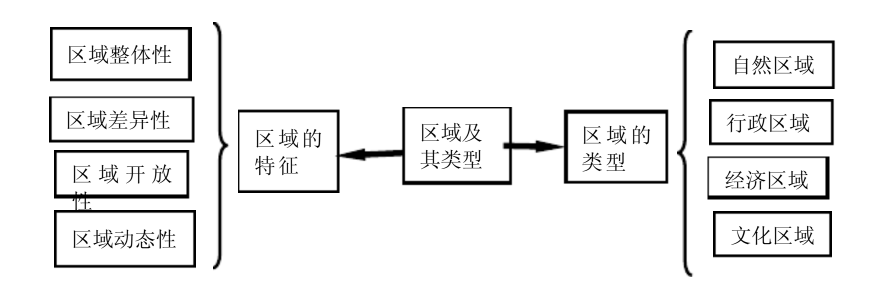
第一章 认识区域 (教师版)

1.1 区域及其类型

>知识梳理<

认识区域:



知识点一 区域的特征: (重点记)

- 1. 概念: 地球表面一定的空间范围。
- 2. 区域认知的意义:通过区域认知,人们实现对地球表面<u>复杂多样性</u>的认识、理解,并找出规律。
- 3. 区域的基本特性:
- (1) 区域整体性:
- ① 含义: 指区域内各要素相互作用、相互影响构成一个整体,所占据的空间就是该区域的范围。
- ② 区域要素:
- a. 自然地理要素: 地质地貌、气候、水文、生物、土壤等。
- b. 人文地理要素:人口、社会、经济、文化、历史等。
- (2) 区域差异性:
- ① 含义: 指区域之间的差异,每个区域都有自身的特性,既来自区域内各要素,也来自区域整体。
- ② 特点: 区域之间的差异是绝对的, 共性是相对的。
- (3) 区域开放性
- ① 含义: 指一个区域与其他区域发生的各种联系。
- ② 特点: 区域的开放性不断提高,与外界的交流 日益广泛。
- (4) 区域动态性
- ① 含义: 指区域的类型和范围是可以变动的。

- ② 特点:区域种类日益<u>丰富</u>,区域的范围和边界随之发生<u>变化</u>。知识点二 区域的类型: (重点看)
- 1. 区域划分指标:
- (1) 单一指标或多重指标
- (2) 自然特征或人文特征
- ① 按自然特征:高原区、雨林区、季风区等;
- ② 按人文特征:人口密集区、经济发达区、稻作农业区等;
- ③ 按内在关联特点:国际自由贸易区、大都市内部各类功能区等。
- 2. 区域的类型
- (1) 按照区域尺度大小划分:大尺度区域和中小尺度区域。
- (2) 按照区域性质划分: <u>自然</u>区域、<u>行政</u>区域、<u>经济</u>区域和<u>文化</u>区域
- (一) 自然区域:
- 1. 概念: 指一定范围内各自然地理要素 (地貌、气候、水文、生物、土壤等) 具有相对一致性的区域;
- 2. 类型:
- (1) <u>综合</u>自然区:自然大区(东部季风区、西北干旱区、青藏高寒区)、自然地区、自然区;



- (2) 部门自然地理的各种分区:地貌区、气候区、水文区、土壤区、植被区、动物区。
- (二) 行政区域:



- 1. 概念: 指国家为了进行行政分级管理而划分出来的地域单元。
- 2. 影响因素: 政治、经济、民族、人口、国防、历史传统等。
- 3. 我国的行政区划:基本行政区划是<u>三级制</u>,即省(自治区、直辖市)、县(自治县、市)、乡(民族乡、镇)三级。

国家还根据实际需要设立特别行政区(香港特别行政区、澳门特别行政区)

(三)经济区域:

- 1. 概念: 在劳动地域分工基础上形成的不同层次、各具特色的地域经济单元;
- 2. 经济区域划分的影响因素: <u>自然</u>地理条件、<u>经济</u>社会状况、劳动地域分工、专门化与综合发展水平等。
- 3. 经济区域的特征:具有紧密的内部联系,并在宏观格局中担负着某些专门职能。以中心城市为核心,以农业为基础,以工业为主导,以交通运输为脉络。
- 3. 经济区域的类型:
- (1) 综合经济区:

特征: 为国民经济整体服务。

(2) 部门经济区:

特征: 以国民经济某一部门为对象。如工业区、农业区、交通枢纽等。

(四) 文化区域:

- 1. 概念: 指文化事物、文化现象、文化体系所覆盖或呈现的区域,由具有某种共同文化属性的人群所创造,其主要文化现象具有相对的一致性。
- 2. 影响因素: <u>语言</u>、<u>文字</u>、宗教信仰、艺术形式、生活习惯、道德、观念、社会组织、经济特色等。
- 2. 文化区域的特点:
- (1) 由具有某种共同文化属性的人群所创造
- (2) 在政治、社会、经济等方面具有独特功能
- (3) 主要文化现象具有相对的一致性。

学法指导:

- 1. 区域的内涵分析:
- (1) 划分类型: 先分析该区域的类型、其划分的标准。这是认识区域的第一步, 起到定向的作用。
- (2) 区位特征:分析该区域的位置,以及与周围区域的联系。
- (3) 区域内的共同性:分析区域内各要素之间的联系。
- (4)区域间的差异性:比较该区域与其他区域在自然环境、经济发展之间的不同。
- (5) 边界形状:记忆该区域的轮廓特征,以便迅速准确地识别和确认,如省级行政区域轮廓、湖泊等。

- 2. 自然地理特征: 自然地理特征主要包括以下几个方面:
 - (1) 位置(经纬度位置,海陆位置)。
 - (2) 气候(气候类型,气温,降水)。
- (3) 地形(地形类型,海拔,地貌)。
- (4) 水文(流量, 汛期, 结冰期, 含沙量, 水系发育)。
- (5) 土壤(土壤类型,土壤肥力)。
- (6) 植被(植被类型,分布状况)。
- 3. 区域四大特性的关系:
- (1)整体性是区域的基本属性,没有整体性就没有差异性,没有差异性就没有所谓的开放性和动态性。
- (2) 区域的整体性是相对的,差异性是绝对的。自然和人文现象在空间分布上的差异性,是地球表层最显著的特点之一。不仅各个区域间普遍存在着差异性,而且区域内部也存在着差异性,这种差异性是进一步进行区域划分的基础,也是开放性形成的基础。区域的空间尺度越小,区域内部的差异性就越小。我们所说的区域内具有相对一致性,并不是说区域内部就没有差异,只不过是求大同存小异。

4. 按照空间尺度的区域划分:

类型	实例	联系
大尺度的区域	全球海洋、全球陆地、各个大洲、各	区域的空间尺度越大, 描述
	个国家、我国不同的经济地带	的区域特点越宏观; 反之,
中等尺度的区域	长江三角洲地区、京津唐工业基地等	尺度越小,描述得就越具
小尺度的区域	上海浦东新区、天津滨海新区等	体、越详细

5 . 按照内部特征的区域划分:

类型	含义	实例
形式区	要素具有相似性或相对一致性的	地形区、干湿区、温度带、方言区、水
	区域	田农业区等
功能区	功能上紧密相连, 具有某些方面	经济区、贸易区、港区、工业区等
	的相关性或内在联系的区域	

6. 自然区域的划分:

自然区域差异的产生主要受纬度位置、海陆分布和地形等因素的影响。具体而言,一般依据地形、气候、水文、土壤、植被等自然地理要素的差异来划分自然区域,其中气候和地形是决定自然区域差异的基本因素。

7. 区域地理特征的描述:

区域地理特征的描述,首先要对区域进行区域空间定位,明确区域位置(海陆位置、经纬度位置、相对位置),然后结合所学知识进行特征分析。

地理要素	思维方向
地理位置	海陆位置、经纬度位置、相对位置等
地形特征	地形类型; 地形空间排列方式; 地势——海拔、地形倾斜方向、走势、地
	势起伏状况、区域极值(地势最高值、最低值)
气候特征	气温、降水、光照、气温日较差、气温年较差、降水与热量的组合
水文特征	年径流总量、汛期、径流量的季节变化与年际变化、含沙量、结冰期、
	凌汛等
人文特征	人口、城市、工业、农业、交通运输业、商业、旅游业等

知识链接:

三大自然区的特征:

自然区	特征	
东部季风区	海拔较低,有广阔的平原;风向和降水均随季节有明显的变化;河流	
	一般为外流河; 植被以森林为主, 部分为草原森林; 除极少数地方外,	
	天然植被已经不复存在	
西北干旱区	海拔较高但差别显著;气温年较差、日较差大,多大风天气;植被大部分为荒漠,一部分为草原;大部分地区属于内流区;水是农业发展	
	的决定性因素	
青藏高寒区	平均海拔在4000米以上;空气稀薄,气温低,冻土广布,太阳辐射强,	
	风力大; 植被为荒漠、草原与高山草甸灌丛, 森林很少, 土层薄; 是	
	许多大江大河的发源地; 以畜牧业为主	

易错辨析:

不同层级经济区域所起的作用差别不大

这种说法是错误的。不同层级的经济区域所起的作用不一样。国家级的经济区域对于我国广 泛而深入地参与国际分工、融入经济全球化、进一步提高我国的开放水平,具有积极的意义, 对我国经济的发展具有示范意义;国内省级行政区域甚至更低级别区域的经济区,更多的是 起到促进区域协调发展,提升区域整体实力的作用。

>常见考点<

考点一 区域的内涵与特点:

江苏省泰州市将生态红线区域优化调整为风景名胜区、清水通道维护区、公园、生态公 益林、特殊物种保护区、湿地公园、饮用水水源保护区、重要湿地和重要渔业水域九类。据 此完成下面小题。

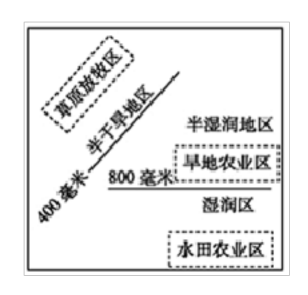
- 1. 划分这九类区域的依据是()

- A. 单一指标 B. 自然指标 C. 人文指标 D. 综合指标

- 2. 这九类区域()
 - A. 区域之间具有差异性
- B. 优势特色相同
- C. 开发治理措施相同

D. 区位特征相同

读图,完成下面小题。



- 3 该图能正确表达出的区域特征是()
- A. 区域具有一定的面积、形状和边界 B. 区域内部的特性相对一致

C 区域只能划分为下一级区域

- D. 区域边界是明确的
- 4. 半干旱地区多是草原放牧区,湿润半湿润地区多是农业区,这反映出地理环境影响着区域的 ()
- A. 发展水平 B. 生活特点 C. 发展方向 D. 发展条件

- 5. 下列区域具有明确边界的是()
- ① 行政区 ② 自然带
- ③ 热量带

- ④ 干湿地区⑤ 三江平原
- ⑥ 山东省青岛市
- A. (1)(2)(3)
 B. (3)(4)(5)
- C. (1)(5)(6) D. (1)(6)

【答案】1. D 2. A

【解析】

- 1. 结合材料可知,这九类区域是综合自然和人文指标划分的,其划分依据属于综合 指标。
- 2. 不同的区域有不同的优势特色、区位特征和开发治理措施,区域之间具有差异性。

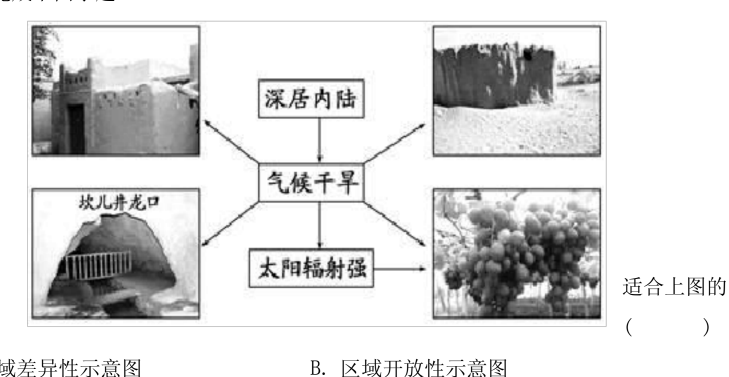
【解析】

3. 区域具有一定的面积、形状,然而图中并未体现出区域的这些特征,故 A 项与题意 不符;根据区域的定义可知,在同一区域内部的各项特征具有相对的一致性,这是区域 划分的依据之一,图示区域内降水量基本一致,故 B 选项正确;在上一级区域中可以(不 是只能)划分出若干个下一级区域,而图中所示的三个区域为并列关系,并未体现出区 域中的上下级关系,故 C 选项不符合题意;而根据区域的定义可知区域的边界可以是 明确的,也可以是模糊的,从图中可以看出,图中部分区域的边界是模糊的,如草原牧区、 旱地农业区和水田农业区等,故 D 选项错误;所以正确答案是 B 选项。

- 4. 根据题意,半干旱地区多是草原放牧区,湿润半湿润地区多是农业区体现的是在当 地自然条件的基础上的土地利用方式的不同,体现的应是区域的农业发展的方向差 异,故 C 选项符合题意。
- 5. 行政区划一般具有明确的界线,而自然区划一般没有明确的界线,即其界线具有过 渡性。所以选项中自然带、热量带、干湿地区、三江平原均属于自然区划,一般相邻 区域间往往是逐渐过渡的,界线较模糊,故②③④⑤项均不符合题意;而行政区和青岛 市均属于行政区划,有明确的界线,故①⑥项正确,所以正确答案是 D 选项。

考点二 区域特征分析:

读下图,完成下面小题。



1. 以下最 图名是

- A. 区域差异性示意图

- C .区域动态性示意图
- 2. 图示地区葡萄特别甜的原因有()
 - - ① 生长期内日照时间长 ② 气温日较差大 ③ 土壤肥沃 ④ 水源充足

- A. (1)(3)
- B. 24
- C. (1)(2)
- D. (3)(4)

荷兰人在500多年前发明了木鞋,直到现在,农民和渔民仍有穿木鞋劳动的习惯。荷兰人酷 爱木鞋和风车,因为它们对于荷兰人来说有着非常重要的实用价值。在历史上,木鞋和风车 为荷兰发展做出了重要贡献。下图示意荷兰木鞋和风车。据此完成下面小题。

D. 区域整体性示意图



- 3. 荷兰木鞋的出现反映了当地的自然环境特征是(
 - A. 气候全年温和湿润

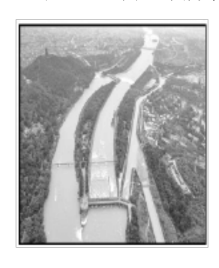
B. 红壤广布, 土质黏重

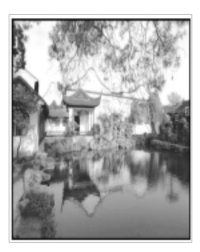
C. 高原地形, 地势高峻

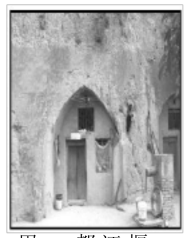
- D. 河阔水深, 水流湍急
- 4. 荷兰木鞋大多取材于当地普遍生长的白杨树。白杨树属于()

 - A. 常绿硬叶林 B. 常绿阔叶林 C. 落叶阔叶林 D. 针叶林

甲、乙、丙、丁所示景观均为世界文化遗产。据此完成下面两题。









都江堰

苏州园林

丙 窑洞

丁 长城

- 5. 有关各个景观所在区域类型及特点的叙述, 正确的是()
- A. 都属于自然区域

- B. 都属于经济区域
- C. 四者的空间尺度大小不同 D. 甲、乙属于文化区域

【答案】1. D 2. C

【解析】

- 1. 从图示可以看出,该区域位于我国西北内陆地区。由于深居内陆,受海洋影响较 小,气候干旱,太阳辐射强,日照时间长,有利于葡萄等农作物生长和品质的提高; 坎儿井是当地特色的灌溉引水方式,既可以获得稳定的灌溉水源,又可以减少水分 蒸发; 植被稀少, 风力作用明显, 多风蚀地貌; 降水稀少, 当地民居为平顶的土屋。 这些都体现了区域的整体性。
- 2. 该地区晴天日数较多,夏季白昼时间长,因此农作物生长期内日照时间长。这里 白天气温高,有利于农作物进行光合作用;夜晚气温较低,农作物呼吸作用较弱, 消耗的营养物质较少,有利于葡萄营养物质的积累。

【答案】3.A 4.C

【解析】

3. 木鞋虽然不太适合运动,但木鞋坚韧、成本低,具有防湿功能。因为荷兰是世界 低地,气候湿润,而木鞋不畏湿气,这是荷兰人喜欢木鞋的主要原因。并且该地属 于温带海洋性气候,木材资源较为丰富,便于就地取材。A 正确。荷兰全境为低地, 四分之一的土地海拔不到1米,四分之一的土地低于海面,除南部和东部有一些丘 陵外,绝大部分地势都很低。CD 错误。红壤主要分布与热带和亚热带地区,B 错误。 因此本题选 A。

4. 荷兰地处欧洲西部地区,属于温带海洋性气候,生长温带落叶阔叶林,荷兰木鞋大多取材于当地普遍生长的白杨树,因此白杨树属于温带落叶阔叶林,故选 C。

【答案】5.C

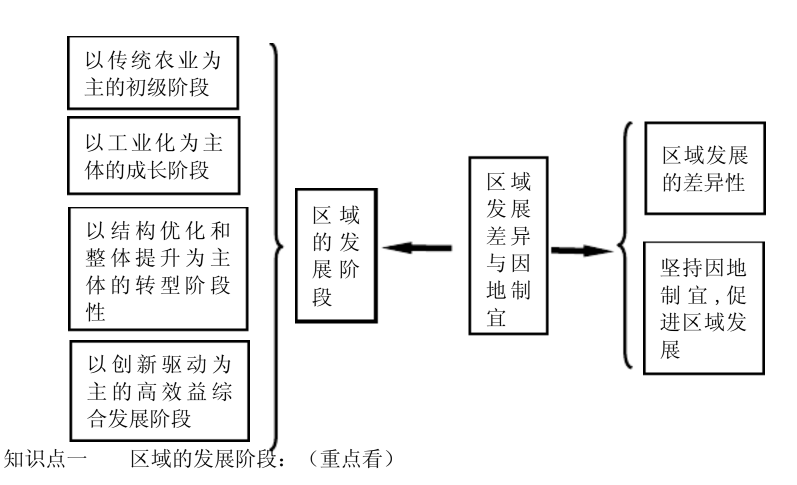
【解析】

5. 四景观所在区域都有人文建筑工程,不属于自然区域,同时也不属于经济区域;从景观图来看,四者的空间尺度大小不同;都江堰不属于文化区域。

1.2区域发展差异与因地制宜

>知识梳理<

区域发展差异与因地制宜:



- 1. 区域发展: 是在一定的<u>时空</u>范围内,以资源开发、产业组织、结构优化为核心的一系列经济社会活动。
- 2. 区域发展差异:指区域发展明显的阶段性差异;不同区域发展程度和水平的显著差异。
 - (一) 以传统农业为主的初级阶段:
- 1. 产业结构:以<u>传统农业</u>为经济主体,大多数劳动力从事农业生产,居民经济收入不高;工业处于起步阶段,以劳动密集型和资源型产业为主体。
- 2. 发展特征:区域内部发展差异较小,开放程度低,表现出典型的自给自足特征;人类活动对地理环境的影响比较微弱;整个区域处于低水平的<mark>均衡</mark>状态。
- (二)以工业化为主体的成长阶段:
- 1.产业结构:城市和工业区迅速扩展,区域产业结构和空间结构渐趋复杂,加工制造业和服务业趋于<u>集聚</u>;以工业化为主要特征,工业化成为区域经济发展的主要<u>动力</u>,同时也造成了

日益严重的环境问题;第三产业呈现出加速发展的趋势,劳动力由农业向制造业和服务业转移。

- 3. 发展特征: <u>环境问题</u>增多,人地关系表现为明显的不协调;区域内部集聚作用大为加强, 出现规模较大的中心城市和工业基地; <u>中心城市</u>对区域的辐射带动作用大幅度增强;区域 开放程度不断提高。
- (三)以结构优化和整体提升为主体的转型阶段:
- 1. 转型原因:成长阶段后期,随着<u>资源枯竭</u>、环境污染加重、<u>地价上涨</u>及劳动力价格提高等, 区域原有优势逐渐丧失,经济增长缓慢甚至停滞,效益降低;出现高失业率、人口减少等严重社 会问题。
- 2. 转型措施: 改造<u>传统</u>工业部门; 产业<u>升级</u>换代,大力发展<u>高新</u>技术产业; 积极发展第三产业等。
- 3. 我国近年的新型工业化:其特征是以<u>信息</u>化带动工业化,以工业化促进信息化,走科技含量高、经济效益好、资源消耗低、环境污染少人力资源优势得到充分发挥的工业化道路。
- (四)以创新驱动为主的高效益综合发展阶段:
- 1. 发展阶段的表现:经济发展方式的转变和增长动力的转换。
- 2. 区域发展的引领和路径:以创新为引领,主要是产业创新、城市创新、科技创新和开放创新;以信息化、生态化、智能化、循环化为路径。
- 3. 区域发展目标: 注重经济、社会、环境的协调发展和可持续发展。

知识点二 区域发展的差异性:(重点记)

- 1. 衡量指标:
- (1)常用指标:地区生产总值、人均国民收入、三次产业构成等。
- (2)综合性指标:人文发展指数,包括预期寿命、教育程度和地区生产总值。
- 2. 区域发展类型: 发达地区与发展中地区,或高收入地区、中等收入地区和低收入地区。

知识点三 坚持因地制宜,促进区域发展:

- 1. 原因(依据):一个区域的自然地理环境和人文地理环境,都具有显著的差异性。
- 2. 措施: 区域发展要因地制宜,扬长补短,推行适宜本区域的发展<mark>战略</mark>,并采取相应的<u>对策</u>措施。

学法指导:

- 1. 区域不同发展阶段特点:
- (1) 从时间上看,区域发展呈阶梯式递进。一般分为四个阶段:初级阶段、成长阶段、转型阶段和高效益综合发展阶段。
- (2) 从空间结构上看,区域发展是一个由点到线再到面的过程。
- (3) 从产业结构上看,区域发展一般会经历由以第一产业为主到以第二产业为主,再到以第三产业为主的过程,区域产业结构日趋优化、合理。

- (4) 从人地关系上看,区域发展一般经历由人地关系基本协调,到明显不协调,再到人地 矛盾最为激烈,最后重新走向协调的过程。
- 2. 区域不同发展阶段的经济特征:

以传统农业为主的初级阶段	资源开发规模小,产业结构简单
以工业化为主体的成长阶段	资源开发规模扩大,产业结构逐渐复杂
以结构优化和整体提升为主体的转型阶段	区域经济呈现衰落、萎缩状态
以创新驱动为主的高效益综合发展阶段	转变经济发展方式,转换增长动力

3 区域产业结构三次产业的比重与区域经济发展水平的关系:

根据区域产业结构三次产业的比重关系,可以推断区域经济发展水平的高低。一般而言,当 区域内第一产业所占比重较大时,经济发展水平较低,产业结构不合理;当第二产业所占比 重较大时,经济发展水平相对较高;当第二、第三产业所占比重较大,且第三产业比重大于 第二产业比重时,经济发展水平较高,产业结构更加合理。

4.秦岭一淮河线的地理意义

秦岭一淮河线是我国自然地理区域划分中重要的地理分界线:

- (1)80米年等降水量线。
- (2)月平均气温0℃线。
- (3地形比较完整与比较破碎的地区分界线。
- (4) 落叶阔叶林与常绿阔叶林的分界线。
- (5) 农田以旱地为主和以水田为主的分界线。
- (6) 南方地区与北方地区的分界线。
- (7) 暖温带与亚热带的分界线。
- (8) 湿润地区与半湿润地区的分界线。

易错辨析:

1. 区域对外开放程度对区域经济增长影响不大

这种说法是错误的。区域对外开放程度明显影响区域经济增长。区域开放程度高,有利于引进先进的科学技术知管理经验、通过经济、技术交流提高本地企业的技术和管理水苹:区域开放程度高,有助于本地企业主动融入国际市场,及时把握研发动态,积极参与市场竞争,进而提高产品的竞争力。

2. 经济发展就是经济增长

这种说法是错误的。经济发展与经济增长是两个不同的概念,经济发展的含义要比经济增长的含义广泛得多。经济增长一般指人均国民生产总值的提高(有时也看作人均实际消费水平的提高),而经济发展指一系列社会目标得以实现的过程。从某种意义上说,经济发展是一种社会进步,不仅意味着人均实际收入的增长和环境质量的改善,还包括教育、安全、健康

等生活质量领域的改善。

知识链接: 我国建筑的南北差异

受自然环境和人文环境的影响,我国南方和北方的建筑文化差异巨大,主要表现在以下三个方面。

(1) 南敞北实:

南方建筑通敞,北方建筑严实。南方气候既热又湿,提高建筑通敞性有利于通风散热。

窗和门是通敞的重要落脚点。楼顶开气窗和天窗,后墙开小窗,檐下和山墙开风口都可以增加通敞性。南方大门外常有木栅,大门敞开,木栅紧闭,既通风,又安全。楼层窗做成落地式格扇,格扇下装固定木栏杆,可以加速空气流通。

北方气候寒冷,寒潮频繁,防寒、采光、保暖是民居的第一要务。北方民居的墙体厚实,阳面开窗,阴面密闭,有火炕、火墙。正午太阳高度由南向北缩小,为了冬季采光,建筑物间距由南向北逐渐扩大。

(2) 南方多遮拦, 北方强调来光:

南方雨水频繁,阳光炽烈,潮气上泛,建筑物要遮雨、遮阳、隔潮。传统南方民居屋顶坡度 大约是 27%,易于排雨水,易于固屋瓦。个别民居用双层屋顶,屋顶成为通风的孔道。届 稀挑出可以遮雨遮阳。挑出尺度软大时,屋檐下有廊的功能,可以行走、休憩、餐饮、会客。 例如,骑楼就是南方街道的一大特色,骑楼底层架空,行人可免遭雨淋日晒。

北方寒冷,干燥少雨,建筑物要提高采光性能,南向窗户做大。现代北方民居常用落地窗以加强采光性能。

(3) 南方轻巧, 北方敦厚:

在建筑形态上,南方轻巧活泼,北方敦厚壮实。南方山清水秀、地狭人稠,不适合建敦厚壮实的大体量建筑物。为了通透和遮拦,南方建筑多廊、台、敞梯等设计,常运用白、青等淡雅色彩,建筑形态也不对称,都增加了轻巧灵活感。北方建筑多用深沉、重质感的色调,可以加强吸收阳光的能力。

>常见考点<

考点一 区域差异及其成因分析:

由于"流浪地球"计划第一步的成功实施,地球上存在生命的条件将发生巨大变化的是近年来,浙江省着眼于山区与沿海优势共同发挥,推进"山海协作"工程,重点建设了一批"山海协作"产业因、跨行政区"飞地"园区等共建平台,成效显著。浙江省于2021年被国家选择建设共同富裕示范区,成为共同富裕上的探路先锋。据此完成下面小题。

- 1. 与江苏省对比,浙江省共同富裕示范区建设更具有代表性,主要是因为浙江省()
- A. 经济区域差异小 B. 经济发展水平高 C. 地域单元更复杂 D. 气候差异更显著

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/09500003120
0011340