

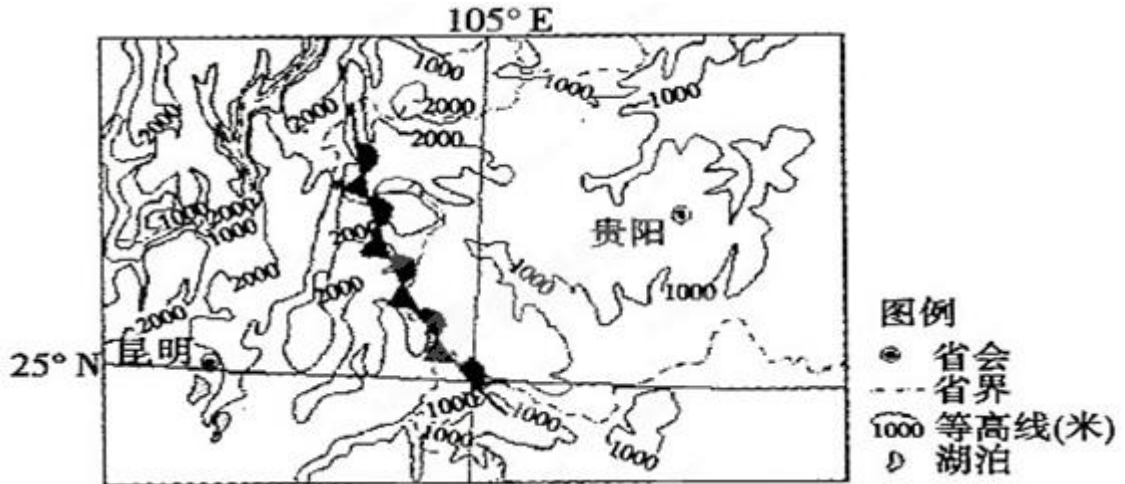
北京博飞华侨港澳台联考试题

地理部分 46-51

-----中国资源

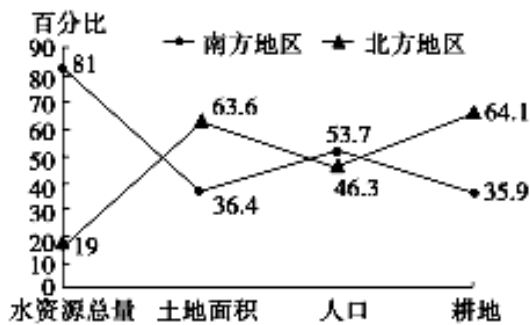
一、选择题

1. 下图是我国西南部分地区锋面位置示意图，所示天气系统冬季较长时间控制该地区，锋面云层向东可延伸到贵阳上空。与云南省相比，贵州省（ ）

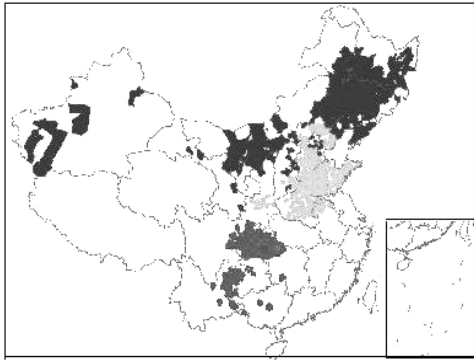


- A. 洪涝灾害多在冬季
B. 生物种类更加丰富
C. 冬季低温危害较大
D. 全年太阳辐射充足

读中国南方、北方水资源、土地面积、人口及耕地对比图，回答下列小题

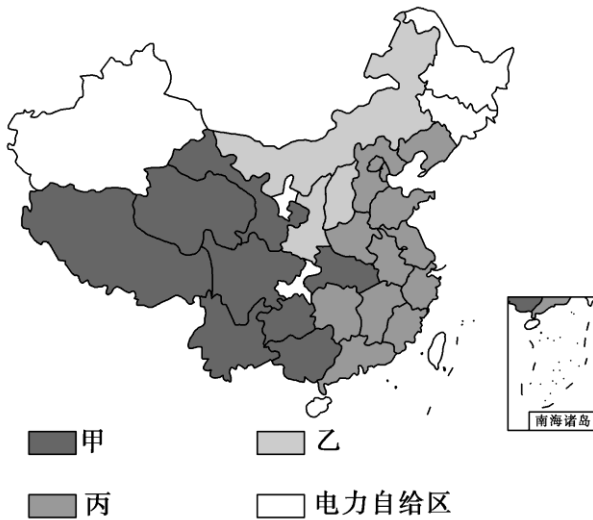


2. 关于我国南、北方地区主要资源的叙述，正确的是
- A. 我国南方和北方地区的水土组合存在明显的差异
B. 南方地区热量、水分条件优于北方地区，故耕地面积多于北方
C. 南方地区人均耕地面积大于北方地区
D. 北方地区人口较南方地区少，故人均水资源量多于南方
3. 下列环境问题多发生在北方地区的是
- A. 酸雨 B. 泥石流 C. 沙尘暴 D. 风暴潮
4. 下图中阴影部分表示的地理事物是

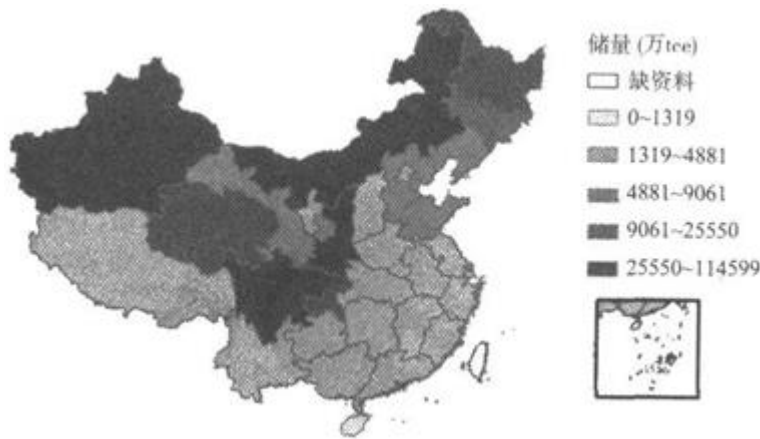


- A. 地震灾害的分布范围
- B. 玉米的分布范围
- C. 酸雨的分布范围
- D. 水能资源集中分布区

读我国各省电力供应示意图(港澳台数据暂缺)，并回答下面各题。



5. 甲、乙、丙依次是 ()。
- A. 火电丰富区、电力短缺区、水电丰富区
 - B. 电力短缺区、火电丰富区、水电丰富区
 - C. 水电丰富区、火电丰富区、电力短缺区
 - D. 电力短缺区、水电丰富区、火电丰富区
6. 相对于乙图例代表的地区，甲图例代表地区能源的优点不包括 ()。
- A. 清洁、无污染
 - B. 可再生
 - C. 对交通运输的压力不大
 - D. 开发难度小
7. 目前，我国建设了许多大型的能源调配工程，如西电东送、西气东输等，从图中可以直接看出的我国建设许多大型能源调配工程的原因是 ()。
- A. 我国能源消费结构不合理
 - B. 我国能源地区分布不均
 - C. 我国人均能源不足
 - D. 我国西部能源总量大
8. 图中反映的能源是



我国某种能源分布示意图

A. 煤炭 B. 水能 C. 天然气 D. 太阳能

下表反映了四个省区煤炭、太阳辐射能、天然气、水资源四种资源的丰歉程度(★号越多代表资源分布越丰富), 据此回答下列问题。

省区 \ 资源种类	甲	乙	丙	丁
新	★★	★★★★		★★★★
陕	★★★★	★★★	★★	★★★
川	★★	★	★★★★	★★★★
粤	★	★★	★★★★	★

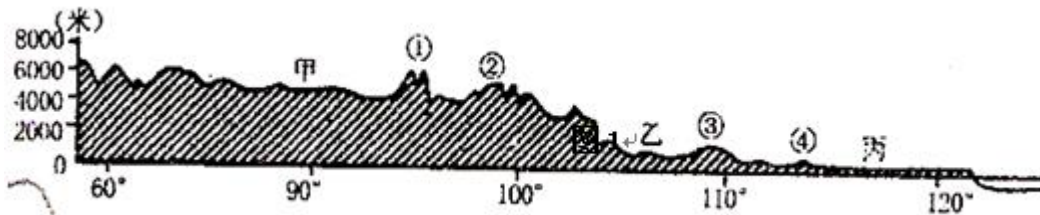
9. 图中表示天然气的是

A. 甲 B. 乙 C. 丙 D. 丁

10. 与四川相比, 新疆资源乙丰富的主要原因是

- A. 地处低纬度地区, 太阳高度角大
- B. 地壳运动频繁
- C. 地质时期曾是森林茂密的地区
- D. 地处内陆, 降水少, 晴天多

读下面我国沿北纬 32° 的地形剖面图, 完成下列各题。



11. 图中山脉①②③④中, 属于我国地势二三级分界线是

A. ① B. ③ C. ② D. ④

12. 甲地区丰富的新能源是

A. 水能、风能 B. 生物能、核能 C. 太阳能、地热能 D. 天然气、石油

13. 乙地区发生农业生产的有利气候条件是

A. 冬季气温较高 B. 土壤肥沃 C. 太阳光照强 D. 冬春季节较湿润

14. 夏季风的进退异常将造成我国东部地区出现明显的旱涝差异, 当夏季风异常强大将可能产生灾害的状况是

A. 南北皆涝 B. 南北皆旱 C. 南涝北旱 D. 南旱北涝

读“某自然资源空间分布示意”图，完成下列问题。



某自然资源空间分布示意图

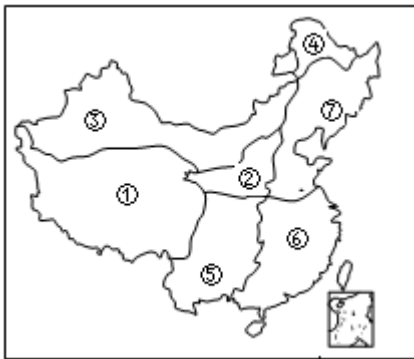
15. 该自然资源是

- A. 太阳能 B. 风能 C. 森林 D. 水资源

16. 影响该自然资源分布的主要因素是

- A. 太阳辐射 B. 大气环流 C. 下垫面 D. 人类活动

下图为“我国公路自然区划图”，读图完成下列问题。



17. 有关图中各区域自然特征的叙述，正确的是

- A. ①地区雪山连绵、冰川广布
B. ②地区丘陵和缓、竹林摇曳
C. ③地区植被破坏、水土流失
D. ④地区林海雪原、沼泽遍布

18. 有关各自然区公路特征的叙述，正确的是

- A. ①地区公路建设多高架立体桥隧
B. ②地区道路大多平坦宽阔
C. ⑤地区公路的修建需考虑地质灾害
D. ⑦地区公路都建在永久性冻土上



参考答案

1. C
2. A
3. C
4. B
5. C
6. D
7. B
8. C
9. D
10. D
11. B
12. C
13. A
14. D
15. D
16. B
17. A
18. C