

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

Q 自主选拔在线

地理·调参答案

1. D 2. D

解析：海南作为海岛，近几年海南由于国家政策的调整，加之候鸟老人的聚集地，物价水平较高；候鸟老人的聚集地不断发展，配套的医疗卫生水平事业发展较快。

3. D 4. D

4. A 6. D

解析：5. 南通位于长江以北，改革开放之初，受长江阻隔交通条件差，上海技术工人往来不便，导致乡镇企业发展初期数量较少，发展较慢。

6. 随着上海经济的发展，面临土地资源紧缺的问题；苏州制造业基础好，有利于承接上海产业转移；苏州距离上海近，交通联系方便；苏州和上海同属于吴语区，具有相近的文化和生活习惯。

7. C 8. B

解析：雅江县地形险峻，交通不便，基础设施不完善，以前松茸多采取用人来运，用马来驮，松茸很容易烂。无人机配送松茸的优点有：运输速度更快，松茸不易烂，经济效益更高，②③正确，C 正确；松茸的保鲜时间与松茸采摘方式，保存方法有关，不是无人机配送松茸的优点，①错误，AB 错误；无人机配送松茸，受天气影响大，④错误，D 错误；故选 C。

9. C 10. C 11. A 12. B

13. B 14. C

解析：大气辐射与大气温度密切相关，该地大气辐射最强的季节为夏季，春秋次之，最弱为冬季，是因为夏季是一年中白昼最长，正午太阳高度最大的季节；该地地处青藏高原，空气稀薄，空气质量较好，大气透明度全年差异不明显，气候高寒，植被覆盖率较低，天气状况变化不大。

15. B 16. D 17. C 18. D

19. A 20. C

解析：太巴列湖湖面地势低，温度高，四周山岭及台地空气冷却快，密度增大，加之地势陡峭，空气下沉，重力作用显著，冷、暖空气在湖面相遇引起狂风；太巴列湖湖面低于地中海海面约 213 米，湖水不易直接受到西风吹拂；飓风（台风）主要影响大陆的东岸地区；该地地处中纬度地区，对流不旺盛，且空气对流不会引起狂风巨浪。

21. B 22. C

23. 【参考答案】

(1) 冬季，积雪能阻隔寒冷空气，起到保温作用，冻土层厚度减小；(2 分) 积雪反射太阳辐射，使地面获得太阳辐射少，地温低，冻土变厚 (2 分)；积雪深度的增加能够提高土壤含水量，加大夏季蒸发，使土壤温度降低，不利于夏季冻土层融化。(2 分) (满分 4 分)

(2) 针叶林和草原等植被茂盛，为泥炭形成提供物质保障；(2 分) 气温较低，微生物活动弱，泥炭分解不完全；(2 分) 地下冻土阻隔，地表径流难以下渗 (2 分)；地势低平，排水不畅，且河流多凌汛，形成缺氧潮湿环境 (2 分)；湖沼广布，泥炭出露少，分解少等 (2 分) (每点 2 分，满分 6 分)

(3) 全球变暖导致冻土退化，有机质被释放出来，土壤养分含量增加，利于植物生长 (2 分)；气温升高，热量条件改善，植物生长期延长 (2 分)；蒸发变强，土壤水分减少，趋于干旱，利于旱生植物生长。(2 分)

(4) 湿地面积减少；湿地涵养水源能力降低；净化水质能力降低；泥炭出露有机质分解加快，加剧全球气候变暖；生物多样性减少。(每点 2 分，满分 6 分)

24. 【参考答案】

(1) ①巴厘岛大部分为山地、丘陵（山地），山地东西延伸；②地势东高西低（中间高四周低）；③多火山；④海岸线曲折。（地形、地势必答，其它两点任答一点，满分 6 分）

(2) ①雅加达处在板块交界处，受地质灾害影响大；(新首都距板块交界处较远，受地质灾害影响较小)；

②雅加达开发历史悠久，“城市病”困扰城市发展；(新首都开发程度较低，为城市建设提供充足的土地资源等)；

③雅加达人口密度大，水资源不足；(新首都位于赤道附近全年高温多雨，有河流流经，水资源丰富)；

④雅加达处在边境，新首都位于国土中部，利于开发中部国土、利于国家管理、利于国家均衡发展。(任答三点满分 6 分)

(3) ①镍精矿品位低，矿石不便长距离运输，运输成本高，所以接近原料地布局。(2 分) ②镍板、镍豆品位高，冶炼需要消耗大量能量，所以接近能源地布局。(2 分)

(4) 有利影响：

①保护镍矿资源；②保护生态环境；③延长产业链，增加附加值，促进经济发展；④增加就业。

不利影响：

①环境污染加剧（水污染、空气污染、酸雨等）；②短期内经济收入可能减少；③增加基础设施等投资（两个角度任答 4 点，满分 8 分）

25. 【参考答案】

(1) 该模式经济效益较高，可以提高粮食种植面积和产量。(2 分)

(2) 改善了土地利用条件，提高了土地生产效率，提高粮食种植面积和产量。(2 分)

(3) 促进了土地流转，减少了土地撂荒，提高耕种面积。(2 分)

(4) 改善了基础设施，应用现代技术，提高粮食产量。(2 分)

(5) 催生了新型农业经营主体，发挥了经营主体的带动作用，保证了农业的稳定性，提高农民种植的积极性。(2 分)

(6) 该模式为生态养殖模式，节约了粮食生产成本。(2 分)

(7) 该模式为绿色生产，提高了粮食产品品质。(2 分) (从土地条件、经营主体、生产方式三方面回答，合理即可，共 10 分)