

2022 学年第二学期温州十校联合体期中联考

高二年级地理学科 试题答案

一、选择题

| | | | | | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| A | C | B | B | C | A | D | C | B | A |
| 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| D | A | D | D | C | B | C | B | B | C |
| 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | | | | | |
| D | B | C | C | B | | | | | |

26. (12分)

(1) 消亡 (1分) RS (遥感 (1分))

(2) 距欧洲近 (1分), 市场需求大 (1分); 临海 (1分), 海运便利 (1分);

(3) 政策 (1分)。在土耳其投资设厂, 避开关税 (1分); 开拓其他市场 (1分); 与当地企业合作 (1分); 出口零部件, 在土耳其组装销售 (1分); 提高品牌知名度, 加强市场竞争力 (1分); 加大技术投入, 提高产品附加值 (1分)。(任答5点即可)

27. (13分)

(1) 特征: 春冬季强, 夏季弱 (1分); 北高南低 (1分), 局部区域集中 (1分)。成因: 受盛行风 (西风或冬季风) (1分)、地形 (狭管效应) 影响大 (1分)。

(2) 运用化石资源优势发展制氢, 生产成本低 (1分); 延长产业链, 提高产品附加值 (1分); 带动相关产业发展 (1分), 增加就业 (1分); 减少污染 (1分); (任答3点即可)

(3) 节约化石资源 (1分); 提高本地区风能、光能的利用率 (1分); 增加供电 (1分); 提高电力资源供应的稳定性 (1分); 有利于能源生产结构的优化 (1分)

28. (1) 纬度低, 气温高, 蒸发强烈 (1分); 降水较少, 光照强烈 (1分), 地表水缺乏 (1分); 地表疏松物质多 (1分), 植被稀少 (1分); 离岸风 (东北/偏北) 风力大, 多大风 (1分)。

(2) 管道 (1分)。运量大 (1分); 连续性好 (1分); 受自然环境影响小 (1分)

(3) 有利影响: 缓解水资源不足 (1分), 为社会经济发展提供保障;

不利影响: 城市输水管道压力加大, 城区输水管网陈旧, 易渗漏 (1分); 地势低洼 (1分), 漏水易导致内涝 (1分), 地下水位上升 (1分), 加剧盐碱化 (1分); 污水排放量增加, 环境污染加重 (1分); 全球气候变暖, 海平面上升 (1分), 地表水无法排入海洋, 引发城市洪水 (1分)。(有利影响必须答1点, 其他任答5点即可)

(4) 减少人类活动干扰 (1分), 阻止动物破坏草场 (1分), 植被恢复稳定, 改善土壤肥力 (1分), 与外界隔离, 降低火灾等灾害风险 (1分), 提升围栏内植物生长速度。

命题人: 灵溪中学(三禾高中)地理组 磨题人: 三禾高中 刘国平

审稿人: 温州市 51 中 陈艳丽

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.zizs.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**浙江官方微信号：**zjgkjzb**。



微信搜一搜

浙考家长帮

