## 东莞市 2016~2017 学年度第二学期高中教学质量检查

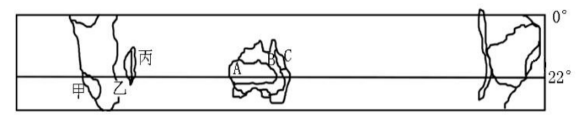
# 高一地理试题

(考试时间 90 分钟, 满分 100 分)

### 第 [ 卷

本卷共22小题。每小题2分,共44分。在每个小题给出的四个选项中,只有一项是符合题目要 求的。

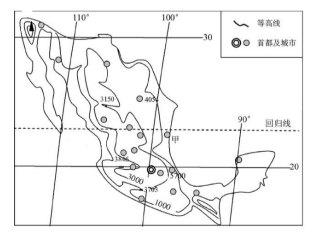
读世界部分区域图、完成1~3题。



- 1. 若该图为气候类型分布图,则与丙地气候成因关系不大的是
  - A. 大气环流
- B. 洋流
- C. 地形 D. 海陆热力性质差异
- 2. 若该图为自然带分布图,则导致 C—B—A 地域分异的主导因素是
  - A. 热量

- B. 水分
- C. 海拔 D. 气压
- 3. 甲地常年受副热带高气压控制,降水稀少,分布有世界上最高的沙丘,局部地区生长着皮厚、叶 小的多肉植物, 这反映了地理环境的
  - A. 纬度地带性规律 B. 经度地带性规律 C. 垂直地带性规律 D. 整体性规律

- 4. 下图示意墨西哥主要城市分布,关于图中城市(镇)分布及主要原因,下列叙述正确的是

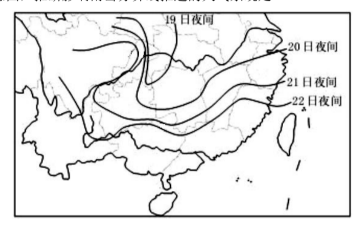


- A. 图中城市主要分布在平原,因为平原地区地形平坦
- B. 图中城市主要分布在平原, 因为平原地区水热充沛
- C. 图中城市主要分布在高原,因为高原地区气候凉爽
- D. 图中城市主要分布在高原,因为高原地区光照充足

高一地理 第1页 共8页

- 5. 2016年, 随着沪昆高铁的全线开通, 我国西南地区云贵川渝四省市将全面进入高铁时代。在西南 山区修建高铁要求
  - A. 沿等高线修建,可以减少坡度

- B. 尽量走"之"字型线路
- C. 桥遂数量较多,以保证高速行驶
- D. 沿山脊修建,减少洪水影响
- 6. 2016年1月20日是农历节气大寒,之后数日南方多地迎来了大范围雨雪冰冻天气,下图是雨雪 分界线推进示意图,推断影响雨雪分界线推进的天气系统是



① 冷锋

②暖锋

③气旋

④反气旋

A. (1)(4)

B. (1)(3)

C. (2)(3)

D. (2)(4)

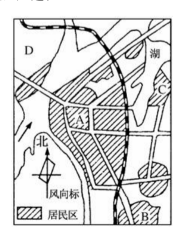
- 7. 下列事件与全球气候变暖关系不大的是
  - A. 沿海地区土地盐碱化加剧

B. 加拿大南部森林虫害加剧

C. 北极地区北极熊数量减少

- D. 华北地区严重的灰霾问题
- 8. 《京津冀协同发展规划纲要》表明:未来五年,北京将确保实现人口调控目标要求,不突破2300 万人口的"天花板"。北京市常住人口规模控制在2300万人以内主要受限于
  - A. 淡水资源 B. 土地资源
- C. 气候资源 D. 生物资源

9. 若要在下图城市中建高档住宅区,应建在



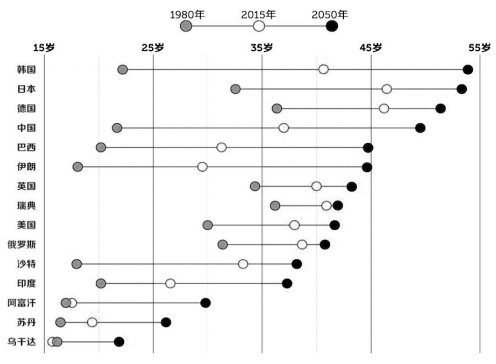
A. A 地

B. B地

C. C地

D. D地

读各国人口年龄中位数(即该国有一半人口年龄比该数字大,另一半人口年龄比该数字小)变化趋势图,完成10~11题。



- 10. 据趋势图推断, 2015 年~2050 年下列国家中人口老龄化速度最快的是
  - A. 日本

B. 德国

- C. 中国
- D. 英国

- 11. 为应对我国的人口老龄化问题,不宜采用下列那项措施
  - A. 制定积极的移民政策, 大量迁入青壮年移民
  - B. 制定积极的社保政策, 完善社会养老制度
  - C. 制定积极的人口政策,全面放开二孩政策
  - D. 发挥市场经济的机制,大力发展老龄产业

2017年4月1日,中共中央、国务院决定设立国家级新区——雄安新区。雄安新区地处北京、 天津、保定腹地,定位首先是疏解北京非首都功能集中承载地,打造贯彻落实新发展理念的创新示范 区。雄安新区区位优势明显、交通便捷通畅、生态环境优良、资源环境承载能力较强,现有开发程度 较低,发展空间充裕。据此完成12~13题。

12. 雄安新区设立的主导因素是

A. 政策

B. 环境

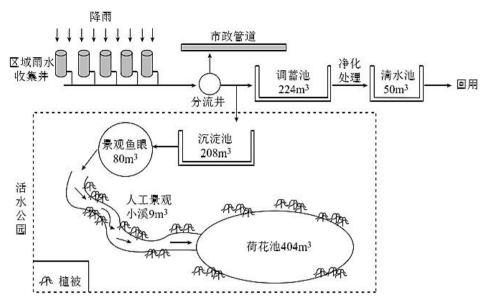
C. 交通

D. 市场

- 13. 下列关于雄安新区的推断正确的是
  - A. 雄安新区的主要职能是行政职能
  - B. 雄安新区将以高新技术产业为重要发展方向
  - C. 雄安新区主要承接重污染企业,以减轻北京的环境压力
  - D. 雄安新区主要规划为住宅区,以应对北京的高房价问题

高一地理 第3页 共8页

我国目前城市建设中出现了城市内涝、生态破坏、径流污染等诸多问题,为此正积极推进能"自 然积存、自然渗透、自然净化"的海绵城市试点建设工作,其中活水公园雨水收集系统是海绵城市建 设的成功案例。读某活水公园雨水收集系统示意图、据此完成14~15题。



- 14. 该系统对城市环境的有利影响不包括
  - A. 缓解城市热岛效应
  - C. 减轻城市内涝

- B. 防止路面结冰,影响通行
- D. 分解水中污染物, 净化水体

- 15. 该系统中荷花池的核心功能是
  - - A. 调节局地小气候 B. 保护生物多样性
- C. 提供观赏景观
- D. 增加下渗量

- 16. 马头墙是徽派建筑的显著特色,是指高于两山墙屋面的墙垣, 如右图所示, 古代修建马头墙的主要作用是
  - A. 防止盗窃
  - B. 防止火灾蔓延
  - C. 使房屋更加坚固
  - D. 防潮



2016年12月30日德国工业机器人制造商库卡集团宣布,美国外资投资委员会及国防贸易管制 理事会批准了中国美的集团对库卡的收购。库卡机器人公司在全球拥有20多个子公司,大部分是销 售和服务中心。据此完成17~18题。

17. 影响工业机器人制造的最主要因素为

A. 科技

B. 能源

C. 原料

D. 交通

18. 库卡机器人公司在全球拥有20多个子公司,子公司布局主要考虑

A. 接近科技发达地区

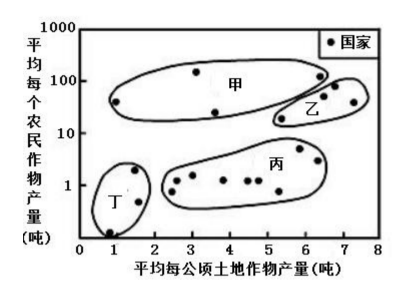
B. 获取充足的原料

C. 接近产品消费市场

D. 寻找廉价劳动力

高一地理 第4页 共8页

下图是综合世界部分国家农业经营特色划分而成的四种农业型态, 包括亚洲型、欧洲型、非洲型、 新大陆型(北美洲与大洋洲)。据此完成19~20题。



19. 图中表示非洲型的是

A. 甲

B. Z.

C. 丙

D. 丁

- 20. 丙区某国平均每公顷土地作物产量较高,其最可能是
  - A. 劳动力丰富,素质高
  - B. 地形平坦, 人均耕地面积广
  - C. 科技发达, 机械化水平高
  - D. 精耕细作,农作物可一年多熟

总部位于广州的某大型集团,引进德国生产技术,在吉林延边州的长白山区原始森林中建立矿泉 水加工厂,目前其瓶装矿泉水已出口到亚洲、欧洲、北美、南美洲、大洋洲等地区的28个国家,形 成"一处水源供全球"的产销格局。据此完成21~22题。

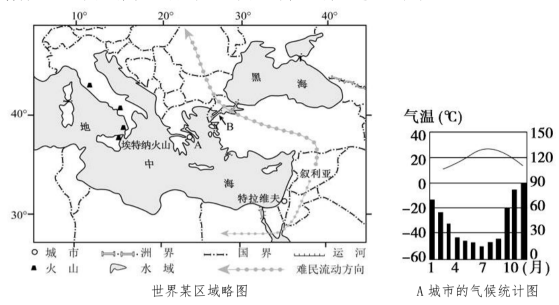
- 21. 欧美经销商普遍看好该瓶装水的市场前景,主要基于其

  - A. 品质优良 B. 技术先进
- C. 成本低廉 D. 品牌知名度
- 22. 为了控制该瓶装水的成本,目前应着重改善
  - A. 加工环节 B. 营销环节 C. 物流环节
- D. 宣传环节

本卷共3小题。共56分。

23. (22分)阅读材料,完成下列问题。

材料一: 左图为世界某区域略图。右图为左图中 A 城市的气候统计图。



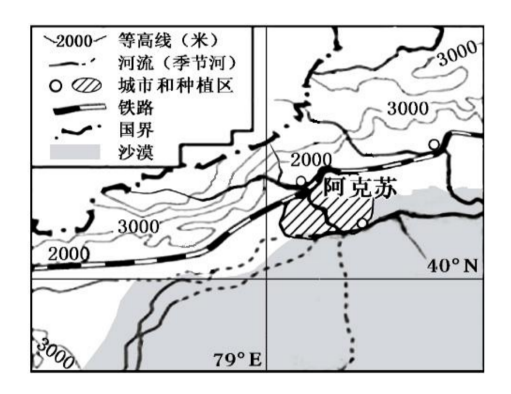
材料二:特拉维夫高度集中了以色列大部分高科技产业,许多全球顶尖的高科技企业在这里设有研发中心,被称为"世界第二硅谷"。

- (1) 地中海沿岸典型的自然带类型是\_\_\_\_\_。A 城市冬夏季节的降水特征是\_\_\_\_\_, 其降水特征的主要成因是 。 (6分)
- (2) 2011 年叙利亚危机爆发以来,数十万难民背井离乡进入欧洲。欧洲吸引叙利亚难民迁入的主要因素是。简要分析叙利亚难民的迁入对欧洲带来的利弊。(10分)
  - (3) 高新技术产业在特拉维夫集聚,说明这种布局给企业带来的积极影响。(6分)

24. (16分)阅读图文材料,完成下列问题。

材料一 阿克苏市维吾尔语意为"白水城",位于塔克拉玛干沙漠西北边缘、阿克苏河冲积而成的绿洲上。阿克苏冰糖心苹果因品质优良被称为新疆的"水果皇后"。近年来,阿克苏地区苹果种植及果汁加工业发展迅速。

材料二 阿克苏地区示意图



- (1) 材料二示意图中城市的主要分布特征是\_\_\_\_\_\_,反映制约该地区城市分布的主要自然因素是\_\_\_\_\_。(4分)
- (2) 该地区大面积种植苹果易导致什么生态环境问题? (4分)
- (3) 简述阿克苏地区发展苹果果汁加工业的有利条件。(8分)

25. (18分)阅读图文材料,完成下问题。

针阔混交的原始

林 (北纬30° 附

地形

山地地

形为主。

"菌中之王"松茸是一种完全在野生状态下生长的食用菌,营养价值极高,产量稀少。横断山区(西南三角产区)、吉林长白山区是我国松茸的主要产地,其中西南三角产区产量约占全国松茸产量的85%。松茸保鲜的极限是三天,在云南省香格里拉产地,一只松茸的收购价是80元,6小时后会以700元的价格出现在日本东京的超级市场。下图为松茸生长条件及我国西南三角松茸产区分布图。

土壤

土壤透气性、

排水性好。

人类活动

人迹军至, 零污

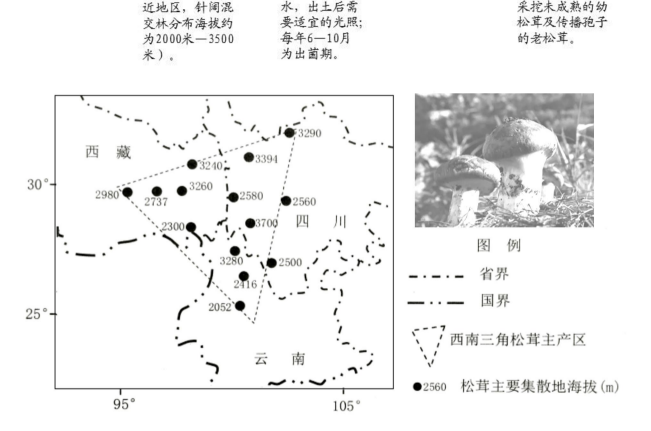
染, 零干预: 不

,其影响的主要因素

气候

菌体出土前,

要有充足的雨



(1) 与西南三角松茸产区相比,长白山松茸产区海拔较

(2) 简述西南三角产区成为我国松茸主产区的有利条件。(8分)

(3) 分析从云南香格里拉出口鲜松茸到日本采用空运的原因。(6分)

是 \_\_\_\_\_。(4分)

## 东莞市 2016~2017 学年度第二学期高中教学质量检查

# 高一地理参考答案

### 第Ⅰ卷

题号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
答案	D	В	D	С	С	A	D	A	С	С	A
题号	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
答案	A	В	В	D	В	A	С	D	D	A	С

#### 第Ⅱ卷

#### 23. (22分)

- (1) 亚热带常绿硬叶林带(2分) 冬多夏少(冬季湿润,夏季干燥)(2分) 夏季受副热带高压带控制降水少,冬季受盛行西风影响降水多(2分)
- (2) 经济(政治)(2分) 利: 带来大量廉价劳动力;缓解老龄化问题;市场需求增大。(任答二点4分)弊:社会管理难度加大;治安难度增大,安全问题突显;加大了公共设施的负担;环境压力增大;加大社会保障压力。(任答二点4分)
- (3) 共享基础设施和公共服务;降低生产成本;可以开展协作,促进技术创新。(6分)

#### 24. (16分)

- (1) 沿河分布(2分) 水源(2分)
- (2) 土地荒漠化; 土地盐碱化; 水资源短缺(任答2点4分)
- (3) 靠近苹果产区,原料丰富;苹果品质优良,质量好;位于铁路沿线,交通便利;廉价劳动力较充足;市场需求较大;地区政策支持。(任答四点8分)

#### 25. (18分)

- (1) 低(2分) 纬度(2分)
- (2)山地面积广大,海拔高度适宜;针阔混交林面积大;土壤排水条件好;出菌期(6—10月)降水丰富、光照适宜,适合松茸生长;人口密度小,人类活动影响小(污染小、干预小)(任答四点8分)
- (3) 运距远、运量小: 鲜松茸保鲜期限短: 松茸价值高(6分)