

2007 年暨南大学、华侨大学招收港澳、 台湾、华侨、华人及其他外籍学生 入学考试题目

地理

答卷时间：120 分钟

一、填空题（填对一空格 1 分，共 20 分）

1. 习惯上，中国东部季风区以_____为界，此界线以南称为南方地区，此界线以北称为北方地区。
2. 在中国，解决水资源空间分布不均的途径是_____，解决水资源时间分配不均的途径是_____。
3. 在一般年份，广州雨季的开始时间_____上海雨季的开始时间。
4. 亚洲和非洲都不具有的气候类型是_____气候类型在_____洲最为典型。
5. 根据外貌特征，世界上共有三大人种，即_____、黄种人_____和_____。其中，欧洲以_____分布为主。
6. 地球的自转运动，使地球上出现昼夜_____现象，也使地球上水平运动的物体出现偏向：在北半球向_____偏转；在南半球向_____偏转，而在_____上不产生偏向。
7. 气旋过境时伴随着_____气流，多形成_____天气。
8. 中国 1 月 0°C 等温线大致沿_____东南边缘，并向东经_____一线。_____毫米等降水量线所通过的地区同 1 月 0°C 等温线所通过的地区大体一致。
9. 直接或间接流入海洋的河流，叫_____河。
10. 地图上的比例尺越小，图上所表示的区域范围就越_____。

二、单项选择题（下列各小题均有四个答案，其中只有一个是正确的。每题 2 分，共 40 分）

1. 以下论述正确酌是()
A. 在冬季，中国北方的太阳高度角比南方小；在夏季，中国北方的太阳高度角比南方大。

B. 在冬季，中国北方的白天时间比南方的白天时间短；在夏季，中国北方的白天时间比南方的白天时间长。

C. 与世界同纬度地区相比，中国夏季气温偏低，冬季气温偏高。

D. 根据纬度的高低，中国可以划分为寒温带、中温带、暖温带、亚热带、热带和青藏高原气候区。

2. 在中国，夏季风影响不到的城市是()

A. 大连 B. 武汉 C. 昆明 D. 乌鲁木齐

3. 可持续发展的农业生产模式是()

A. 生态农业 B. 粗放农业 C. 商品农业 D. 密集农业

4. 长江和黄河最后流入的海域分别是()

A. 东海、渤海 B. 东海、黄海

C. 渤海、黄海 D. 南海、东海

5. 洛杉矶和上海的地理纬度相近，但两地的气候类型却不同，其主要原因是()

A. 两地的人口密度不同 B. 两地的太阳辐射不同

C. 两地的海拔高度不同 D. 两地所处的海陆位置不同

6. 两极地区降水少的原因是()

A. 在副热带高气压带控制下，降水少。

B. 处在大陆的背风海岸，湿润气流难以到达，降水少。

C. 这两个地区终年气温很低，气流下沉增温，不易成云降雨。

D. 沿岸有寒流流经，使近地面空气降温减湿，降水稀少。

7. 拉丁美洲是指()

A. 南美洲及美国以南的北美洲国家和地区

B. 南美洲

C. 北美洲和南美洲的合称

D. 南美洲的一部分

8. 当巴西热带草原正处在湿季的时候()

A. 中国大部分地区高温多雨

B. 地中海沿岸温和多雨

C. 地球正处在远日点附近

D. 北部印度洋洋流呈顺时针方向流动

9. 中国某地有一口井，一年中仅有一天太阳光能直射井底，这一天应该是()

A. 春分日 B. 夏至日 C. 秋分日 D. 冬至日

10. 自夏至到冬至, 下列现象正确的是()

- A. 北京正午太阳高度的变化是由小到大
- B. 北极圈内极昼的变化是由有到无
- C. 地球公转速度是由快到慢
- D. 南半球夜晚的变化是由短到长

11. 在某海域上有两艘海轮, 其中甲船位于北纬 500、东经 1600, 乙船位于北纬 300、东经 1500, 问甲海轮位于乙海轮的()

- A. 东北方 B. 东南方 C. 西北方 D. 西南方

12. 两地高程的相对高度与绝对高度比较()

- A. 绝对高度总比相对高度大
- B. 相对高度可能大于绝对高度
- C. 相对高度总是小于绝对高度
- D. 两类高度不会相等

13. 一年中冬季多雨的地区分布在()

- A. 南北纬 400 - 600 的大陆西岸
- B. 南北纬 300 - 400 的大陆西岸
- C. 南北纬 300 ~400 的大陆东岸
- D. 赤道附近地带

14. 以苏伊士运河为分界线的两个大洲是()

- A. 非洲、北美洲 B. 亚洲、欧洲
- C. 亚洲、非洲 D. 欧洲、非洲

15. 关于美国东北工业区的叙述, 不正确的是()

- A. 这里石油资源丰富, 但煤铁矿产贫乏
- B. 是美国工业发展历史最早的工业区
- C. 这里土地肥沃, 农牧业发达
- D. 这里水运条件优越

16. 我国西北内陆地区降水量少的主要原因是()

- A. 受冬季风的影响大 B. 气候干燥, 蒸发量大
- C. 地势太高, 地形封闭 D. 受夏季风的影响小

17. 关于人类活动导致大气成分变化的叙述, 正确的是()

- A. 二氧化碳增多 B. 臭氧增多

C. 悬浮物质减少 D. 氧化氮减少

18. 下列外力作用与地貌类型组合，正确的是()

- A. 风化作用—河口三角洲
- B. 侵蚀作用—黄土高原破碎地表
- C. 搬运作用—石钟乳
- D. 沉积作用—溶洞

19. 下列地区的高大山岭中，山地的垂直地域分异最典型的是()

- A. 内陆地区 B. 低纬度地区
- C. 中纬度地区 D. 高纬度地区

20. 布局高新技术产业时，一般不作重点考虑的因素是()

- A. 环境是否优美，气候是否适宜
- B. 是否具有便捷、快速的交通条件
- C. 是否具有接近高等教育等技术条件
- D. 是否具有接近资源、能源和廉价劳动力等条件

三、判断改正题（正确符号：√；不正确符号：×。需改正的，请在保留有下划线的词或句子的基础上写出正确句子。每小题 5 分，共 25 分）

1. 中国大部分地区均为大陆性季风气候，与世界同纬度地区相比，中国夏季气温和冬季气温都偏高。 ()

正确的句子：

2. 北半球的等温线比南半球平直。 ()

正确的句子：

3. 太阳辐射是大气的最直接且主要的热量来源。 ()

正确的句子：

4. 台风总是出现在严冬季节。 ()

正确的句子：

5. 地球自转的方向是由东向西。 ()

正确的句子：

四、填表与连线题（每小题 5 分，共 15 分）

1. 在下表中填入中国干湿地区的特征:

干湿地区	年降水量	降水量与蒸发量的比较 (> 或 <)	植被
湿润地区	> mm	降水量 蒸发量	
半湿润地区	> mm	降水量 蒸发量	
半干旱地区	< mm	降水量 蒸发量	
干旱地区	< mm	降水量 蒸发量	

2. 将下列美国城市与它的主要特点配对组合 (用直线连接起来):

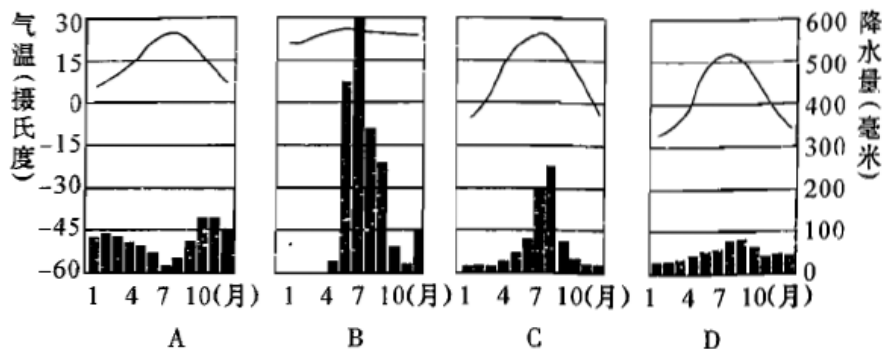
- | | |
|--------|------------------------|
| A. 纽约 | a. 西部人口最多的城市, 好莱坞电影中心 |
| B. 华盛顿 | b. 南部化工、宇航研究发展中心 |
| C. 休斯敦 | c. 美国人口最多的城市, 联合国总部所在地 |
| D. 洛杉矶 | d. 汽车城 |
| E. 底特律 | e. 首都 |

3. 在下表填入中国五条相关走向的铁路干线的名称:

铁路干线走向	干线名称
南北铁路干线	(请填入任意三条)
东西铁路干线	(请填入任意两条)

五、读图分析题 (每小题 10 分, 共 20 分)

1. 下图是四地气温曲线和降水柱状图, 读图分析完成下列问题:



(1) 由 A 地气温与降水配合看, 高温时期降水_____, 低温时降水_____。因此, 其降水

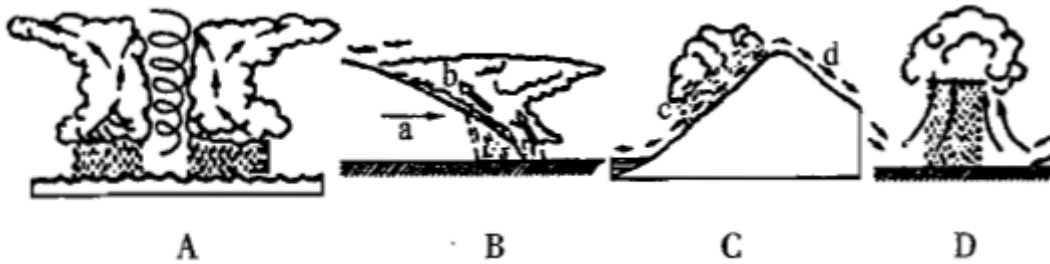
属于冬季多雨区，这种气候类型为_____。

(2)四地比较，B地气温年较差最_____，雨季最_____。从其气温与降水配合看，这种气候类型为_____。

(3)由C地气温与降水配合看，降水特点是_____季多雨，_____季少雨。这种气候类型为_____。

(4)D地气温年较差较大，全年各月降水量均较少，这种气候类型为_____。

2. 读下图，回答下面四个问题：



(1)在四种降雨类型中，图A表示_____雨，图B表示_____雨，图C表示_____雨，图D表示对流雨。

(2)图B中的a、b两点，_____点所在气团为冷气团，_____点所在气团为暖气团。

(3)图C中的c、d两点，_____点气流上升，_____点气流下沉。

(4)在热带地区和温带地区夏季炎热的午后，常会形成_____雨；在中国东南部的山区，雨较多；而在夏秋季节，我国东南沿海地区常受到_____雨袭击。

**2007 年暨南大学、华侨大学招收港澳、台湾、
华侨、华人及其他外籍学生**

入学考试答案

地 理

一、(答对一个空格得 1 分)

1. 秦岭—淮河 2. 跨流域调水修水库 3. 早于
4. 温带海洋性气候 5. 白种人 黑种人 白种人
6. 更替 左右 赤道 7. 上升 阴雨
8. 青藏高原 秦岭—淮河 800 9. 外流 10. 大

二、(共 40 分, 选对 1 题得 2 分)

- 1.B 2.D 3.A 4.A 5.D 6.C 7.A 8.B 9.B 10.B 11.A 12.B 13.B 14.C 15.A 16.D
17.A 18.B 19.B 20.D

三、(共 25 分, 判断对一条得 5 分, 具体为 2+3 分)

1. ×, 我国大部分地区均为大陆性季风气候, 与世界同纬度地区相比, 我国夏季气温偏高, 冬季气温偏低。
2. ×, 南半球的等温线比北半球平直。
3. ×, 地面长波辐射是大气最直接且主要的热量来源。
4. ×, 台风总是出现在夏秋季节。
5. ×, 地球自转的方向是由西向东。

四、(共 15 分, 每小题 5 分)

1. (“年降水量”及“植被”每填对一空得 1 分, “降水量与蒸发量的比较”部分每填对 1 空得 0.5 分)

干湿地区	年降水量	降水量与蒸发量的比较	植被
湿润地区	> 800 mm	降水量 > 蒸发量	森林
半湿润地区	> 400 mm	降水量 > 蒸发量	森林、草原
半干旱地区	< 400 mm	降水量 < 蒸发量	草原
干旱地区	< 200 mm	降水量 < 蒸发量	荒漠

2. (每面对一条线得 1 分)

A-c B-e C-b D-a E-d

3. (每填对 1 个得 1 分)

铁路干线方向	干线名称
南北铁路干线	(请填入任意三条) 京哈—京广线, 京九线, 京沪线
东西铁路干线	(请填入任意两条) 京包—包兰线, 陇海—兰新线

五、(共 20 分, 每小题 10 分)

1. (每填对 1 空得 1 分)

- (1) 少多地中海气候
- (2) 小集中热带季风气候
- (3) 夏冬温带季风气候
- (4) 温带大陆性气候

2. (每空格 1 分)

- (1) 台风 锋面 地形
- (2) a b
- (3) c d
- (4) 对流 地形 台风