

2023 届高三适应性模拟考试·地理 参考答案、提示及评分细则

1. C 要实现高级别自动驾驶不光要有“聪明的车”，还要有“智慧的路”，自动驾驶的测试要求道路标志清晰，人少、车少，交通设施标准化程度高，容易识别判断。
2. B 据材料可知，北京亦庄新城一是有资金政策等支持，二是为自动驾驶示范区，故成为新能源智能汽车工厂落户的主要原因是政策支持力度较大和能及时验证车辆功能。
3. D 北京市积极引进新能源智能汽车相关产业的主要目的是促进汽车整个产业发展和集聚，利于汽车产业升级。
4. D 结合材料可知，庆阳香包原始生态文化味浓，是因为当地历史悠久，受外来文化影响较小，传统文化传承至今。
5. A 为了克服庆阳香包“炕头经济”的不足，新的经营模式应将重点放在：提高生产效率，弥补产能不足；利用网络等提升品牌知名度，开拓外地市场。
6. B 图中产业转移综合水平变化表明广州、佛山比重较高，说明经济发展水平较高，但广州没有一直居首位；韶关、清远、云浮转出比重较小，说明经济发展水平较低，后期下降，经济发展水平提高（主要是接受产业转移的结果），区域协调性加强。
7. A 产业转移一般由经济发达地区向欠发达地区转移，广州产业转移综合水平高于清远，说明两地经济发展水平差距大，两者间的产业转移规模较大。
8. C 2016年后部分城市产业转移综合水平下降，说明其产业转出数量减少，利于区域经济的稳定发展。
9. B 河流携带泥沙流入潟湖会造成泥沙淤积，导致潟湖变浅，故将注入潟湖的河流改道主要目的是减少潟湖泥沙淤积。
10. C 威尼斯城内街道与威尼斯潟湖相连，威尼斯潟湖与海洋相通，其城内水位与亚得里亚海大体保持一致，说明城内街道水位主要受海洋影响。所以威尼斯城内街道突然出现干涸，只可能是因为潮汐异常。
11. A 水闸虽然能保持威尼斯的水位相对稳定，减少威尼斯城的水旱灾害，但会减少潟湖与海洋的联系，流动性变差，水质下降。
12. B 读图可知，宁夏降水量由东南向西北递减，I 区域有黄河流经，宁夏平原及黄河沿岸灌溉农业规模大，蒸发旺盛，次生盐碱化严重，盐碱荒漠化面积广；II 区域降水少，无地形阻挡，干旱多大风，以风蚀荒漠化为主；III 区域为山区，地形起伏大，黄土地貌土质疏松，且降水量较大，夏季多暴雨，以水蚀荒漠化为主。
13. D 荒漠化区域生态防护植被应首选适应本区的土壤、水分和气候等条件的类型，有较强的抗逆性和再生能力，根系发达且能够蔓延生长、覆盖地表的植物种类，这样可以在较大程度上覆盖地表细沙，阻滞沙砾流动，不宜选择耗水量大的植物品种；所选物种可以具有较好的观赏价值，但不是选取时首要考虑的；气候干旱区高大树木不易成活。
14. B 根据材料分析，地面气温下降中间点时刻出现越早，表明地面气温下降越迅速，气温下降中间点时刻出现越晚，表明地面气温下降越缓慢，因此地面气温下降中间点时刻可作为地区地表冷却难易程度的指标。昼

【高三地理参考答案 第 1 页(共 2 页)】

- 越长,日照时间越长,气温下降中间点越晚;土壤含水量越大、植被盖度越高,地面热容量越大,降温越慢;大气透明度越高,保温作用越差,降温快,气温下降中间点早。
15. C 一般来说,14时气温最高,日出前后气温最低,气温上升至中间温度值所需时长和下降至中间温度值所需时长不同,气温上升中间点和下降中间点也不关于最高温时刻对称;气温上升中间点一般出现在上午9~10点,下降中间点出现在日落前后,差值小于12小时,太阳方位角也不相同;连续两天的最低气温不一定相同,故中间点气温不一定相同。
16. A 气温下降中间点与城市热岛相关,城市规模越大,热岛效应越明显,降温越慢,城郊气温下降差异越大。
17. (1)云南光、水、热条件充足;地形相对高差大,垂直气候资源丰富;多河流,灌溉水源充足;国家提供了政策、人才、资金等方面的支持;人口众多,提供了充足的劳动力;环境优美,少数民族风情多样。(1点1分,共4分)
- (2)因地制宜,种植业多样化,发展多种经营,包括粮食、蔬菜、水果、药材等;种植养殖结合,发展循环农业;对农产品深加工,进行产业化经营;特色农业基地与特色文化相融合,发展观光休闲农业为代表的第三产业。(3点6分)
18. (1)昼夜温差大,夜间气温降温快,加剧混凝土内外温差;(2分,必答)当地大气稀薄,透明度高,太阳辐射强,白天升温快;大气密度小,风冷却效率低。(1点2分)
- (2)当地社会经济发展迅速,对电力需求量增大;太阳辐射能受到昼夜、季节、天气等因素影响大,发电不稳定;当地风能资源丰富,通过该项目的实施,可以实现风光发电互补,提高当地电力稳定性。(2点4分)
- (3)资源优势转变为经济优势,带动相关产业发展;保障电力供应,促进乡村振兴;优化能源结构,促进当地清洁能源产业发展;带动当地的旅游业发展。(3点6分)
19. (1)4~5月为季节性融雪洪水,流量小,历时较短;(2分)7~8月为暴雨洪水,流量大,历时较长。(2分)
- (2)由于气候变干,冬季降雪量减少,导致春季融雪补给量减少,河流径流量减小;(2分)气候变干导致夏季降水量减少,河流径流量减小;(2分)冻土融化加剧,隔水作用减弱,流域内地表水下渗增加。(2分)
- (3)河漫滩的淹没频率减小,河漫滩淹没面积减少,湿地萎缩;(2分)威胁河漫滩湿地生态系统的稳定。(2分)
20. (1)动力:风力(冬季风)。(1分)原因:冰期时冰川面积增大,冬季时冰面反射太阳辐射增强,陆地吸收太阳辐射减少导致降温更快;(2分)海平面下降,大陆面积扩大,海陆热力性质差异增强,冬季风的风力增强。(2分)
- (2)源地:渤海大陆架。(1分)理由:渤海大陆架存在大量黄土沉积物且距离临近;黄土为风力沉积,沙源地位于裸露黄土上风向(北侧);颗粒粒径较大(该处颗粒粒径比黄土高原颗粒粒径大);黄土里有海洋生物化石。(2点4分)
- (3)渤海海域封闭,陆地环绕,四周入海河流带来丰富的泥沙,海底平原沉积有大量的沉积物;(2分)渤海海域以大陆架为主,水深较浅的区域广,冰盛期海平面下降幅度大,大陆架裸露面积大。(2分)

关于我们

自主选拔在线是致力于提供新高考生涯规划、强基计划、综合评价、三位一体、学科竞赛等政策资讯的升学服务平台。总部坐落于北京，旗下拥有网站（[网址：www.zizzs.com](http://www.zizzs.com)）和微信公众平台等媒体矩阵，用户群体涵盖全国 90% 以上的重点中学师生及家长，在全国新高考、自主选拔领域首屈一指。

如需第一时间获取相关资讯及备考指南，请关注**自主选拔在线**官方微信号：**zizzsw**。



 微信搜一搜

 自主选拔在线

