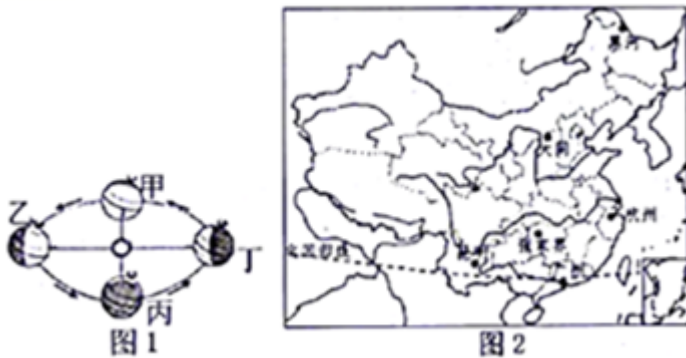


山东省威海市 2018 年中考地理试卷

一、选择题（共 10 小题，每小题 2 分，满分 20 分）

央视全力推进的 2018 年《东西南北贺新春》特别节目，选取黑龙江黑河、山西大同、云南昆明、湖南张家界和浙江杭州作为演出会场（见图 2），这档节目于 2 月 14 日在央视综艺频道首播。读图 1 和图 2，完成 1~2 题。



1. 2018 年《东西南北贺新春》特别节目首播时，下列说法不正确的是（ ）
- A. 太阳直射在南半球
 - B. 地球公转运行在图 1 中丁甲之间
 - C. 大同的白昼比张家界的长
 - D. 黑河冰天雪地，昆明春暖花开

【专题】情境文字材料题；地球的自转与公转。

【分析】地球围绕太阳公转时，地轴与公转轨道的平面成 66.5° 的固定倾角，这就使得一年内太阳光线的直射点有规律地在南北回归线之间移动。当太阳光线直射赤道时是北半球的春分日或秋分日，此时全球昼夜等长；当太阳光线直射北回归线时是北半球的夏至日，北半球昼长夜短，北极地区出现极昼现象；当太阳光线直射南回归线时是北半球的冬至日，北半球昼短夜长，北极地区出现极昼现象。

【解答】解：2018年《东西南北贺新春》特别节目，于2月14日在央视综艺频道首播，此时地球公转到冬至日和春分日之间，即丁和甲之间，太阳直射南半球。此时大同的白昼比张家界短，受纬度因素影响，此时黑河冰天雪地，昆明春暖花开

故选：C。

【点评】本题考查的是地球公转产生的地理现象。

2. 回家过年是中国人春节重要的文化符号。据了解，近年在广州乘火车返乡过春节的总人数中，河南、湖北、湖南的人数居多。结合所学知识推测，春运期间压力较大的铁路干线是（ ）

A. 京广线 B. 焦柳线 C. 浙赣线 D. 京九线

【专题】交通图；中国的交通运输业和商业。

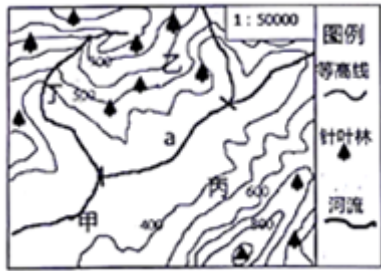
【分析】在各种交通运输方式中，中国铁路运输的地位尤为突出。纵横交错的铁路分布全国各地，并与公路、河道、航空港相连，构成了全国交通运输网的骨架。我国现已形成一个以北京为中心的全国铁路网。南北向干线有京哈线、京沪线、京九线、京广线、太焦-焦柳线、宝成-成昆线等；东西向干线有滨洲-滨绥线、京包-包兰线、陇海-兰新线、沪昆线等。

【解答】解：京广线北起北京，南止广州，横贯我国中部，经过河北、河南、湖北、湖南、广东等省；焦柳线北起河南省焦作，南到广西壮族自治区柳州市；浙赣线东起杭州，西至株洲，是我国东西干线沪昆线的一部分；陇海线的起止点是甘肃兰州到江苏连云港，故春运期间压力最大的铁路干线应是京广线。依据题意。

故选：A。

【点评】本题考查我国不同铁路线的分布及特点，读图解答即可。

人参原生于我国东北原始森林中，是喜冷凉、湿润而耐荫的药用植物，怕积水，不耐旱，忌强光直射，读“长白山局部地区的等高线地形图”，完成3~4题。



3. 如图四地中，最有可能找到人参的是（ ）

- A. 甲地 B. 乙地 C. 丙地 D. 丁地

【专题】示意图；地形与等高线地形图。

【分析】在等高线地形图上，等高线闭合且等高线数值中间高四周低则为山顶；两山顶之间相对低洼的部位为鞍部；等高线闭合且等高线数值中间低四周高则为盆地；等高线向海拔低处凸为山脊；等高线向海拔高处凸为山谷。等高线密集，坡度陡，等高线稀疏，坡度缓。

【解答】解：据题干中人参生长的自然环境可得，乙地最适合，该部位位于长白山的西北侧，光照较少，气候冷凉、湿润。

故选：B。

【点评】本题考查等高线地形图的判读，读图解答即可。

4. 关于图中地理事物的分析，不正确的是（ ）

- A. 图中河流 a 河段自东北向西南流
 B. 山顶海拔为 800~900 米
 C. 乙丁间图上距离为 2 厘米，则两地的实地距离为 1000 米
 D. J 地所处的地形部位是山谷

【专题】示意图；地形与等高线地形图。

【分析】在等高线地形图上，等高线闭合且等高线数值中间高四周低则为山顶；两山顶之间相对低洼的部位为鞍部；等高线闭合且等高线数值中间低四周高则为盆地；等高线向海拔低处凸为山脊；等高线向海拔高处凸为山谷。等高线密集，坡度陡，等高线稀疏，坡度缓。

【解答】解：图中河流 a 河段自东北向西南流，故 A 叙述正确；

图中的等高距是 100 米，山顶海拔高度范围是 900-1000 米，故 B 叙述错误；

乙丁间图上距离为 2 厘米，则两地的实地距离为 $2 \times 50000 = 100000$ 厘米 = 1000 米，故 C 叙述正确；

丁处等高线向海拔高处凸出，是山谷，故 D 叙述正确。

故选：B。

【点评】本题考查等高线地形图的判读，读图解答即可。

2018 年 5 月 26 日，我国正式恢复与非洲国家布基纳法索的大使级外交关系，读“布基纳法索位置图”，完成 5~6 题。



5. 下列对布基纳法索地理位置的叙述，不正确的是（ ）

- A. 位于非洲西部
- B. 地处热带、低纬度地区
- C. 位于北半球、地跨东西两个半球
- D. 属于内陆国家

【专题】经纬网图；地球仪与经纬网。

【分析】划分东西半球的分界线是 20°W 和 160°E 两条经线组成的经线圈。 20°W 经线以东是东半球，以西是西半球， 160°E 经线以东是西半球，以西是东半球。南北半球的分界线是赤道。 $0^{\circ}-30^{\circ}$ 为低纬度， $30^{\circ}-60^{\circ}$ 为中纬度， $60^{\circ}-90^{\circ}$ 为高纬度。

【解答】解：读图可得，布基纳法索位于非洲西部，位于北回归线与赤道之间，位于热带、低纬度地区，位于北半球和东半球，属于内陆国家，故 C 符合题意。

故选：C。

【点评】本题考查经纬网图的判读，读图解答即可。

6. 下列地理特征不属于布基纳法索的是 ()

- A. 以黑种人为主
- B. 发展中国家
- C. 以单一商品经济为主
- D. 人口自然增长率低

【专题】示意图；非洲地区与国家。

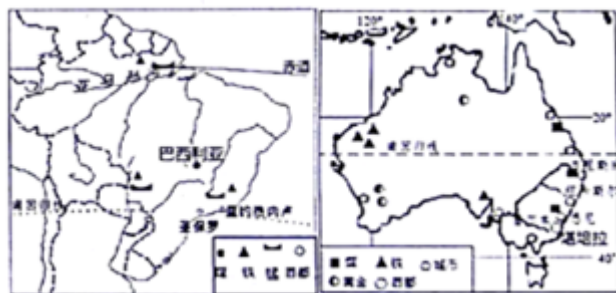
【分析】非洲拥有丰富的自然资源，由于长期受殖民统治，经济发展落后，有些国家靠出口一种或几种原材料。非洲要摆脱单一经济的发展，也需各国帮助。非洲是人口自然增长率最高的一洲，人口的快速增长造成了粮食的极度短缺，为了满足粮食需要，不断的破坏生存的环境，现阶段人口、粮食、环境是非洲面临的巨大问题。

【解答】解：读图可知，布基纳法索位于撒哈拉以南的非洲，那里以黑种人为主，经济因其长期的殖民统治，经济发展水平是世界上最底的，人口自然增长率是世界最高的。

故选：D。

【点评】本题考查了撒哈拉以南非洲的地理特点，要理解记忆。

读世界上两个大国轮廓图完成 7-8 题



7. 从图中信息可以看出两国共同的特征是 ()

- A. 四面临海的国家 B. 有丰富的铁矿资源
C. 首都分布在东南沿海 D. 人口以混血种人为主

【专题】读图题；发展中国家 发达国家与国际合作。

【分析】澳大利亚是大洋洲最大的国家，西北面与亚洲相邻，东濒太平洋，西临印度洋，南与南极大陆遥遥相望，是世界上惟一拥有整个大陆的国家。

巴西位于南美洲东部和中部，东临大西洋，海岸线长 7400 多千米。面积 851.5 万千米²，约占南美大陆总面积的一半。

【解答】解：图中的国家是巴西和澳大利亚。从图上来看：巴西东临大西洋，澳大利亚独占一个大陆，四面临海；两国都有丰富的铁矿资源；澳大利亚首都堪培拉位于东南沿海，巴西首都巴西利亚，位于巴西高原上，内陆地区；两国人口都是白种人所占比例最高，且两国人种信息图上没有显示。

故选：B。

【点评】考查学生的读图能力，认真读图分析解答。

8. 两国人口都主要集中分布在东南沿海地区，原因不包括（ ）
A. 平原面积宽广 B. 气候温暖湿润
C. 海运交通便利 D. 开发较早

【专题】读图题；发展中国家 发达国家与国际合作。

【分析】澳大利亚是大洋洲最大的国家，西北面与亚洲相邻，东濒太平洋，西临印度洋，南与南极大陆遥遥相望，是世界上惟一拥有整个大陆的国家。

巴西位于南美洲东部和中部，东临大西洋，海岸线长 7400 多千米。面积 851.5 万千米²，约占南美大陆总面积的一半。

【解答】解：图中是巴西和澳大利亚。澳大利亚和巴西的人口主要分布在东南部沿海地区，因为东南沿海地区位于中低纬度，海运交通便利，气候温暖湿润，开发较早。故 A 符合题意。

故选：A。

【点评】考查澳大利亚和巴西的人口分布概况，要理解记忆。

读“我国汽车工业分布图”，回答 9-10 题。



9. 我国汽车工业分布特点是 ()

- ①沿海分布
- ②沿长江分布
- ③沿国界线分布
- ④沿黄河分布

A. ①② B. ③④ C. ①④ D. ②③

【专题】分布图；中国的工业与高新技术产业。

【分析】我国汽车工业主要分布在分布上海、北京、重庆、武汉、广州、长春、十堰等城市，这些城市既是重要的汽车消费市场，又是重要的工业基地，有制造汽车的良好工业基础。

【解答】解：读图可得，我国汽车工业分布特点是沿海分布、沿长江分布，这些地区交通运输便利，人口稠密，市场广阔。

故选：A。

【点评】本题考查我国汽车工业的分布，读图解答即可。

10. 京津汽车产业群的制约因素最有可能是 ()

- A. 技术力量薄弱 B. 消费市场不足
- C. 水资源不足 D. 交通运输落后

【专题】简答题；中国的工业与高新技术产业。

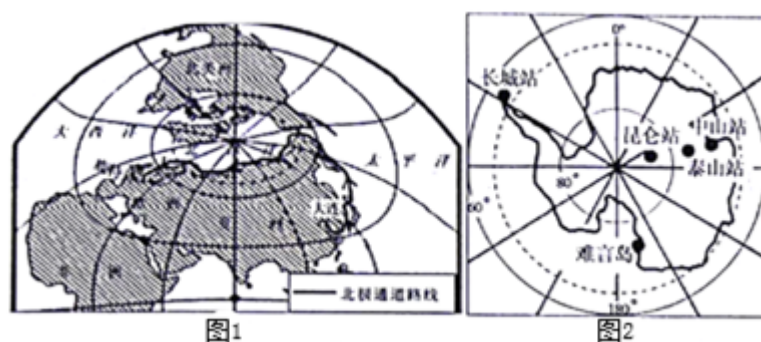
【分析】依据京津地区的地理特征来解答此题。

【解答】解：京津地区汽车产业群，位于我国的华北地区，该区域工农业发达，人口密集，水资源不足是制约其发展的主要因素。

故选：C。

【点评】考查京津地区的经济发展，认真分析解答。

极地地区作为科考宝地，受到人类越来越多的关注和研究，2018年1月，我国宣布愿依托北极航道的开发利用，与各方共建“冰上丝绸之路”；2018年2月，我国第五个南极考察站在南极洲罗斯海难言岛上正式选址奠基。读“我国北极通道路线图”（图1）和“南极洲图”（图2），完成11~12题。



11. 关于我国北极通道路线（大连—鹿特丹）的说法，不正确的是 ()

- A. 该路线的行进方向总体上是先向北，再向西，最后向南
- B. 该路线沿途经过了太平洋、北冰洋和大西洋
- C. 该路线穿过了亚洲和北美洲的分界线—白令海峡
- D. 该路线因为路程短，可以全年通航

【专题】示意图；中国的交通运输业和商业。

【分析】北极航道的东北航道也称为“北方海航道”，大部分航段位于俄罗斯北部沿海的北冰洋离岸海域。从北欧出发，向东穿过北冰洋巴伦支海、喀拉海、拉普捷夫海、新西伯利亚海和楚科奇海五大海域直到白令海峡。在东北航道上，连接五大海域的海峡多达 58 个，其中最主要的有 10 个。

【解答】解：读图可知，我国北极通道路线（大连—鹿特丹）最突出的优势是运输距离短，但是北极地区结冰期较长，通航时间较短，故 D 不正确。

故选：D。

【点评】本题考查北极航道的相关地理知识，读图解答即可。

12. 有关极地地区的叙述，正确的是（ ）

- A. 南极地区比北极地区气温低、降水多、风速大
- B. 与南极地区相比，北极地区自然资源并不丰富，只有相对原始的自然环境
- C. 两极的科学考察都选择在 2 月份，因为此时冰面坚固，利于通行
- D. 图示科考站中只有长城站无极昼极夜现象

【专题】示意图；大洋洲与南北极地区。

【分析】北极地区指北极圈以北的区域，包括北冰洋、亚欧大陆和北美大陆的北部及一些岛屿。北极圈以内的陆地面积约 800 万平方千米，北冰洋面积约 1310 万平方千米。南极大陆孤独地处于地球的最南端，南极大陆 95% 以上的面积为厚度极高的冰雪所覆盖，素有“白色大陆”之称。它至今仍然没有常住居民。南极地区气候特点是酷寒、大风和干燥。南极地区比北极地区气温低的原因是南极地区是主要是陆地，北极地区主要是海洋，南极地区的地势比北极地区高，南极地区终年被冰雪覆盖，对阳光反射强，吸收的热量少。

【解答】解：南极地区的气候特点是酷寒、狂风、降水稀少。与南极地区相比，北极地区降水比较多，故 A 错误，不符合题意；

南极地区和北极地区都有丰富的石油、天然气等矿产资源，故 B 错误，不符合题意；

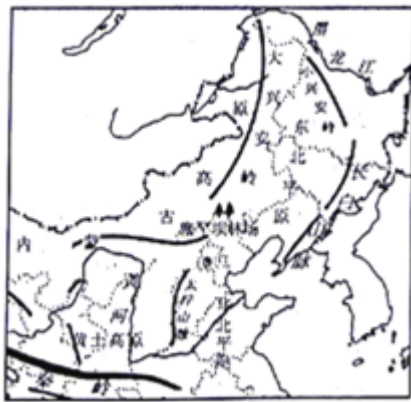
我国在南极建立科学考察站一般都选择在 2 月份，因为 2 月份处于暖季，而且处于极昼时期，有利于进行科学考察，故 C 错误，不符合题意；

我国在南极的考察站中，长城站没有极昼和极夜现象，故 D 正确，符合题意；

故选：D。

【点评】本题考查南极地区与北极地区的相关知识点，熟记课本知识点解答即可。

建好绿水青山，就有金山银山。位于河北省北部的塞罕坝林场就是生态文明建设的典型范例，三代塞罕坝林场人坚持植树造林，为京津地区建起了一道神奇的生态走廊，读“我国部分地区地形图”，完成 13~14 题。



13. 关于塞罕坝林场的描述，不正确的是（ ）

- A. 位于北方地区和西北地区的交界处
- B. 北侧是内蒙古高原，南侧是黄土高原
- C. 年平均降水量在 400mm 左右
- D. 位于季风气候区

【专题】示意图；中国的地理差异与四大地理区域。

【分析】塞罕坝机械林场位于河北省承德市围场满族蒙古族自治县北部坝上地区(与北京市中心直线距离 283 公里),属内蒙古浑善达克沙地南缘,系内蒙古高原与大兴安岭余脉、阴山余脉交接处,清朝著名的皇家猎苑“木兰围场”的重要组成部分。北部隔河与内蒙古自治区多伦县、克什克腾旗接壤,南、东分别与承德市御道口牧场和围场县的五乡一镇相邻,海拔 1010-1939.9 米。境内是滦河、辽河的发源地之一。

【解答】解:读图分析可知,塞罕坝林场位于北方地区和西北地区的交界处,位于季风气候区,年平均降水量在 400mm 左右;北侧是内蒙古高原,南侧是华北平原。依据题意。

故选:B。

【点评】本题考查塞罕坝林场概况,读图理解解答即可。

14. 关于图示区域的描述,正确的是()

- A. 东北平原和华北平原春旱均严重
- B. 受气候的影响,图示平原区只能种植冬小麦
- C. 华北平原社会经济发展的限制性因素是科技力量不足
- D. 生态林对北方地区起到阻沙、防风和涵水的生态作用

【专题】示意图;中国的地理差异与四大地理区域。

【分析】北方地区指秦岭-淮河一线以北、内蒙古高原以南、大兴安岭、乌鞘岭以东的广大地区,主要包括东北地区和华北地区;从行政区划看,具体包括黑龙江、吉林、辽宁、北京、天津、河北、山东、河南、山西、陕西、内蒙古东部、江苏北部、安徽北部、甘肃东南部、宁夏中南部。

【解答】解:读图分析可知,图示区域主要为北方地区。

华北平原春旱严重,东北平原春旱不严重,故 A 错误。

东北平原为春小麦,华北平原为冬小麦,故 B 错误。

华北平原社会经济发展的限制性因素是水资源不足，故 C 错误。

生态林对北方地区起到阻沙、防风和涵养水源的生态作用，故 D 正确。

故选：D。

【点评】本题考查北方地区的概况，理解解答即可。

2017 年 12 月 6 日，西成高铁（西安至成都）全线正式开通运营，这是我国首条穿越秦岭的高铁，它将原有的铁路运行时间从 11 个小时缩短到 3 小时。读“我国部分铁路干线图”，完 15-16 题。



15. 与西安相比，成都（ ）

- A. 气温年较差大 B. 年降水量多
- C. 受寒潮影响大 D. 一年中光照时间长

【专题】读图题；中国的气候。

【分析】依据我国部分地区的气候特征来解答此题。

【解答】解：西安属于温带季风气候，成都属于亚热带季风气候。两城市相比较，西安的气温年较差大于成都，降水量小于成都，受寒潮影响大于成都，一年中光照大于成都（多阴雨天气）。

故选：B。

【点评】考查我国部分地区的气候特征，认真分析解答。

16．西成高铁的开通，大大缓解了图中哪条铁路干线的运输压力？（　　）

A．陇海—兰新线 B．成渝线（成都—重庆）

C．宝成线 D．太焦—焦柳线

【专题】交通图；中国的交通运输业和商业．

【分析】在各种交通运输方式中，中国铁路运输的地位尤为突出。纵横交错的铁路分布全国各地，并与公路、河道、航空港相连，构成了全国交通运输网的骨架。我国现已形成一个以北京为中心的全国铁路网。南北向干线有京哈线、京沪线、京九线、京广线、太焦—焦柳线、宝成—成昆线等；东西向干线有滨洲—滨绥线、京包—包兰线、陇海—兰新线、沪昆线等。

【解答】解：西成高铁的起止点城市是西安和成都，该铁路线的开通，大大缓解了宝成铁路干线的运输压力。

故选：C。

【点评】本题考查我国不同铁路线的分布，读图解答即可。

港珠澳大桥是连接香港、珠海和澳门的特大型桥梁隧道结合工程，是世界上最长的跨海大桥。

读“粤港澳地区图”，完成17～18题。

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。

如要下载或阅读全文，请访问：

<https://d.book118.com/698121027065006062>