



初三地理试卷

2020.1

- 考生须知**
1. 本试卷共 12 页，共两部分，44 道小题，满分 90 分。考试时间 90 分钟。
 2. 在试卷和答题卡上准确填写姓名、准考证号、考场号和座位号。
 3. 试题答案一律填涂或书写在答题卡上，在试卷上作答无效。
 4. 在答题卡上，选择题、绘图题用 2B 铅笔作答，其他试题用黑色字迹签字笔作答。

第 I 部分 选择题 (共 40 分)

本部分共 40 小题，每小题 1 分，共 40 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。

学生小明在学习了地球运动的相关知识后，用灯泡和地球仪演示地球运动（如图 1），据此，完成 1~5 题。

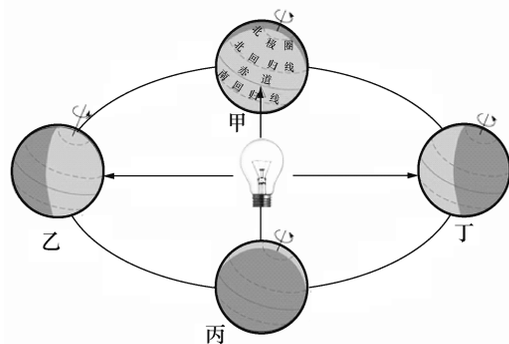


图 1

1. 小明所持的地球仪上
 - A. 所有的经线都是相交的
 - B. 0° 和 180° 组成的经线圈最大
 - C. 没有长度相等的纬线圈
 - D. 共有 360 条经线，90 条纬线
2. 课上小明发现老师所用的地球仪比自己的大，但不论大小，地球仪都能反映出
 - A. 地球表面海陆在变迁
 - B. 地球是一个球体
 - C. 地球表面陆地多，海洋少
 - D. 古有“天圆地方”之说，因此地球是方的
3. 在演示地球公转的过程中，地球仪应
 - ① 顺时针围绕灯泡转动
 - ② 在与赤道平行的平面上运动
 - ③ 保持地轴的空间指向不变
 - ④ 同时保持自转
 - A. ①④
 - B. ②③
 - C. ②④
 - D. ③④
4. 地球由丙运动至丁的过程中
 - A. 太阳直射点逐渐北移
 - B. 南极地区极昼范围逐渐增大
 - C. 天安门广场升旗时间提前
 - D. 正午射入朝南教室的阳光面积减小
5. 2019 年 10 月 1 日，在天安门广场隆重集会，庆祝中华人民共和国成立 70 周年，全国各族人民、海内外中华儿女，都怀着无比喜悦的心情，都为我们伟大的祖国感到自豪，都为我们伟大的祖国衷心祝福，此时，地球公转位置最接近图 1 中的
 - A. 甲
 - B. 乙
 - C. 丙
 - D. 丁

某学校组织学生对北京市琉璃厂历史文化街区进行综合实践考察。图 2 是学生手绘的考察街区及考察路线示意图。读图，完成 6、7 题。

6. 路线①与路线②相比，其优点是
 - A. 不走重复路线
 - B. 考察对象更多，类型丰富
 - C. 考察路线更短，耗时少
 - D. 不经过主干道，安全系数高
7. 在城市建设与发展中对特色鲜明的琉璃厂历史文化街区采取的措施是
 - A. 全部拆除，减少维修费用
 - B. 只要城市建设需要，就需要拆除
 - C. 根据需要，有选择的进行保护和改造
 - D. 原封不动的保存下来，见证北京的文化遗产

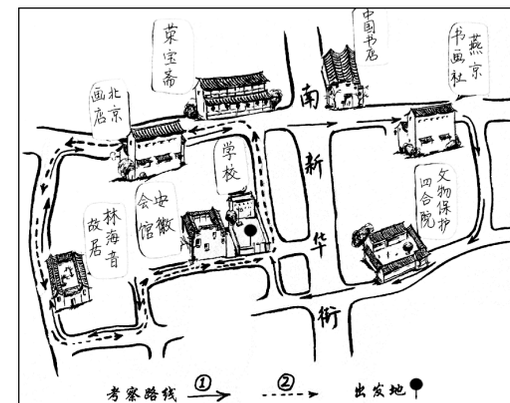


图 2

为了让游客体验悬空、惊险、刺激，很多旅游景点在将原有登山线路中的某段改造为玻璃栈道（如图 3 景观所示）。读某山区等高线图 3（单位：米），完成 8~10 题。

8. 有关图中信息说法正确的是
 - A. 甲在丙的正北方
 - B. 甲地海拔高于丁地
 - C. 在丙处可能有河流发育
 - D. 从乙地到山峰顶部，其海拔上升了 640 米
9. 图中甲、乙、丙、丁四处人类活动布局合理的是
 - A. 甲—景区酒店建设
 - B. 乙—漂流项目建设
 - C. 丙—攀岩公园建设
 - D. 丁—瞭望台
10. 最适宜改造为玻璃栈道的是
 - A. ①段
 - B. ②段
 - C. ③段
 - D. ④段

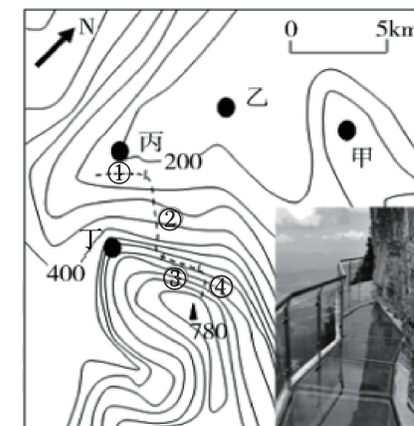


图 3

图 4 为“某年我国部分省市城乡 65 岁及其以上人口占各自总人口比重图”，读图完成 11、12 题。

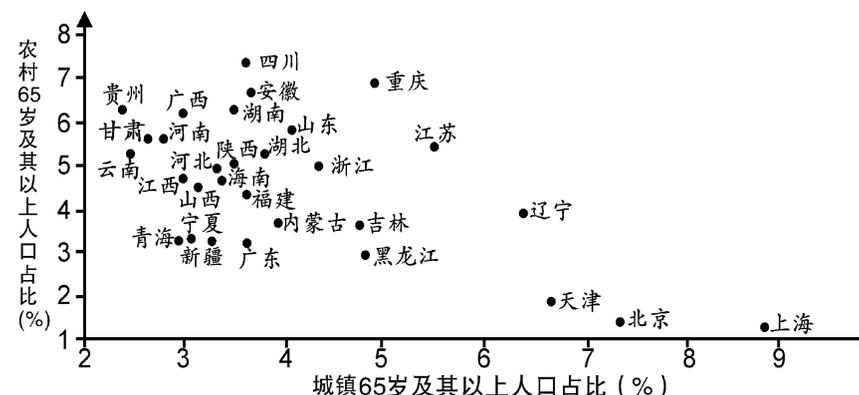


图 4

准考证号

姓名

班级

学校

题 答 要 不 内 线 封 密



城镇 65 岁及其以上老年人口的分布反映了

- A. 东部超大城市的城镇老年人口占比高 B. 中西部地区的城乡老年人口占比均高
C. 经济不发达的省市均已进入老龄化阶段 D. 东北地区农村老龄化现象比城市明显

12. 我们身边，很多三四十岁的妇女纷纷生二孩，国家开放二胎政策的主要目的是

- ①可以迅速提高人口素质 ②有利于缓解人口老龄化带来的问题
③有利于缓解劳动力短缺的矛盾 ④可以解决人口增长过快的问题

- A. ①② B. ②③ C. ②④ D. ③④

剪纸是中国民间传统艺术，反映人们的生活环境、习俗和风情等。图 5 为一幅剪纸作品，名为“煎饼飘香”。煎饼的主要食材来自小麦和杂粮。据此完成 13、14 题。



图 5

13. 剪纸中反映的生活场景常见于我国的

- A. 南方地区 B. 北方地区
C. 西北地区 D. 青藏地区

14. 该区域

- A. 耕地多为水田
B. 农业以旱作为主
C. 特有的畜种是牦牛
D. 是重要的畜牧业基地

图 6 为我国部分地区主要自然灾害发生频次统计资料。读图，完成 15 题。

15. 读图可知

- A. 东南地区发生频次最高的是洪涝
B. 东南地区较北部地区多发寒潮
C. 西北地区发生频次较高的是寒潮
D. 东南地区的四种灾害发生频次均多于西北地区

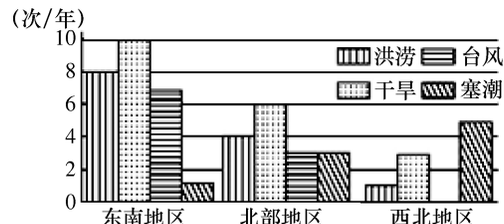


图 6

北京某学校计划举办郊游活动，同学们查询了近期的天气情况，如表 1 所示。据此，完成 16~18 题。

日期	10月15日	10月16日	10月17日	10月18日
气温	11~15℃	11~14℃	8~14℃	10~15℃
天气现象				
PM2.5	190	80	30	20
风				

16. 根据表中的天气信息，下列说法正确的是

- A. 15 日多云，空气质量较差，需带好口罩
B. 16 日气温骤降，有雨，请带好雨具
C. 17 日西北风强劲，外出请远离广告牌
D. 18 日天气晴朗，气温日较差最大，注意增减衣物

17. 应对 10 月 15 日的天气状况，以下做法最为合理的是

- A. 户外烧烤 B. 共享单车出行
C. 公交出行 D. 燃烧秸秆，增加土壤肥力

18. 同学们在此季节，最可能会看到的景观是

- A. 樱花盛开 B. 荷叶田田 C. 家乡红叶 D. 雪花纷飞

图 7 为世界六大洲林地、耕地和草地三种土地类型占本洲土地总面积的比重图。读图，完成 19、20 题。

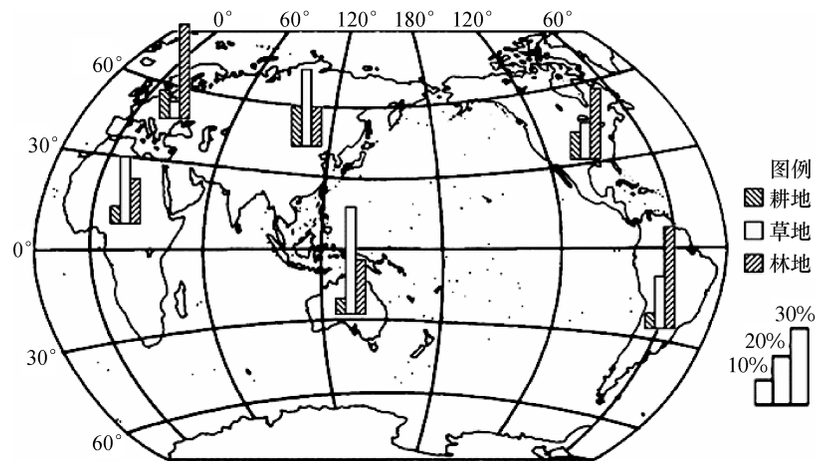


图 7

19. 草地面积所占比例最大的大洲是

- A. 欧洲 B. 亚洲 C. 大洋洲 D. 非洲

20. 与其他大洲相比，南美洲的林地比重最大，主要的自然原因是

- A. 地势平坦开阔 B. 山地面积广大 C. 河流少水量小 D. 气候湿热

每年都有大量候鸟在澳大利亚和东亚之间来回迁徙，图 8 为科学家用卫星追踪一只标号为“H3”的斑尾塍鹬迁徙路线。读图，完成 21、22 题。

21. 这只斑尾塍鹬

- A. 迁徙方向是自北向南
B. 开始迁徙是因为当地即将进入冬季
C. 依次飞越了大西洋、印度洋和太平洋
D. 穿过了热带、北温带到达北寒带

22. 这只斑尾塍鹬停留到 11 月便沿途返回澳大利亚，其返回路线表述正确的是

- A. 返回路线迁徙用时为一年
B. 主要沿海分布，位于太平洋东岸
C. 气温变化过程的总趋势为逐渐升高
D. 气温变化过程的总趋势为先降低再升高

23. 气候与天气，既有联系，又有区别。下列描述气候的是

- A. 天空乌云密布，大雨倾盆
B. 云南冬无严寒，夏无酷暑
C. 今晨寒风凛冽，气温骤降
D. 昨日晴空万里，艳阳高照

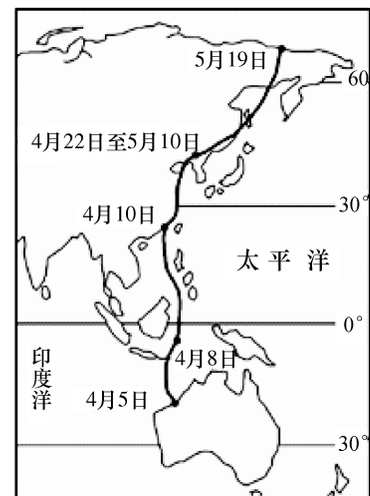


图 8



中国自然环境复杂多样，区域差异显著。读图9“新疆维吾尔自治区和海南岛地图”，完成24、25题。

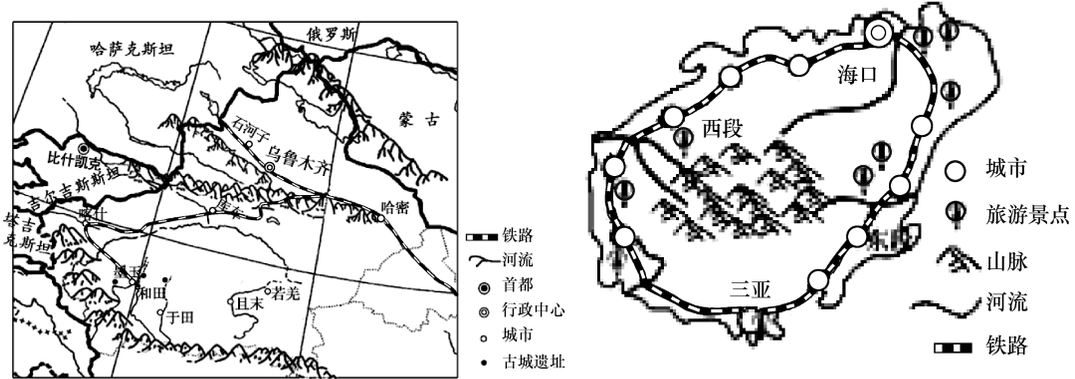


图9

24. 关于两区域自然地理环境特征的叙述，正确的是
- A. 海南岛多内流河 B. 海南岛地势中部高四周低
- C. 两区域地形均以山地和平原为主 D. 新疆地形分布特征是三盆夹两山

25. 两区域城市分布表述正确的是
- A. 沿河分布 B. 沿海分布 C. 沿铁路线分布 D. 沿山脉走向分布

2022年第24届冬奥会将由北京与张家口联合举办，冰墩墩和雪容融是冬奥会的吉祥物。读图10，完成26~28题。

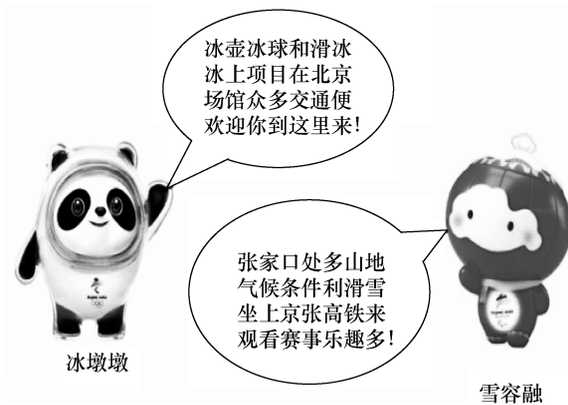


图10

26. 北京与张家口相比
- A. 纬度更高 B. 海拔更高 C. 先迎来日出 D. 降雪期更长
27. 北京举办冬奥会有利的气候条件是
- A. 冬季气温低，冰雪不易化 B. 冬季降水少，积雪薄
- C. 西北风强劲，积雪漫天飞 D. 冬季多风，空气干燥

28. 与张家口相比，北京市承办冰上项目的社会经济条件是
- A. 冬季气温更低 B. 地形更崎岖 C. 水源更丰富 D. 场馆基础更好

9月17日下午，习近平总书记在郑州的最后两个考察点都与黄河有关。走进黄河博物馆，了解黄河文明发展、水患治理、生态保护等历史。图11为南水北调工程示意图，读图，完成29~33题。

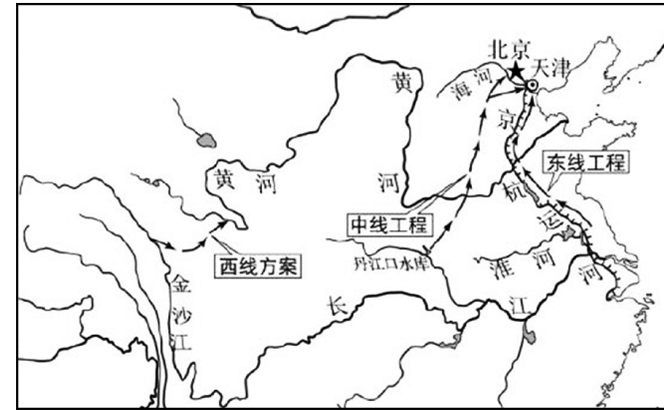


图11

29. 下列各组地方文化出现在黄河干流附近地区的是
- A. 酥油茶、吊脚楼、蒙古包 B. 兰州拉面、马头琴、窑洞
- C. 赛龙舟、骑楼、京剧 D. 竹楼、那达慕大会、信天游
30. 黄河下游“地上河”容易泛滥成灾，治理此水患的根本是
- A. 开发上中游的水能资源 B. 修建一批分洪、蓄洪工程
- C. 做好黄土高原的水土保持 D. 黄河下游控制泥沙流入
31. 黄河是塑造华北平原的主力，这反映出
- A. 世界的变迁 B. 人类的活动 C. 海平面的上升 D. 海陆的变迁
32. 关于南水北调工程说法正确的是
- A. 西线路线短，工程难度小 B. 中线引长江干流水补给京津两地
- C. 东线借助京杭运河河道调水 D. 实施调水工程的目的是沟通五大水系
33. 2019年是南水北调五周年，“南水进京”超52亿立方米。“南水”进京的影响是
- A. 缓解了水资源空间分布不均 B. 降低了北京城区的地下水位
- C. 彻底解决了北京缺水的问题 D. 北京可大力发展水稻种植业
- 2019年9月6日，国家主席习近平在北京会见德国总理默克尔时强调，中国市场足够大，中、德双方应保持开放前瞻意识，在自动驾驶、新能源汽车、智能制造、人工智能、数字化和5G等新兴领域加强合作，共同培育和开拓未来市场。据此完成34、35题。
34. 在两国合作的过程中，中国的突出优势在于
- ①技术全面领先 ②市场大 ③劳动力充足 ④人均收入高
- A. ①② B. ①③ C. ②③ D. ①④
35. 由材料可知，未来中国与德国合作的发展方向是
- A. 农业生产 B. 钢铁工业 C. 高新技术产业 D. 旅游业



图 12 是非洲气候类型分布，图 13 是撒哈拉以南非洲民居及居民服饰图。读图，完成 38 题。

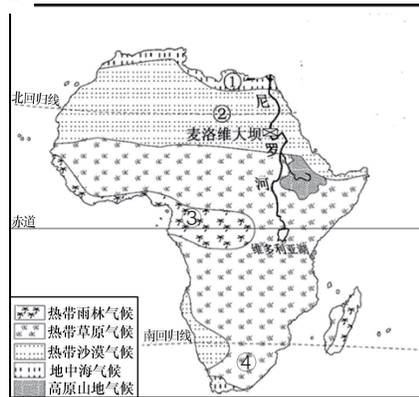


图 12



图 13

36. 非洲气候特征描述正确的是
- A. 以赤道为中线呈东西对称分布
 - B. 非洲共有 5 种气候类型，以热带气候为主
 - C. 分布面积最广的为热带沙漠气候，气候干热
 - D. 尼罗河流经的气候类型依次为地中海气候、热带沙漠气候、热带草原气候
37. 非洲①②③④地呈现情景正确的是
- ①四季分明，种植着苹果、桃等作物
 - ②很热，滴雨未下，满眼是一望无际的沙漠
 - ③很闷热，几乎天天下雨，到处是茂密的森林
 - ④冬季时，千里冰封，万里雪飘
- A. ①② B. ①③ C. ②③ D. ①④

38. 读图 13 可知，撒哈拉以南非洲
- A. 是白色人种的故乡
 - B. 居民语言以阿拉伯语为主
 - C. 居民服饰轻薄，主要是受地形影响
 - D. 民居茅草材料就地取材，屋顶坡度大利于排水
- 习近平主席于 11 月 10 日至 12 日对希腊进行国事访问。读图 14，完成 39、40 题。

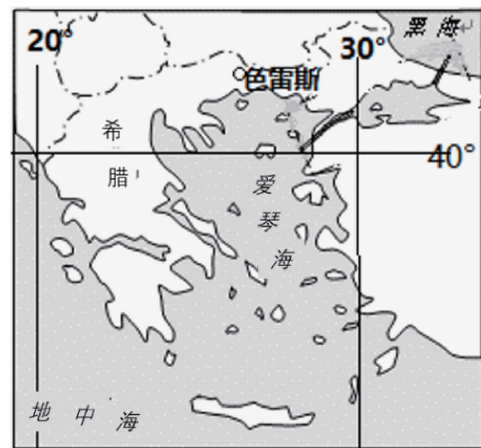


图 14

39. 追随总书记的世界足迹查找希腊的地理位置、该国首都雅典的位置，需要查阅的地图是
- A. 世界政区图 雅典交通图
 - B. 世界地形图 世界政区图
 - C. 世界政区图 希腊城市分布图
 - D. 希腊城市分布图 雅典交通图

40. 希腊
- ①是发达国家 ②是发展中国家 ③位于东半球 ④位于西半球
- A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④

第 II 部分 非选择题 (共 50 分)

41. 【关注时政 探究中国】(17 分)

某中学以关注时事新闻为切入点，开展对中国自然环境的探究学习。图 15 为中国区域图。读图回答下列问题。

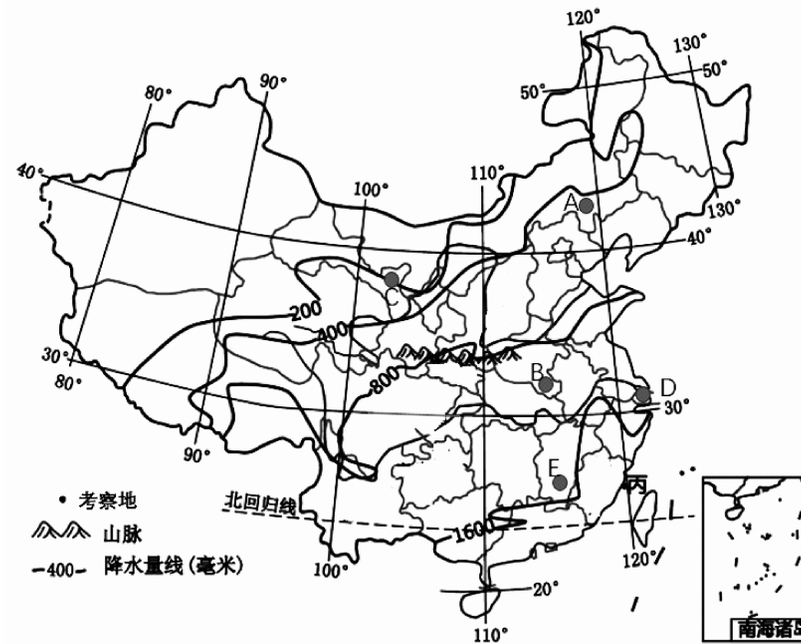


图 15

【总书记走基层】

半年多来，习近平总书记深入地方考察调研：5 月江西省、7 月内蒙古自治区、8 月甘肃省、9 月河南省、11 月上海市。

- (1) 图 15 中 A、B、C、D、E 分别代表五次考察地，其中 ____ 地所在省是总书记半年多来，最早到达的考察地点，其所在省份的简称为 ____。
- (2) 秦岭南北两侧降水量的差异是 ____。从 E 地到 C 地的降水量变化规律是 ____，导致这种变化的主要原因是 ____。
- (3) 图中 A、D 两地按总书记考察调研的时间，依次到达的地形区分别为 ____、____。

【歌唱祖国】

2019 年是中华人民共和国成立 70 周年。《歌唱祖国》响彻大江南北。歌词中唱道：“……越过高山，越过平原，跨过奔腾的黄河长江，宽广美丽的土地，是我们亲爱的家乡……”图 16 为长江流域图，图 17 为长江部分水文站流量数据统计图。

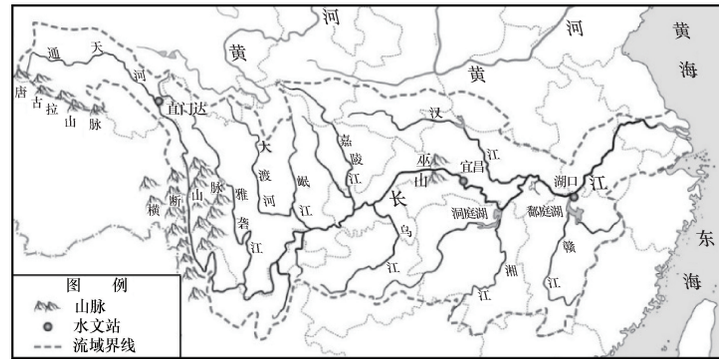


图 16

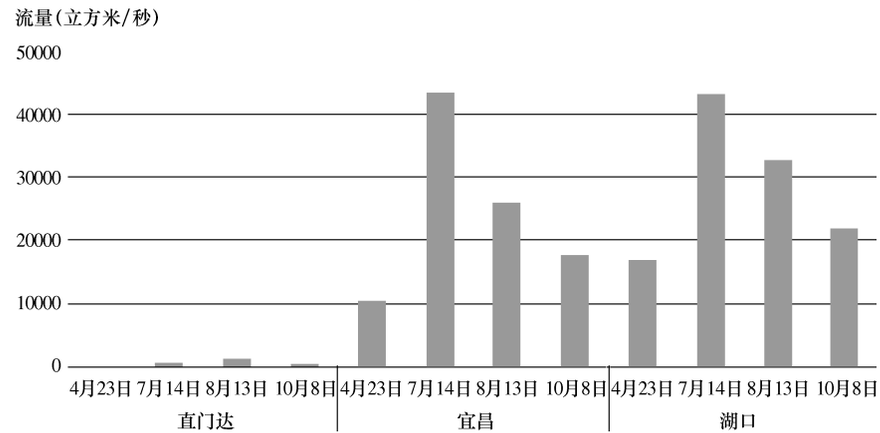


图 17

- (4) 长江发源地位于我国地势 二 阶梯, 自西向东奔流注入 太平洋 (海洋)。
 (5) 据图可知长江中下游 7 月流量最大, 因为该河段属于 亚热带季风气候 (气候类型), 降水集中在 夏季。该时段, 伴随众多支流汇入, 是长江干流预防 洪涝 (自然灾害) 的关键时期。
 (6) 长江直门达水文站, 7、8月流量最大, 据图 17 有的同学推测是因为该河段河流水源主要来自冰雪融水, 你是否同意并说明理由 不同意, 因为该河段位于亚热带, 没有冰雪融水。

【点亮中国】

春节将至, 同学们相继制作主题为“点亮中国”的宫灯。图 18 为学生手绘的设计图。甲乙分别为宫灯的两面, 甲面绘有空军绕行宝岛路线示意图, 乙面绘有中国轮廓图。

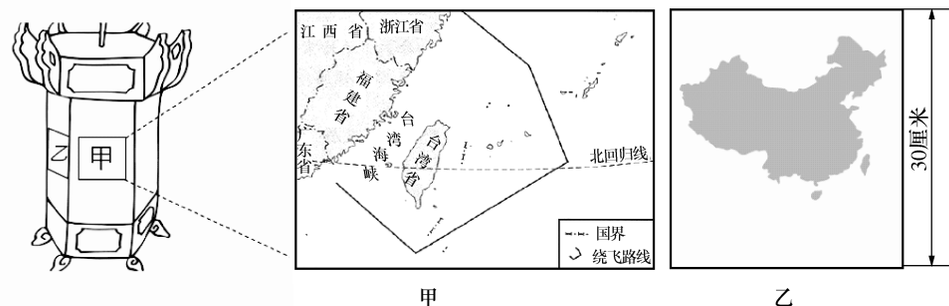


图 18

- (7) 甲面中绘有空军绕行宝岛路线示意图, 空军绕行宝岛宣誓台湾 不可分割的一部分。
 A. 是我国第一大岛 B. 海域面积辽阔
 C. 是祖国不可分割的神圣领土 D. 被北回归线穿过

- (8) 我国的陆地面积约 960 万平方千米, 南北跨度约 5500 千米, 乙面的中国地图上 1 厘米代表实地距离约为 500 千米 (选择填空)
 A. 50 千米 B. 200 千米 C. 500 千米 D. 2000 千米

42. **【区域探究 西班牙】** (10 分)

西班牙与相邻的法国在欧洲水果、花卉等农产品市场占有重要地位。读图 19, 回答下列问题。

- (1) 读图可知西班牙与法国的天然国界是 比利牛斯山脉 山脉, 其走向为 东北-西南。西班牙首都是 马德里, 其经纬度位置是 40°N, 4°W。
 (2) 西班牙的果类生长区分布在 地中海沿岸, 推测图 20 中, 最适合西班牙果类生长的气候类型是 B (填字母), 该气候类型的气候特征是 夏季炎热干燥, 冬季温和多雨。

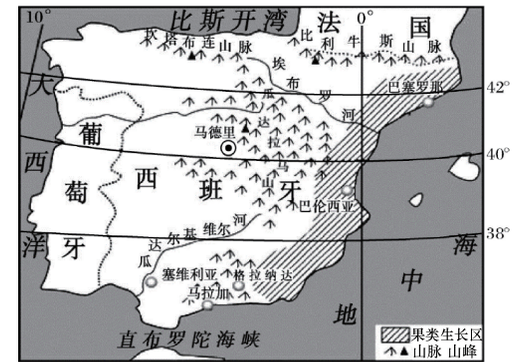


图 19

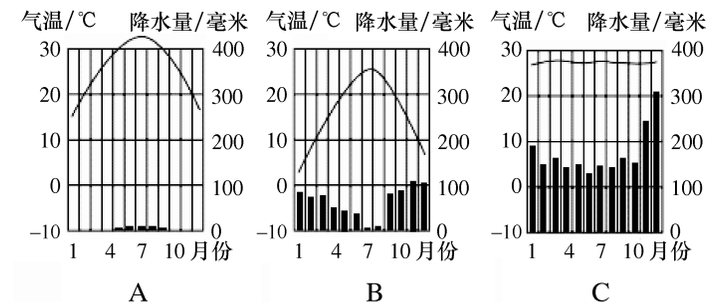


图 20

- (3) 巴塞罗那的果类运往葡萄牙除了陆上运输外, 还可以通过水路运输, 途经 直布罗陀海峡 海峡运往葡萄牙。
 西班牙素有“旅游王国”之称, 其旅游业的王牌项目是“3S”, 即太阳 (Sun)、海滩 (Shore)、海洋 (Sea)。
 (4) 请从“3S”角度, 分析西班牙有“旅游王国”之称的原因 西班牙位于地中海沿岸, 阳光充足, 沙滩细腻, 海水清澈。

43. **【中国平台 合作共赢】** (16 分)

第二届中国国际进口博览会于 2019 年 11 月 5 日—10 日在上海举办, 共有 181 个国家、地区和国际组织参会, 3800 多家企业参展。一个场馆看遍全球大牌, 相当于环游世界了。是促进开放发展、合作共赢的国际盛会。王先生是一家大型采购商的买手, 进博会期间, 他穿梭于各个展区, 寻找潜在购买商品。阅读图文资料, 回答下列问题。

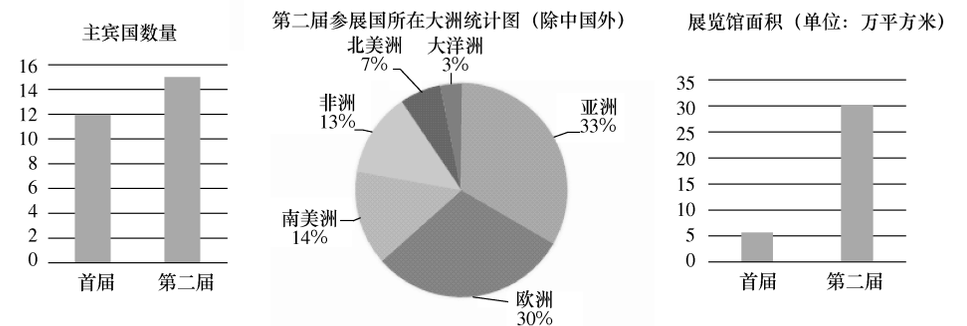


图 21



首先，王先生对首届和第二届中国国际进口博览会主宾国数量、展览馆面积及参展国进行了调研，制作了统计图 21。

- (1) 据统计图请说明，与首届进博会相比第二届中国国际进口博览会主宾国数量及展览馆面积有何变化_____。第二届参展国家主要来自_____（大洲）。越来越多全球品牌，通过这个平台走进中国，中国将张开双臂，为各国提供更多市场机遇、投资机遇、增长机遇，实现共同发展。

第二届中国国际进口博览会推介会于 2019 年 3 月在哥斯达黎加举行，图 22 为哥斯达黎加区域图、圣何塞及利蒙气候图资料。从地理视角认识这个国家。

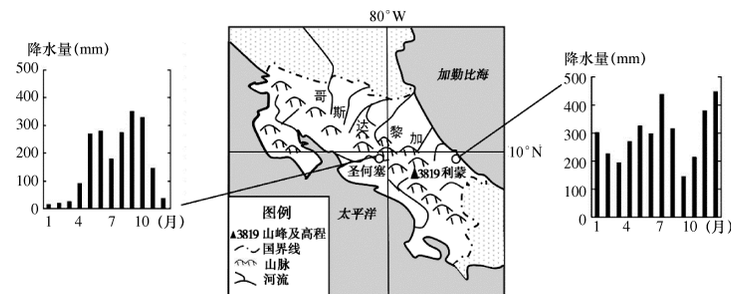
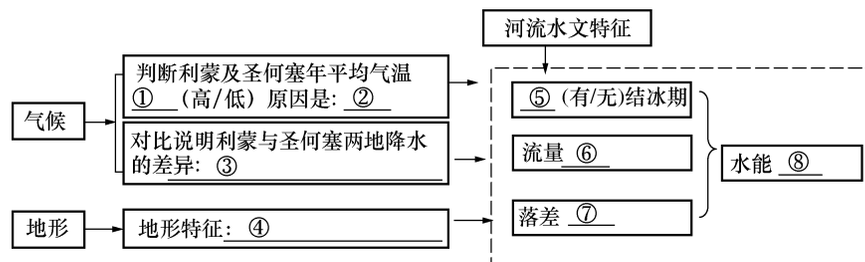


图 22

- (2) 哥斯达黎加有“火山之国”之称，请说明其多火山的原因_____。
 (3) 哥斯达黎加自然要素之间存在密切的关系，请完成下面的结构关系图。



第二届中国国际进口博览会期间王先生关注了哥斯达黎加的火山甜蕉，绵软香甜，是香蕉中的佼佼者。香蕉喜湿热气候，在土层深、土质疏松、排水良好的地区生长旺盛。

- (4) 请分析哥斯达黎加香蕉生长的有利自然条件:_____；_____。
 (5) 王先生参观国家展馆，发现孟加拉国和阿富汗展馆的建筑风格有相似之处，读下图可以看出他们信仰的宗教是_____。



- (6) 展会闭幕，王先生要在当天下午 14 时回到北京公司亦庄总部进行汇报，他上网查询了相应的出行信息，他选择最为合理、最为稳妥的交通运输方式是_____，理由是_____。

乘坐火车

路线
 (1) 上海——北京南
 乘坐车次: G6
 运行时间: 7:00-11:38 票价558元
 (2) 北京南——亦庄桥
 乘坐地铁, 大约35分钟, 票价5元

乘坐飞机

路线
 (1) 上海虹桥机场——北京首都机场
 乘坐班次: 国航CA1858
 起落时间: 7:45-10:10 票价1020元
 (2) 北京首都国际机场——亦庄桥
 乘坐地铁, 大约1小时11分钟, 票价31元

自驾汽车

路线
 从上海虹桥到北京亦庄自驾路程近1200多千米, 连续开车用时约13小时
 高速路收费555元

44. 【探究学习 京城飞絮】(7分)

春季的北京百花争艳、杨柳依依，但是漫天飞絮也给人们带来了烦恼。北京某中学地理小组同学展开了对飞絮的探究性学习。阅读相关资料，回答下列问题。

探究问题一：飞絮从哪里来？

同学们查阅到了图 23 “杨柳絮家族成员介绍示意图”，经过研究分析，对飞絮情况做了如下总结。

飞絮是杨絮和柳絮等飘飞的自然现象。一年中柳树飞絮一般发生在惊蛰到春分前后，杨絮比柳絮飘飞得晚一些。一天中飞絮最严重的时间段在 10 点到 16 点之间，这是因为该时段气温低，飞絮较多。阴雨天比晴天飞絮也会严重些。

- (1) 请你挑出总结中的一处错误，按示例格式抄写错误原文并改正。

【示例】原文：一年中柳树飞絮一般发生在惊蛰到春分前后
 改正：一年中柳树飞絮一般发生在谷雨到立夏前后

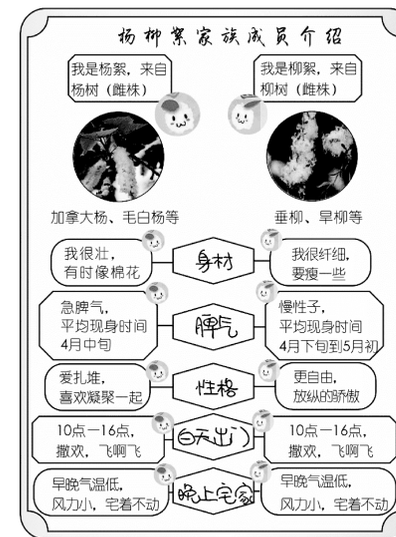


图 23

探究问题二：北京不同地区飞絮的时间有差异吗？

同学们查阅了图 24 “北京市杨树飞絮时间分布图”，并进行了实地考察。

- (2) 同学们是从树种和_____等角度对飞絮进行了研究和总结。
 (3) 密云杨树飞絮时间为_____。
 (4) 同学们读图归纳了北京市杨树飞絮时间的空间分布特点是_____。

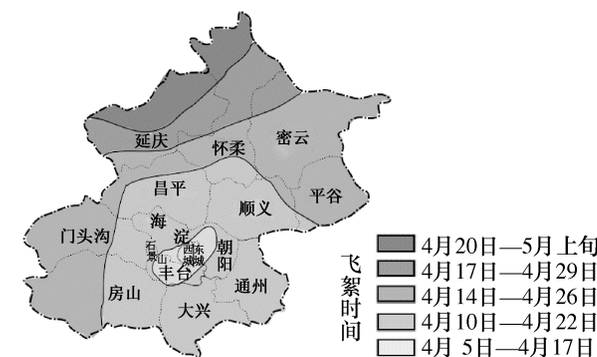


图 24

探究问题三：如何有效应对杨柳飞絮带来的烦恼？

杨柳飞絮影响空气质量，对人体健康造成一定的危害，如导致易过敏人群皮肤过敏、慢性支气管炎等呼吸道疾病。

- (5) 请你分别对园林部门有效治理飞絮和对易过敏人群应对飞絮，各提出一条建议。

密封线内不要答题