

东莞市 2015—2016 学年度第二学期高中教学质量检查

高一地理

(考试时间 90 分钟，满分 100 分)

一、单项选择题（每小题 2 分，共 22 小题，44 分。在每小题给出的四个选项中，只有一个选项符合题目要求。）

读下列地理景观示意图，完成第 1 题。



平原地区的公路



山区普通公路



山区高速公路

1. 下列关于公路建设的叙述，正确的有
- ①平原地区的地形对公路选线限制相对山区较小
 - ②山区修筑公路应就地取材，地质、水文条件影响不大
 - ③图示山区普通公路常建造成“之”字形，主要考虑地形因素
 - ④图示山区高速公路尽量走直线，主要是考虑气候因素
- A. ①③ B. ②③ C. ②④ D. ①④

2016 年 1 月 24 日，超级寒潮带来的“极寒”天气，使广东多地罕见地下起霰和雪。根据所学知识，回答 2~3 题。

2. 寒潮是我国主要气象灾害，对农作物危害最大的季节是
- A. 夏、秋季 B. 春、秋季 C. 冬、春季 D. 冬、秋季
3. 我国寒潮标准不一致的原因是
- A. 寒潮源地不同 B. 产生寒潮的天气系统不同
- C. 国家缺乏统一管理 D. 南北气候差异大

下表为我国人口增长走势预测表，读表回答 4~5 题

| | 2010 年 | 2020 年 | 2030 年 | 2040 年 | 2050 年 | 2060 年 |
|-----|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 年增长 | 0.70% | 0.42% | 0.05% | -0.33% | -0.68% | -0.86% |

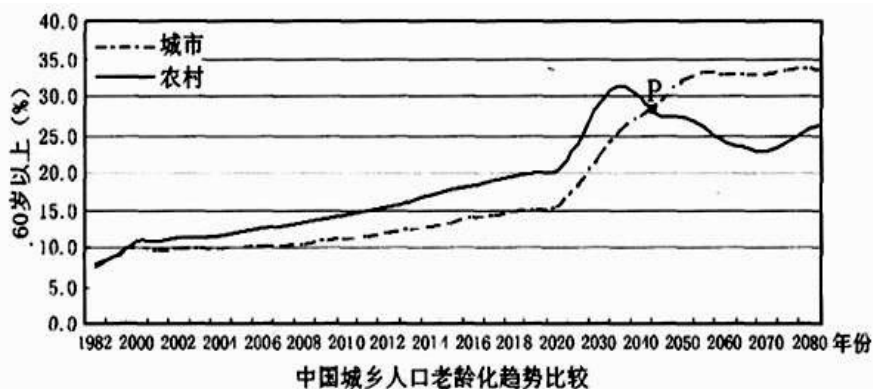
4. 根据上述表格数据,推断我国人口总数最多出现在

- A. 2010~2020 年间 B. 2020~2030 年间
C. 2030~2040 年间 D. 2040~2050 年间

5. “十三五规划”中提出“全面二孩”政策，这是我国进入 21 世纪以来生育政策的重大调整，也是国家人口发展的重要战略决策。制定该政策的主要目的是

- A. 解决男女比例失衡问题
B. 促进城乡之间人口数量平衡
C. 缓解人口老龄化的压力
D. 拉动房地产和母婴产品消费

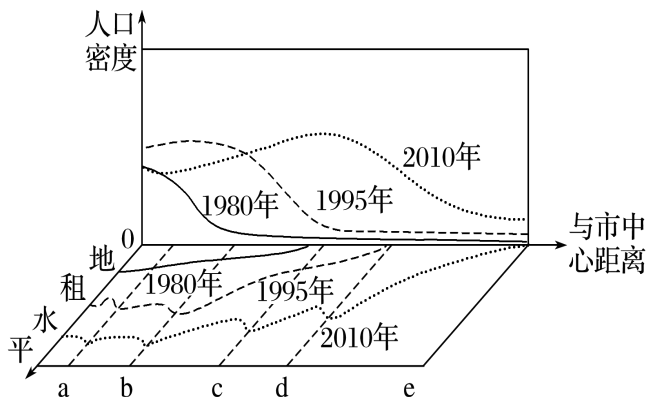
下图为“中国城乡人口老龄化趋势比较”。读图完成第6题。



6. 目前我国出现农村人口老龄化程度高于城市的现象, 主要原因是

- A. 教育水平 B. 人口迁移 C. 医疗水平 D. 环境质量

下图为“我国某城市地租水平与人口密度变化示意图”。读图完成7~8题。



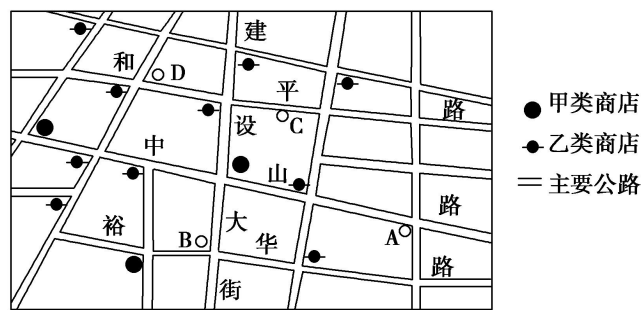
7. 2010 年, a、b、c、d 四处的地租均高于其邻近地区, 最可能是因为这四处

- A. 社会知名度更高
B. 环境质量更好
C. 距行政中心更近
D. 交通通达度更高

8. 2010 年, c 处最可能是

- A. 文化区 B. 行政区 C. 住宅区 D. 工业区

下图为某城市甲、乙两类商店分布示意图。读图完成 9~10 题。



9. 该城市规划新建一个与甲类商店等级相当的商店，下列各地最适宜布局的是
- A. A 地 B. B 地 C. C 地 D. D 地
10. 在甲、乙两类商店构成的商业网点等级体系中，下列说法正确的是
- A. 甲类商店规模小，数目少 B. 甲类商店服务范围大，彼此相距较近
- C. 乙类商店的等级低，数目多 D. 乙类商店服务范围小，服务的人口多

读“伦敦大本钟景观图”和“北京故宫景观图”，读图完成第 11 题。



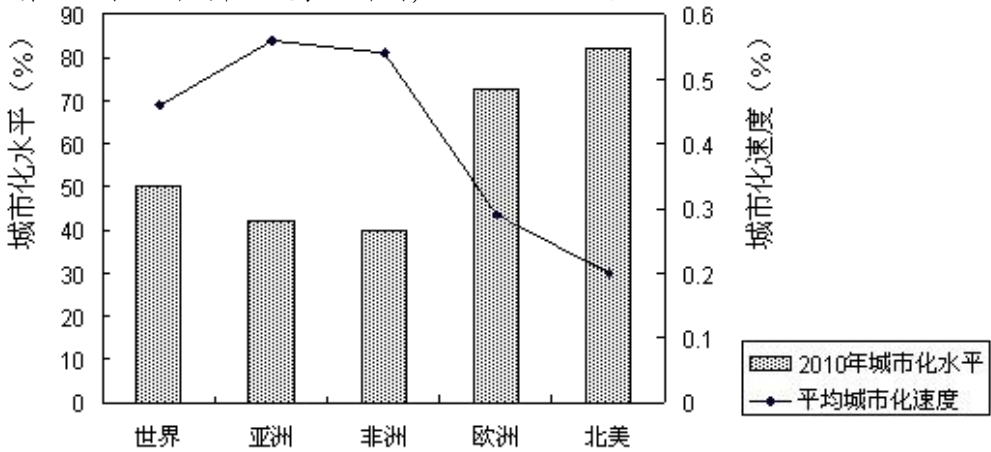
伦敦大本钟



北京故宫

11. 导致两地建筑风格差异的主要原因是
- A. 气候 B. 地形 C. 地域文化 D. 经济

下图为世界及四个大洲城市化发展统计图，回答 12~13 题。



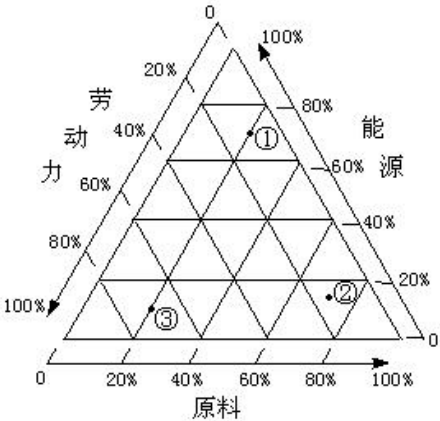
12. 该图反映

- A. 城市化水平与城市化速度成负相关
- B. 亚、非洲城市化速度较快
- C. 亚、非洲总体处于城市化初级阶段
- D. 欧洲、北美呈现逆城市化

13. 新兴国家快速城镇化过程中，在城市中出现一些问题，下面描述与实际最不相符的是

- A. 无序扩张、环境质量下降
- B. 交通拥堵，住房紧张
- C. 教育配套滞后，学位不足
- D. 劳力紧缺，退休年龄推迟

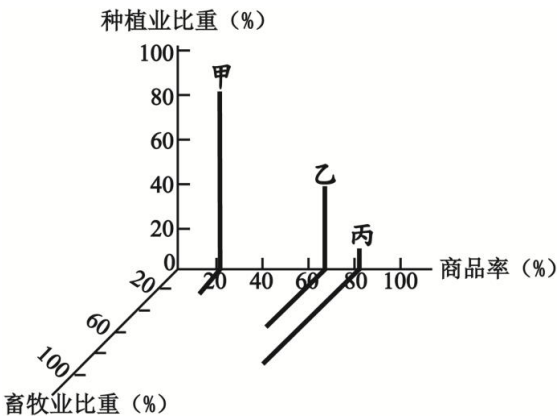
下图表示某些工业部门对区位因素(仅考虑原料、能源、劳动力)的依赖程度。读图完成第 14 题。



14. 图中①②③分别代表的工业部门可能是

- A. 炼铝、服装加工、家具制造
- B. 炼铝、奶制品加工、啤酒生产
- C. 汽车、造船、水泥生产
- D. 炼铜、制糖、制鞋

下图表示甲、乙、丙三个地区的农业基本情况。读图完成 15~16 题。



15. 甲地区的农业地域类型可能是

- A. 水稻种植业
- B. 商品谷物农业
- C. 乳畜业
- D. 混合农业

16. 与乙地区农业相似的地区是

- A. 四川盆地
- B. 墨累—达令盆地
- C. 江汉平原
- D. 刚果盆地

17. 芹菜富含蛋白质、钙、磷、铁等，同时，具有凉血止血，健胃利血、降低血压等功效。芹菜性喜冷凉，属半耐寒性蔬菜，不耐高温。夏季，利用自然条件发展芹菜种植，右图中最适合的地区是

- A. E
- B. F
- C. M
- D. N



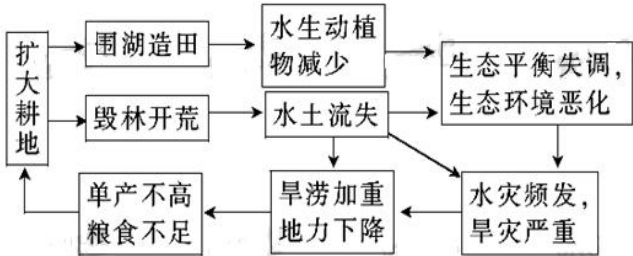
随着电子商务在中国的发展,农村出现了一批专业的“淘宝村”,其特征是家庭网店数量多,比重高,电子商务总额大(超1千万元以上)。下表

为 2014 年我国“淘宝村”数量前 10 名省份分布表,据此完成 18~19 题。

| 排序 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|-------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 省份 | 浙江 | 广东 | 福建 | 河北 | 江苏 | 山东 | 四川 | 河南 | 天津 | 湖北 |
| 淘宝村数量 | 62 | 54 | 28 | 25 | 24 | 13 | 2 | 1 | 1 | 1 |

18. 东部省区“淘宝村”数量较多的主要原因是
- ①劳动力廉价 ②矿产资源丰富 ③市场大 ④物流便利
- A. ①② B. ③④ C. ①③ D. ②④
19. “淘宝村”可能主要分布在
- A. 中心商务区 B. 市区街角路口 C. 郊区交通干线附近 D. 高校、科研机构附近
20. 在各种交通运输中,承担其他运输方式之间的周转和联系的运输方式是
- A. 铁路运输 B. 水路运输 C. 公路运输 D. 管道运输

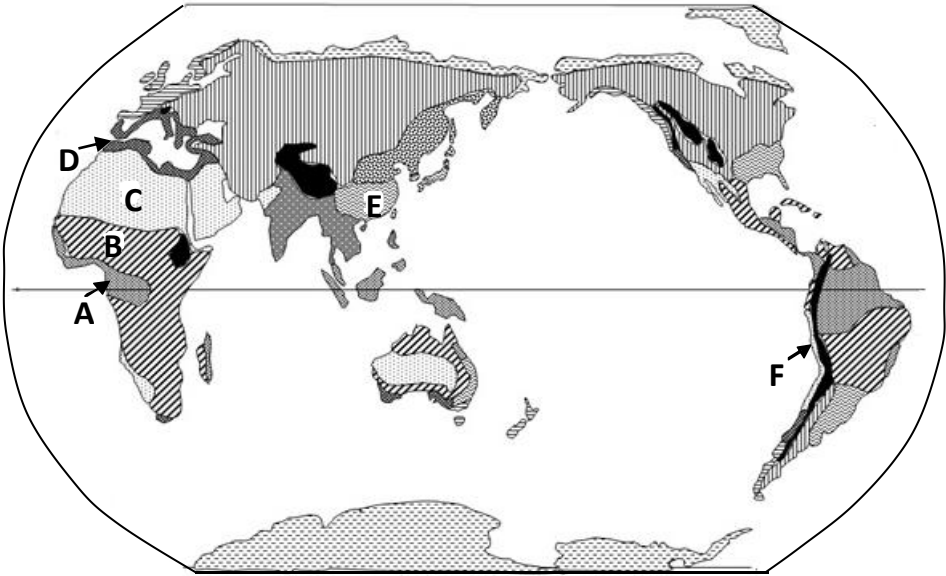
环境问题是当今人类面临的全球性问题之一。读“我国某地区地理要素关联图”, 回答 21~22 题。



21. 关联图所描述的地区可能是
- A. 黄土高原 B. 长江中下游平原 C. 青藏高原 D. 西北地区的绿洲
22. 当今的发展要处理好社会经济与生态环境之间的关系, 这突出体现了可持续发展的
- A. 持续性原则 B. 共同性原则 C. 公平性原则 D. 整体性原则

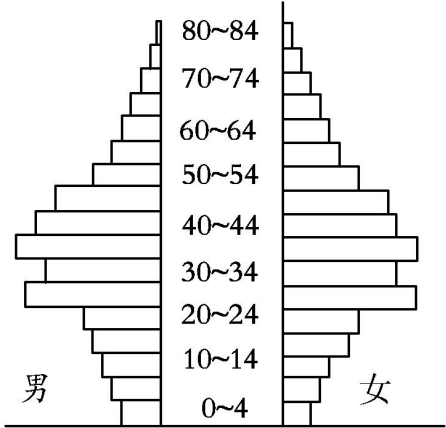
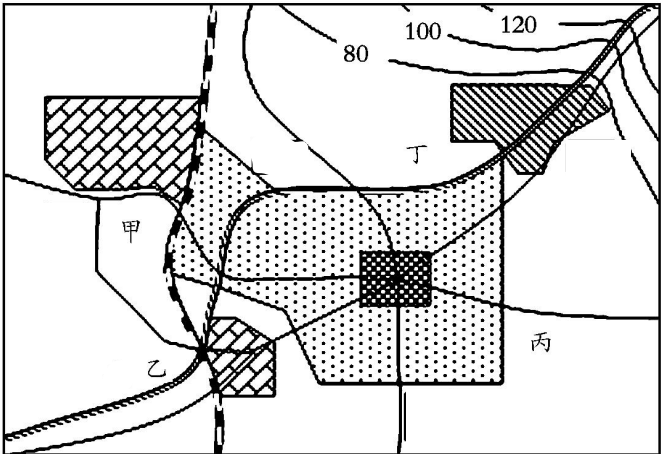
二、综合题（共 4 题，56 分）

23. 读世界气候类型分布示意图，回答下列问题。（12 分）



- (1) 图中 A→B→C→D 四地植被类型的变化体现了陆地自然环境的_____地域分异规律，这种分异是以_____为基础的。（4 分）
- (2) 图中 D、E 两地对应的自然带分别是_____、_____。（4 分）
- (3) 图中 F 地的自然带呈南北狭长分布，其原因是_____。（4 分）

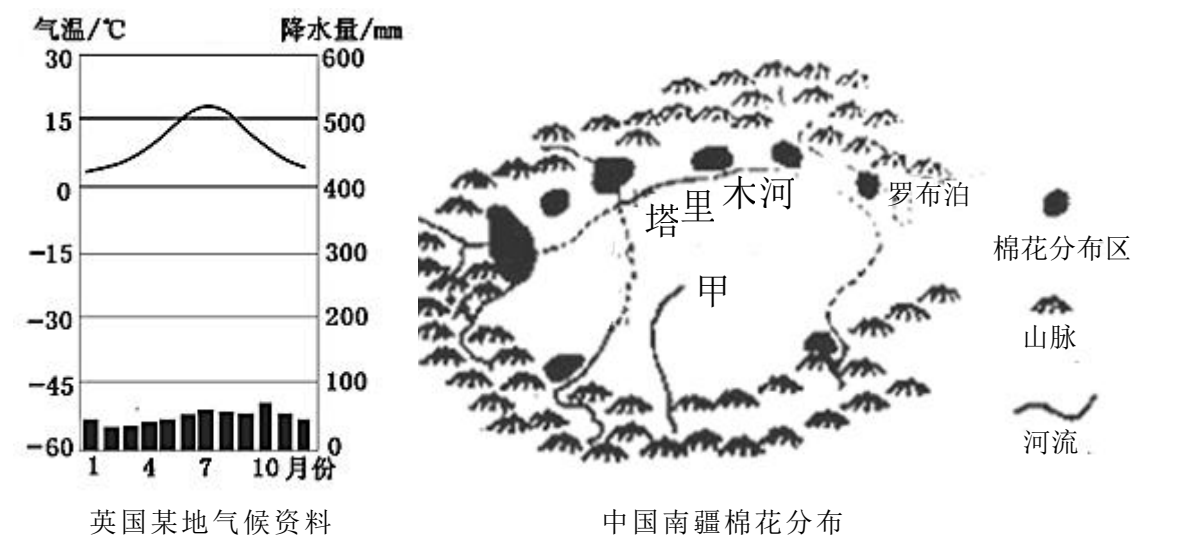
24. 下图是“某城市规划简图”（左图）及近年该城市统计的“人口年龄结构金字塔图”（右图）。该市常年盛行东北风，读图回答下列问题。（16 分）



① ② ③ ④
—— 铁路 —— 河流 —— 公路 —— 100 等高线

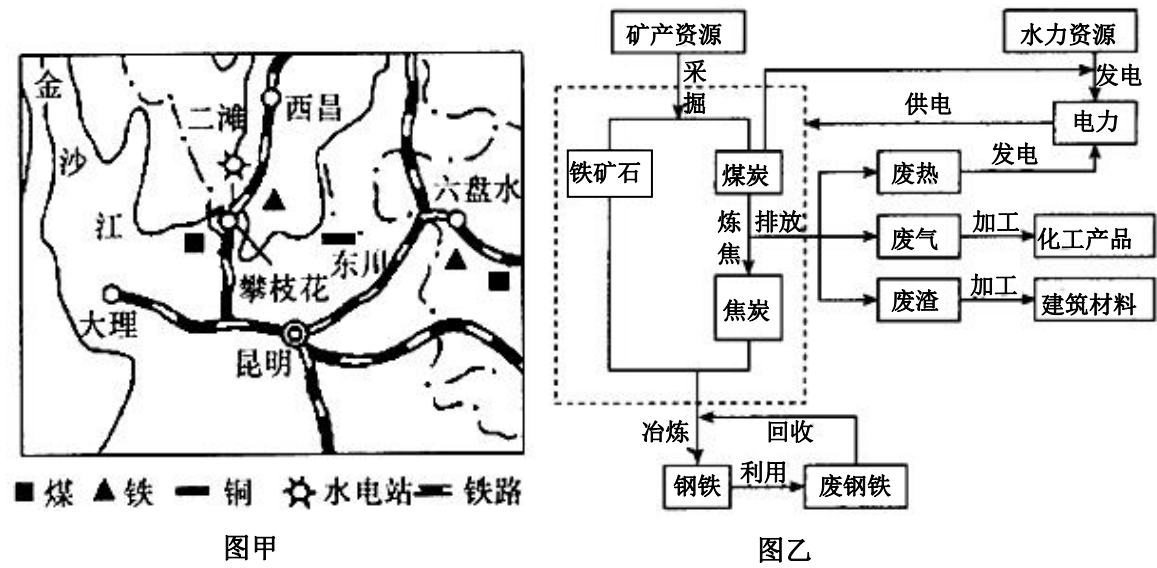
- (1) 图中①②③④分别表示城市主要功能区，其中①是_____（功能区）。（2分）
- (2) 该市计划在甲、乙、丙、丁四地中选择一处建设化工厂，你认为最合适的选址应位于_____处，试从环境的角度说明其原因。（8分）
- (3) 根据该城市近期统计的人口年龄构成金字塔图，预测今后该城市面临的人口问题对城市发展的影响。（6分）

25. 阅读图文资料，结合所学知识，完成问题。（16分）



- (1) 读英国某地气候资料图，判断该地所在区域的主要农业地域类型是_____。（2分）
- (2) 棉花生长发育的适宜温度为 25~30℃，开花、结铃和纤维发育要求在 20℃ 以上，光照充足。根据英国某地气候资料图说明限制英国棉花种植的气候条件。（4分）
- (3) 读中国南疆棉花分布图，归纳该地棉花分布的特点。（2分）
- (4) 近年来，市场对棉花的需求增加，国内各棉花流通企业在市场上“抢棉花”的竞争态势加剧，南疆适宜种植棉花的各州，都把棉花的生产作为未来经济发展的战略重点之一，你认为南疆地区是否应该进一步扩大棉花生产，并说明理由。（8分）

26. 钢铁工业是四川省攀枝花市的主导工业部门。图甲是攀枝花市及其附近地区简图，图乙是设想的以攀枝花钢铁工业为基础的生产流程模式图，读图，回答下列问题。（12 分）



- (1) 简述攀枝花市发展钢铁工业的主要区位优势条件。（6 分）
- (2) 读图乙，试分析此生产流程模式的优点。（4 分）
- (3) 图示地区还可发展炼铜工业，一般来讲，炼铜工业属于_____指向型。（2 分）

东莞市 2015—2016 学年度第二学期高中教学质量检查

高一地理参考答案

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

23（1）纬度地带性（或从赤道向两极的） 热量 （4分）

（2）亚热带常绿硬叶林带 亚热带常绿阔叶林带 （4分）

（3）受秘鲁寒流影响 安第斯山脉阻挡 （4分）

24（1）住宅区 （2分）

（2）乙 位于城市主导风向的下风向（下风地带）；河流下游；远离市区。（8分）

（3）该城市老龄化日趋严重，劳动力短缺，社会赡养费用上升，青壮年负担较重，社会储蓄和消费行为改变，社会需求不旺，影响该城市的经济增长等。（6分）

25（1）乳畜业 （2分）

（2）气温低，热量不足；多雨，光照不足。（4分）

（3）主要沿河流和盆地边缘的山麓绿洲分布。（2分）

（4）观点一：应该。（2分）

理由：南疆地区日照时间长，昼夜温差大，光热资源充足，有利于棉花的生长和养分的积累；昆仑山、天山等山地的积雪融水，塔里木河等给棉花的生长提供了较丰富的水源；种植历史悠久；种植技术成熟；长绒棉品质优良，国内外市场需求量大等。（6分）

观点二：不应该。（2分）

理由：南疆气候干旱，水资源比较贫乏；不合理灌溉导致土壤盐渍化；生态环境脆弱，进一步扩大棉花种植会导致环境恶化，加剧土地荒漠化。（6分）

26（1）附近有丰富的煤铁资源（接近煤矿和铁矿）；接近水电站，能源丰富；水源充沛；交通便利，国家政策支持。（6分）

（2）促进资源的循环利用，提高资源利用率；减轻环境污染；加强工业部门之间的联系（4分）

（3）动力（2分）