

刘曜岗 周坤元 梁凯甲 程戈林编



# 高考地理 标准化测试手册

GAOKAO DILI

湖北人民出版社

# 高考地理标准化测试手册

刘曜岚 周坤元 梁凯甲 程戈林编

邓先瑞 审定

湖北人民出版社

## **高考地理标准化测试手册**

**刘曜岚 周坤元 梁凯甲 程戈林编**

**湖北人民出版社出版** 湖北省新华书店发行所发行

**荆州新华印刷厂印刷**

**787×1092毫米32开本 5.625印张 120,000字**

**1985年9月第1版 1985年9月第1次印刷**

**印数：1—80,000**

**统一书号：1710692 定价：0.97元**

## 前　　言

高考中采用标准化命题，优点颇多。它容纳的题量大，知识覆盖面广，既便于考察学生的基础知识和基本技能，又便于使用电子计算机阅卷计分。这种命题方法在国外已十分流行，近几年国内高考试卷中标准化试题的分量也在逐年加重。为适应这种情况，我们按照教育部新编“中学地理教学大纲”的基本要求，以全国现行的统编教材为主要内容，用标准化命题方式编写了此书。本书选题广泛、题型新颖、针对性强，书后附有答案，十分适合高考复习使用。

本书承蒙华中师范学院地理系邓先瑞副教授审定，在此，谨表谢意。

编　者

一九八五年五月

## 第一组

一、判断题：下列各题划线部分的内容，如果 是 正 确 的，请在线下打“√”，否则，请打“×”。

1. 利用放射性同位素测定海底岩石年龄，发现离海岭愈近，岩石年龄愈老，离海岭愈远，岩石年龄愈轻。
2. 内营力的能量主要是放射性元素蜕变产生的热能，外营力的能量主要是太阳能。

3. 两条断层之间的岩块相对上升，两边岩块相对下降，相对上升的岩块叫地垒，它常形成块状山地；两条断层之间的岩块相对下降，两边岩块相对上升，相对下降的岩块叫地堑，它常形成狭长的凹陷地带。

4. 形成气候的主要因素是太阳辐射、大气环流和海陆分布。其中，太阳辐射是造成各地气候差异的最基本因素。然而，一个地区的气候往往是上述因素综合作用的结果。

5. 建国后，我国农业生产布局有所改进，例如：扩大江苏、河北、山东的棉田种植面积，从而使南京、石家庄和青岛这些老棉纺工业基地可就近获得原料供应。

6. 由实验得知，物体温度愈高，它的辐射中最强部分的波长愈长；物体的温度愈低，辐射中最强部分的波长愈短。所以，太阳的辐射能主要集中在波长较长的红外线部分。

7. 天球上的北天极是地球北极无限延长后与天球球面

的交点。天球上的天赤道，就是地球上赤道平面无限扩大后与天球相交的大圆。

8. 图 1—1 是生态系统  
的物质循环示意图。如果正确，  
在图号上打“√”；否则，  
打“×”。

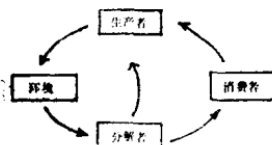


图 1—1

9. 地形图只能表示地面起伏，包括高低、坡度等，为了更直观地看出某条线上地面的起伏和坡度的陡缓，还得利用地形剖面图。地形剖面图在平整土地，修筑渠道，建设铁路、公路时，作为计算土石方工程量的依据方面，用处很大。

10. 云贵高原岩溶地形多种多样。一般说来，贵阳以南受溶蚀作用和侵蚀作用很厉害，多石林、峰林，坝子面积较大。贵阳以北受溶蚀和侵蚀作用比较轻，多石芽、溶洞，坝子面积比较小，地下河比较深。

11. 非洲热带雨林气候带南北两侧的广大地区属于热带草原气候。大致每年 5—10 月，赤道低气压带移到赤道以北，这时，热带雨林带北侧盛行上升气流，掠过湿热的几内亚湾暖流的上空，带来充沛的降水，形成湿季。而在南侧盛行东南信风，干燥少雨，形成干季。

12. 印度洋上的塞舌尔、巴巴多斯、科摩罗是南部非洲的三个岛国。

13. 在欧亚大陆上，有一个半岛，高山大河由北往南延伸，形成山河相间，纵列分布的地势。这些山脉组成半岛的骨架。奔流在山脉间的河流流经山地，落差很大，蕴藏着丰富的水力资源，在其下游地区一般都冲积成平原或三角洲。

这个半岛是巴尔干半岛。

14. 瑞典有丰富的森林、水力和铁矿资源。它利用了本国丰富的自然资源建立了一些重要的工业部门，主要有：纸浆、新闻纸、纤维板等木材加工工业、钢铁工业和电子工业。

15. 西亚居民多信仰伊斯兰教。除阿富汗、伊朗、土耳其和塞浦路斯四国外，其居民主要是阿拉伯人。

16. 有一岛国，山地和丘陵约占全国面积的四分之三。年降水量多在1000毫米以上，气温年较差一般不超过10℃，最高气温出现在每年的一、二月份。在广阔的草原上牛羊成群，畜牧业十分发达。这个国家是冰岛。

17. 我国某山地，地势北高南低，向南敞开，南北纵贯的各条大山之间，有大河相间排列，峡谷众多，河流湍急，水力资源丰富。这里的气候和植被都呈垂直分布，这个山地是横断山地。

18. 南美洲地形大致可以分为三部分，西部是高大的科迪勒拉山系，中部是广阔的平原，从北到南有奥里诺科、巴塔哥尼亚及拉普拉塔等平原，东部是高原。

19. 我国某一地方，在高大茂密的热带树林下，生长着许多灌木，藤本植物爬在树上，林中草木丛生，通行极为困难。这里四季花开果熟，林木郁郁葱葱，到处是鸟语花香的景色。这里飞禽走兽很多，珍奇动物有大象、孔雀、金丝猴、长臂猿等，这个地方是横断山区。

20. 黄土高原西起北山山脉，东至太行山脉，南抵渭河平原，包括甘肃全省及内蒙、宁夏、陕西、河南等省、区的一部分。

21. 一艘轮船1985年4月21日12时航行在东十二区，昼夜后进入西十二区的洋面，此时是4月22日12时。该船于4月23日12时开始返航，到达东十二区时是4月25日12时，该船返航时经历了四十八小时。

22. 从每年春季的初霜，到次年秋季的终霜，这一段时期称为霜期。除掉霜期，一年其它的时期是农作物能够生长的生长期。

二、一元选择题：下列各题所列答案中，仅有一个是符合题目要求的。请在你所认为合适答案的题号上打“√”。

1. 甲地位于 $35^{\circ}\text{N}$ 、 $160^{\circ}\text{E}$ ，乙地位于 $35^{\circ}\text{S}$ 、 $160^{\circ}\text{W}$ ，则甲地位于乙地的：

- ①东北方。 ②东南方。 ③西北方。 ④西南方。

2. 东时区的范围是：

- ① $0^{\circ}$ 经线往东至 $180^{\circ}$ 经线。 ②西经 $20^{\circ}$ 经线往东至东经 $160^{\circ}$ 经线。 ③东经 $7.5^{\circ}$ 往东至 $180^{\circ}$ 经线。 ④西经 $7.5^{\circ}$ 往西至 $180^{\circ}$ 经线。

3. 就北半球而言，气候统计工作中通常取春、夏、秋、冬的代表月份为：

- ①二月、五月、八月、十一月。 ②三月、六月、九月、十二月。 ③四月、七月、十月、一月。

4. 某国煤炭资源较丰富，主要分布在这个国家东部山地，石油也较丰富，主要分布在该国南部，这个国家是：

- ①苏联。 ②美国。 ③加拿大。 ④英国。 ⑤中国。

5. 全球水量平衡有两个算式，其中一个的结果是： $505,000\text{KM}^3 - 458,000\text{KM}^3 = 47,000\text{KM}^3$ ，算出这个结果所根据的算式是：

①海洋多年平均蒸发量 - 海洋多年平均降水量 = 陆地注入海洋的多年平均径流量。 ②陆地多年平均降水量 - 陆地多年平均蒸发量 = 陆地注入海洋的多年平均径流量。

6. 我国天然气、石油、煤炭和水能四种能源1983年比建国初的1949年都有较大的增长，其中增长量最大的是：

- ①天然气。 ②石油。 ③煤炭。 ④水能。

7. 在世界粮食中，种植面积最广的是：

- ①水稻。 ②小麦。 ③玉米。 ④薯类。 ⑤高粱。

8. 下列物质中属于土壤的是：

①岩石。 ②岩石的风化物。 ③散沙。 ④田地里的土。

9. 世界上现时最主要的商品粮产区是：

①缅甸、泰国、印度等热带季风区。 ②中国秦岭—淮河以南的亚热带季风区。 ③法国、丹麦等温带海洋性气候区。 ④“新大陆”的温带草原区。 ⑤苏联的乌克兰和伏尔加河流域的温带草原区。

10. 当前世界上草场载畜量最大的国家是：

①美国。 ②苏联。 ③新西兰。 ④澳大利亚。 ⑤中国。 ⑥蒙古人民共和国。

11. 矿产的概念是：

①矿产就是指有用矿物的总称。 ②矿产是指富集于地壳中或出露于地表对人类有用的矿物。 ③矿产是指富集于地壳中或出露于地表达到工业利用要求的有用矿物。

12. 我国城市发展的基本方针是：

①从历史上看，生产发展愈快，城市化进程就愈快，所以我国城市发展的基本方针是加速城市发展，以推动生产发

展。 ②目前城市人口占全国总人口数的比重，仅相当于1925年世界城市人口占全球总人口数的比重，所以，我国城市发展的基本方针是加速城市化进程，迅速增加大、中城市人口。 ③我国城市发展的基本方针是控制大城市规模，合理发展中等城市，积极建设小城镇。

13. 夏季影响我国的主要气团是：

- ①热带大陆气团。 ②热带海洋气团。 ③极地海洋气团。 ④赤道气团。

14. 12月22日前后：

①北半球全天太阳高度角为最小值，南半球全天太阳高度角为最大值。 ②北半球北回归线以北地区正午太阳高度角达最小值，南半球各地太阳高度角为最大值。 ③北半球正午太阳高度角达最小值，南半球南回归线以南地区正午太阳高度角达最大值。

15. 下述有关我国风能的说法中，正确的说法是：

①北方多于南方，沿海多于内地。 ②西北多于东南，高山多于平原。 ③北方多于南方，沿海向内地迅速减弱，到内陆又增强。

16. 我国首先建设的秦山核电站及广东核电站在布局上的主要依据是：

①秦山和大亚湾附近有铀矿资源分布，可就地取材。  
②这些地区技术条件好，智力资源雄厚。 ③这些地区煤炭、石油、水力资源不足，但人口密度大，附近工业发达，需要大量能源供应。

17. 生物圈的概念和因素是：

①生物圈就是指地球上的生物界整体。 ②生物圈是指

地球上所有生物的生存空间。组成生物圈的因素是动物、植物和微生物。③生物圈是地球上所有生物及其生存环境的总称，组成生物圈的因素是一切生物因素和大气、水、土、岩石、光、热等非生物因素。

18. 地球上 $0^{\circ}$ 纬线与 $0^{\circ}$ 经线的长度相比较：

- ①正好相等。②纬线稍长。③纬线不足经线的一半长。④纬线长度超过经线的两倍。⑤纬线稍短一点。

19. 根据某地气温及降水资料（见表），选出的正确气候类型是：

时间 项目	一月	四月	七月	十月	全 年
气 温 (℃)	4.2	15.3	28.4	17.9	16.3
降 水 (mm)	67.5	136.7	150.9	77.7	1489.7

- ①温带季风气候。②温带大陆性气候。③亚热带季风性湿润气候。④热带季风气候。

20. 下列各组国家，属于西亚的是：

- ①阿富汗、土耳其、伊朗、尼泊尔。②塞浦路斯、伊拉克、科威特、黎巴嫩。③阿拉伯联合酋长国、沙特阿拉伯、阿拉伯也门共和国、吉布提。

21. 地中海式气候区适宜栽培的果树有：

- ①油橄榄、核桃、柑桔、柠檬、葡萄。②油橄榄、柑桔、苹果、柠檬、葡萄。③油橄榄、柑桔、荔枝、柠檬、葡萄。④油橄榄、柑桔、柠檬、葡萄、无花果。

22. 有个国家位于内陆，高原戈壁广布，属典型的温带大陆性气候，以畜牧业经济为主。这个国家是：

- ①阿富汗。②老挝。③蒙古人民共和国。④马里。  
⑤尼日尔。

23. 下列有关台风的叙述中，正确的叙述是：

- ①台风是产生于太平洋东岸中纬度海洋上的一种强烈的空气旋涡。  
②由于台风发源于热带海洋上，湿热空气大规模地旋转上升，产生狂风暴雨。  
③每年春、秋两季，我国南起南沙群岛，北到山东半岛，都有可能受到台风的袭击。  
④台风侵袭时，带来狂风暴雨和低温等灾害天气，对农业不利。  
⑤台风产生的大量降水，是使我国东部沿海地区没有春旱的重要原因。

24. 下列有关我国岛屿的说法中，正确的是：

- ①沿海大小岛屿共一万多多个。  
②岛屿90%分布在黄海和南海。  
③最大的岛屿是台湾岛，最大的群岛是舟山群岛。  
④最大的冲积岛是海南岛。

25. 大西洋位于

- ①欧洲、亚洲、北美洲、南美洲之间。  
②欧洲、亚洲、非洲、南美洲、北美洲之间。  
③欧洲、亚洲、非洲、南美洲、北美洲、南极洲之间。  
④欧洲、非洲、南美洲、北美洲、南极洲之间。

26. 下列各地的气候类型中，错误的叙述是：

- ①万隆是热带雨林气候。  
②马尼拉是热带季风气候。  
③加尔各答是热带季风气候。  
④卡拉奇是热带沙漠气候。  
⑤神户是亚热带季风性湿润气候。  
⑥平壤是温带季风气候。  
⑦安卡拉是地中海式气候。  
⑧耶鲁撒冷是地中海式气候。

27. 按成因，湖泊可分多种类型，北美五大湖属于：

- ①断层湖。②人工湖。③冰碛湖。④冰蚀湖。  
 ⑤低地积水成湖。

28. 下面关于等压线的说法哪些是正确的?

- ①低压中心向外凸出的一组等压线的中心线是槽线(即低压槽)。  
 ②低压中心向外凸出的一组等压线的中心线是脊线(即高压脊)。

29. 根据下面四省区的轮廓图, 判断出下列说法中错误的是:

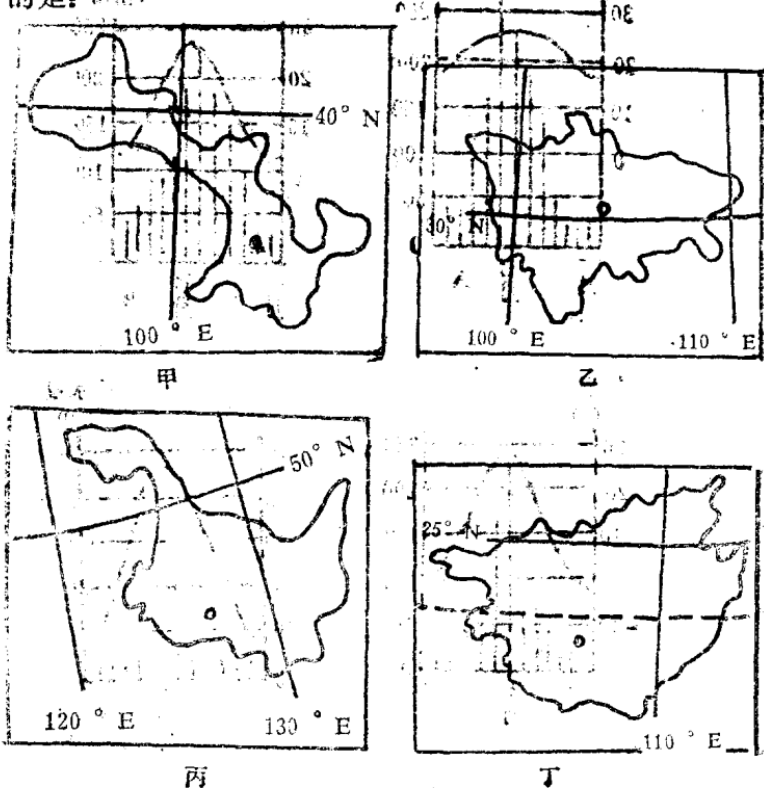


图 1-2

①甲是甘肃省，简称甘或陇，省会兰州。 ②乙是河南省，简称豫，省会郑州。 ③丙是黑龙江省，简称黑，省会哈尔滨。 ④丁是广西壮族自治区，简称桂，自治区政府驻地是南宁。

30. 根据下列四图可知有关气候类型的说法中，正确的是：

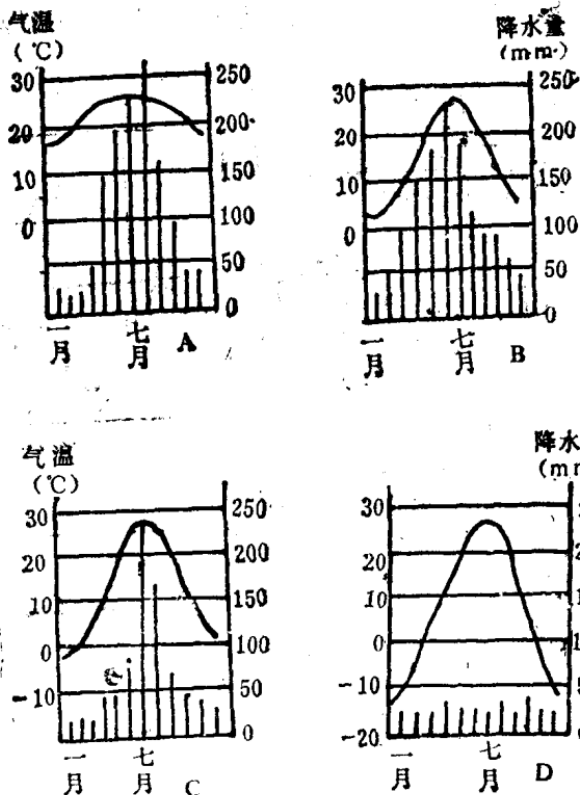


图 1—3

- ①A是热带草原气候。 ②B是温带海洋性气候。  
③C是温带季风气候。 ④D是地中海式气候。

31. 下列有关江河的叙述中，正确的叙述是：

- ①发源于武夷山，流入台湾海峡的河流是九龙江。  
②发源于长白山地区，蜿蜒于中朝边境，注入黄海的河流是鸭绿江。  
③流经甘陕两省，注入黄河的河流是洮河。  
④流经横断山区，注入印度洋的河流是雅鲁藏布江。

三、多元选择题：下列各题所列答案中，都有二个或二个以上的答案符合题目要求。请在你认为合适的答案题号上打“√”。

1. 右图A点的区时是3月10日12时，这时通过地心与它相对的另一点的区时是：

- ①3月10日24时。 ②3月9日0时。  
③3月10日0时。 ④3月9日24时。

2. 下列岩石中，属岩浆岩的是：  
①砂岩。 ②页岩。 ③花岗岩。 ④大理石。 ⑤石英岩。  
⑥玄武岩。 ⑦石灰岩。

3. 下述有关人类活动违背自然规律，产生消极有害作用的事例中，符合实际情况的叙述应当是：

- ①撒哈拉沙漠过去五十年吞没了六十五万平方公里宜农宜牧土地。 ②我国西北干旱地区一次“黑风暴”刮走了三亿吨尘土。  
③苏联中央大草原，在五十年代，一场大风暴，使几亿亩耕地遭到风蚀。 ④我国半个世纪以来，形成沙漠化的土地约五万平方公里。

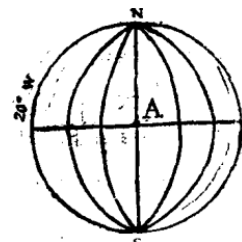


图 1—4

4. 根据珠江水系示意图上标出的数码位置，下列判断中正确的是：

- ①广州市。②桂林市。③柳州市。④北盘江。⑤右江。⑥贺江。⑦枫树坝水电站。⑧西津水电站。

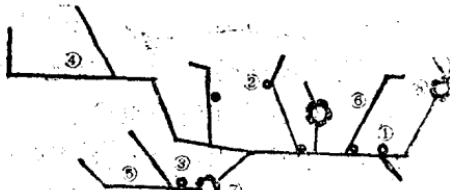


图 1—5

5. 下列有关名胜古迹所在省区的叙述中，错误的叙述是：

- ①大雁塔位于西安。②莫高窟位于山西省。③武侯祠位于重庆。④灵隐寺在杭州。⑤昭君墓在内蒙古。⑥布达拉宫在拉萨。⑦龙门石窟在洛阳。⑧滇池位于贵阳。⑨燕子矶在南京。⑩黄鹤楼在武汉。

6. 下列有关城市所属温度带及干湿区的说法中，错误的说法是：

- ①兰州位于中温带半干旱区。②哈尔滨位于暖温带半湿润区。③秦皇岛位于暖温带湿润区。④海口位于亚热带湿润区。⑤上海位于亚热带湿润区。⑥乌鲁木齐位于中温带干旱区。

7. 根据《北半球某地区七月份等温线图》得出的正确结论是：

- ①A处气温高，B处气温低。②A处气温低，B处气温高。③A处是海洋，B处是陆地。④A处是陆地，B处



图 1—6

是海洋。

8. 在大气的五个垂直分层里，气温随高度增加而降低的是：

- ①对流层。②平流层。③中间层。④电离层。  
⑤散逸层。

9. 在《太阳剖面示意图》

上关于①、②、③层的正确说法是：

①层表示光球部分，表面温度为6000K，有温度相对较低的黑子区。②层表示色球部分，温度低于6000K，有日珥和耀斑发生。

③层表示日冕部分，其内部温度高达100万度（绝对温度），太阳风产生于此层。

10. 根据矿产图例及分布地区，得知下列各句中正确的是：

- ①▲主要分布在江西省大余。②■主要分布在江西省德兴。
- ③●主要分布在贵州省铜仁。④—主要分布在广西富川。
- ⑤●主要分布在云南省个旧。⑥■主要分布在东北、华北。
- ⑦△主要分布在东北、华北。

11. 二次大战前，世界人口迁移的主要路线是：

- ①从欧洲迁往美洲。②从欧洲迁往非洲。③从非洲迁往美洲。
- ④从亚洲迁往美洲。⑤从亚洲大陆迁往“南洋”。⑥从非洲迁往欧洲。

12. 空气洁净无污染作为主导因素影响到一些工业部门

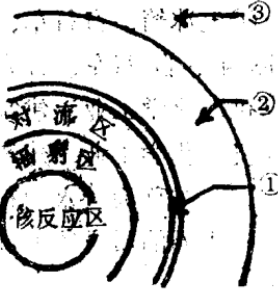


图 1-7