

# 湛江市 2024 年普通高考测试(一)

## 地理参考答案及评分标准

2024.2

### 评分说明：

- 非选择题部分，若考生答案与本答案不完全相同，但言之有理，可酌情给分，但不得超过该题所分配的分数。
- 考生答案中，中国地名出现错别字一般不给分；外国地名应以地图出版社出版的世界地图集为依据评分，若出现同音字可酌情给分。

### 一、选择题：共 16 小题，每小题 3 分，共 48 分。

題号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
答案	C	B	C	B	A	C	B	A	D	C
題号	11	12	13	14	15	16				
答案	C	B	D	B	A	C				

### 二、非选择题：共 52 分。

#### 17. (20 分)

(1) 生产端：理塘县海拔高，气温低，数字化技术可以减少恶劣自然条件对农业生产的不利影响；理塘县地广人稀，劳动力不足，数字化技术可以提高生产效率，缓解农村劳动力不足的问题；数字化技术可以提高农产品产量和质量；数字化技术可以及时反馈市场销售情况，便于调整生产计划，使产品生产更适应市场需求。（答对 2 点得 4 分）

流通端：数字化技术可以提高物流效率，减少运输过程中的损失（2 分）。

消费端：理塘县远离消费市场，数字化技术通过线上推广、销售，可以扩大农产品销售市场（2 分）。

(2) 理塘县地广人稀，生态环境好，产品品质高，能够满足中高端消费市场对安全、绿色产品的需求（3 分）；数字化技术条件下的反季节果蔬产品，生产成本高，销售价格高，在中高端消费市场竞争力强（3 分）。

(3) 因地制宜，发展特色农业；加强农业与信息技术、交通、物流的联系，扩大产品销售市场；地方政府应充分发挥政策引导和资金支持作用；加强与发达地区的区域合作，实现优势互补、共同发展。（答对 3 点得 6 分）

#### 18. (22 分)

(1) 泽曲河谷平均海拔高，气温和地温低，利于冻融地貌发育（2 分）；阴坡太阳辐射弱（2 分），蒸发弱（2 分），水分条件好，利于冻土发育，冻融地貌多样（2 分）。

(2) (两岸冻土退化，冻融滑移加剧。)低山带的物质在冻融滑移作用下向河谷运移并堆积（2 分），抬高了河床（2 分）；同时冻土阻隔泽曲河水下渗，泽曲河更易泛滥，形成沼泽（2 分）；冻土阻隔泽曲河下切侵蚀，河流侧蚀摆动加剧，河谷带范围拓宽，沼泽持续扩大（2 分）。

19. (10 分)

- (1) 16—17 时之间(2 分)。冷锋过境出现大风、扬沙天气(2 分), 风速快速上升, 能见度迅速下降(2 分)。
- (2) 冷锋过境时, 暖气团被抬升, 水汽凝结, 与空气中的扬尘结合, 形成“泥雨”降落(2 分); 雨后地表湿润, 起沙阻力增大, 难以扬尘, 能见度提高(2 分)。

[选择题解析]

1. C 【解析】8月份北半球昼长夜短, 日出时刻在地方时 6时之前。W先生于日出时分在起点站登车, 此时北京时间为 8:12, 说明该地地方时与北京时间相差至少 2个小时以上(或根据到达终点站时北京时间为 13:23, 此时太阳高悬于东南天空, 说明此时地方时仍在 12时之前, 与北京时间相差在 1 小时 23 分钟以上)。据此推测, 火车途经的主要省份最可能位于新疆。故正确选项为 C。
2. B 【解析】根据上题结论, 该列车主要途经新疆, 新疆以温带荒漠为主, 植被稀疏, 地广人稀, 聚落稀少, A 错误; B 正确; 新疆的铁路一般修筑在山麓地带, 山麓地势起伏较小, C 错误; 新疆气候干旱, 河湖稀少, D 错误。故正确选项为 B。
3. C 【解析】甲国人口总数最大, 移民人口总量最多, 说明了甲国劳动力较为短缺, 移民能缓解劳动力不足, 而不是缓解就业压力, 故 A 错误; 移民多为年轻人, 大量移民的到来, 能提高人口出生率, B 错误; 丙国移民人口占比最高, 移民主要以年轻人为主, 可以降低丙国人口平均年龄, C 正确; 移民能否改变人口性别比, 并不确定, D 错误。故正确选项为 C。
4. B 【解析】丙国人口总量较小, 不到 1 千万, 可以排除美国、俄罗斯和德国。丙国移民人口比重达到 80%以上, 最可能位于西亚地区。西亚的阿联酋石油资源丰富, 旅游业发达, 就业机会多, 收入高, 吸引大量外来务工者。故正确选项为 B。
5. A 【解析】从图中可以看出, 英国无论是上游航运辅助业还是下游航运衍生服务业, 比重都较大, 说明英国的航运服务业最发达, 产业体系最完整。故正确选项为 A。
6. C 【解析】中国上游航运辅助业比重高于美国, 而下游航运衍生服务业比重却远低于美国, 反映出近年来, 随着产业转入, 中国实体物流的运输量在逐渐增多, 港口规模迅速扩大, 但中国在下游航运衍生服务业特别是金融、保险业等方面缺乏竞争优势, 与发达国家的差距较大。这说明我国航运衍生服务业水平较低, 发展滞后, 但并不能说明我国航运消费市场小, 也不能说明我国通航港口数量多于美国, 因为数量多并不一定规模大。故正确选项为 C。
7. B 【解析】维特雷地处法国西北部, 为温带海洋性气候, 适合发展畜牧业, 畜牧业为皮革业和制鞋业提供了丰富的原料。故正确选项为 B。
8. A 【解析】传统制鞋业属于劳动密集型产业, 随着经济发展, 维特雷劳动力成本提高, 市场竞争力较弱; 旅游业的蓬勃发展, 使外来游客增多, 为奢侈品鞋业提供广阔市场。与奢侈品鞋业相比, 传统制鞋业虽然产业附加值低, 但生产效率并不低, 也不一定市场饱和。故正确选项为 A。

9. D 【解析】由图可知,2022年内蒙古风电机组利用率最低,反映了该省弃风限电现象最为显著,故正确选项为D。
10. C 【解析】风电机组建设周期短,而电网工程建设周期长,输电线路需要跨地区,协调工作难度大,从而导致建好的风电机组空转。此外,风电机组发电量的波动与用电需求的波动具有不一致性,当发电量大而用电量小时,则发生弃风限电现象。故正确选项为C。
11. C 【解析】根据图文材料可知,红树林蓄积的淡水能够降低盐度。甲站总体上盐度高于乙站,推测甲站位于红树林外,乙站位于红树林内。落潮过程中,蓄积的淡水释放,盐度降低,即相同水位对应的盐度落潮时更低,所以P点属于涨潮阶段,Q点属于落潮阶段。综上,甲位于红树林外,Q点属于落潮过程,水位下降;乙位于红树林内,P点属于涨潮过程,水位上升。故正确选项为C。
12. B 【解析】如果红树林遭到破坏,涨潮阻力减轻,涨潮流上溯距离延长,①正确。红树林遭破坏,涨潮时淡水稀释减弱,盐度可能升高,②错误。落潮时,潮间带不再有红树林阻隔,水流更加分散,而不是被红树林约束到相对固定的深槽里,③错误。由于缺乏红树林阻隔,落潮流更加顺畅,水位降低,④正确。故正确选项为B。
13. D 【解析】斯里兰卡山体高度有限,较强的季风能轻松越过,损失的水汽少,到达背风坡的水汽多。季风背风坡对流旺盛,导致近地面气压降低,吸引海风登陆,使气流抬升显著,降水强度大。故正确选项为D。
14. B 【解析】白天海风持续将海洋上的水汽输送到陆地上积累,傍晚时积累的水汽量大,气流抬升产生的降水强度大。故正确选项为B。
15. A 【解析】一线城市大型仓储式商店营销水平高,吸引年轻消费群体,①正确。一线城市年轻消费群体需求多元,追求个性,②正确。大型玩偶销售量快速增长,与其品质和价格关系不大,③④错误。故正确选项为A。
16. C 【解析】大型仓储式超市占地面积大,而香港土地面积小、地租高。故正确选项为C。

## 关于我们

北京高考在线创办于 2014 年，隶属于北京太星网络科技有限公司，是北京地区极具影响力中学升学服务平台。主营业务涵盖：北京新高考、高中生涯规划、志愿填报、强基计划、综合评价招生和学科竞赛等。

北京高考在线旗下拥有网站门户、微信公众平台等全媒体矩阵生态平台。平台活跃用户 50W+，网站年度流量数千万量级。用户群体立足于北京，辐射全国 31 省市。

北京高考在线平台一直秉承“精益求精、专业严谨”的设计理念，不断探索“K12 教育+互联网+大数据”的运营模式，尝试基于大数据理论为广大中学和家长提供新鲜的高考资讯、专业的高考政策解读、科学的升学规划等，为广大高校、中学和教科研单位提供“衔接和桥梁纽带”作用。

平台自创办以来，为众多重点大学发现和推荐优秀生源，和北京近百所中学达成合作关系，累计举办线上线下升学公益讲座数千场，帮助数十万考生顺利通过考入理想大学，在家长、考生、中学和社会各界具有广泛的口碑影响力

未来，北京高考在线平台将立足于北京新高考改革，基于对北京高考政策研究及北京高校资源优势，更好的服务全国高中家长和学生。

推荐大家关注北京高考在线网站官方微信公众号：**京考一点通**，我们会持续为大家整理分享最新的高中升学资讯、政策解读、热门试题答案、招生通知等内容！



官方微博账号：京考一点通  
官方网站：[www.gaokzx.com](http://www.gaokzx.com)

咨询热线：010-5751 5980  
微信客服：gaokzx2018