

赣州市 2014~2015 学年度第二学期期末考试

高二地理试题

2015 年 6 月

(本试卷满分 100 分。考试时间 100 分钟。)

注意事项：答案请写在答题卷上，写在试卷上无效。

第 卷 单项选择题 (25 小题, 每题 2 分, 共 50 分)

2012 年 6 月 24 日, 在太平洋马里亚纳海沟, 我国“蛟龙”号载人潜水器首次突破了 7000 米水深, 并且在 7020 米的最大深度成功坐底。读图 1、2 完成 1~2 题。

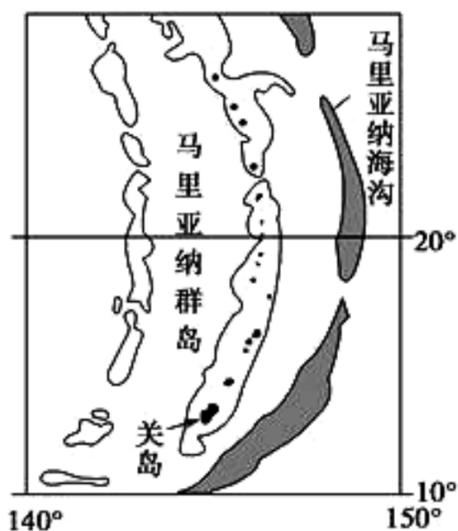


图 1

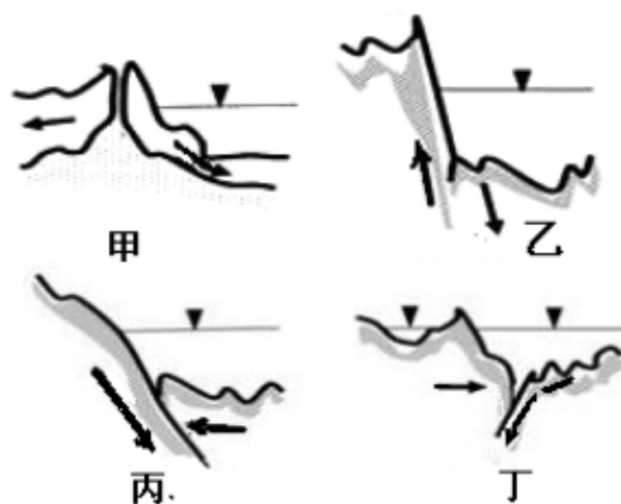


图 2

- 图 1 马里亚纳海沟形成类似于 图 2 中的
 A. 甲 B. 乙 C. 丙 D. 丁
- 下列地形与马里亚纳海沟形成板块分布类型相同的是
 A. 地中海 B. 红海
 C. 喜马拉雅山 D. 落基山脉

2014 年 9 月《竖版世界地图》正式出版。竖版世界地图对我国航空航天、科学考察、军事等领域发挥重要应用, 它促使了我国北斗二代卫星导航系统覆盖区‘向北扩展’。图 3 为竖版世界地图, 读图完成 3~4 题。

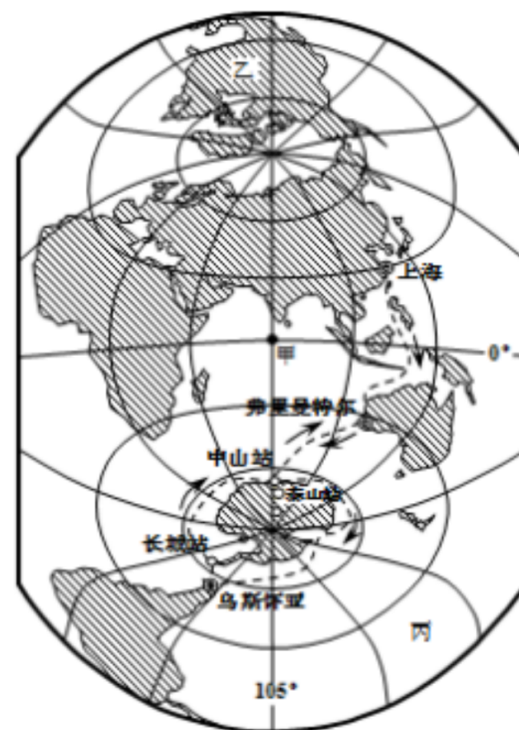


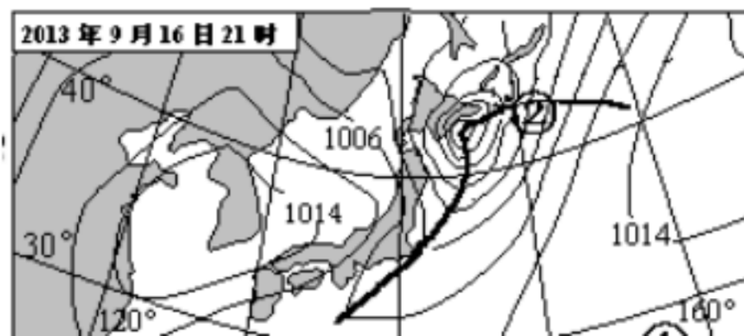
图 3

- 读图判断
 A. 甲点经度是 75°E B. 南北美洲分离
 C. 乙为大洋洲 D. 丙为大西洋
- 竖版世界地图不能看出
 A. 中国和美国之间隔着北冰洋
 B. 凸显南北两极
 C. 南极科考航线变得清晰
 D. 美国在中国东边

读下面东亚地区近地面等压线 (单位: 百帕) 天气形势图 (图

4), 完成 5~6 题。

- 图示时刻, 下列四地平均风浪最大的是
 A. 辽东半岛西岸



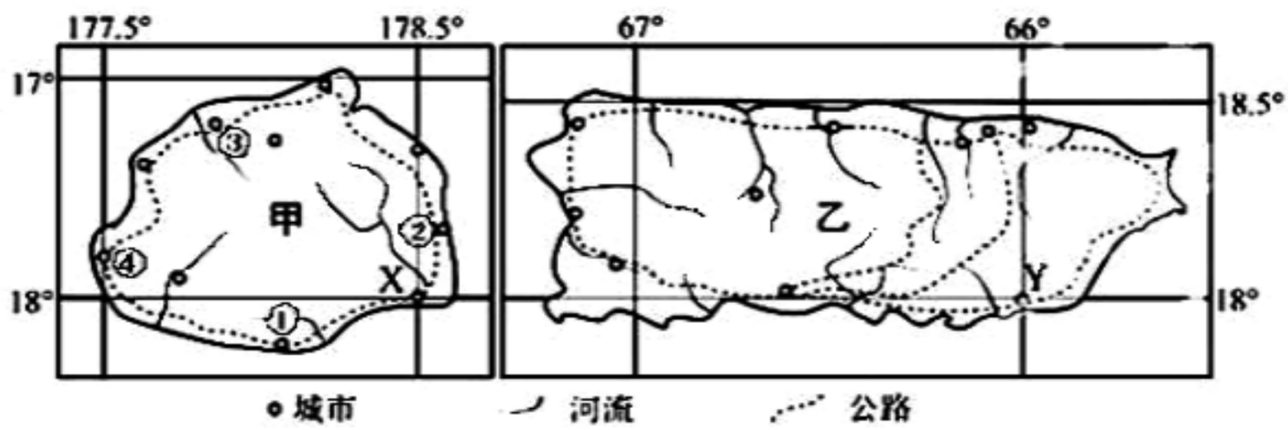


图 7

读图 7，完成 12~13 题。

12. 图示信息表明
- A. 甲岛位于乙岛的东南方向
 - B. 公路走向多受河流影响
 - C. 城市均分布在河口三角洲
 - D. 乙岛图示比例尺比甲岛大
13. 某游客于当地时间 7 月 1 日 14 时出发，用 3 小时沿甲岛的环岛公路某一段自驾游，期间太阳光主要从汽车前方照入。该汽车行驶的路段及方向是
- A.
 - B.
 - C.
 - D.

图 8 为埃及土地农业利用分布示意图，读图完成 14~15 题。

14. 关于该国土地农业利用分布对应正确的是
- A. 旱地 绿洲 草地牧场 灌溉农业
 - B. 绿洲 草地牧场 灌溉农业 旱地
 - C. 旱地 灌溉农业 绿洲 草地牧场
 - D. 灌溉农业 草地牧场 旱地 绿洲

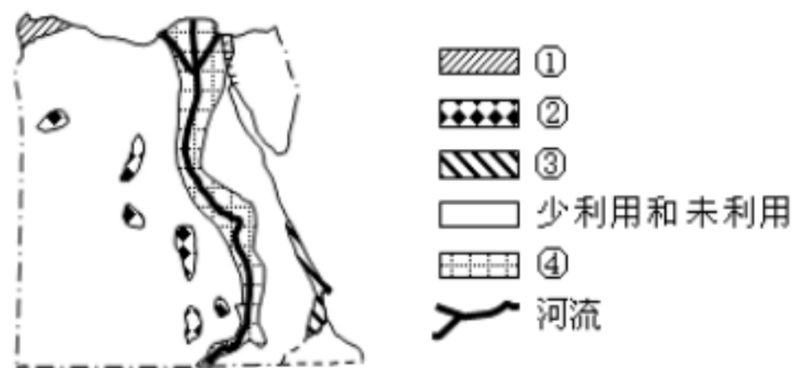


图 8

15. 影响该国人口分布最主要的因素是
- A. 地形
 - B. 水源
 - C. 交通
 - D. 气候

图 9 左为?世界某区域图?，右图是风力统计曲线，其中两条对应左图中甲、乙两地，读图回答 16~17 题。

16. 甲、乙两地对应的风力统计曲线是
- A. 甲 - ①、乙 - ②
 - B. 甲 - ②、乙 - ③
 - C. 甲 - ③、乙 - ①
 - D. 甲 - ①、乙 - ③
17. 造成甲、乙两地一年中风力大小差异的最主要的原因是

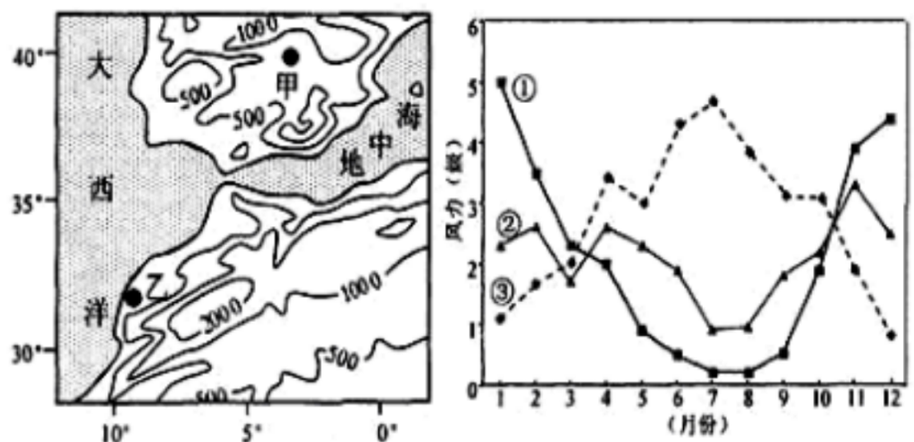
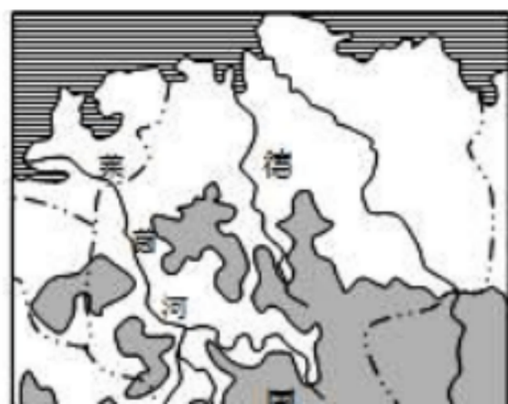


图 9

- A. 气压带和风带的季节移动
- B. 地形起伏高低
- C. 海陆热力性质差异
- D. 海陆位置

图 10 为德国区域图，读图完成 18~20 小题。

18. 德国北部地区发展种植业的主要限制性因素



- A. 地形不平 B. 水分不足
- C. 光热不足 D. 土壤贫瘠

19. 有关莱茵河航运价值评价的叙述，不正确的是
- A. 流经平原地区，水流平缓，利于通航
 - B. 夏汛明显，河流水量大，航运条件好
 - C. 流经人口稠密，经济发达地区，客货运输量大
 - D. 无结冰期，四季可通航

20. 德国的高新技术工业（宇航工业、微电子工业）主要分布于

- A. 莱茵河口 B. 南部地区 C. 鲁尔工业区 D. 东北部地区

图 11 为世界某海峡图，读图完成 21 ~ 23 题。

21. 甲海域属于

- A. 太平洋 B. 北冰洋
- C. 印度洋 D. 大西洋

22. 乙地的气候类型是

- A. 温带大陆性气候
- B. 温带季风气候
- C. 极地气候
- D. 温带海洋性气候

23. 下列地理现象会在丙所在大洲出现的是

- A. 太阳直射 B. 气候干燥 C. 草场广布 D. 森林密布

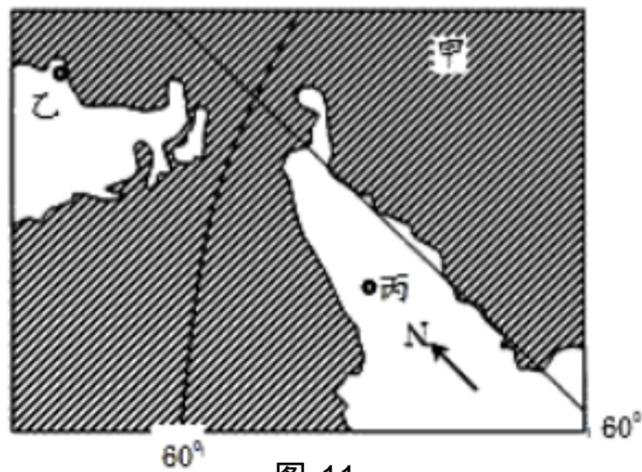
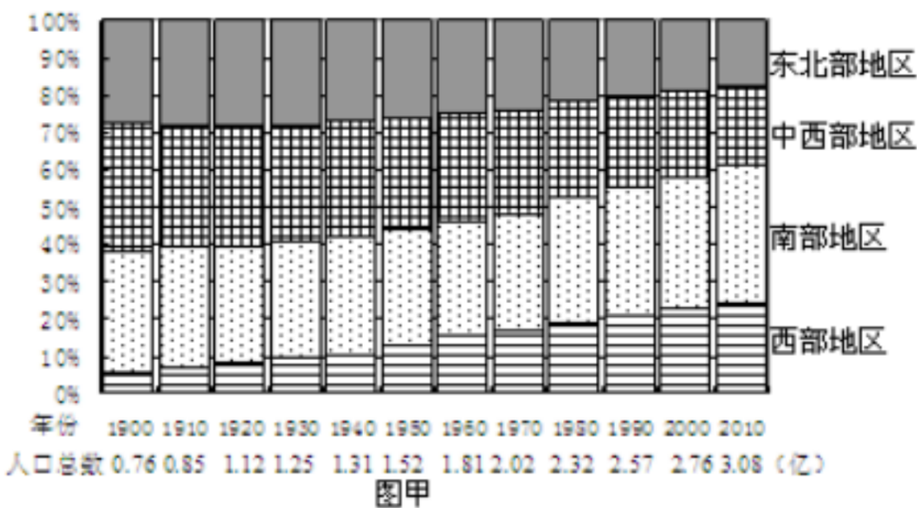


图 11

图 12 甲为美国四大区域人口变化图，乙为美国的四大区域划分图。读图完成 24 ~ 25 题。



图乙

图 12

24. 1900 年 ~ 2000 年，美国四大区域人口变化特点是

- A. 中西部地区人口数量持续减少
- B. 人口主要从中西部迁往东北部
- C. 美国人口地区分布趋向平衡
- D. 美国南部人口增长快于西部

25. 美国西部沿海地区人口增长的主要动力是

- A. 科教发达 B. 交通便利 C. 气候宜人 D. 环境优美

第 卷 非选择题（四大题，共 50 分）

本卷包括必考题和选考题两部分。第 26 题 ~ 第 28 题为必考题，每个试题考生都必须作答。第 29 题 ~ 第 30 题为选考题，考生根据要求作答。

26. (12 分) 能源基础设施建设、资源合作开发成为 “一带一路” 国家协同发展的重点。目



前，我国在境外资源利用上，已经形成西北、西南、东北、海上四大油气战略通道，包括中俄、中亚天然气管道，中缅油气管道、海上油气进口通道。四大油气战略通道，均包含在“一带一路”的地理版图中。据图文材料，回答下列问题。

注：2013年9月和10月，习近平同志在出访中亚和东南亚国家期间，先后提出共建“丝绸之路经济带”和“21世纪海上丝绸之路”的重大倡议，“一带一路”即两者合称。

(1) 图中陆上三条线路沿线地势起伏相对较小的是 _____ 运输线，该沿线多为 _____ 气候，地表自然带多为 _____，影响其形成的主要自然因素是 _____。(4分)

(2) _____ 运输线距离消费市场最近，丙运输线途经地冬季风向为 _____。(2分)

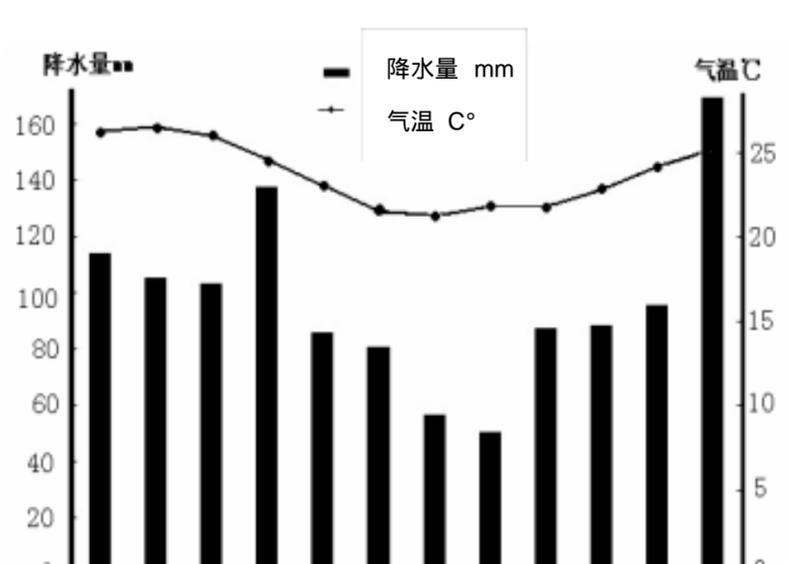
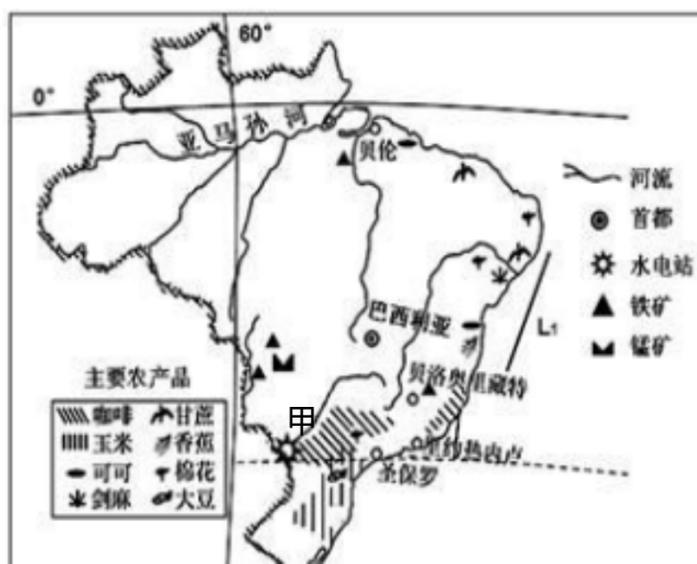
(3) 在“丝绸之路经济带”上重要的能源生产国有 _____、_____等国。(2分)

(4) 简述作为“海上丝绸之路”上的广东，为促进海洋渔业可持续发展可采取的主要措施。(4分)

27. (16分) 第31届夏季奥林匹克运动会将于2016年8月5日至8月21日在巴西举行，里约热内卢成为奥运史上首个主办奥运会的南美洲城市。据图文材料回答问题。

材料一 巴西地理简图

材料二 巴西里约热内卢气温和降水情况图



(1) 推测 2016 年夏季奥运会期间里约热内卢的天气状况并说明理由。 从地理角度说明在里约热内卢举办夏季奥运会是否“名副其实”？ (8 分)

(2) 巴西圣保罗州农业部发布了一项研究，预测未来 10 年巴西农业生产产值将增长 38%。试分析巴西农业增产潜力大的原因。 (4 分)

(3) 材料一中甲为世界著名的大型水电站，试说明甲处建设大型水电站的有利条件。 (4 分)

28 . (12 分) 阅读图文资料，回答下列问题。

材料一 中国和巴基斯坦是全天候的伙伴关系，两国共同签署了《中国国家铁路局与巴基斯坦伊斯兰共和国铁道部关于开展 1 号铁路干线升级和哈维连陆港建设联合可行性研究的框架协议》。哈维连站是巴基斯坦铁路网北端尽头，规划建设由此向北延伸经中巴边境口岸红其拉甫至喀什铁路，哈维连拟建陆港，主要办理集装箱业务。

材料二 巴基斯坦等高线分布及城市气候示意图 (图 16、17)

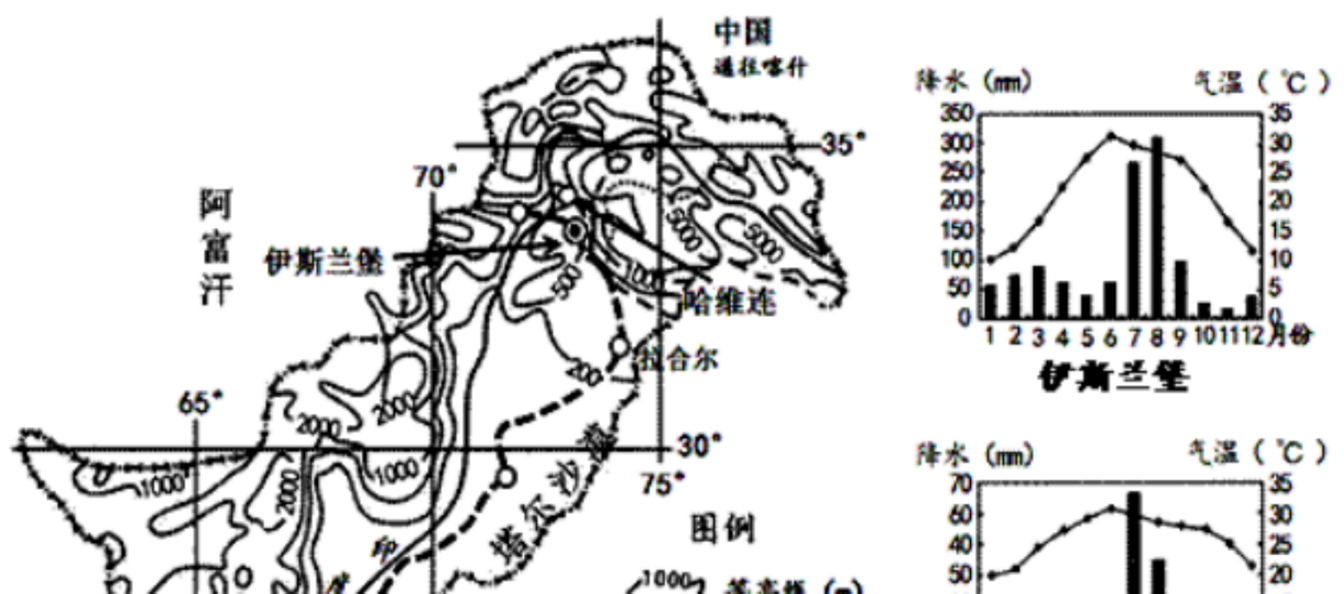


图 16

图 17

(1) 据图 17 分析两城市的气候特征差异及形成原因。(6 分)

(2) 简述中巴铁路开通对我国的重要意义。(6 分)

请考生从 29、30 两道题中任选一题作答，如果多做，则按所做的第一题计分。

29.(10 分)【自然灾害与防治】阅读图文资料，完成下列问题。

材料 据中国地震台网正式测定：4 月 25 日 14 时 11 分在尼泊尔(北纬 28.2 度，东经 84.7 度)发生 8.1 级地震，震源深度 20 千米，首都震感强烈。地震使尼泊尔建筑物、文化古迹等受到严重损毁，导致大量人员伤亡，经济损失可能超过 50 亿美元。

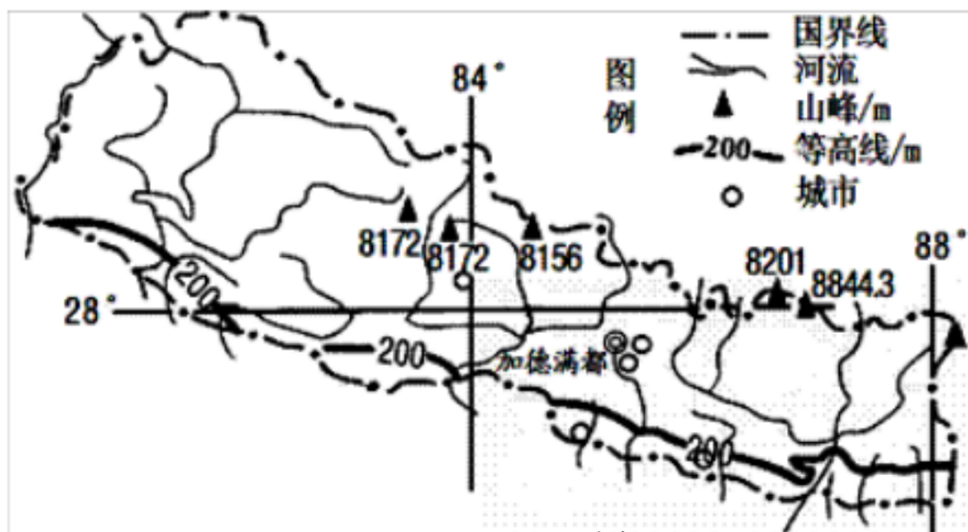


图 18

(1) 据震中位置分析此次地震易带来的主要次生灾害。(4 分)

(2) 分析尼泊尔地震导致重大灾情损失的原因。(6 分)

30. (10分)【环境保护】根据材料回答下列问题。

材料 据统计,近年来 X市机动车保有量以年均 19.4%的速度递增, 2014年该市的汽车数量年激增了近 4万辆,具有成本低、无污染、方便等优点的自行车交通快速减少。与此同时, X市公交车辆的营运速度从 17千米/小时下降到 12千米/小时(国家标准为 20千米/小时左右),全市空气质量的优级率不断下降,居全省倒数第二,酸雨严重。

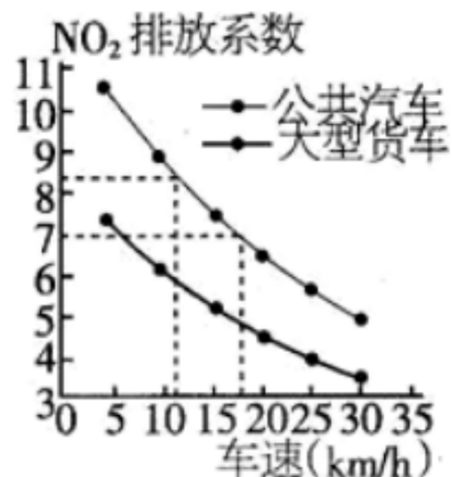


图 19

(1) 据图文材料分析引起该市空气质量下降和酸雨严重的主要原因。(6分)

(2) 简述解决上述环境问题的措施。(4分)

赣州市 2014 ~ 2015 学年度第二学期期末考试

高二地理答案

一、选择题（共 25 小题，共 50 分）

1—5 DDADC 6 —10 BBACC 11 —15 BDCAB 16 —20 BACBB 21 —25
DABCA

二、非选择题（共 4 小题，共 50 分）

26. （12 分）

（1）甲 温带大陆性（气候） 荒漠 海陆位置（深入大陆内部，远离海洋）（言之有理即可）（4 分）

（2）丁 东北风（2 分）

（3）俄罗斯、哈萨克斯坦、土库曼斯坦、乌兹别克斯坦等（答到两个可得 2 分）

（4）培育良种；加强水产品深加工；防治海洋污染（石油污染、污水排放）；加强海洋生态环境保护（适度捕捞、保护海岸带植被）；加强赤潮、台风、风暴潮等海洋灾害的监测和预报。（4 分不再增加采分点）

27. （16 分）

（1）里约热内卢该段时期天气凉爽，降水较少，比较适合奥运会的举行。（2 分）理由：由于里约热内卢地处热带，属热带草原气候，此时太阳直射点位于北半球，南半球太阳高度小，昼长较短，气温相对较低；且此时主要受信风带控制，降水较少。（4 分）

观点一：“名不符实”，因为里约热内卢位于南半球，8 月是南半球的冬季；观点二：“名副其实”，因为里约热内卢虽地处南半球，但属于热带气候，四季温差并不大，冬季的气温最低也在 21℃ 以上。（2 分）

（2）后备土地资源面积广大；巴西现有农业科技水平较低，未来科技发展对农业的促进作用巨大；光、热、水充足，利于作物生长；地形平坦，适合机械化耕作（4 分）（言之有理即可给分）

（3）有利条件：该区域降水丰富，河流径流量大；地处高原边缘，地势落差大，水能资源丰富；流经峡谷，筑坝工程量较小；距离东南沿海经济发达地区消费市场近，市场广阔，且近距离输电损耗较小。（4 分）

28. （12 分）

（1）差异：伊斯兰堡气温年较差比卡拉奇大；年降水量伊斯兰堡大于卡拉奇。（2 分）

成因：伊斯兰堡海拔较高，纬度高，最冷月气温较低；位于西南风迎风坡，夏半年降水较多；卡拉奇区受夏季风（西南季风）影响较弱，降水较少。（4 分）

（2）改善对外交通条件，缩短了出海通道，为西部边疆打开一条通往世界的便捷海上之路；促进西部对外贸易，带动经济的快速发展；加快西部城市化进程，扩大经济辐射范围；拓宽我国能源进口渠道（为我国连接波斯湾产油区提供一条重要通道），保证我国能源进口安全。

（任意 3 点 6 分，合理即可）

29、30 题为选做题，考生从中任选一题作答，如果多做，则按所做的第一题计分。

29. （10 分）

（1）由于震中位于高海拔地区，地震易引发雪崩、滑坡、泥石流、地面下沉或隆起等次生灾害（答到高海拔 1 分，灾害任意 3 点得 3 分）

（2）本次地震震级大、震源深度较浅，内能释放巨大；震区山势险峻、山地破碎，地质结构或地形复杂等，易诱发山体滑坡和泥石流；震中位于首都附近，人口（城市）密集；许多建筑物为砌石、土砖结构，抗震性能低；内陆山国，对外交通困难，外界救援

力量难以到达。（每点 2 分，达到 3 个方面即可得 6 分）

30. （10 分）

（1）交通拥堵，车速下降，氮氧化物排放量增加，全市空气质量下降；又由于氮氧化物排放量增加，空气中酸性气体含量增加，从而又使酸雨更加严重。（6 分）

（2）加强交通基础设施建设，优先发展公交；解决城市交通拥堵问题，提高车速；发展城市新能源公交；提倡环保生活（近距离步行或以自行车代步）。（4 分）