

ZIXUE DILI

自学
地理标准化
测试手册



湖北人民出版社

自学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

自学地理标准化测试手册

刘曜岚 周坤元 编
梁凯甲 程戈林

*

湖北人民出版社出版 湖北省新华书店发行

湖北省新华印刷厂印刷

787×1092毫米32开本 6印张 127,000字
1986年10月第1版 1986年10月第1次印刷
印数：1—59,000

统一书号：17106·99 定价：1.00元

编者的话

标准化考试是以教育测量学为理论基础的现代化考试。这是一种先进的考试方法。这种考试方法采用电子计算机等现代科学技术，对考试的各个环节进行科学控制，以减少各种误差，使考试结果具有真的可信度和区分度。这种考试方法包括命题设计、考试实施、评分记分、分数转换等四个环节。它是一个系统控制过程。在这个系统控制过程中，命题设计是首要且基本的一环。标准化考试的命题特点是：试题取样范围大、题量多、覆盖面宽、难易适中、答法简单明确、评分客观准确。标准化考试作为一种科学的考试方法已为各类考试所采用。为帮助具有中等文化程度的读者熟悉这种考试方法，并牢固地掌握有关知识，我们编写了这套标准化测试丛书(共七个分册)。

地理分册由刘曜嵒、周坤元、梁凯甲、程戈林编写。

编 者

一九八六年五月

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. 太阳光球层的某些区域，在短期内有突然增亮的现象，叫做耀斑。
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. 仰望晴朗的夜空，大熊座和仙后座围绕北极星作顺时针方向的转动。

8. 图 1—1⁷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“×”。

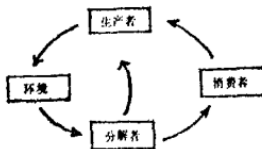


图 1—1

9. 在分层设色的地形图上，都附有高度表供我们查看；要画出地形剖面图，必须有等高线地形图。

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. 大西洋中的巴哈马群岛、亚速尔群岛、百慕大群岛等地是重要的燃料和淡水供应站。

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. 有一个岛国，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℃，最高气温出现在一、二月份。在广阔的草原上牛羊成群，畜牧业十分发达，是世界上草场载畜量最多的国家之一。这个国家是印度洋上的马达加斯加。

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，一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°N 、 160°E ，乙地位于 35°S 、 160°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° 经线往东至 180° 经线。 ②西经 20° 经线往东至东经 160° 经线。 ③东经 7.5° 往东至 180° 经线。 ④西经 7.5° 往西至 180° 经线。

3. 由于陆地和海洋的热容量不同，它们在一年中气温最高值和最低值出现的月份也不同。在海洋上，一般一年中气温最高值出现在：

- ①六月。 ②七月。 ③八月。 ④九月。

4. 下列各国都是常规能源非常丰富的国家。煤分布在该国的东部山地；石油集中分布在这个国家的南部；水能集中在该国的西北部。从常规能源的分布来判定，该国是：

- ①苏联。 ②美国。 ③加拿大。 ④中国。

5. 人们利用水循环和水量平衡改变水的时间和空间分布，化害为利的有效办法是：

- ①修建水库、引水灌溉、搞跨流域调水。 ②无限地使用湖泊水。 ③大面积排干沼泽地。 ④过量抽取地下水。

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. 我国旅游胜地中，以奇松、怪石、云海、温泉“四绝”著称的名山是指：

- ①庐山。 ②黄山。 ③雁荡山。 ④武夷山。

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. 我国北方夏季暴雨的形成，主要是同哪种锋的活动有关：

①慢行冷锋。 ②快行冷锋。 ③暖锋。 ④准静止锋。

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. 有关大陆水平自然带的正确叙述是：

①纬度地带性的形成受水份条件影响较大。 ②经度地带性的形成以热量为基础。 ③纬度地带性以低纬和高纬地区较明显。 ④经度地带性以低纬地区较明显。

18. 地球上 0° 纬线与 0° 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：

项 目 时 间	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，属于西亚的一组是：

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. 有一个位于大陆内部的地广人稀的国家，由于海洋湿润气流难以到达，加之全国地处平均海拔1000米左右的高原上，因此该国气候干旱，戈壁沙漠广布，为典型的温带大陆性气候。畜牧业是该国的经济支柱，工业以畜产品加工为主。这个国家是：

- ①奥地利。 ②老挝。 ③蒙古。 ④马里。

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. 下列各地所属的气候类型中，错误的叙述是：

- ①万隆属热带雨林气候。
- ②马尼拉属热带季风气候。
- ③加尔各答属热带季风气候。
- ④卡拉奇属热带沙漠气候。
- ⑤神户属亚热带季风性湿润气候。
- ⑥平壤属温带季风气候。
- ⑦安卡拉属地中海式气候。
- ⑧耶鲁撒冷属地中海式气候。

27. 按成因，湖泊可分多种类型，北美五大湖属于：

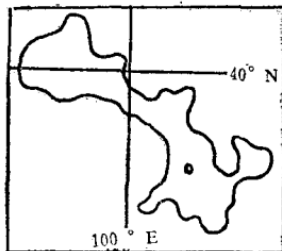
- ①断层湖。
- ②人工湖。
- ③冰碛湖。
- ④冰蚀湖。

⑤低地积水成湖。

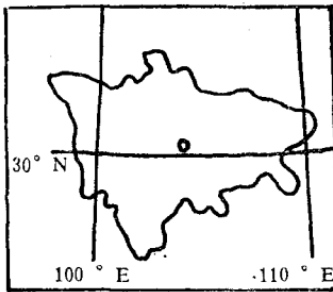
28. 关于等压线分布的正确叙述是：

- ①通常用等压线分布图来表示不同海拔高度上气压水平分布的状况。
- ②低气压区延伸出来的狭长区域叫低压脊。
- ③高压槽中各等压线上弯曲最大的各点连线叫槽线。
- ④在两个低压区或两个高压区之间都有气压鞍部。

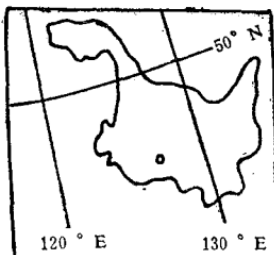
29. 根据下面四省区的轮廓图所作的叙述，指出其中错误的说法：



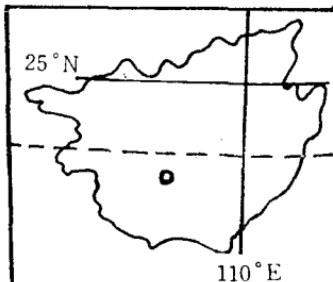
甲



乙



丙



丁

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. 根据下列四图判断气候类型，正确的判断是：

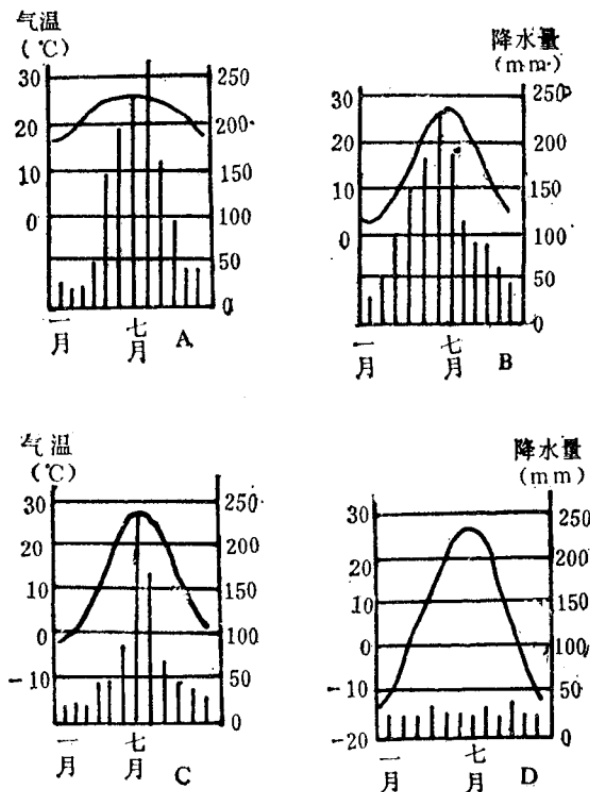


图 1—3

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：

- ① 3 月 10 日 24 时。 ② 3 月 9 日 0 时。 ③ 3 月 10 日 0 时。 ④ 3 月 9 日 24 时。

2. 过分开采潜水，会出现：

- ① 在气候干旱或半干旱区造成土壤盐渍化。 ② 地面下沉现象。 ③ 沿海地区可能引起海水入侵，使地下水水质变坏。 ④ 可得到承压水补给。

3. 当太阳直射在东经 90° 上某点时：

- ① 该点在南北回归线之间。 ② 这一天是该点一年中白天最长的一天。 ③ 这一天是该点全年气温最高的一天。 ④ 这一刻是该点地方时 12 点正。

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：

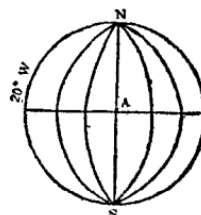


图 1—4

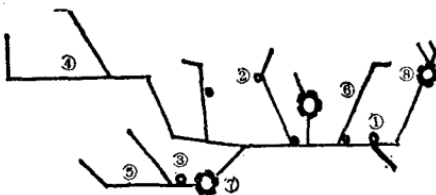


图 1—5

- 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。

5. 下列有关各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



图 1—6

温低，B处气温高。③A处是海洋，B处是陆地。④A处是陆地，B处是海洋。

8. 有关大气各层气温变化原因的正确叙述是：

①对流层中气温随高度的增加而递减是因为受太阳辐射的影响。②平流层三十公里以上气温随高度升高而迅速上升是臭氧层大量吸收紫外线所致。③中间层的气温随高度的增加而迅速降低是与这一层中几乎没有臭氧吸收太阳紫外线有关。④暖层气温随高度增加迅速上升是因离太阳近，太阳辐射强的缘故。

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。

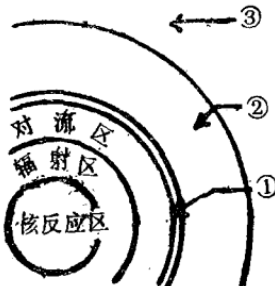


图 1-7

10. 根据矿产图例及分布地区，得知下列各句中正确的是：

①⑩主要分布在江西省大余。②■主要分布在江西省德兴。③⑪主要分布在贵州省铜仁。④一主要分布在广西富川。⑤⑬主要分布在云南个旧。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