

# 文科综合能力测试

## 第一部分 (选择题 共140分)

本部分共 35 小题，每小题 4 分，共 140 分。在每小题列出的四个选项中，选出最符合题目要求的一项。

2022 年 2 月 4 ~ 20 日，第 24 届冬季奥林匹克运动会将在北京市和张家口市联合举行。图 1 为历届冬奥会举办城市位置示意图。读图，回答第 1、2 题。

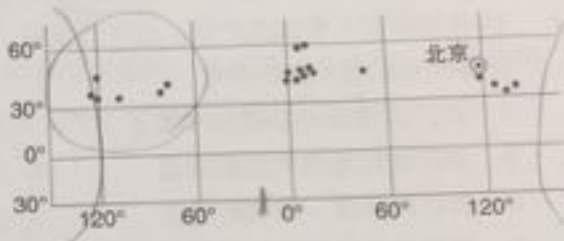


图 1

1. 历届冬奥会举办地多分布于

- A. 东半球
- B. 太平洋沿岸
- C. 北美洲
- D. 高纬度地区

2. 第 24 届冬奥会举办期间，北京

- A. 日落时间越来越晚
- B. 日出方向为东北方
- C. 正午太阳高度减小
- D. 昼夜长短差异增大

图 2 (a) 为某日 08 时海平面气压分布图 (单位: 百帕)，图 2 (b) 显示④地 24 小时内风变化。读图，回答第 3、4 题。

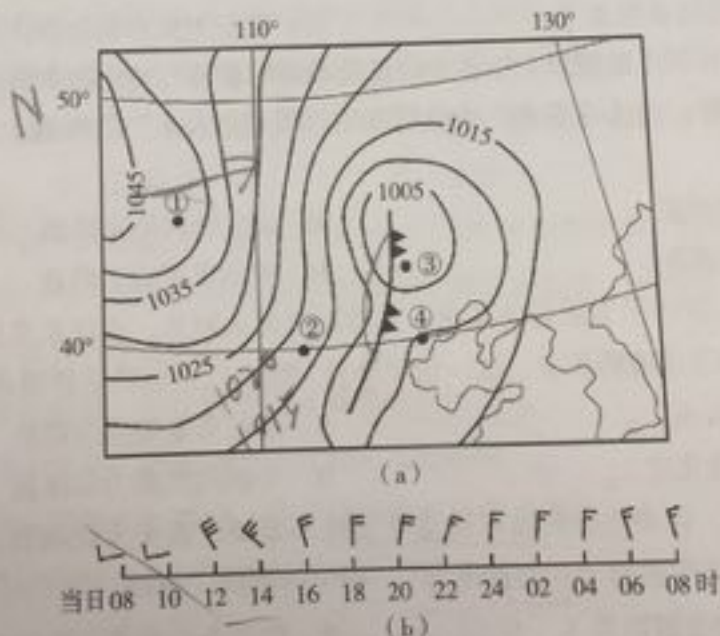


图 2

3. 图2(a)中

- A. ①比②风速大~~X~~ B. ①比③云量少~~√~~ C. ②比③气压低~~X~~ D. ②比④气温高~~X~~

4. 锋通过④地的时间可能为

- A. 上午 B. 下午 C. 傍晚 D. 夜间

N国是世界重要的番茄生产和出口国。依靠智能化、自动化的玻璃温室技术全年均可进行生产，其番茄的单位面积产量远高于世界平均水平，产品主要销往欧美发达国家。近年来我国新疆的蔬菜生产企业积极引进N国的温室生产技术，提升生产水平。图3示意N国的位置。读图，回答第5—8题



图3

5. 如考虑运输成本，在下列国家中N国的产品首先应销往

- A. 巴西~~√~~ B. 日本~~X~~  
C. 澳大利亚~~√~~ D. 德国

6. 玻璃温室内番茄植株之间的地面均覆盖着不透光的白色地膜，主要是为了

- ①提高地面温度 ②增加土壤水分蒸发~~√~~ ③提高光照利用率 ④减少杂草生长  
A. ①② B. ②③ C. ③④ D. ①④

7. N国番茄在国际市场长期畅销，主要依赖于

- A. 生产成本低 B. 种植面积广~~X~~ C. 产品品质高~~√~~ D. 运输条件好

8. 与N国相比，新疆的温室生产应

- A. 安装室内照明，增加冬季光照~~X~~ B. 安装遮阳装置，减少夏季暴晒~~X~~  
C. 简化灌溉设施，增加灌溉水量 D. 改进通风条件，降低冬季气温~~X~~

2018年12月25日杭黄高铁正式通车。它始于浙江省杭州市，途经富春江、千岛湖，最终到达安徽省黄山市，全长265千米，设计时速250千米/小时。因其串起了沿线名城、名江、名湖、名山等10多处国家级森林公园和5A级风景保护区，被誉为“最美高铁路线”。据此，回答第9—11题。

9. 杭黄高铁的开通及运营将

- A. 提升沿线旅游资源的规模和等级~~X~~ B. 缩短沿线旅游景点之间的空间距离~~X~~  
C. 增大沿线旅游景区的环境承载力~~X~~ D. 提高沿线旅游服务设施的利用效率~~√~~

10. 清明假期乘坐杭黄高铁出游，可欣赏到沿途

- A. 茶园中茶农采茶正忙 B. 漫山红叶层林尽染~~X~~  
C. 田里春小麦正在播种~~X~~ D. 松涛阵阵绵延不绝~~X~~

11. 推测高铁开通后，黄山旅游景区各类客源增长幅度最大的是

- A. 春节假期，东南亚的观光游客~~X~~ B. 国庆长假，黄山市内的休闲游客~~X~~  
C. 暑假期间，东北地区观光游客 D. 平日周末，长三角地区休闲游客~~√~~

## 第二部分（非选择题 共160分）

36. (36分) “一带一路”联系起众多的国家。阅读图文资料，回答下列问题。

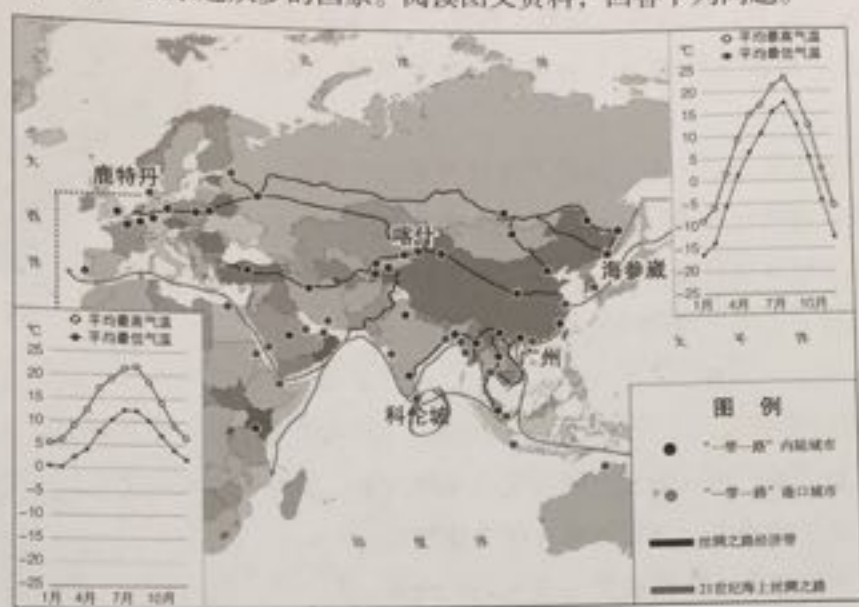


图8

区域自然地理特征是区域发展的基础。

(1) 与海参崴相比，简述鹿特丹的气温特点、成因及其对港口航运条件的影响。(10分)

斯里兰卡生产的高地红茶与中国的祁门红茶、印度大吉岭红茶并称为世界三大高香红茶，其产地多位于1200米以上的山区，独特的气候条件和酸性土壤造就了斯里兰卡红茶的优良品质。一个多世纪以来，红茶经由该国的科伦坡港销往世界各地，已成为斯里兰卡重要的文化名片。

(2) 简述斯里兰卡生产红茶的有利区位条件。(10分)

当前我国对外贸易量持续增长。进出口货物中原油、铁矿石、煤炭等大宗货物占比很大，其中百分之八十以上的货物进出口依靠海运实现。

(3) 简述我国货物进出口主要依靠海运实现的原因。(8分)

广州和喀什均是“一带一路”沿线重要的口岸城市。

(4) 在广州和喀什两座城市中任选其一，说明其区域发展的优势地理条件。(8分)

37. (36分) 建筑是历史的纪念碑与界标。

材料一 传统的西方建筑是以石头为主，而传统的中国建筑则一直以木头作为主要材料，被誉为“木头的史书”。中国人相信，自然与人乃息息相通的整体，将木材选为基本建材，正是重视了它与生命之亲和关系。从建筑的空间布局来看，中国建筑是封闭的群体的空间格局，在地面平面铺开，是一种“集体”的美，如北京明清宫殿、明十三陵、曲阜孔庙都是规模巨大的建筑群，各种建筑前后左右、有主有宾、合乎规律地排列着，体现了中国古代社会结构形态的内向性特征、宗法思想和礼教制度。除了改造自然，中国传统建筑还强调与自然的结合，把建筑组织到自然环境中去，提高整个环境的美学质量。

——摘编自孙大章《中国古代建筑小史》

(1) 依据材料一概括中国古代建筑的特点。(8分)



40. (16分) 海洋和人类的生产生活息息相关。

时间	事实
1609年	荷兰东印度公司律师格劳秀斯在《论海洋自由》中，强调荷兰人有权利航行到东印度进行贸易，认为每个国家都可以在海上自由航行。此后，荷兰打着海洋自由的旗号，几乎垄断了北海的渔业，将捕捞范围扩展至英国海岸。
1612年	西班牙政府将《论海洋自由》列为禁书。
1613年	英国威尔伍德受命于国王，发表《海洋法概览》，反驳格劳秀斯，承认各国均享有海洋自由，但沿岸国对靠近本国海岸水域享有主权。
1625年	弗莱塔受西班牙政府委托，出版了《论西班牙政府对亚洲的正义统治权》，回应格劳秀斯的攻击，主张国家像对陆地一样取得海洋的所有权。
1635年	英国塞尔登出版了《闭海论》，强调英国君主有权领有围绕英国四周的海洋。

——摘编自白佳玉《论海洋自由理论的来源与挑战》

(1) 依据材料概括 17 世纪各国关于海洋权利争论的主要观点。(8分)

(2) 读图 9 某年 2 月赤道太平洋海域海水月平均温度 (单位:  $^{\circ}\text{C}$ ) 随经度和深度分布图, 描述图示海域水温的分布特点。(8分)

$10^{\circ}\text{C} - 30^{\circ}\text{C}$

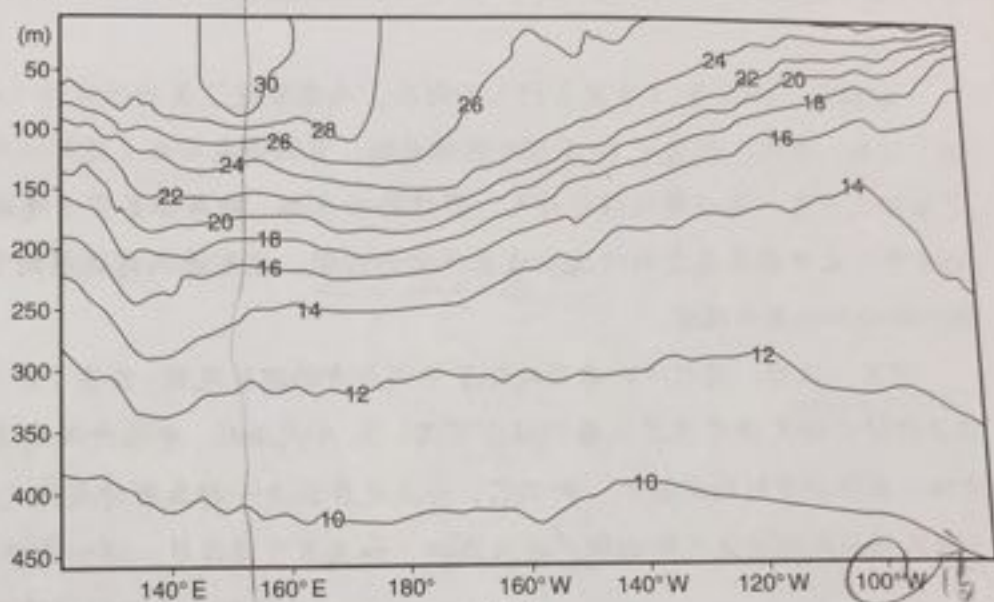


图 9

41. (26分) 美好生活既需要物质上的丰富, 又需要精神上的满足。

材料 全面彻底的土地改革, 不仅完全实现了耕者有其田, 而且通过没收地主的生产和生活资料和分配给贫苦农民的办法, 改善了农村贫苦农民的生产和生活条件, 缩小了农村的贫富差距。与此同时, 国家还通过兴修水利、增加农贷、城乡交流和缩小工农剪刀差等办法促进农村经济迅速恢复, 增加农民收入。经过三年的经济恢复, 农民生活有了较明显的改善。全国按农村人口平均的人均乡村社会商品零售额, 1950年为21.7元, 到1952年则提高到30.7元, 平均每年递增18.9%。1952年, 全国农村居民人均消费粮食192公斤、食用植物油1.7公斤、食糖0.6公斤、猪肉5.5公斤、棉布4.6米。

——武力主编《中华人民共和国经济简史》

(1) 依据材料和所学知识, 说明贫苦农民生活状况的变化及其原因。(8分)

修文县地处贵州省中部，因其独特的气候条件被誉为“世界上最适合猕猴桃种植的地区”。作为我国猕猴桃单一品种最大的集中种植区，猕猴桃种植面积达15万亩，年产量3.6万吨。其特色品种——“贵长”猕猴桃以果肉细嫩、清甜爽口著称，是贵州省重点发展的十大精品水果之一，获得了国家地理标志证明商标等称号。近年来，该县大力引进水果加工、销售企业，推进猕猴桃全产业链发展。图10示意修文县在贵州省的位置和范围。



图 10

(2) 说明修文县猕猴桃产业的发展经验对我国一些贫困县脱贫致富的启示。(6分)

(3) 为以猕猴桃种植为基础的修文县经济进一步发展提出建议。(6分)

一位80后设计师结合各地独特元素，为多个省份和城市设计出富有特色的“福”字，向传统文化致敬的同时，也运用现代设计理念留下了有温度的中国印记。



福 安徽



设计意图：安徽“福”主体是徽派建筑。徽派建筑本身具有很高的建筑智慧和艺术价值，充分体现出中国传统文化内涵。



福 长春



设计意图：长春“福”结合了第一汽车制造厂、长春电影厂以及高铁列车元素，意味着科技发展让长春越来越好。

(4) 北京“福”该是什么样？提出你的设计方案，并结合思想政治学科知识简要说明设计意图。(6分)

## 海淀区高三年级第二学期适应性练习参考答案

### 地 理

2019.3

#### 第 I 卷 （选择题 共 44 分）

本卷共 22 小题，在每小题给出的四个选项中，只有一项是符合题目要求的。请将所选答案前的代表字母填写在答题纸上（每小题 4 分，多选、错选、漏选，该小题均不得分）。

题号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
答案	A	A	B	A	D	C	C	B	D	A
题号	11									
答案	D									

#### 第 II 卷 （综合题 共 56 分）

36. (36 分)

(1) (10 分)

特点：与海参崴相比，鹿特丹的年平均气温高；气温年较差小；冬季气温在 0℃ 以上。

（答出 2 点得 4 分）

成因：终年受温暖的西风影响；沿岸暖流流经，增温显著。（4 分）

影响：港口无结冰期，通航时间长。（2 分）

(2) (10 分)

地处低纬地区，全年气温高，热量充足，可供茶叶生长的季节长；受热带季风影响，降水多，空气湿度大，云雾多；山地丘陵地形，排水条件好；酸性红壤，适宜茶树生长；

海运发达，交通条件便利；种植历史悠久，生产经验丰富；茶叶品质好，知名度高，市场广阔。

（答出 5 点得 10 分）

(3) (8 分)

中国海陆兼备，海岸线长，港口众多；原油、铁矿石、煤炭等货物运输时限要求不高；海运运量大；海运运价低。

(4) (8 分)

喀什：位于我国西北地区，与中亚各国联系密切；地处陆路交通要道，交通便利；农牧业生产历史悠久，农业基础好；区域中的重要城市，基础设施较完善；国家政策支持。

广州：位于我国东南沿海地区，与东亚、东南亚各国联系密切；有优良港口，海运交通便利；区域经济发展水平高，资金充足；区域中的重要城市，基础设施完善；国家政策支持。

（答出 4 点得 8 分）

40.

(2) (8 分)

水温随深度增加而降低；大部分区域水温在 10~30℃ 之间；表层水温西高东低；深层海水温度变化小。

41. 题

(2) (6 分)

因地制宜，发挥特色农产品优势；提高农产品品质；扩大生产规模；实行专业化生产；推进农产品的加工业，延长产业链，增加附加值。（答出 3 点得 6 分）

(3) (6分)

加大科研投入，确保猕猴桃的品质优势；加大宣传力度，提升知名度，拓展销售市场；  
提升猕猴桃加工水平，积极开发新产品；拓展旅游文化市场，实现经营多元化。

(答出3点得6分)

