

2023 届高三年级 2 月份大联考

地理参考答案及解析

一、选择题

1. A 【解析】由图示台风路线图可知,台风在强度上先加强后减弱,①正确,④错误。由图中可知,3日05时要登陆时已经成热带低压了,②正确。由图可知,台风路径向左偏,不受地转偏向力影响,③错误。故选 A。
2. C 【解析】进入11月份广东沿海不再炎热,①错误;台风“尼格”对于我国南部沿海地区可以说是“好台风”,好的突出表现有降低了森林火险,缓解了旱情,这个季节是广东干旱的季节,森林火险高,大地上旱,台风雨来得及时。故选 C。
3. C 【解析】据表格分析,2000年冰川分布最多的坡向是东北坡,面积为 375.58km^2 ,最少的坡向是南坡,面积为 229.65km^2 ,A、B错误。2000年至2020年北坡的冰川退化面积为 157.17km^2 ,东北坡的冰川退化面积为 188.98km^2 ,D错误。故选 C。
4. D 【解析】据图分析,西北坡冰川退缩率最大,并非退缩面积。故选 D。
5. B 【解析】冰川区域的气温影响冰川面积的减少,冰川区域的降水量影响冰川面积的增加,在两者同时同向变化的时候,冰川面积对气温的敏感性大于降水量。加之人为原因,对环境保护的努力,使得整个生态趋于稳定。①③④正确。故选 B。
6. A 【解析】读图可知,我国夏季的气候舒适地区多分布在北方的纬度较高地区。故选 A。
7. C 【解析】内蒙古的锡林浩特市成为我国夏季气候非常舒适地区的形成原因:纬度较高、海拔较高,夏季凉爽舒适,①③正确。四周群山环抱,夏季会比较炎热,距海远也是夏季高温的因素。故选 C。
8. C 【解析】从1995年至2019年间,广西农作物产量年均增长率最高的是水果,因为1995年基数很小,所以年均增长率最高。故选 C。
9. D 【解析】广西农业粮“退”,糖果菜“进”,首先是有气候优势;其次交通运输业的发展,人民生活水平的提高都是原因;广西自然增长率较高与农业粮“退”,糖果菜“进”关系不大。故选 D。
10. B 【解析】岩溶塌陷是发生在石灰岩地区的一种地质现象。故选 B。
11. A 【解析】地下上洞的形成首先地下有溶洞的存在;其次是地下水位的变化和地下有含砂、砾、碎石的透水层造成的,与表层上层没有关系。故选 A。
12. C 【解析】水资源承载压力指数大于1,说明水资源供养现状人口压力较大,在我国西部地区有5个省区大于1。故选 C。
13. A 【解析】黄河用水全流域统筹规划,不可任意扩大用水能力。故选 A。
14. C 【解析】长江三角洲地区人多地少,经济发达,对设施农业装备需求量大,市场前景好,在此建立设施种植业示范基地,有利于推广产品,拓展市场,C正确。装备制造的厂商未必在上海生产,当地交通便利,科技雄厚不是主要考虑因素,设施农业不是劳动密集型产业,更重要的是劳动力的素质,A、B、D错误。故选 C。
15. B 【解析】设施农业占地面积小,为高投入、高产出

的集约化农业,不适合大田粗放管理、经济价值较低的农作物,A、C、D 错误,B 正确。故选 B。

16. D 【解析】设施农业属于集约型农业,成本较高,A 错误;长江三角洲地少人多,设施农业可以缓解人地矛盾,D 正确;设施种植业的产品对物流要求高,长江三角洲地区降水丰沛,河流纵横,B、C、错误。故选 D。

二、非选择题

17. (1) 为东北老工业基地振兴提供了充足的电力保障;(2分)优化辽宁电力供应结构;(2分)实现节能减排,改善空气和水质量。(2分)
- (2) 减少燃煤供暖,改善环境;(2分)充分利用电站余热,经济效益好;(2分)东北供暖期长,电站余热利用率高。(2分)
- (3) 渤海及其周围是历史上地震特别是强震高发地区,安全隐患大;(2分)若发生大的核事故与核泄露,核废料和核污水将进入渤海,渤海是内海,自净能力差;(2分)环渤海是人口集中地区也是国家的政治核心与经济枢纽,损失巨大。(2分)
18. (1) 近年来,随着经济的增长和石油加工能力的提升,我国国内石油消费量逐渐增长;(2分)同时国内原油产量一直稳定,这导致我国石油消费对外依存度逐年上升;(2分)中国加强原油储备的需求。(2分)
- (2) 从区域上看,我国的石油进口主要来源于中东、

非洲、拉美,其中,中东是中国最大的石油来源地;(2分)部分国家由于社会动荡不安、战争局势和政治因素的影响,存在原油贸易停止的风险;(2分)石油进口大部分要经过马六甲海峡,风险系数高。(2分)

(3) 石油运输安全是保障中国石油安全的重中之重;(2分)提升陆地渠道的能力,加强中俄、中哈、中缅石油管道建设;(2分)不断拓宽石油进口源地,增加石油储备,提升石油安全性。(2分)

19. (1) 柑橘园数量大量增加,分布范围不断扩大;(2分)从北向南发展,南部增加幅度巨大;(2分)现代济州岛北部地区的柑橘园多分布于海拔 100m 左右地区,南部地区柑橘园广泛分布于海岸至海拔 200m 左右地区。(2分)
- (2) 济州岛纬度较低是韩国主要的柑橘生产地,国内市场大;(2分)济州岛旅游业的带动作用;(2分)交通、水利等设施的兴建。(2分)
- (3) 一方面国外游客增多,促进了济州岛柑橘产业的发展;(2分)另一方面韩国开放农业市场,大量进口低廉外国水果,济州岛的柑橘农业受到国外柑橘的竞争。(2分)

注:评卷时要注意答案的逻辑关系,一个要点回答完整可得 2 分,只答了要点的部分内容可得 1 分;学生的其他答案合理酌情给分。

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的中学升学服务平台。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 40W+，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” 的建设理念，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百场，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。



微信搜一搜

北京高考资讯