

吉林二中 2016-2017 学年度上学期高二期中考试

高二地理试卷 命题人：李永双

第 I 卷

说明：1、本试卷分第 I 试卷（选择题）和第 II 卷（非选择题）两部分；

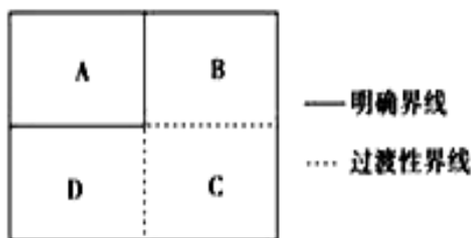
2、满分 100 分，考试时间 90 分钟。

一、选择题（共 25 题，每题 2 分，共 50 分）

区域是客观存在的，具有一定的范围和界线，有的界线明确，有的具有一定的过渡性或模糊性，如图所示。据此完成 1-3 题。

1. 下列有关区域含义的说法，错误的是

- A. 区域是指一定的地域空间
- B. 区域之间具有一定的差异性
- C. 区域都具有明确的界线
- D. 区域之间是相互联系的



2. 与图示区域 A 的边界类型相同的是

- ①行政区 ②热量带 ③干湿区
- ④三江平原 ⑤吉林省和吉林市

- A. ②③ B. ①⑤ C. ③④ D. ④⑤

3. 广东人经常喝凉茶，四川人喜欢吃麻辣食品，形成这种饮食习惯的主要自然因素是

- A. 植被 B. 土壤 C. 气候 D. 地形

每一个区域都具有特定的地理环境条件，并对区域发展产生深刻的影响。不同区域由于地理环境的差异，人们的生产、生活的特点有许多不同，区域的发展水平、发展方向等也存在差异。据此比较长江三角洲和松嫩平原两个区域，回答 4-6 题。

4. 下列各项，不属于长江三角洲和松嫩平原共性的是

- A. 都是平原地区 B. 都位于我国季风区
- C. 土壤都比较肥沃 D. 都位于入海口处

5. 下列关于长江中下游平原不同发展阶段，地理环境对农业生产活动的影响的叙述，不正确的是

- A. 开发早期，人们利用和改造自然的能力低下，稠密的水系成为人们交通的阻隔
- B. 当船作为交通工具被广泛使用时，稠密的水系为扩大交通联系提供了天然水道
- C. 我国历史上人口从北方至南方几次大规模的迁移，为长江中下游平原的水稻种植业提供了丰富的劳动力资源
- D. 在农业生产走向规模化、专业化、机械化的今天，长江中下游平原作为全国“粮仓”的地位

已超过东北平原和华北平原，成为全国最大的商品粮供应地

6. 下列关于地理环境对其它生产活动影响的叙述，不正确的是

- A. 长江三角洲的轻工业发展依托于当地发达的农业基础
- B. 长江三角洲商业贸易发达依托于优势的地理位置
- C. 长江三角洲发展重工业依托于当地丰富的矿产资源
- D. 松嫩平原发展重化工业依托于当地丰富的石油资源和周围地区的煤、铁等资源

下图为某区域不同信息的图层。其中，地铁建成运营后，站点周边地价将随之上涨，但上涨后的地价很难超过 50。读图完成 7--8 题。



7. 以下区域内，客流量昼夜差异最大的是

- A. 甲
- B. 乙
- C. 丙
- D. 丁

8. 地铁建成运营后，地价涨幅最高的地块是

- A. 甲
- B. 乙
- C. 丙
- D. 丁

水土流失是形成黄土高原千沟万壑自然景观的主要原因，每年流失的土壤约 16 亿吨，据此回答

9-10 题：

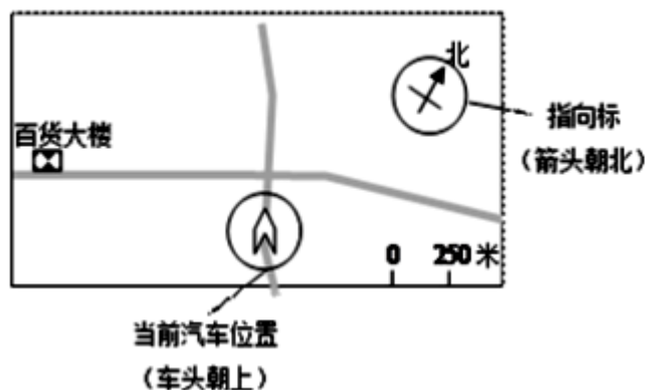
9. 保持水土的根本措施是

- A. 平整土地
- B. 修水平梯田
- C. 深耕改土
- D. 造林种草

10. 黄土高原地区可持续发展的基础是

- A. 经济可持续发展
- B. 社会经济持续发展
- C. 生态可持续发展
- D. 减少污水排放量

下图是车载导航仪面板示意图，行驶中显示的车头朝向始终如图示，指向标箭头随行车方向而转动。据此回答 11--12 题。



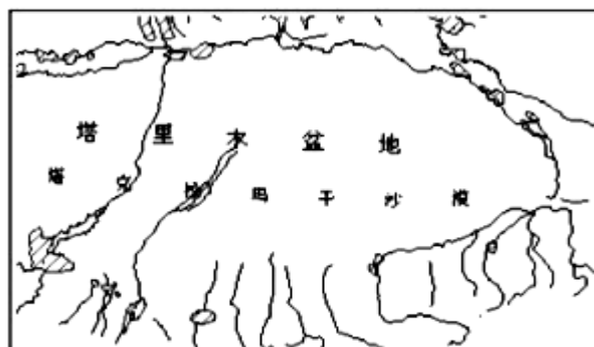
11. 导航仪能即时显示汽车位置的信息，主要依靠的技术是
 A. 遥感 B. 计算机 C. 定位系统 D. 地理信息系统
12. 下列说法正确的是
 A. 百货大楼位于当前汽车位置的东北方向
 B. 汽车从当前位置行驶到百货大楼的路程约 2 000 米
 C. 汽车在前方左拐弯后，面板上指向标箭头朝向右下
 D. 要查看更大范围的交通线路应放大图示比例尺

西藏和黑龙江的沼泽湿地面积广大，读表 1 中数据，回答 13--14 题。

	1990 年	1995 年	2000 年
黑龙江	22.13	20.97	17.67
西藏	24.17	25.55	26.75

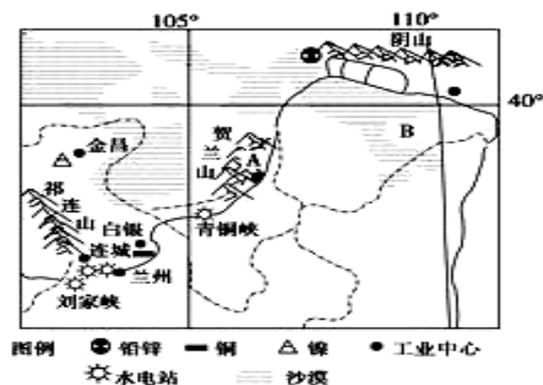
13. 黑龙江省和西藏自治区沼泽湿地成因的相似之处是
 A. 降水丰富，集中于夏季 B. 气温低，蒸发微弱
 C. 冰雪覆盖，有利于下渗 D. 地势低平，排水不畅
14. 下列关于两地湿地变化的原因和影响的叙述，不正确的是
 A. 黑龙江湿地大幅减少，主要是由于农业基地的开发
 B. 湿地减少加剧了黑龙江的洪涝灾害
 C. 西藏湿地面积增大与全球变暖有关
 D. 旅游资源的开发是西藏湿地增加的主要原因之一

读图回答 15—17 题



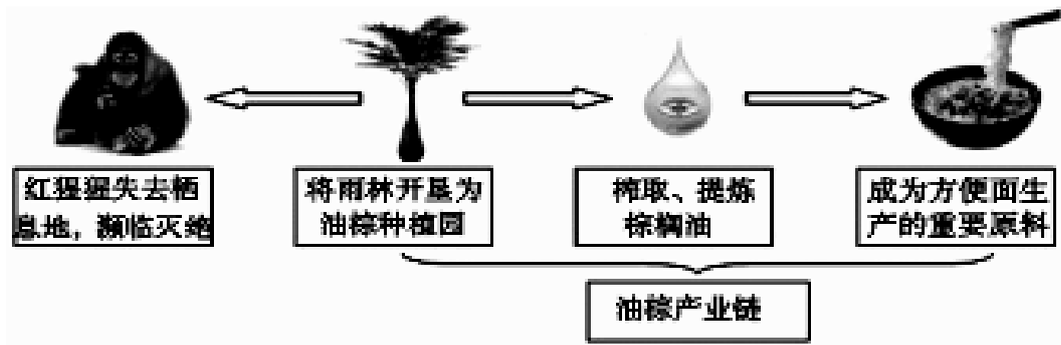
15. 图中地区在农业发展过程中所带来最严重的生态问题是
 A. 水土流失 B. 土地荒漠化 C. 土壤酸化 D. 水资源遭受污染
16. 造成图中地区荒漠化土地面积扩大的原因有
 ①围湖造田 ②过度放牧 ③过度樵采 ④过度开垦
 A. ①②③ B. ②③④ C. ①②④ D. ①②③④
17. 下列荒漠中，比较容易治理和利用的是
 A. 由于自然原因形成的荒漠 B. 塔克拉玛干沙漠
 C. 原生沙质荒漠和砾漠 D. 水分和植物条件相对较好的荒漠

读下图，完成下 18-19 题。



18. A 地区农业发展中存在较明显的土壤盐碱化问题，其产生的主要原因是
 ①纬度较高，冻土发育，含盐水份不易下渗
 ②气候干旱，降水少，蒸发旺盛
 ③农业耕种过程中，长期采用大水漫灌的灌溉方式
 ④地处河谷地区，水流平缓，对土壤侵蚀作用微弱
 A. ①② B. ②③ C. ③④ D. ①④
19. B 处在汉朝时还是水草丰美的温带草原，而现在已变成一片沙漠，其人为原因是
 A. 气候由湿润向干旱转变的结果 B. 植被由草原向荒漠退化的结果
 C. 农业由耕种向畜牧转变的结果 D. 过度开垦和放牧对植被破坏的结果

东南亚的热带雨林被人类大规模开发利用。下图为东南亚地区油棕产业链示意图。读图，回答第 20~21 题。



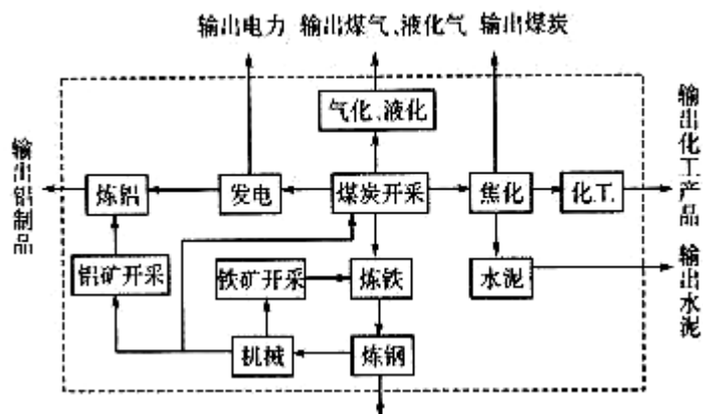
20. 依据资料推断

- A. 油棕种植注重社会效益，符合可持续发展原则
- B. 热带雨林具有保护生物多样性的生态效益
- C. 为保护雨林生态，农业生产宜采用“刀耕火种”的方式
- D. 经济可持续与生态可持续相互矛盾，不可协调

21. 油棕产业链中

- A. 油棕种植业属小型自给自足农业
- B. 油棕产业链常形成综合性工业地域
- C. 方便面生产不会对环境造成破坏
- D. 棕榈油榨取工业宜应靠近原料产地

下图为“黄河中游山西省某地区煤炭资源综合利用示意图”。据图回答 22—23 题。



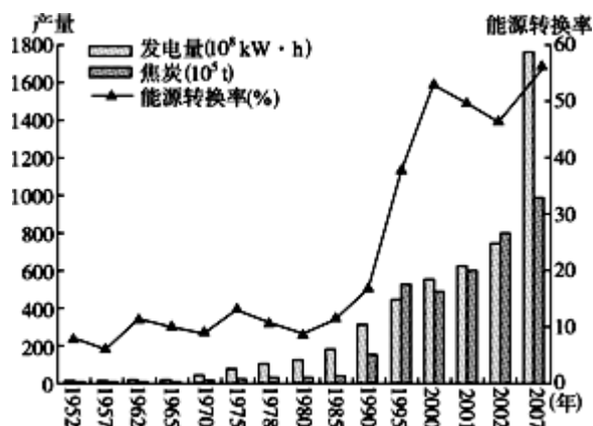
22. 山西省构筑的三条产业链依赖的自然资源除煤炭外, 还有

- A. 铁矿石 B. 石油 C. 天然气 D. 石灰石

23. 山西省煤炭综合利用的明显成效是

- A. 有利于改善当地环境质量 B. 提高了煤炭的附加价值
C. 有利于缓解水资源不足的压力 D. 促进第三产业合理发展

读下图回答 24~25 题。



24. 上图反映我国在加强能源基地建设方面采取的措施是

- A. 扩大煤炭开采量 B. 提高晋煤外运能力
C. 加强煤炭的加工转换 D. 提高能源工业的经济效益

25. 下列属于缓解交通运输压力的措施的是

- ①加强铁路运输建设 ②辅以公路运输建设
③变输出煤炭为输出电力 ④大力发展炼焦业

- A. ①②④ B. ①③④ C. ①②③ D. ②③④

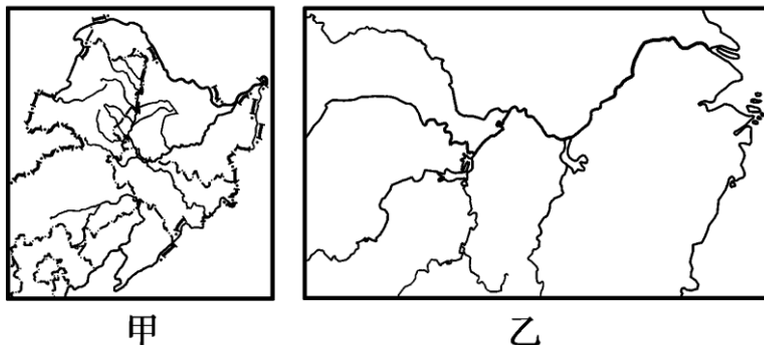
吉林二中 2016-2017 学年度上学期高二月考考试

高二地理试卷 命题人：李永双

第 II 卷

二、综合题(共 3 题，共 50 分)

26. 读下图，完成下列各题。(13 分)



(1)甲地区是我国_____地区，该地区主要地形是_____。乙地区是我国_____地区，该地区在开发早期不利的条件是_____；_____。(5 分)

(2)乙地区淡水养殖业、水产品加工工业布局的有利条件是(双选)() (2 分)

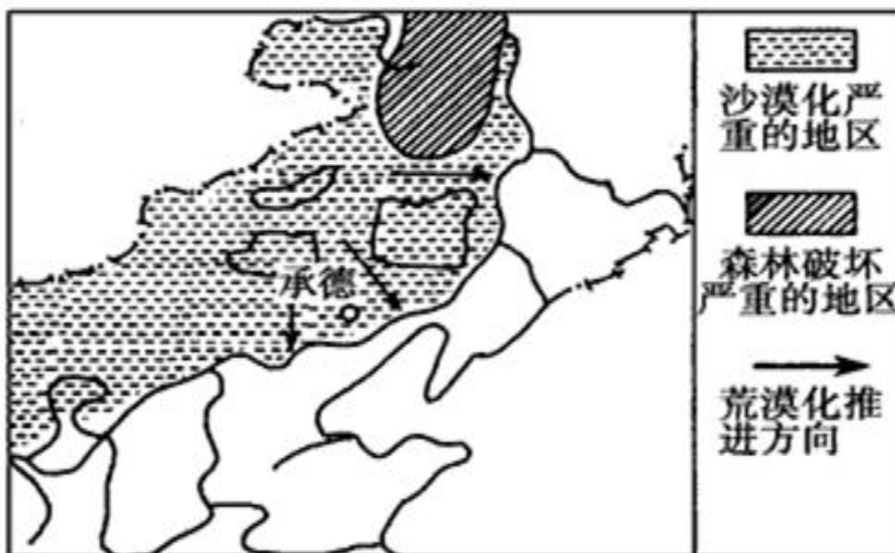
- A. 气候条件优越
- B. 原料充足
- C. 周边地区人口稠密，经济发达，市场广阔
- D. 能源充足

(3)甲地区粮食产量虽然比乙地区低，但粮食的商品率却比较高。试分析其原因。(2 分)

(4)甲、乙两地区都是我国重要的商品粮生产基地。乙地与甲地相比，在农业生产方面具有哪些有利条件？(4 分)

27、阅读下面材料，完成下列问题。(14 分)

材
来,承德
“为首
为京津
河北增
众拓财



料一：近年
市始终坚持
都阻沙源、
保水源、为
资源、为群
源”的宗旨，

加大林业建设力度。其林业生态建设取得显著成效，造林育林超千万亩，为京津地区建起了防风避沙的绿色屏障，显著改善了京津周围的生态环境。党的十七大报告中提出建立生态补偿机制，以期有效促进为保护生态环境而做出重大牺牲的地区发展。

材料二：我国部分地区荒漠化状

(1) 材料二所呈现区域荒漠化加剧的主要原因是_____。(填字母) (1分)

- A. 地处西北内陆，降水稀少
- B. 环境污染加剧
- C. 过度樵采、放牧和农垦
- D. 用水不合理，土地盐碱化严重

(2) 对图中荒漠化的扩展叙述正确的是_____。(填字母) (1分)

- A. 辽宁、河北大部分地区受到荒漠化的威胁
- B. 荒漠化正向西、向南推进
- C. 土地荒漠化的扩展与冬季强劲的西北风有关
- D. 气候的演变是荒漠化扩展的主要原因

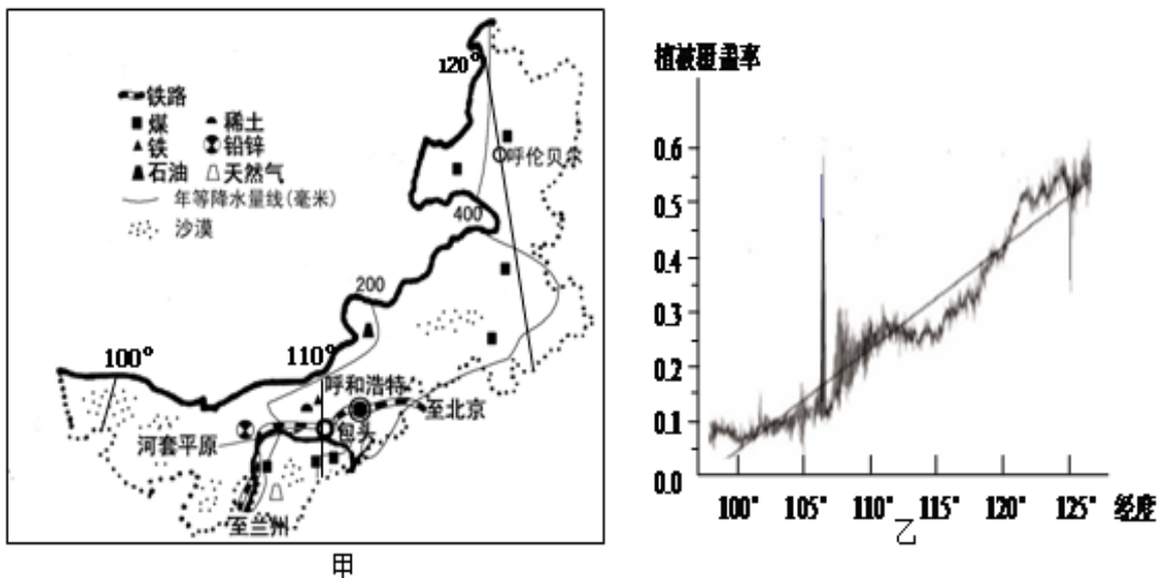
(3) 图中所示森林破坏严重的原因是_____，_____，_____。(6分)

(4) 针对上述地区存在的生态问题应采取哪些措施？(任答3点即可)

_____ (6分)

28. 阅读材料，回答下列各题。(23分)

材料一：图甲为“内蒙古自治区简图”，图乙表示内蒙古自治区不同经度的植被（包括森林、草原和农作物）覆盖率的变化情况。



材料二：内蒙古有富煤之忧，窝电之困。内蒙古“十二五规划”提出“煤从空中走”和“煤—电—用”一体化发展战略，围绕“用”这个核心进行规划，主要有：煤—电—冶（有色金属冶炼）；煤—电—化（重化工业）；煤—电—热（热电联产）；煤—电—建（建材产业）等多条循环经济产业链。

(1) 图乙所示的植被覆盖率空间变化的主要特点是_____

分析该特点形成的主要原因。_____ (4分)

(2) 河套平原被誉为“塞外江南”，其发展农业的有利自然条件主要有：地势平坦、_____和_____。(2分)

(3) 呼伦贝尔地区主要的农业类型是_____。(1分) 保护该地区生态环境的主要措施有_____。(4分)

(4) 内蒙古自治区提出“煤从空中走”，将输煤变为输电，试评价这种做法对内蒙古自治区产生的影响。(6分)

(5) 请从区域可持续发展的角度,分析内蒙古建设多条循环经济产业链的意义。(6分)

吉林二中 2016-2017 学年度上学期高二期中考试答题卡

高二地理试卷 命题人：李永双

得分栏

26	27	28	总分

26. (13 分)

(1) _____, _____。

_____。(5 分)

(2) () (2 分)

(3) _____
_____ (2 分)

(4) _____
_____ (4 分)

27. (14 分)

(1) _____。(填字母) (1 分)

(2) _____。(填字母) (1 分)

(3) _____,
_____,
_____。(6 分)

(4) _____

_____ (6 分)

28. (23 分)

(1) _____

_____ (4 分)

(2) _____ 和 _____ 。（2分）

(3) _____ 。（1分）

_____。（4分）

(4) (6分)

(5) (6分)

座位号	
-----	--

吉林二中 2016-2017 学年度上学期高二期中考试答案

一、 $25 \times 2 = 50$ 分

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
C	B	C	D	D	C	A	C	D	C
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
C	C	B	D	B	B	D	B	D	B
21	22	23	24	25					
D	A	B	C	C					

26、(13 分)

- (1) 东北 平原 长江中下游平原 (3 分) 土质黏重, 开垦困难 水系稠密, 阻碍交通 (2 分)
- (2) BC (2 分)
- (3) 耕地面积大, 人口密度小, 粮食消费少, 故人均粮食占有量高。(2 分)
- (4) 亚热带季风气候, 热量和降水充足; 人口稠密, 劳动力丰富; 开垦历史悠久。(4 分)

27. (共 14 分)

- (1) C (1 分) (2) C (1 分).
- (3) 林区人口增长过快, 环境压力大; 乱砍滥伐, 毁林开荒等人类不合理经济活动; 森林火灾等 (6 分)
- (4) 控制人口增长, 调节农、林、牧用地之间的关系; 鼓励保护性开发, 实施生态补偿; 森林选择性采伐与更新相结合; 加强环境教育, 提高公民意识 (6 分)

28. 【答案】

- (1) 植被覆盖率自东向西逐渐降低, (1 分) 在 107°E 附近植被覆盖率明显升高 (1 分)
降水量自东向西递减, (1 分) 107°E 附近 (河套平原地区), 由于水资源较为丰富, 耕地比重大, 植被覆盖率升高 (1 分)
- (2) 光照资源丰富 灌溉水源充足 土壤肥沃 (任答两点得 2 分)
- (3) 畜牧业 (1 分) 合理放牧, 规定合理的载畜量; 建人工草场; 合理利用水资源 (任答两点得 4 分)
- (4) 利: 延长产业链, 提高经济效益; 减轻运输压力, 减少损耗, 节约运输成本 (4 分)
弊: 加重当地环境污染; 加剧水资源紧张状况 (任答一点 2 分)
- (5) 提高资源利用率, 降低生产成本; 延长产业链, 增加经济效益; 减少废弃物排放, 减轻环

境污染；增加就业机会（从经济、社会和生态三方面来谈）（6分）