

微专题 14 分析评价类题型

1. 答题思路

在解答该类试题时，要注意审题，抓住限定词，明确是评价利还是评价弊，是对比分析还是没有限定，该从哪方面进行分析、评价等，要注意把握以下三点：

- (1) 要从有利和不利两个方面阐述，针对优势和不足进行全面论证。
- (2) 要从多角度综合分析，如可以从自然和社会经济两个方面分析。
- (3) 注意限定条件，只能从所要求的方面进行分析与评价；要充分利用题目材料信息，合理迁移相关地理原理、规律，组织答案时一定要突出“关键词”，因为“关键词”就是得分点。

2. 答题规范

		分析、评价内容
农业生产	有利条件	地形平坦；高温多雨；雨热同期；光照充足；昼夜温差大；土壤肥沃；河网密布，水源充足；交通便利；市场广阔；工业比较发达，机械化水平高；科技发达；国家政策扶持；农业生产历史悠久，经验丰富。
	不利条件	地形崎岖；热量、光照、水分不足；水热组合条件差(雨热不同期)；多旱涝、寒潮等灾害；土壤贫瘠；降水稀少，水源短缺；交通不便；科技水平低，农业生产资料缺乏；机械化水平低；农业劳动人口少；水利等农业基础设施落后；
工业生产	有利条件	地理位置优越；地形平坦开阔；矿产资源丰富，品种齐全；能源充足；水源充足；地价较低；交通便利；劳动力素质高且廉价；消费市场广阔；技术力量雄厚；工业历史悠久，工业基础雄厚；国家政策支持
	不利条件	矿产资源缺乏，能源短缺，地形崎岖；水源不足；交通不便，劳动力不足；科技水平低；环境污染严重等
港口建设	水域条件	航行、停泊条件：河港——沿河、水深、河宽、流缓；海港——沿海、水深、易停靠、避风的海湾等
	陆域(筑港)条件	地形条件(地形平坦、坡度适当、地质稳定，便于安排建筑用地、港口设备)；交通条件(影响客货的集散)；腹地条件(经济腹地的大小和经济发展水平影响客货流量，进而影响港口的兴衰)；依托城市(城市为港口提供人、财、物的优势，利于港口的建设和发展)等
	政策条件	自由贸易和对外开放有利于港口的发展
人口城市分布	有利条件	自然条件：自然条件优越，气候温暖湿润，地形平坦开阔，水源充足，土壤肥沃，矿产资源丰富。社会经济条件：经济发展水平高(经济发达)，工农业发展较早等
	不利条件	极端干旱的沙漠地区，气候过于潮湿的雨林地区，终年严寒的高纬度地区，地势高峻的高原、山区，都不适宜人类生存
河流航运	自然条件	地势落差大，不利于发展航运；径流量大，水深，通航能力强；结冰期长的河流航运价值较低
		河流流经地区的经济发展水平、人口和城市密度通过影响客货流量影响航运的经济效益；配套设施完善的水运网络有利于提高河流的航运价值
区域发展	优势	优越的地形、气候、水源、土壤条件；丰富的矿产和能源；交通便利；劳动力数量和质量方面占有优势；发达的教育和科技；优美的环境；政策支持等
	劣势	地形、气候、土壤、水资源等方面的不利因素；矿产和能源短缺；交通不便；受自然灾害的影响；科技落后；劳动力素质较低等
资源开发	有利条件	资源条件(资源丰富，开采条件好)，市场条件(市场广阔)，距市场近，交通条件(交通比较便利)等
水能开发	自然条件	抓住落差大小、径流量大小、口袋状地形、地质等因素分析
	人文条件	从资金、技术、市场等方面分析

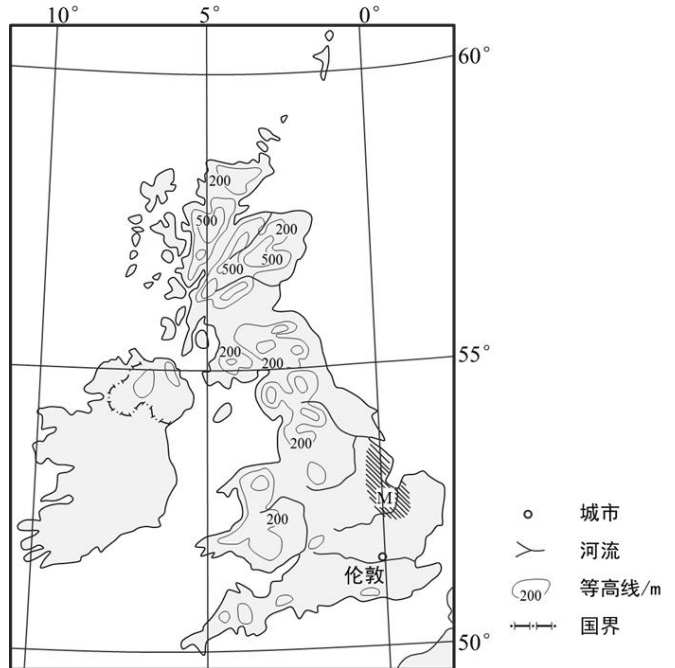
例 1. (2021 全国甲卷) 阅读图文材料, 完成下列要求。(22 分)

下图中阴影示意的 M 地区曾经是湿地(沼泽), 年降水量是年蒸发量的 1.2~1.5 倍, 远低于英国西部和北部。在罗马时代, 人们对 M 地区湿地进行了排水尝试, 湿地仅得到零星开垦。17 世纪, 该地引入荷兰风车与水利工程技术, 湿地得到成片开垦。经过几百年的开发, M 地区已经成为英国重要的农产品生产基地, 但也存在诸多问题。

(1) 分析 M 地区排水后能够发展农业的自然条件。(8 分)

(2) 分析罗马时代和 17 世纪对 M 地区湿地开垦结果存在差异的原因。(8 分)

(3) 推测 M 地区当前农业发展中存在的主要环境问题。(6 分)



例 2. (2019 全国 1 卷) 阅读图文材料, 完成下列要求。(24 分)

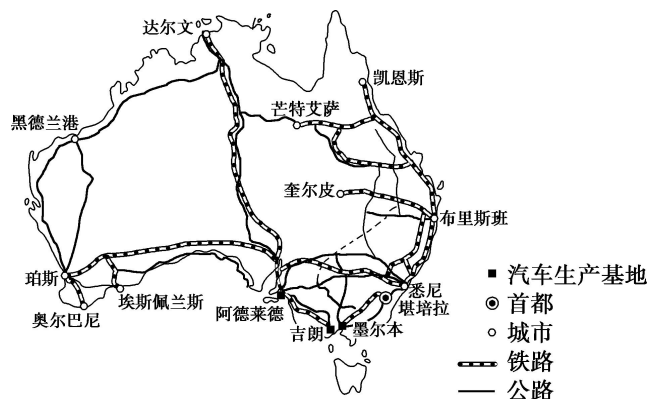
澳大利亚是一个地广人稀的发达国家, 第二次世界大战后, 本土汽车生产主要由美日几家大型汽车品牌公司控制, 整车和零部件工厂主要布局在墨尔本、阿德莱德和吉朗等地(位置见下图)。1974 年澳大利亚汽车生产以 47.5 万辆的产量居世界第 10 位。1988 年澳大利亚政府开始实施取消进口汽车配额限制并大幅降低关税的政策, 使世界各地的汽车大量涌入, 原本多样化的本土汽车市场进一步细分, 每种品牌和车型的 车辆需求都较少, 汽车生产成本也居高不下, 2016 年仅以 16.1 万辆的产量排在世界第 32 位。2017 年 10 月 20 日, 最后一条汽车生产线在阿德莱德关闭, 宣告本土汽车制造成为历史。

(1) 说明澳大利亚汽车生产存续期间, 整车和零部件工厂布局在东南沿海地区的有利条件。(8 分)

(2) 分析澳大利亚汽车市场对每种品牌和车型的 车辆需求都较少的原因。(8 分)

(3) 简述澳大利亚汽车生产成本居高不下的主要原因。(4 分)

(4) 指出汽车生产的退出对当地城市经济发展的影响。(4 分)



微专题 14 分析评价类题型对点练习

1. (2020 浙江卷)读材料,完成下列问题。(22 分)

西欧是世界上重要的天然气输入地区。图 1 为欧洲部分地区略图。德国是天然气进口大国,92%的天然气需要从国外进口。图 2 为 2017 年德国天然气进口来源构成图。目前,俄罗斯、德国等国家在图 1 中甲乙两地间新建天然气输气管道。

(1) 简述西欧大量输入天然气的主要原因。(6 分)

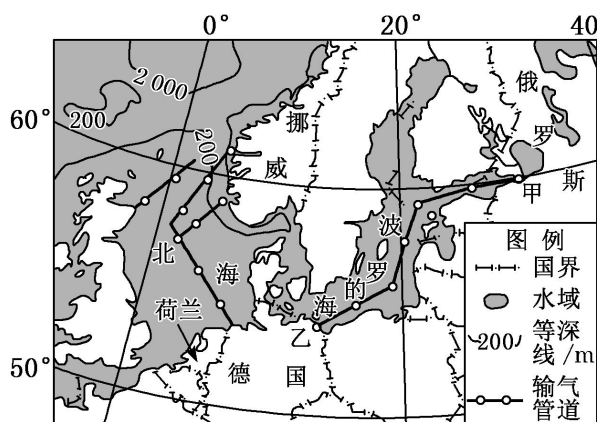


图 1

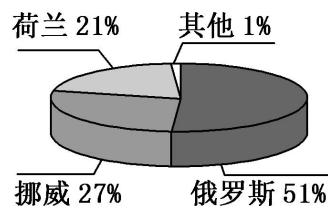


图 2

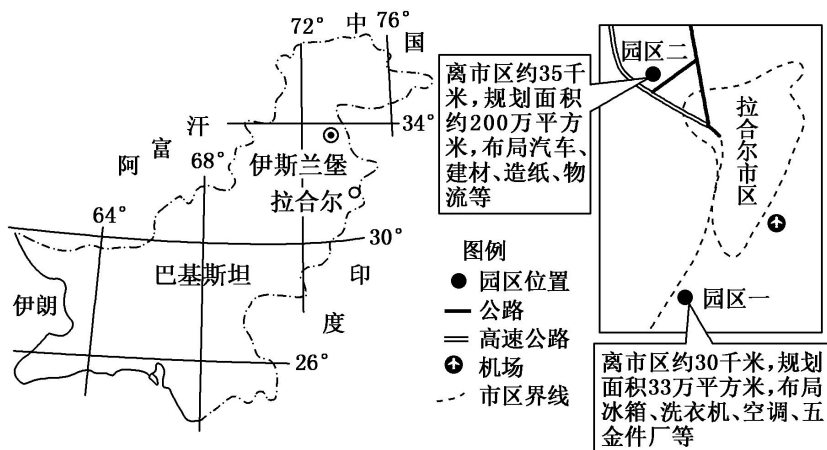
(2) 与北海相比,评价在波罗的海建设天然气管道的自然条件。(6 分)

(3) 简述德国天然气进口来源的主要特征,并指出德国在甲乙两地间采用输气管道进口天然气的优势。(10 分)

2. 阅读图文材料,完成下列要求。(22 分)

巴基斯坦人口接近 2 亿,经济增长迅速。我国某家电企业产品早在 2001 年就进入巴基斯坦,近年来冰箱、空调等销量居当地市场第一。2006 年,该企业与巴基斯坦企业在拉合尔市(国内第二大城市和著名工业中心)共同投资兴建了中巴经济合作区(包括右图中园区一和园区二)。目前,该经济合作区从最初的家电主导到多产业并进,现有 7 家入园企业,带动直接就业岗位 5 000 个,年利税约 9 000 万美元,正成为“中巴经济走廊”项目的典范。

(1) 说明中国家电企业首先将冰箱空调等产品投放巴基斯坦市场的原因。(8 分)



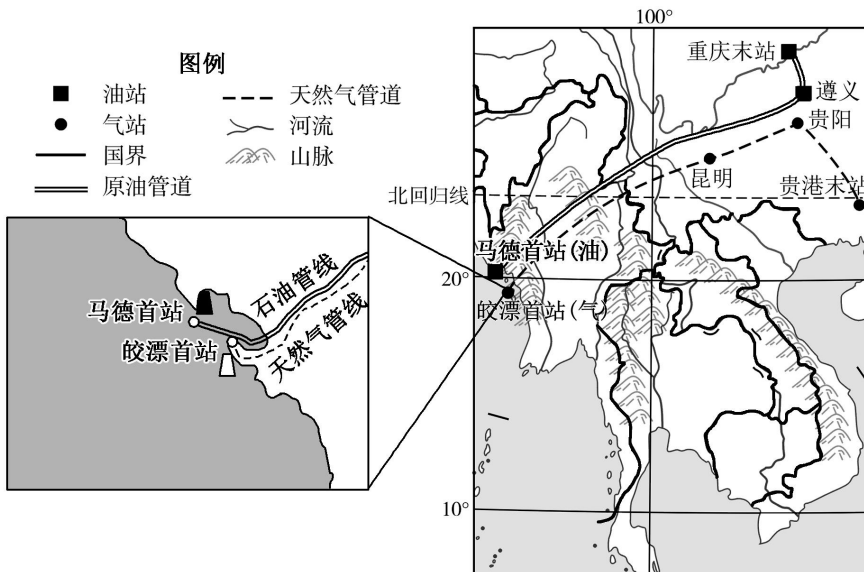
(2) 据材料分析中巴经济合作区选址拉合尔市的优势条件。(8分)

(3) 有一化工企业欲入驻该经济合作区，在园区一和园区二两个园区中，最终选择了园区二，说明理由。(6分)

3. 阅读材料，完成下列问题。(22分)

材料一 中缅油气管道是继中亚油气管道、中俄原油管道、海上通道之后我国的第四大能源战略通道，原油管道起点位于缅甸西海岸皎漂港附近的小岛马德岛，天然气管道起点在皎漂港。右图为中国、缅甸部分地区及中缅油气管道图，左图为管线首站示意图。

材料二 中缅经济走廊是“一带一路”倡议的重要组成部分，在中缅油气管道、皎漂燃气电站等先导项目和示范工程建成后，2021年1月中国和缅甸双方同意统筹推进皎漂、仰光新城、铁路、公路、能源等互联互通骨架建设，推动中缅经济走廊从概念规划转入实质性建设阶段。



(1) 从皎漂港与其他地理事物的空间关系角度分析其作为该油气管线首站的优势条件。(8分)

(2) 简析该油气管线从中国贵州至重庆段输送石油而非天然气的原因。(4分)

(3) 说明将交通作为中缅经济走廊建设重点的主要理由。(10分)

微专题 14 分析评价类题型参考答案

【例 1 答案】

(1) 与英国大部分地区相比, 该地区降水量较少, 光照条件较好。地势低平, 利于耕作。大部分为沼泽, 土层深厚肥沃, 适合多种农作物生长。

(2) M 地区湿地面积广, 地势低, 抽(排)水工程量大, 对动力要求高。罗马时代以人力、畜力为主, 排水能力有限, 湿地仅得到零星开垦。17 世纪, 采用风力排水, 排水能力大幅度提高, 加之水利工程技术进步, 湿地得到成片开垦。

(3) 由于长期种植, 土地肥力渐趋下降, 作物病虫害增多。经常的排水和耕作, 使表土流失并淤塞排水沟。化肥、农药的使用, 污染水、土环境。

【例 2 答案】

(1) 开发早的城市地区, 基础设施齐全, 易于配套; 人口密集, 经济发达, 是主要消费市场; 劳动力充足; 临海, 港口多, 交通运输方便。

(2) 人口少, 市场规模小; 国土面积大, 自然环境多样, 对车的种类和型号要求多样; 进口政策放宽后, 国外汽车品牌进入加剧了本土汽车市场竞争, 消费者偏好趋于多元化。

(3) (发达国家) 劳动力成本高; 汽车厂商难以通过规模生产降低成本。

(4) 外资撤离, 投资减少, 经济下滑; 相关配套产业萎缩或消失, 产业结构发生变化(更突出发展服务业和高新技术产业)。

本题主要考查区域工业化及可持续发展的有关知识, 意在考查学生知识迁移运用能力, 总体难度不大。

【1 题答案】

(1) 经济发达, 需求量大; 本地天然气产量较小, 供需矛盾突出; 天然气为低污染能源, 对环境影响较小。

(2) 有利: 海水深度较浅; 风浪较小等。

不利: 冬季海面结冰。

(3) 特征: 来源于邻近国家; 来源多元; 俄罗斯比例最大。

优势: 运输连续性强; 运输安全性高; 运输量大; 成本低。

【2 题答案】

(1) 巴基斯坦人口众多, 居民收入不断提高, 市场潜力大; 纬度较低, 多为热带气候, 夏季高温, 居民生活对冰箱、空调需求大。

(2) 拉合尔市人口多, 劳动力成本低; 该市属于国内著名工业中心, 工业基础较好; 有公路、高速公路和机场, 交通便利(通达性好); 位于市区外围, 地价相对便宜。

(3) 园区二位于与拉合尔市盛行风向(夏季盛行西南风, 冬季盛行东北风)垂直的郊外, 能够减少化工企业对市区的大气污染; 化工企业占用空间大, 面积较大的园区二更适合其布局。

【3 题答案】

(1) 离波斯湾近; 近海有丰富的油气资源; 邻近我国西南地区, 油气输出不必绕行马六甲海峡, 大大缩短运输距离; 是缅甸西海岸重要港口, 利于海陆联运。

(2) 北侧为四川盆地, 天然气资源丰富; 石油资源短缺, 而市场需求量大。

(3) 港口建设, 有利于大宗物资运输; 油气管线建设有利于将资源优势转化为经济优势; 铁路建设, 有利于长距离运输; 公路建设, 灵活方便, 有利于生产、生活资料运输; 陆上交通线路的建设, 有利于形成水陆联运通道。