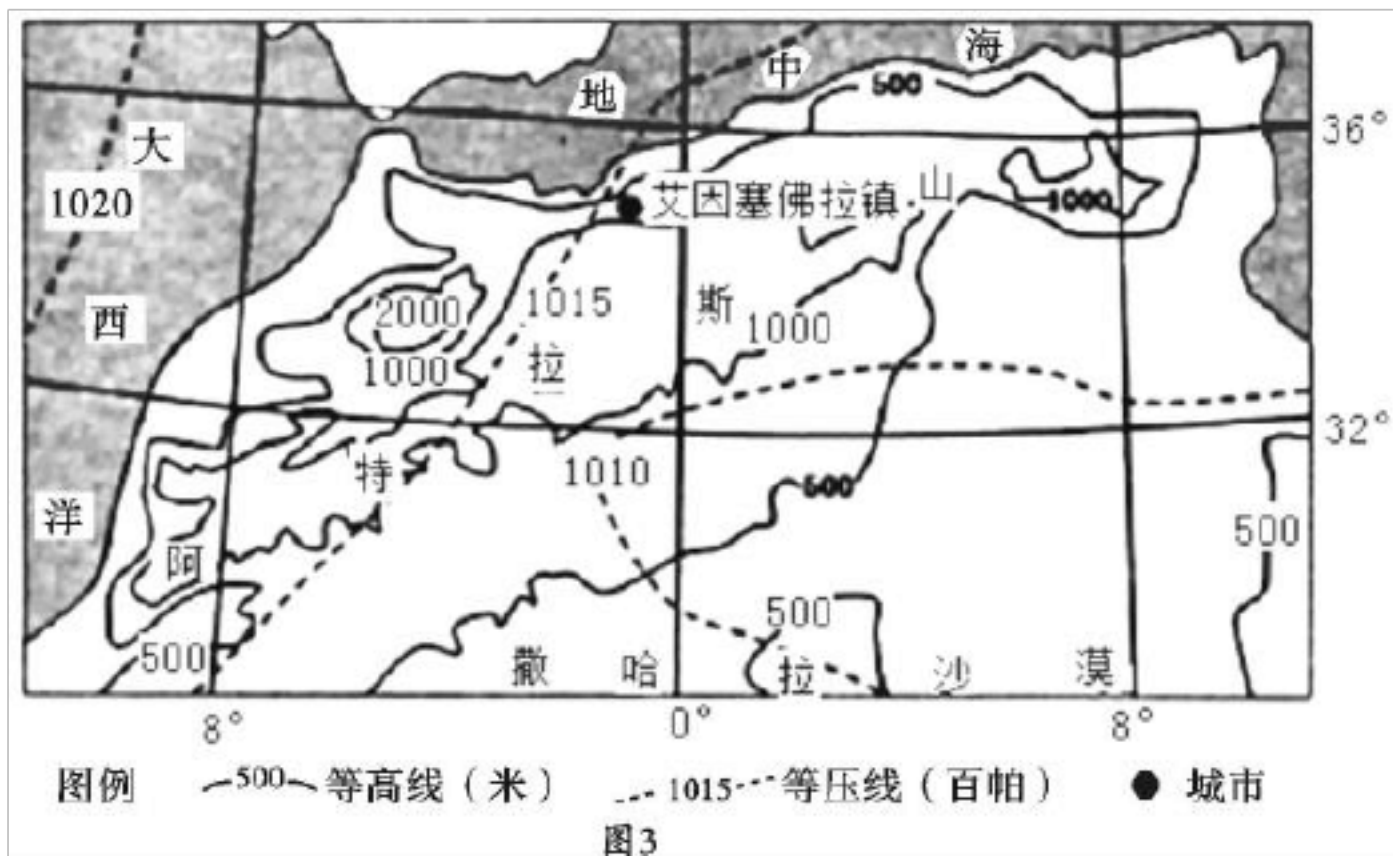


图3

10.阿特拉斯山脉

- A.长约800千米 B.东北部降水多 C.呈西北—东南走向 D.最高峰低于2000米

11.据等压线数值分析，该图为

- A.1月 B.4月 C.7月 D.10月

12.2018年10月，被誉为“新世界七大奇迹”之一的港珠澳大桥正式通车，将加强粤港澳地区的经济社会联系，将粤港澳大湾区城市群打造成为世界第四大湾区经济带。港珠澳大桥正式通车有利于

- ①实现大湾区经济全面开放 ②打破地区封锁，促进经济一体化
③推动大湾区经济要素流动便捷 ④促进地区经济互联互通协同发展

- A.①② B.①④ C.②③ D.③④

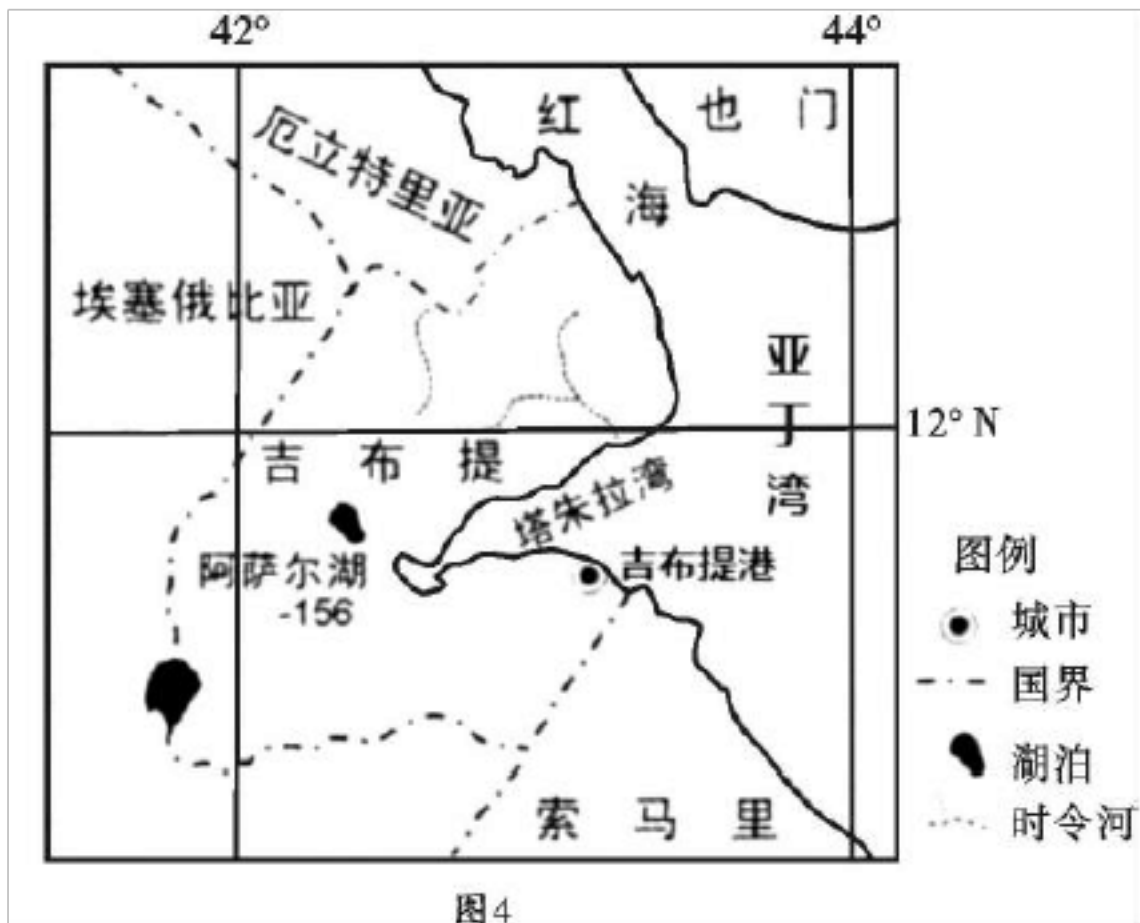
第II卷(非选择题 共160分)

本卷包括必考题和选考题两部分，第36题～第42题为必考题，每个试题考生都必须作答。第43题～第45题为选考题，考生根据要求作答。

(一)必考题，共135分。

36.阅读图文材料，完成下列要求。(22分)

吉布提是联合国宣布的最不发达国家之一，自然条件恶劣，工农业基础薄弱。现在，在“一带一路”倡议推动下，吉布提与中国携手合作，共同逐梦。吉布提中部的阿萨尔湖总面积约119平方千米，地质历史时期曾与塔朱拉湾相通，后来由于地壳运动而分离，被松软的岩层隔开。阿萨尔湖是世界上唯一没有地表入水口也没有出水口且千年不枯的内陆湖泊，湖水平均盐度高达34.8%，是全球盐储量最大的盐湖之一。吉布提港有通往内陆国埃塞俄比亚的铁路。图4示意吉布提及其周边地区地理位置。



(1)分析吉布提港建设的有利条件。(6分)

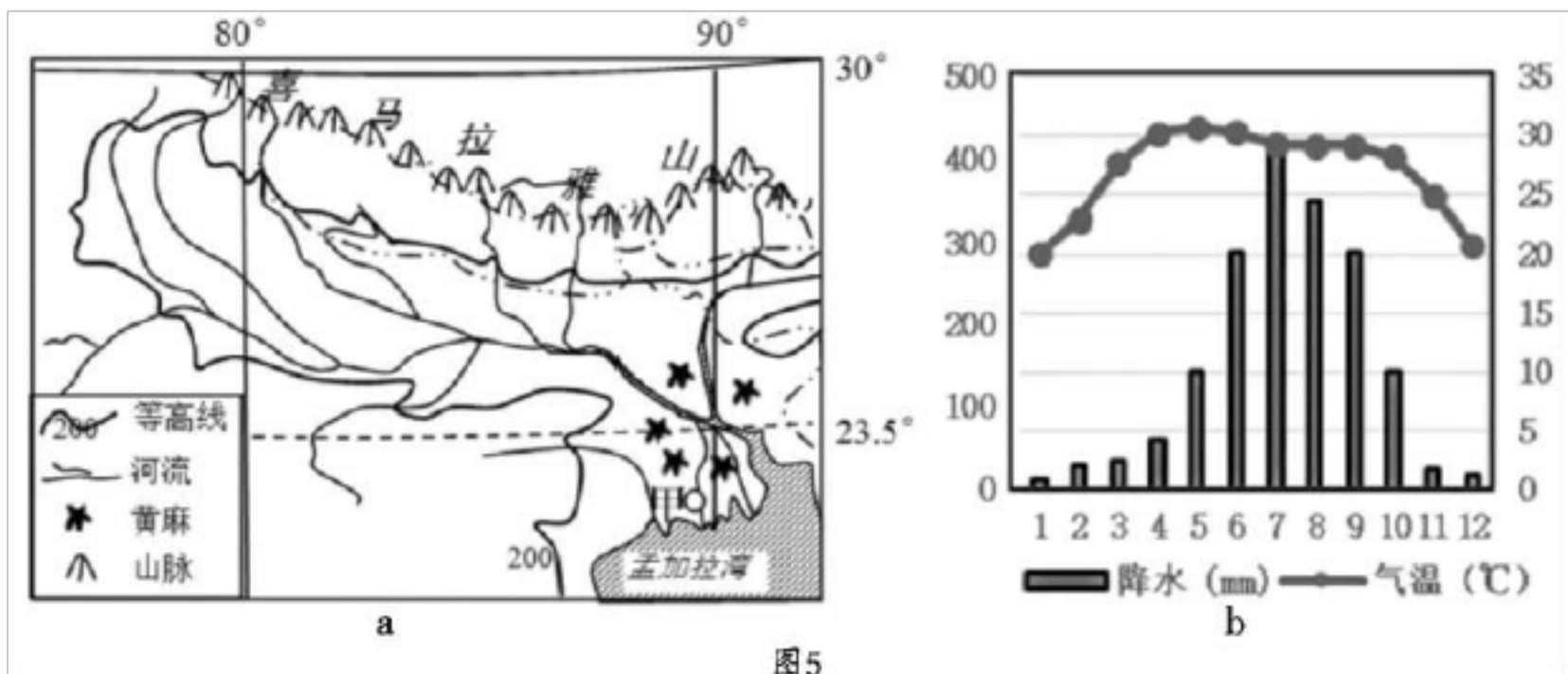
(2)分析阿萨尔湖千年不枯且盐度极高的原因。(8分)

(3)评价我国某大型企业在阿萨尔湖附近与当地政府合资建化工厂的区位条件。(8分)

37.阅读图文材料，完成下列要求。(24分)

图5a中的流域内是世界人口最稠密的地区之一，农耕比重大。图5b是图5a中甲地的气温曲线和降水量柱状图。

中国与孟加拉国携手共筑“梦想之桥”帕德玛大桥于2015年正式开工。孟加拉国工业十分落后，全境少有山地，大桥选址所在地遍地淤泥、粉砂，大桥采用钢骨架结构，且需要大量水泥、石块等建筑材料。



(1)描述甲城气温特征并解释原因。(12分)

(2)分析帕德玛大桥建设中需克服的不利条件。(6分)

(3)分析喜马拉雅山以南该河流域农耕比重大的自然原因。(6分)

()选考题，共25分。请考生从2道地理题中任选一题作答。

43. 地理 选修3：旅游地理]

阅读材料，回答下列问题。(10分)

随着城市生活压力的加大，对绿色生态美丽乡村生活的追求成为市民的一大时尚，乡村游成为市民短线出游的首要选择。经过近几年的发展，内江乡村旅游产业初具规模。其中，农事体验、果蔬采摘、垂钓、动植物观赏等乡村旅游活动已成为节假日市民、游客休闲娱乐的新时尚，但旅游项目趋同。2016年，内江市乡村旅游接待游客1200多万人次，实现乡村旅游综合收入近80亿元，直接或间接带动就业人数5万余人，农家乐320余家，星级农家乐和乡村酒店58家。虽然内江市乡村旅游已经取得一定成绩，但是还存在一些问题。

请分析内江市乡村旅游发展中存在的问题(4分)，并提出相应的解决措施(6分)。

44. 地理——选修6：环境保护]

阅读材料，回答问题。(10分)

高速公路通过地势较高地段时，常需要开挖山体以使道路平直通过，由此形成裸露的高边坡，坡面上的植被自然恢复非常困难。图6为某市境内某高速公路的一段高边坡植被人工修复图。

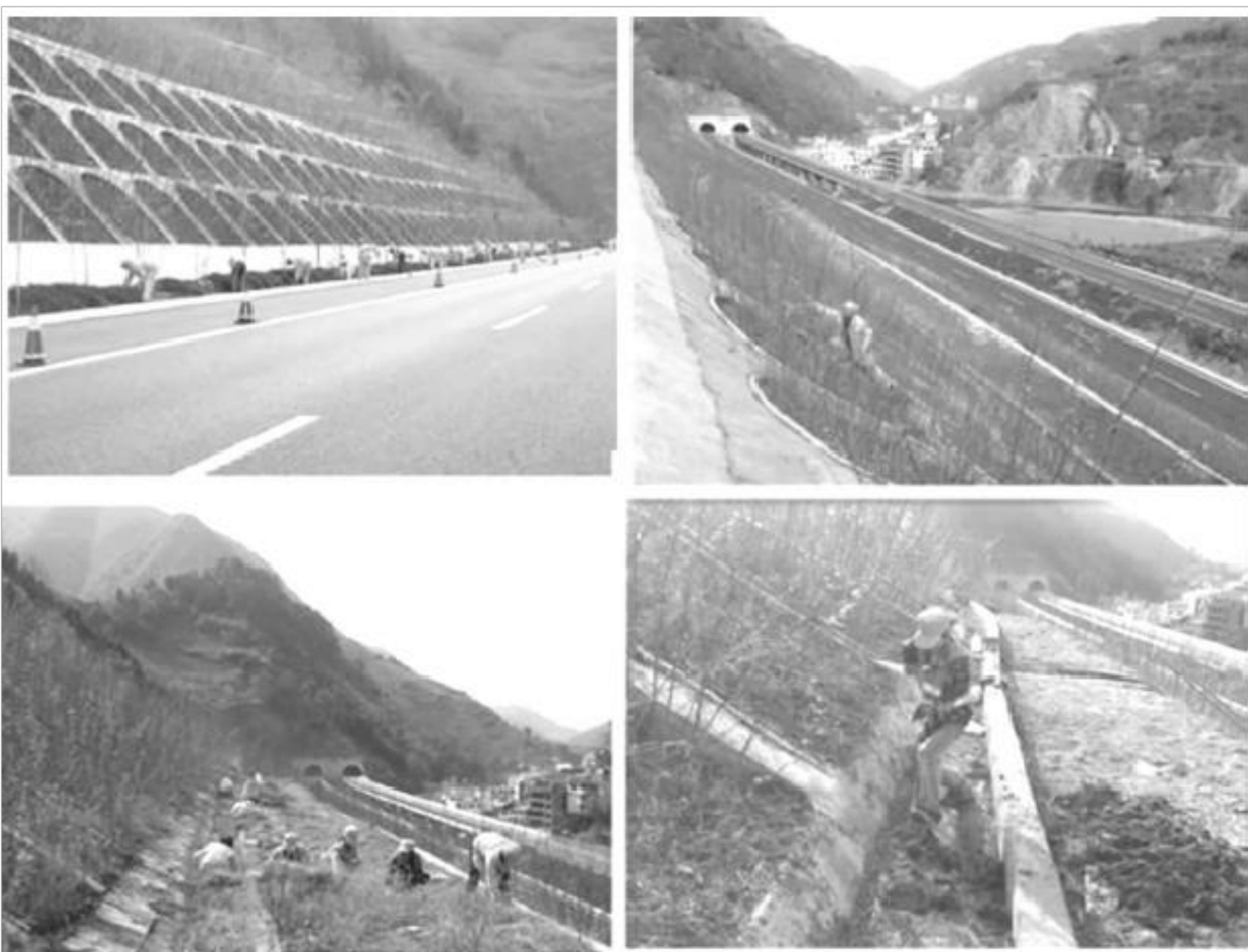


图6

说明高边坡植被难以自然恢复的原因(6分)及进行人工修复的可行措施(4分)。

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/636144120210010031>