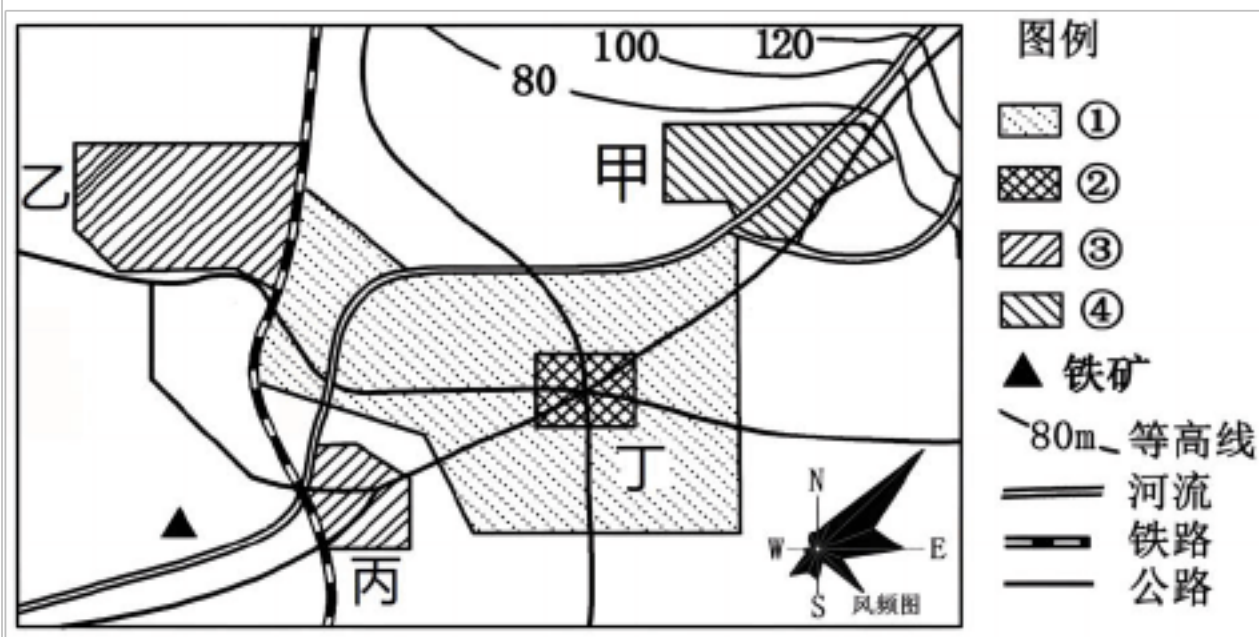


- A. 西安市场商品流通变慢 B. 长沙人口压力得到缓解
C. 南昌经济发展后劲优势明显 D. 杭州人口流入可缓解老龄化

下图为我国某城市规划简图，①②③④为城市四种常见功能区。据此完成下面小题。



9. 下列功能区对应正确的是 ()

- A. ①—住宅区 B. ②—工业区 C. ③—文化区 D. ④—商业区

10. 甲、乙、丙、丁四地中，地租最高的地区及其原因分别是 ()

- A. 甲 环境优美 B. 乙 交通便利
C. 丙 水源充足 D. 丁 位于市中心

民居的屋顶是民居的重要组成部分，民居屋顶的外在形式是区域自然环境要素和人文环境要素相互作用的结果。我国南方地区气候温和，降水较多，南方民居屋顶被设计为坡度较大的斜顶，屋顶的外房檐突出延伸明显，下图为我国南方地区斜坡屋顶景观图。

据此完成下面小题。



11. 南方民居屋顶多采用斜坡设计的主要目的是 ()

- A. 利于屋内保暖 B. 便于通风散热 C. 增加受光面积 D. 便于雨季排水

12. 南方民居屋顶房檐较长，有利于 ()

- A. 春季减轻风沙影响 B. 夏季减少雨水溅淋
C. 秋季便于室内通风 D. 冬季提高室内温度

依据国家发展新棋局,我国将依托黄金水道,建设长江经济带。读图完成下面小题。



13. 与长三角地区相比,川渝地区发展的地理优势是 ()

①水陆交通便利②矿产、水力等资源丰富③土地和用工成本低④技术力量雄厚

- A. ①② B. ①③ C. ②③ D. ③④

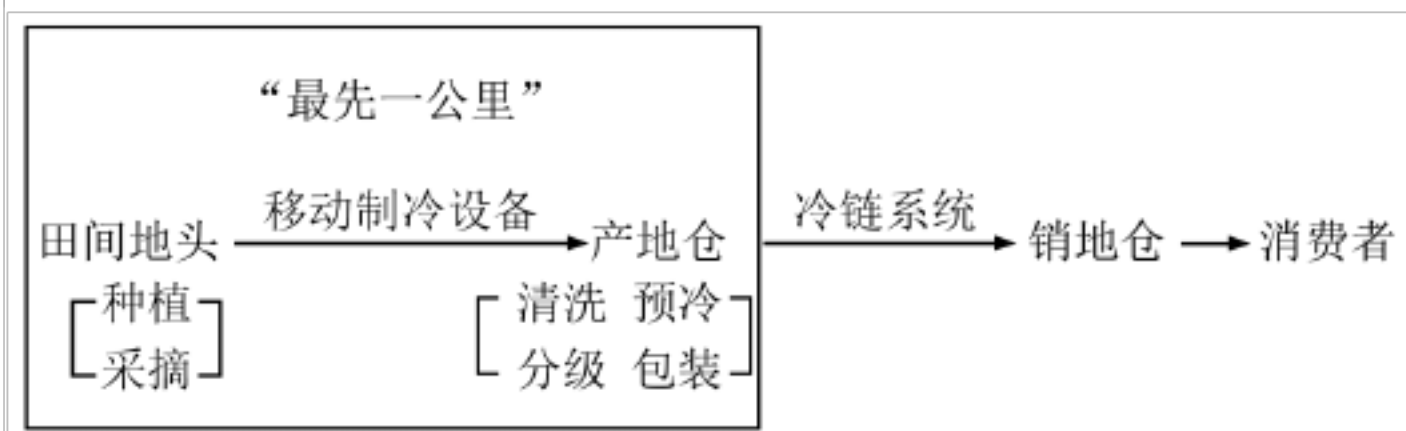
14. 为推动长江流域的综合开发,两区域在生态安全方面可以开展的合作是 ()

- A. 航道建设 B. 西电东送 C. 劳务输出 D. 水土保持

15. 在长江三角洲产业分工协作方面,上海应重点发展 ()

- A. 国际金融、文化创意、对外贸易 B. 机械制造、服装制造、石油化工
C. 原料重化工业、现代农业、旅游业 D. 高端装备制造、临空经济、现代物流业

云南哀牢山东麓盛产的柑橘汁水饱满,但常温下不易保存,且柑橘的种植户分散,面临从田间地头到冷链系统的“最前一公里”困境。2020年某企业在该地建立产地仓(数字农业集运加工中心)解决这一问题。下图为农产品冷链物流流程示意图。据此完成下面小题。



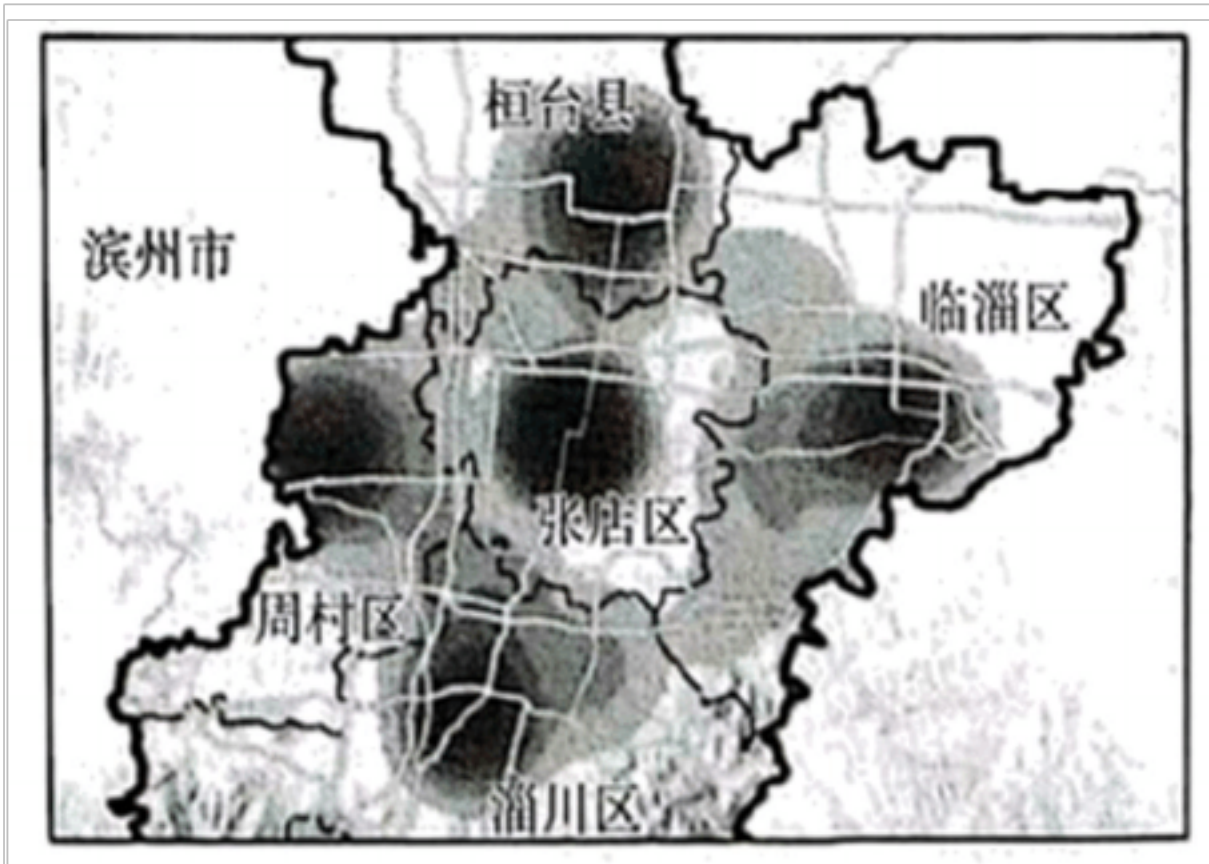
16. 产地仓能够解决“最前一公里”问题是因为 ()

- A. 使农产品更接近消费市场 B. 延长柑橘生产的产业链
C. 充分利用劳动力资源优势 D. 提供快捷仓储保鲜物流

17. 产地仓建立对当地柑橘产业的积极影响是 ()

- A. 快速提高农产品产量 B. 促进农产品标准化
C. 降低农产品生产成本 D. 推广制冷技术应用

2023年五一假期,山东淄博烧烤“火”出天际。下图示意淄博烧烤店五大集中分布区(颜色越深表示集中度越高)。据此完成下面小题。



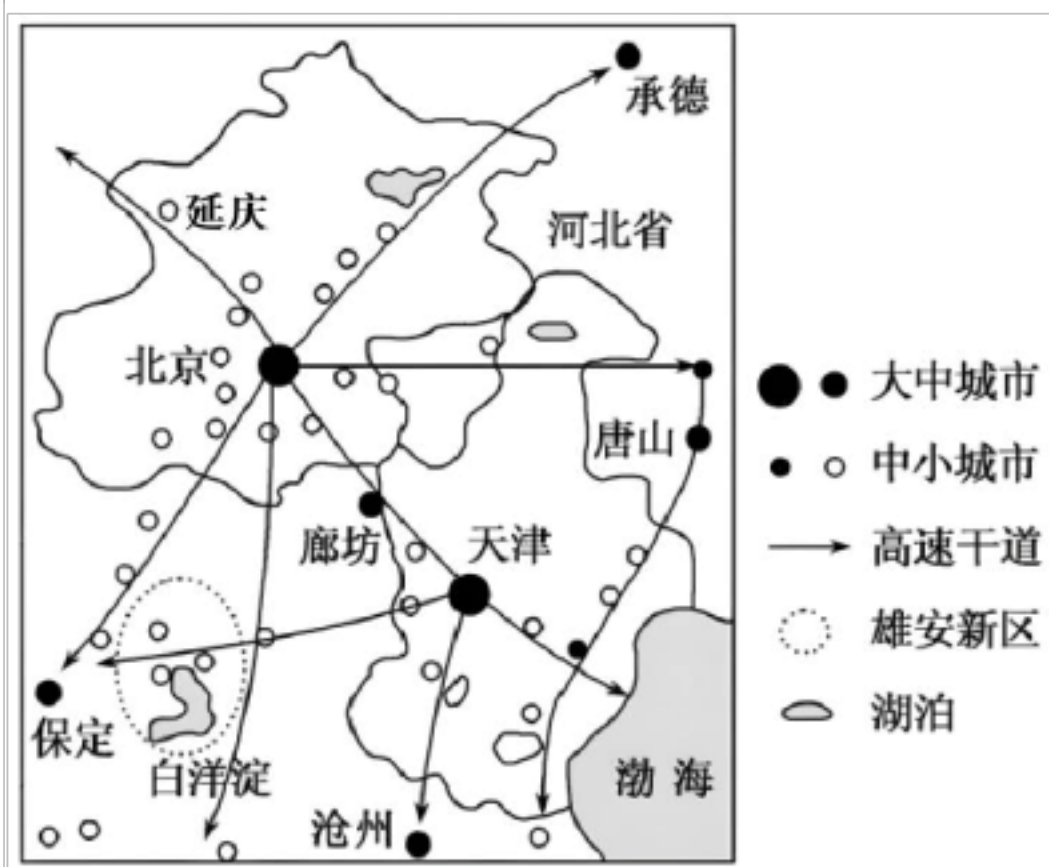
18. 淄博烧烤属于服务业中的 ()

- A. 生产性服务业 B. 生活性服务业 C. 公共服务业 D. 公益服务业

19. 影响淄博烧烤店集中分布区选址的首要因素是 ()

- A. 交通 B. 原料 C. 地价 D. 劳动力

雄安新区“四纵三横”高速公路于2021年5月29日建成全线通车，北京、天津实现1小时通达雄安新区。“四纵”为京港澳高速、大广高速、京雄高速、新机场至德州高速，“三横”为荣乌高速新线、津雄高速、津石高速。下图为雄安新区及周边地区示意图。据此完成下面小题。



20. 关于图中城镇等级体系描述正确的是 ()

- A. 图中城镇等级共有4级 B. 北京和天津的服务范围大小相同
C. 保定提供的服务种类比唐山提供的更多 D. 延庆比廊坊更适合布局大型商场

21. “四纵三横”高速公路建设对雄安新区的影响是 ()

- ①完善雄安新区交通网络，大幅缩短与外界的空间距离 ②扩大新区服务辐射范围，加速

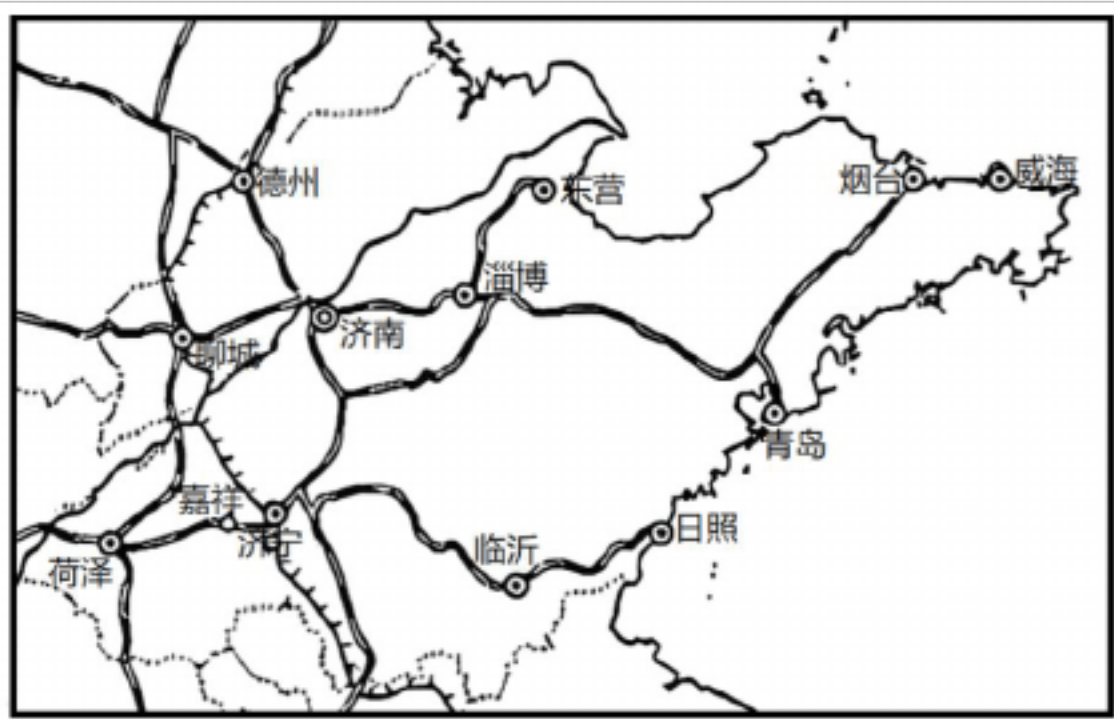
新区开发，促进区域发展③增强产业转移承接能力，加强区域间合作交流④优化区域城市空间布局，提高区域竞争力

- A. ②③④ B. ①③④ C. ①②④ D. ①②③

22. 关于白洋淀的开发利用，下列说法正确的是（ ）

- A. 作为天然的净化器，充分吸收和容纳生产生活污染物
B. 水资源充足，围湖造田发展种植业
C. 适度发展观光旅游业
D. 大力发展水产养殖及加工业，增加经济收入

陶瓷可以大致分为传统陶瓷和先进陶瓷两类。先进陶瓷以人工精制合成原料为主，广泛应用于生物医用材料（人工关节、血管支架等）等高精尖领域，国内生物医用材料的70%~80%依赖进口。山东省淄博市博山区地处泰沂山脉北侧，距今已有6000年陶瓷生产历史，是我国五大陶瓷产地之一。目前淄博市作为国内先进陶瓷主要集聚区，生物医用材料已成为淄博市陶瓷产业开发的重点。近年来，淄博市持续推动产业技术创新联盟建设，以产业联盟带动产业发展。下图为淄博市位置示意图。据此完成下面小题。



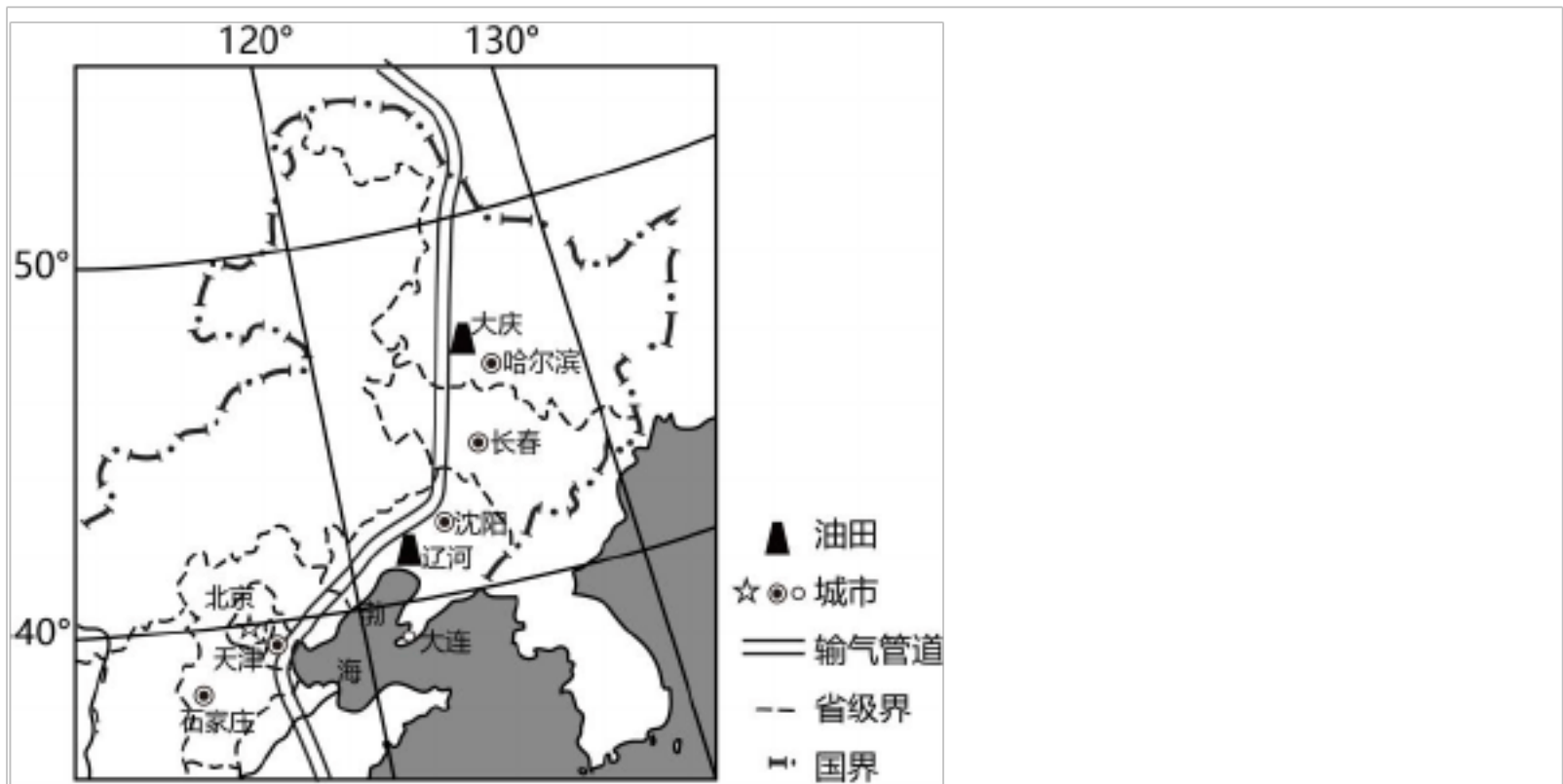
23. 影响淄博市成为国内先进陶瓷主要集聚区的主要因素是（ ）

- A. 市场 B. 技术 C. 原料 D. 能源

24. 生物医用材料成为淄博市先进陶瓷产业开发的重点的主要原因是我国（ ）

- A. 城镇化进程加快 B. 人口老龄化加重
C. 先进陶瓷技术水平高 D. 人口数量增长快

2022年3月26日当地时间20:30，全球192个国家和地区的众多地标性建筑熄灯一小时，以响应2022年“地球一小时”活动。读图，回答下面小题。

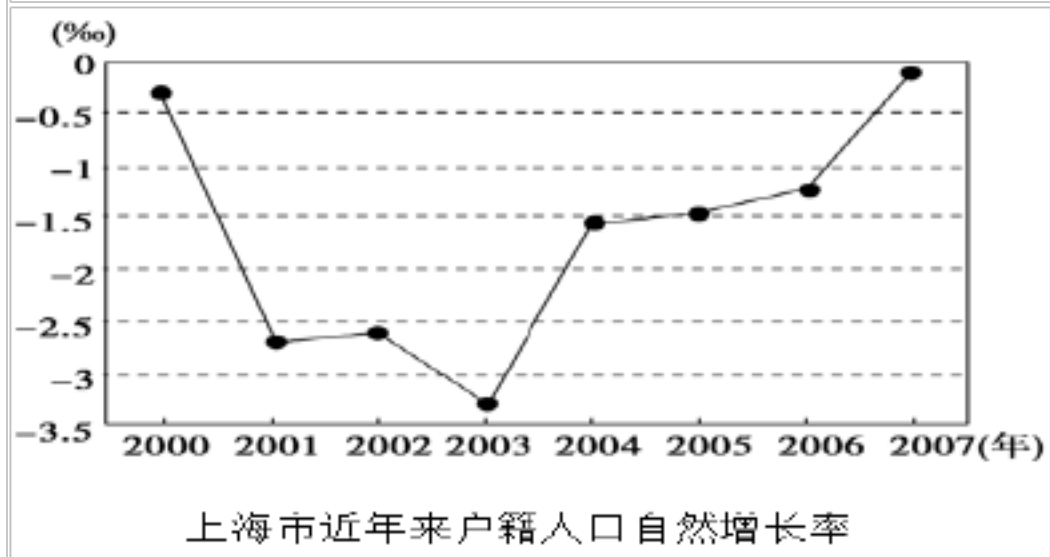
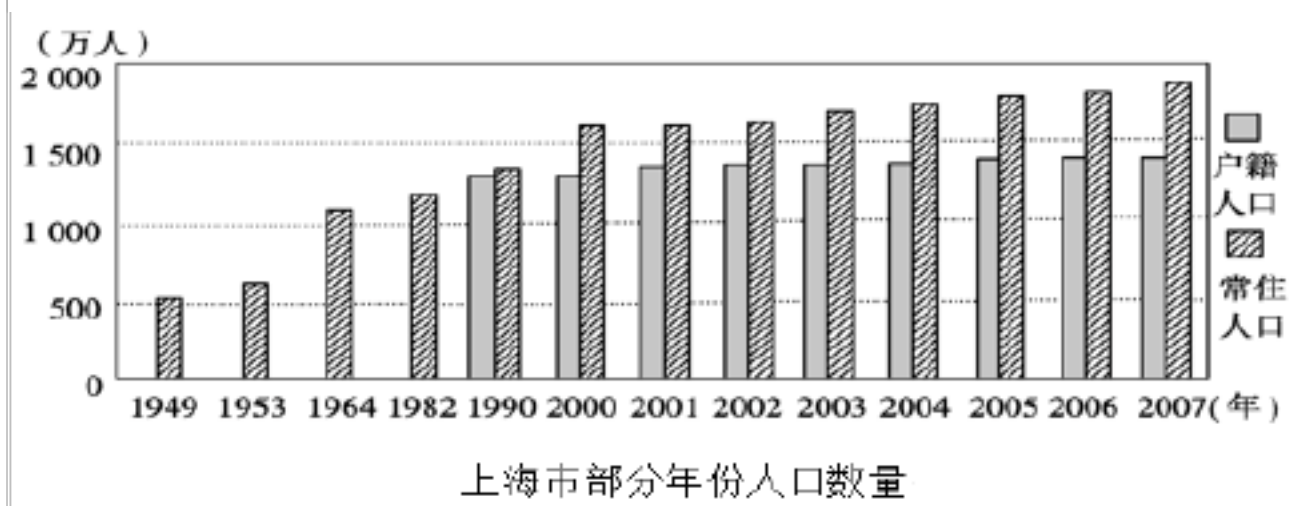


29. 中俄东线天然气管道的铺设主要考虑的因素是 ()
- A. 地形地势 B. 人口城市 C. 河流分布 D. 建设成本
30. 大庆建设地下储气库的主要优势是 ()
- A. 油气资源丰富 B. 密闭安全性高 C. 已有设施完备 D. 人才储备丰富
31. 中俄天然气管道东线投产后, 京津冀地区居民的直接受益之处为 ()
- A. 优化能源结构 B. 减轻大气污染 C. 降低燃气价格 D. 满足使用需求

二、综合题

32. 阅读图文材料, 回答下列问题。

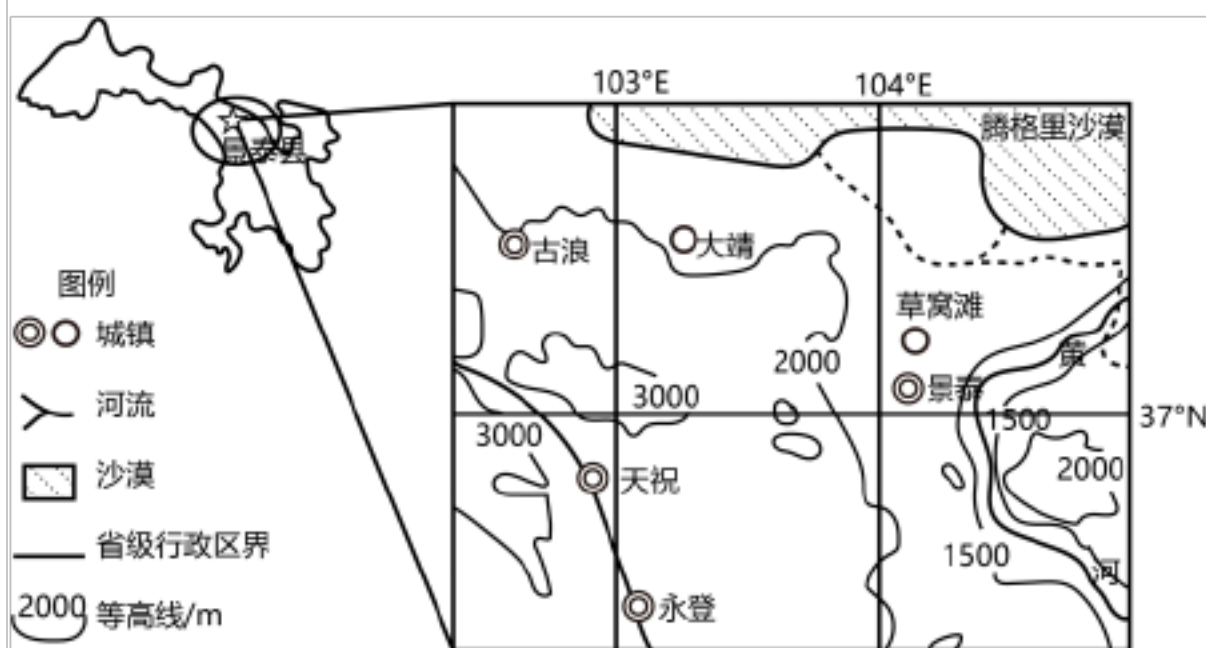
上海是我国人口最多的城市之一, 上海的人口问题与其地理环境密切相关, 并受社会经济发展水平、科技水平和医疗卫生水平等因素影响。(备注: 户籍人口就是指有该地区身份证的人口。常住人口指在该地区居住半年以上的人口。常住人口包括户籍人口(但不包括本地户籍长期在外地的人口), 以及在本地居住半年以上的流动人口)。



- (1) 归纳对比 1990 年以来上海市两种人口数量变化的特征。
- (2) 分别说明上海市常住人口和户籍人口变化特征的形成原因。
- (3) 分析外来人口对上海城市发展产生的积极影响和可能带来的问题。

33. 阅读图文材料，完成下列要求。

景泰县位于甘肃省中部，腾格里沙漠南部向黄土高原过渡地带，山地丘陵约占全县总面积的 75%，地下存在深厚隔水层。景泰县为温带大陆性干旱气候，年均降水量仅为 185 毫米，蒸发量却达 2303 毫米，是我国西北地区的典型生态脆弱区。县域内盐碱危害、干旱和风沙共存，水资源缺乏，生态功能弱，生态环境基础差。近年来，景泰人探京出“挖塘蓄水、抬土造田”的方法，在池塘中利用盐碱水养殖优质的鱼虾蟹，在高处农田里种植枸杞和各种水果，多种经营的生产模式帮助农民重新走上了富裕之路。下图示意景泰县区位图。



- (1) 分析景泰县土壤盐碱化的原因。
- (2) 简述脆弱的生态环境对景泰县农业发展的影响。
- (3) 以农业为基础，为促进景泰县经济进一步发展提出可采取的措施。

34. 下图为我国中部某城市示意图。读图回答下列问题。



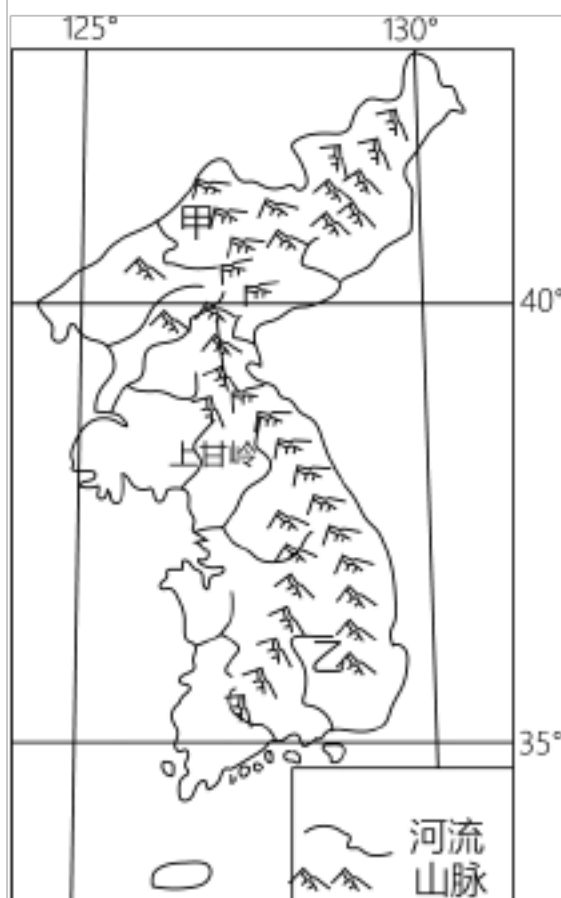
- (1) 图中甲处拟建设服装厂、印刷厂、水果罐头厂和炼铝厂，应优先发展_____，从工业区位因素上看，该工业属于消耗_____多的工业。

- (2) 图中乙处为服装、食品、自行车等以轻工业为主的工业区，试分析其主要区位优势。
- (3) 该城市计划在丙处建一个以电子工业为主的新型工业园区，根据图中所提供的信息，简述在此处兴建电子工业园区的主要依据。

35. 阅读图文材料，回答下列问题。

材料一、上甘岭，朝鲜的一座小村庄，因一场战役举世闻名。上甘岭战役，从 1952 年 10 月 14 日至 11 月 25 日，双方反复争夺阵地，我军将士白天休整隐蔽，夜间多主动出击，出其不意。上甘岭一战充分展示了中国人民志愿军“抗美援朝、保家卫国”的顽强意志和必胜决心。下图为朝鲜半岛地形及上甘岭位置图。

材料二、第 23 届冬季奥林匹克运动会，于 2018 年 2 月 9 日--25 日在韩国平昌举行，平昌位于东经 128 度，北纬 37.3 度，本届冬奥会被认为是史上最冷的冬奥会。随着赛程的推进，这一观点得到了越来越多的应证。第 24 届冬季奥林匹克运动会将于 2022 年在中国北京举行。



- (1) 试分析说明图中甲河有别于乙河的水文特点及原因（例举其中 1 项）。
- (2) 后勤支援是赢得战争的有力保障。简述志愿军在这场战役中在后勤保障方面面临的不利自然条件。
- (3) 如果你是一名战斗指挥员，在战斗中可以利用哪些有利的自然条件组织作战？

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/867135031113010002>