

## 2018年江苏省连云港市中考真题地理

三、选择题请在下列每题的四个选项中选出最符合题意的一项（每题1分共15分）。

1. 欧洲西部地形以平原为主，温带海洋性气候广布，多数国家的农业（ ）

- A. 以种植业为主
- B. 以畜牧业为主
- C. 以林业为主
- D. 以渔业为主

解析：欧洲大部分位于北纬 $40^{\circ}$ ~ $60^{\circ}$ 之间，地处中纬度大陆西岸，终年盛行来自大西洋的温暖湿润的西风，温带海洋性气候广布。地形以平原为主，平原广阔，连成一片，有利于大西洋上的暖湿空气长驱直入。适合牧草生长，传统畜牧业发达，因此牧草被欧洲西部人们称为“绿色金子”。

答案：B

2. 撒哈拉以南非洲的主要人种是（ ）

- A. 白种人
- B. 黄种人
- C. 黑种人
- D. 混血种人

解析：本题考查世界人种的分布。撒哈拉以南非洲居民90%以上是黑种人，是世界黑种人的故乡，有“黑非洲”之称。

答案：C

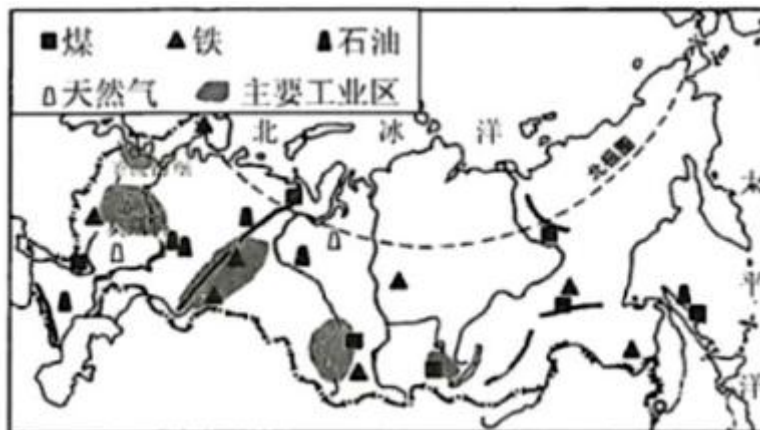
3. 关于下列四国描述有错误的是（ ）

- A. 美国首都位于华盛顿
- B. 巴西亚马孙河流域有广大的热带草原
- C. 澳大利亚被称为“坐在矿车上的国家”
- D. 印度受西南季风的影响水旱灾害频繁

解析：本题考查了世界上的国家的地理知识点。美国首都华盛顿，位于哥伦比亚特区；故A正确。巴西平原上为热带雨林气候，亚马孙河流经热带雨林气候区；故B错误。澳大利亚矿产资源丰富，而且开采的矿石一半以上用于出口；被称为“坐在矿车上的国家”；故C正确。印度以热带季风气候为主，印度每年西南季风带来的丰沛雨水，是印度农业生产的主要水源，由于西南季风到来的时间和强弱程度不一，容易发生旱涝灾害；故D正确。

答案：B

4. 2018年6月14日第21届世界杯足球赛在俄罗斯开幕。俄罗斯自然资源丰富，重工业发达，如图所示，其工业区主要分布在（ ）



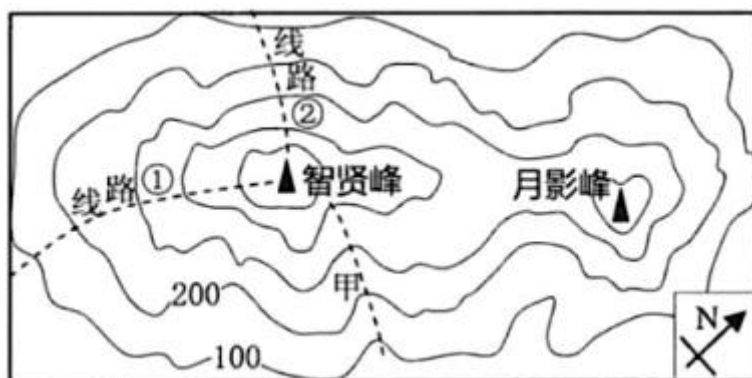
- A. 原料产地附近

- B. 太平洋沿岸
- C. 北冰洋沿岸
- D. 沿海地区

解析：本题考查俄罗斯工业的分布。俄罗斯自然资源丰富，种类繁多，蕴藏量大，自给程度高。读图可知，俄罗斯的工业主要靠近原材料产地，可以节省运输费用，最发达的是莫斯科工业区。

答案：A

5. 关于如图某地等高线地形图说法正确的是（ ）



- A. 月影峰位于智贤峰的东北方向
- B. 甲处是山脊
- C. 智贤峰的海拔比月影峰的海拔低
- D. ①、②两条登山线路，线路②坡度更缓

解析：本题考查了等高线地形图的判读。读图可知，图中有指向标，根据指向标箭头所指的方向为北向判断，月影峰位于智贤峰的东北方向；故 A 正确。甲处等高线向海拔高处凸，为山谷；故 B 错误。图中的等高距为 100 米，智贤峰的海拔在 500 米以上，月影峰的海拔在 400 米以上，智贤峰比月影峰海拔高；故 C 错误。①、②两条登山线路中，线路②等高线比线路①密集，坡度更陡；故 D 错误。答案项 A 符合题意。

答案：A

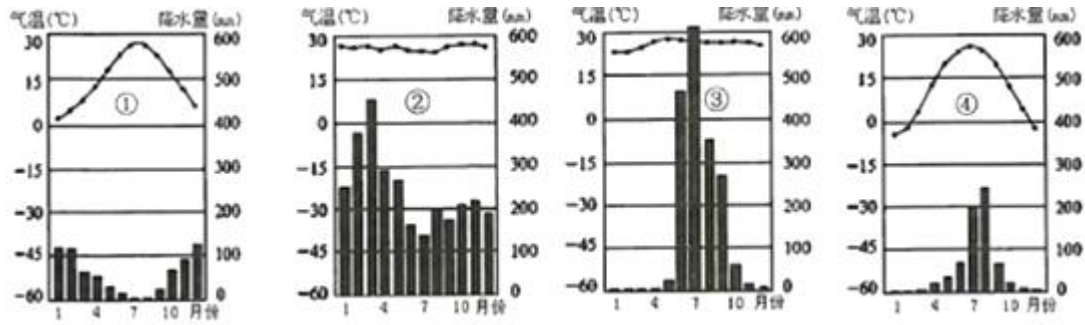
6. 造成全球气候变暖的主要原因是（ ）

- A. 臭氧层遭到破坏
- B. 大气中二氧化碳等温室气体含量增加
- C. 全球六大板块不断运动
- D. 大气中二氧化硫等酸性气体含量

解析：此题主要考查的是温室效应的形成原因，温室效应加剧主要是由于现代化工业社会燃烧过多煤炭、石油和天然气，这些燃料燃烧后放出大量的二氧化碳气体进入大气造成的。二氧化碳气体具有吸热和隔热的功能。它在大气中增多的结果是形成一种无形的玻璃罩，使太阳辐射到地球上的热量无法向外层空间散发，其结果是地球表面变热起来，既引起温室效应，因此，二氧化碳也被称为温室气体。故 B 正确。

答案：B

7. 某地处于温带，降水季节差异大，夏季多雨，图中符合这一气候特征的是（ ）



- A. ①
- B. ②
- C. ③
- D. ④

解析：该题考查部分气候的分布和气候特点。依据气候资料图来分析：①②③④分别是地中海气候、热带雨林气候、热带季风气候、温带季风气候，题干中描述的处于温带，降水季节差异大，夏季多雨，图中符合这一气候特征的是④。

答案：D

8. 秦岭—淮河是我国重要的地理分界线，这条线以北地区（ ）
- A. 主要位于半干旱地区
  - B. 农田类型以水田为主
  - C. 粮食作物以小麦为主
  - D. 1月平均气温在0℃以上

解析：本题考查秦岭、淮河一线的地理意义。秦岭、淮河一线南、北的差异是：以南耕地以水田为主，以北以旱地为主；以南是湿润地区，以北是半湿润地区；粮食作物以北以小麦为主，以南以水稻为主；以南1月平均气温在0℃以上，以北1月平均气温在0℃以下，选项ABD叙述错误，不符合题意。

答案：C

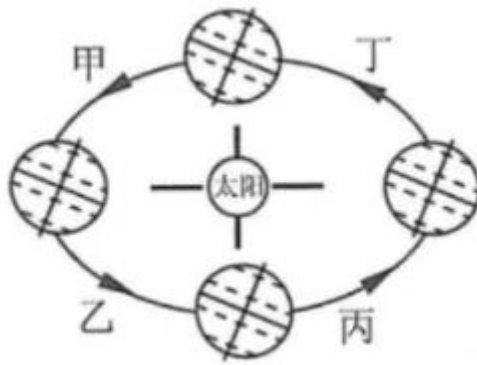
9. 下列现象不属于东北地区的是（ ）
- A. 气候冷湿
  - B. 山环水绕
  - C. 黑土广袤
  - D. 千沟万壑

解析：本题考查东北地区的地理现象。我国东北地区主要指的是黑龙江省、吉林省、辽宁省，该地气候冷湿、山环水绕、黑土广袤，千沟万壑指的是黄土高原。

答案：D

2017年10月18日至10月24日中国共产党第十九次全国代表大会即十九大在北京召开。据此回答下列问题。

10. 会议召开的这段时间，如图所示，地球在公转轨道上位于（ ）



- A. 甲段
- B. 乙段
- C. 丙段
- D. 丁段

解析：本题考查地球公转示意图。10月8日至10月24日地球运行在秋分日与冬至日即丙段，此时太阳直射南半球。

答案：C

11. “十九大在北京召开”所体现的北京的城市职能是（ ）

- A. 政治中心
- B. 文化中心
- C. 国际交往中心
- D. 经济中心

解析：考查北京市的城市职能。对于未来的发展北京做出了长远规划，北京市未来的建设发展目标定位于：国家首都（政治中心）、世界城市（国际交往中心）、文化名城（文化中心），并首次提出“宜居城市”概念。党的十九大在北京召开，这说明北京是全国的政治中心。

答案：A

12. 关于如图，叙述正确的是（ ）

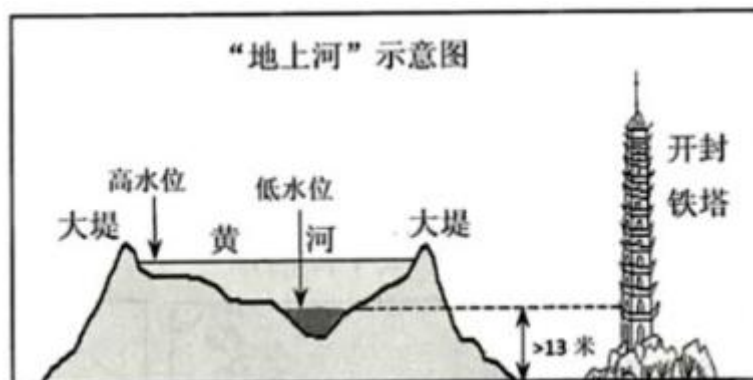


- A. 河流①是长江
- B. 河流②是黄河
- C. 河流①、②都自东向西流
- D. 河流①、②都发源于第一级地势阶梯

解析：本题主要考查长江、黄河的概况。读图分析可知，河流①是黄河，河流②是长江，它们都发源于我国第一阶梯的青藏高原，自西向东注入太平洋，故ABC错误，D正确。

答案：D

13. 关于如图黄河下游“地上河”形成的自然原因，叙述错误的是（ ）



- A. 中游流经黄土高原水土流失严重
- B. 下游流经华北平原河道变宽，坡度变缓
- C. 进入下游水流速度变慢，泥沙淤积
- D. 下游沿岸居民填河造田

解析：本题考查黄河的概况。黄河是世界上含沙量最大的河流，黄河泥沙主要来自中游的黄土高原，黄河下游流水减缓，泥沙沉积、河床逐年升高，形成“地上河”；故ABC表述正确，D是人为原因。

答案：D

14. 连云港的小希同学乘坐火车到位于甘肃省会的兰州大学报到，这条铁路线是（ ）

- A. 兰新线
- B. 京沪线
- C. 陇海线
- D. 京广线

解析：本题主要考查了我国铁路干线的分布及主要的铁路枢纽。从连云港到兰州应该乘坐陇海线，起止点是连云港至兰州。

答案：C

15. “南水北调工程”能够反映我国水资源具有的特点是（ ）

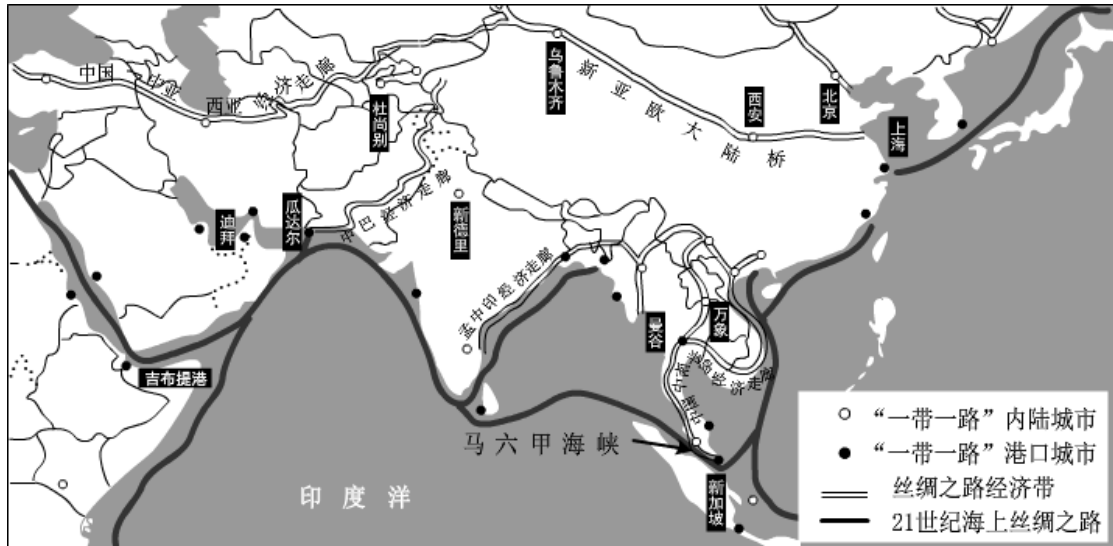
- A. 地区分布不均
- B. 季节变化大
- C. 年际变化大
- D. 总量丰富，人均不足

解析：本题考查修建南水北调工程的意义。为了解决空间（地区）上的分布不均匀，我国修建的跨世纪工程是南水北调，该工程主要是把长江水系的水调到缺水严重的华北、西北地区。

答案：A

四、综合题（共15分）

16. （5分）读“‘一带一路’部分路线图”（如图），回答下列问题。



(1) 甲国工业高度发达，但对外依赖严重，大量进口原料和燃料，出口\_\_\_\_\_。  
 解析：读图分析可知：依据位置，图中甲国为日本，日本工业高度发达，但对外依赖严重，大量进口原料和燃料，出口工业制成品。

答案：工业制成品

(2) 如图所示，马六甲海峡是连接\_\_\_\_\_（洋）和太平洋的重要海上通道。

解析：如图所示，马六甲海峡位于马来半岛和苏门答腊岛之间，是连接印度洋和太平洋的重要海上通道。

答案：印度洋

(3) 乙是\_\_\_\_\_（湾），该海湾及其沿岸地区\_\_\_\_\_（资源）丰富，这种资源对世界经济的发展有重要影响。

解析：依据位置，图中乙是波斯湾，该海湾及其沿岸地区石油资源丰富，这种资源对世界经济的发展有重要影响。

答案：波斯湾 石油

(4) 位于丝绸之路上的西安是我国的历史文化名城，它是\_\_\_\_\_（省）的行政中心。

解析：西安是我国的历史文化名城，它是陕西省的行政中心。

答案：陕西省

17. (5分) 读广东省及其周边略图”(图1)和“香港与祖国内地优势互补图”(图2)，回答下列问题。

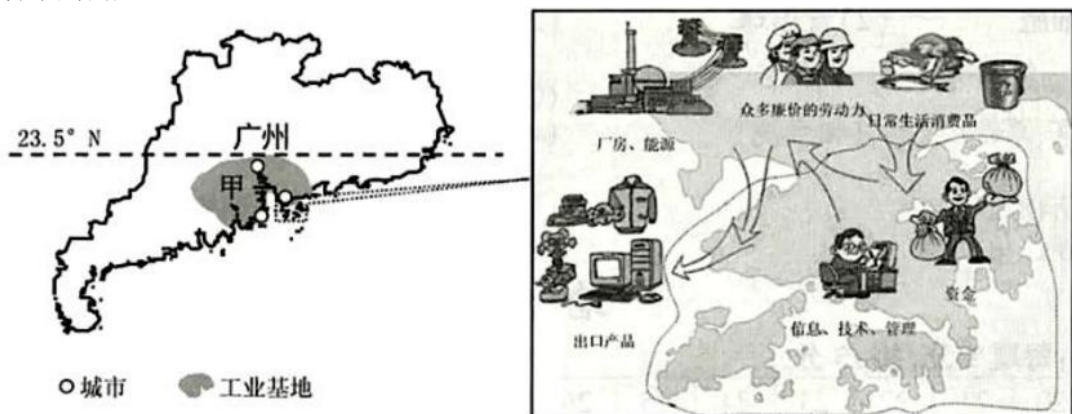


图1

图2

(1) 春节期间，广州繁花似锦，春意盎然，而北方的哈尔滨却冰天雪地造成两地气候差异的主要影响因素是\_\_\_\_\_。

解析：本题考查珠江三角洲和港澳地区的相关知识点。影响气候的因素有纬度因素、海陆因素、地形地势因素、洋流、人类活动等。其中，最主要的因素是纬度因素。哈尔滨纬度较高，太阳高度小，受太阳光热少；广州纬度较低，太阳高度大，受太阳光热多。造成春节期间，哈尔滨冰天雪地，广州却是鲜花盛开。

答案：纬度因素

(2) 图1中所示工业基地甲是\_\_\_\_\_工业基地（名称），它是我国最大的轻工业基地。

解析：我国的四大工业基地的名称及特点是：沪宁杭（长江三角洲）是全国最大的综合性工业基地，京津唐是北方最大的综合性工业基地，辽中南以重工业为主的工业基地，珠江三角洲是以轻工业为主的工业基地；图1中所示工业基地甲是珠江三角洲，是全国最大的综合性工业基地。

答案：珠江三角洲

(3) 香港和祖国内地优势互补，香港的优势主要体现在信息和\_\_\_\_\_等方面。（一条即可）

解析：香港与祖国内地优势互补，互惠互利，香港的优势是资金、技术和管理经验。

答案：资金（或者技术、管理）

(4) 目前，广东省和香港形成了粤港合作模式：祖国内地发展制造业，香港则重点发展\_\_\_\_\_。

解析：珠江三角洲地区发挥自然资源、劳动力的优势，重点发展制造业，港澳地区发展资金、技术、先进的管理经验优势，重点发展服务业等。

答案：服务业

(5) 香港地狭人稠，用地紧张，“上天”——建设高层建筑，“下海”\_\_\_\_\_，成为香港扩展城市建设用地的两种重要方式。

解析：香港位于珠江口东侧，香港地狭人稠，用地紧张，“上天”——建设高层建筑“下海”——填海造陆成为扩展城市建设用地的两种重要方式。

答案：填海造地

18. (5分) 读塔里木盆地图“（图1）和西北地区图“（图2），回答下列问题。

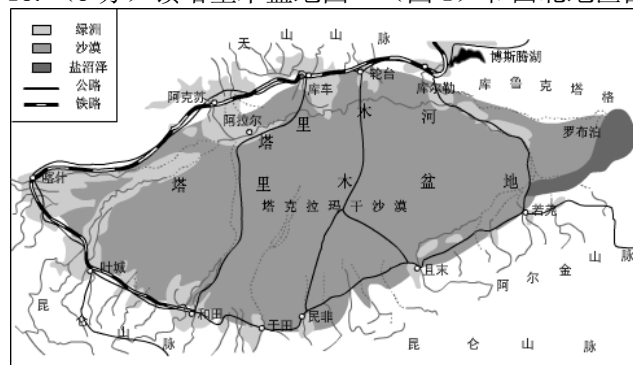


图1

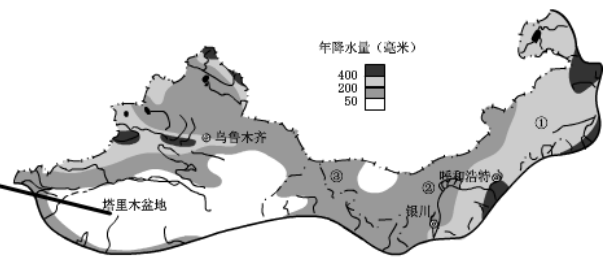


图2

(1) 图2中从①到②再到③，自然景观依次为\_\_\_\_\_、荒漠草原、荒漠。

解析：本题考查西北地区的相关知识点。从图中看出，西北地区年降水量多在400毫米以下，受海陆因素影响，从①-②-③降水量递减，受降水影响，从①-②-③自然景观依次为草原-荒漠草原-荒漠。

答案：草原

(2) 西北地区自然环境最显著的特征是\_\_\_\_\_。

解析：西北地区自然环境最显著的特征是干旱，形成原因是深居内陆，距海远，海洋湿润的气流难以到达。

答案：干旱

(3) 塔里木盆地位于\_\_\_\_\_（山脉）以南。

解析：塔里木盆地位于天山山脉以南，气候干旱，主要原因是深居内陆，距海远，降水稀少。

答案：天山山脉

(4) 图 1 中，塔里木盆地的人口和城镇主要分布在\_\_\_\_\_。

解析：塔里木盆地人口和城镇的分布特点是呈环状分布在盆地边缘的绿洲地区。

答案：盆地边缘的绿洲

(5) \_\_\_\_\_是一种古老的引水工程，长期为绿洲居民所利用，地下暗渠避免了蒸发，为绿洲灌溉农业提供了稳定的水源。

解析：新疆降水稀少，气候干旱，在山麓地带有一种古老的地下引水工程，叫“坎儿井”，长期为绿洲居民所利用，它灌溉所用的水源主要来自冰雪融水。它是古老的地下取水方式，之所以地下取水是为了避免蒸发。

答案：坎儿井