

创造教育训练丛书

(高中新教材同步练习)

地理

DILI

高一下



李连如 主编
中国林业出版社

创造教育训练丛书（高中新教材同步练习）

地 理

高一（下）

李连如 主编

中国林业出版社

创造教育训练丛书编写委员会

主任	何照伟					
副主任	张玉亭	李国英				
委员	顾亮	杨胜强	钮春黎	张扬	段书晓	
	井慧涛	刘善杰	李醒新	张秋娟	雷积利	
	付国玉	董福宏	段正森	姚殿钦	李俊杰	
	杨新民	毛成堂	王晓侠	杨选辉	梁庆林	

本书编写人员名单

主编	李连如				
副主编	李德权	孙中超	刘朝晖	王留安	
编写人员	贾晓燕	赵学慧	孟延伟	罗俊明	张书梦
	王留安	张自娟	李进有	赵献敏	李德权
	孙中超	刘朝晖	李连如		

图书在版编目 (CIP) 数据

高中新教材同步练习·地理·高一·下/李连如主编·一北京: 中国林业出版社,
2003. 2 (2006. 2 重印)

(创造教育训练丛书)

ISBN 7-5038-4308-X

I. 高… II. 李… III. 地理课—高中—习题 IV.G634

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2006) 第 005316 号

出 版: 中国林业出版社 (100009 北京西城区刘海胡同 7 号)

E-mail: cfphz@public.bta.net.cn

电 话: 66188524

发 行: 新华书店北京发行所

印 刷: 河南省西平县文汇印刷厂

版 次: 2002 年 2 月第 1 版

2006 年第 4 次修订

修订编辑: 何蕊

印 次: 2006 年 2 月总第 5 次

开 本: 787mm×1092mm 1/16

印 张: 6.75

字 数: 153 千字

印 数: 20000 册

定 价: 6.08 元

前　　言

本套丛书依据新教材的体系与特点、新教学大纲(2002年颁布)的教学要求,以及高考“3+文综(理综)”方案编写。

根据学科特点,每本书中设有不同栏目。本书中“知识结构”对每课的内容进行了梳理、归纳,便于学生整体把握。“同步练习”所选习题少而精,旨在帮助学生循序渐进地消化所学知识,提高灵活解题的技巧和能力。根据教学进度的需要,我们适时插入“单元练习”和“期末综合练习”,并附有参考答案,便于教师选用及学生自我检测。

整套丛书的设计既体现知识体系,又符合学生的实际水平与认识规律,重视直观性与可操作性。

为使本丛书更好地适应教改要求和学生学习的需要,编者在广泛征求各册编写人员、使用本丛书的教师意见和建议的基础上;根据最新教学大纲,对丛书部分内容进行了调整。

参加本册编写的有:

贾晓燕、赵学慧、孟延伟、罗俊明、张书梦、王留安、张自娟、李进有、赵献敏、李德权、孙中超、刘朝晖、李连如。

参加本册审订的有:李连加、李德权、刘朝晖、王留安。

编　者
2006年2月

目 录

前 言

第五单元 人类的生产活动与地理环境 (1)

- 5.1 农业生产活动 (1)
- 5.2 农业的区位选择 (2)
- 5.3 世界主要的农业地域类型（一） (4)
- 5.4 世界主要的农业地域类型（二） (6)
- 5.5 工业生产活动 (8)
- 5.6 工业的区位选择 (10)
- 5.7 工业地域的形成 (13)
- 5.8 传统工业区 (16)
- 5.9 新兴工业区 (18)
- 单元练习 (20)

第六单元 人类的居住地与地理环境 (25)

- 6.1 聚落的形成 (25)
- 6.2 城市的区位因素（一） (27)
- 6.3 城市的区位因素（二） (29)
- 6.4 城市化 (32)
- 6.5 城市化过程中的问题及其解决途径 (34)
- 单元练习 (36)

第七单元 人类活动的地域联系 (43)

- 7.1 人类活动地域联系的主要方式 (43)
- 7.2 交通运输网中的线 (45)
- 7.3 交通运输网中的点 (48)
- 7.4 城市交通运输 (49)
- 7.5 电子通信 (52)
- 7.6 商业中心和商业网点 (54)
- 7.7 国际贸易和金融 (57)
- 单元练习 (59)

第八单元 人类面临的全球性环境问题与可持续发展 (66)

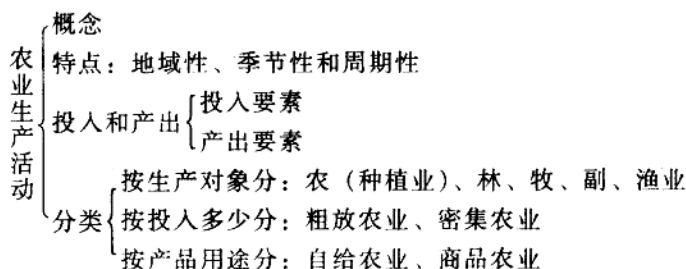
- 8.1 环境问题的表现与分布 (66)

8.2 环境问题产生的主要原因	(69)
8.3 可持续发展	(71)
8.4 中国的可持续发展道路	(74)
单元练习	(76)
期末综合练习	(80)
参考答案	(91)

第五单元 人类的生产活动与地理环境

5.1 农业生产活动

【知识结构】



【同步训练】

一、填空题

1. 与其他物质生产部门相比，农业生产所具有的显著特点是_____、_____和_____。
2. 由于_____的不同地域分布，以及_____、_____的地域差异，世界上形成了多种农业地域类型。
3. 世界农业的发展，大致经历了_____、_____和_____三个阶段，我国的农业正处于_____农业向_____农业过渡阶段。
4. 按生产对象，将农业分为_____、_____、_____、_____和_____. 世界主要农业地域类型，基本上分属_____和_____。
5. 按投入多少，农业分为_____和_____，现代世界农业主要是_____。

二、单、双项选择题

6. 关于农业生产活动的叙述，正确的是 ()
 - A. 农业生产活动就是习惯上所说的种庄稼
 - B. 农业生产的对象是土地
 - C. 一定地域的人们，可以通过劳动来利用自然、改造自然而发展农业生产
 - D. 人们进行农业生产可以有多种选择
7. “橘生淮南则为橘，生于淮北则为枳”反映了农业生产具有明显的 ()

- A. 地域性 B. 季节性 C. 周期性 D. 灵活性
8. 下列农业地域类型与其所属的农业生产类型，组合正确的是 ()
- A. 水稻种植业——粗放农业
 - B. 商品谷物农业——密集农业
 - C. 种植园农业——自给农业
 - D. 游牧业——商品农业
9. 关于密集农业的叙述，正确的是 ()
- A. 投入的生产资料或劳动较少
 - B. 扩大土地面积成为增加农业产出的主要手段
 - C. 投入的生产资料或劳动较多
 - D. 用提高单位面积产量的方法来增加农业的产出
10. 既属于密集农业，同时又属于自给农业的是 ()
- A. 种植园农业 B. 水稻种植业 C. 混合农业 D. 游牧业
11. 发达国家农业的新增产值中，靠科技投入转化成的比重已占到 ()
- A. 60%以上 B. 90%以上 C. 30%以上 D. 50%以上
12. 关于自给农业和商品农业的叙述，正确的是 ()
- A. 自给农业都分布在发展中国家，商品农业都分布在发达国家
 - B. 自给农业都是粗放农业，商品农业都是集约农业
 - C. 自给农业是一种混合农业
 - D. 商品农业普遍进行专业化生产
- 三、综合题**
13. 图 5-1 为农业投入—产出的一般模式，读图回答：
- (1) 图中 A 为 _____，B 为 _____。
 - (2) 农业必要的投入是 _____，随着社会生产力的发展和经济水平的提高，农业生产中，_____ 的投入比重逐渐增加。
 - (3) 在现代农业生产中，加大 _____ 投入，成为提高农业产出的重要手段。

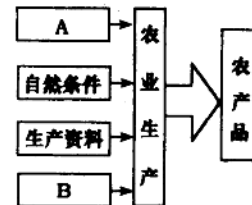
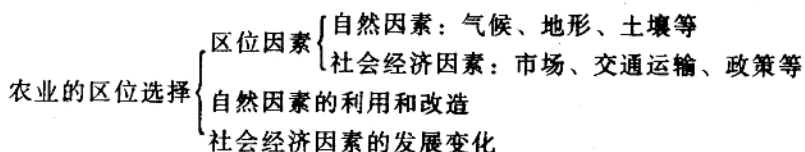


图 5-1

5.2 农业的区位选择

【知识结构】



【同步训练】

一、填空题

1. 某事物的区位包含两层含义：一方面指该事物的_____；另一方面指该事物与其他事物的_____。
2. 我国东南丘陵广泛分布着酸性的_____，适宜种植_____等。
3. 对农业区位的影响最为突出的是_____的变化。
4. 素有“鲜花王国”和“郁金香王国”美誉的国家是_____。
5. 农业中的_____业和_____业等，由于其产品容易腐烂变质，要求有更方便快捷的_____条件。
6. 对自然因素进行改造，要根据当时当地的_____，并需充分考虑到_____。

二、单、双项选择题

7. 市场对农业区位的影响在地域上大为扩大的原因是 ()
A. 交通运输条件的改善 B. 农产品保鲜、冷藏等技术的发展
C. 生活习惯的改变 D. 自然条件的变化
8. 平顶山市郊区建设蔬菜、奶、禽蛋、肉生产基地的主要依据是 ()
A. 城市人口多，市场需求量大
B. 气候、地形、土壤条件适宜
C. 靠近城市，科技水平高，灌溉便利
D. 人们的生产、生活习惯
9. 决定下列农业区位选择的主导因素分别是 ()
①河西走廊的粮棉生产 ②华南的双季稻种植
③新疆吐哈盆地的瓜果生产 ④东北平原地区的耕作业
A. ①光照②水源③地形④交通 B. ①水源②热量③光照④地形
C. ①地形②国家政策③市场④水源 D. ①水源②市场③光照④热量
10. 下列关于影响农业区位因素的叙述，正确的是 ()
A. 一般来说，社会经济因素是最稳定的因素
B. 因为自然因素可以改造，所以任何地区都能发展种植业
C. 市场的需求最终决定了农业生产的类型和规模
D. 我国商品粮生产基地大多是自发形成的
11. 下列农业区位选择的主导因素，符合实际的是 ()
A. 郑州郊区的蔬菜基地——市场
B. 河套平原的粮食生产——气候
C. 华北平原的冬小麦——光照
D. 东南丘陵的茶树——土壤
12. 世界主要乳畜产品供应国有 ()
A. 荷兰、丹麦、新西兰 B. 美国、加拿大、澳大利亚

- C. 日本、法国、意大利 D. 巴西、印度、阿根廷
 13. 下列关于我国扩大农作物区位范围的正确表述有 ()

- A. 橡胶生产由热带向北推广到中纬地区
 B. 双季稻生产推广到江淮平原
 C. 小麦种植高限扩展到海拔 4 000 米的高度
 D. 甜菜生产推广到东南丘陵

三、综合题

14. 阅读“城市周围农业区位安排图”(图 5-2)，回答：

(1) 请你根据农业区位选择的自然因素和社会经济因素，比较判断下列六地农业区位安排合理与否，并说明理由：

A 地养鱼，是否合理：_____，
 理由 _____。

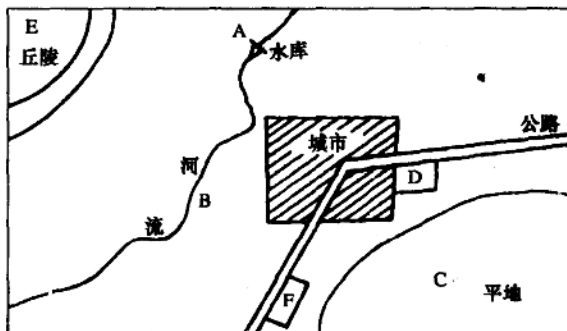


图 5-2

B 地种小麦，是否合理？_____。

理由 _____。

C 地发展林业，是否合理？_____，理由 _____。

D 地养鸡场，是否合理？_____，理由 _____。

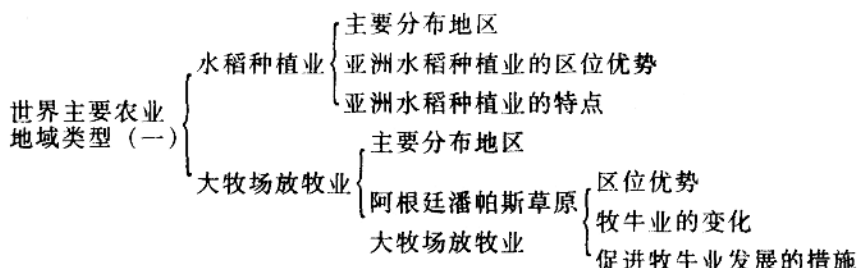
E 地种植蔬菜，是否合理？_____，理由 _____。

F 地奶牛场，是否合理？_____，理由 _____。

(2) 如有不合理的安排，应怎样调整？_____。

5.3 世界主要的农业地域类型 (一)

【知识结构】



【同步训练】

一、填空题

- 水稻种植业与其他农业类型相比，它的生产过程_____，劳动强度_____，需要投入大量_____来精耕细作。
- 大牧场放牧主要分布在美国、_____、新西兰、_____、南非等国家和地区。这里有大面积的_____、_____气候区，这些地区_____稀疏，不适宜经营_____，只能用于_____，因而形成大牧场放牧业这种农业地区类型。

二、单、双项选择题

- 关于世界水稻生产和分布的正确叙述是 ()
 - 水稻是世界上分布最广，产量最高的粮食作物
 - 水稻生产绝大部分分布在高温多雨、人口稠密的东亚、东南亚和南亚
 - 拉丁美洲的墨西哥、阿根廷也有大片稻田
 - 美国中央大平原中部有面积广大的水稻种植
- 下列每组国家中，水稻种植业都发达的是 ()
 - 澳大利亚、巴西、日本、英国
 - 美国、加拿大、阿根廷、法国
 - 中国、日本、泰国、印度
 - 俄罗斯、越南、新西兰、埃及
- 亚洲水稻种植业的特点是 ()
 - ①采用大规模的旱地直播技术进行生产
 - ②单位面积产量高
 - ③商品率低
 - ④科技水平高
 - ⑤机械化水平低
 - ⑥水利工程量大

A. ①②④⑥ B. ②③④⑥ C. ③④⑤⑥ D. ②③⑤⑥
- 下列每组国家中，大牧场上牧牛业占重要地位的是 ()
 - 美国、澳大利亚
 - 美国、阿根廷
 - 阿根廷、新西兰
 - 澳大利亚、南非
- 关于阿根廷潘帕斯草原的叙述，正确的是 ()
 - 气候温和，草类茂盛，牧羊业发达
 - 地广人稀，土地租金很低，自给自足的放牧业是主要生产活动
 - 有距海港近的区位优势
 - 这里牧牛业的飞快发展，使阿根廷成为世界上主要的牛肉出口国
- 阿根廷大牧场放牧业发展的努力措施主要有 ()
 - ①培育良种牛
 - ②培育良种羊
 - ③改善交通运输条件
 - ④开辟水源
 - ⑤平整土地
 - ⑥种植饲料

A. ①②③④ B. ②③④⑤ C. ①③④⑥ D. ②③④⑥

三、综合题

- 读“亚洲水稻的主要分布区图”(图 5-3)，回答下列问题：

(1) 亚洲水稻种植业区的地形以_____为主。这里发展水稻种植业有利的气候条件是_____，劳动力条件是_____。

(2) 亚洲水稻种植业的特点有：

- ① _____
- ② _____
- ③ _____
- ④ _____
- ⑤ _____。

(3) 亚洲水稻生产单位面积产量高
的原因是_____。

商品率低的原因是_____。

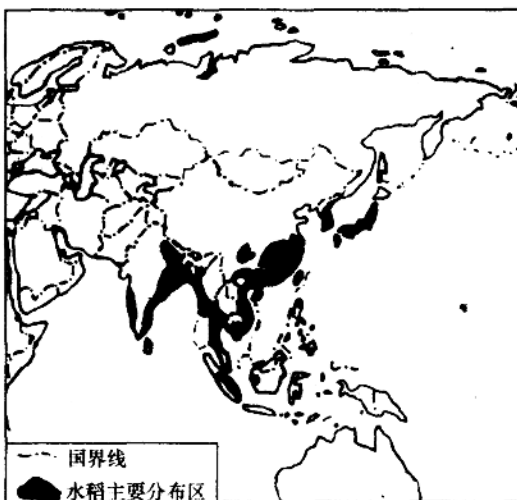


图 5-3

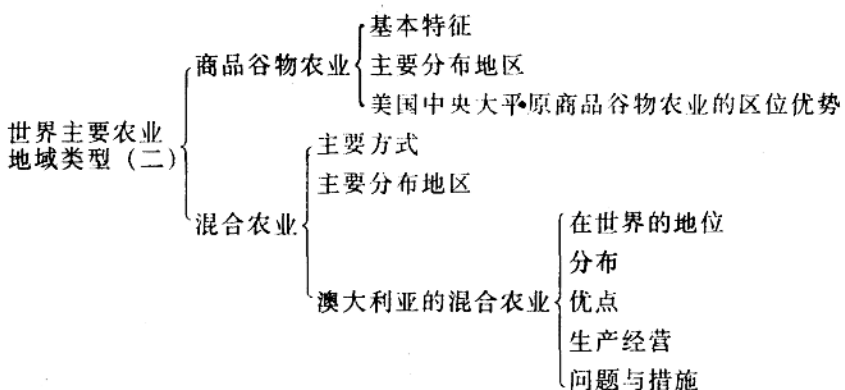
(4) 亚洲水稻生产机械化水平最高的国家是_____。

(5) 水稻生产的基础是_____，亚洲水稻生产水利工程量大的自然原因是_____。

(6) 我国的水稻生产主要分布在我国四大地理区域的_____，即_____一线以南地区。

5.4 世界主要的农业地域类型（二）

【知识结构】



【同步训练】

一、填空题

1. 商品谷物农业是一种面向_____的农业地域类型，种植的作物主要是_____和_____。
2. 世界上最大的商品谷物生产国是_____，出口羊毛最多的国家是_____。
3. 世界上最主要的混合农业是将_____和_____有机结合起来的_____和_____混合农业。

二、单、双项选择题

4. 商品谷物农业的基本特征是 ()
A. 生产规模大，雇用的农业工人多 B. 主要靠雇员经营
C. 生产规模大，机械化程度高 D. 生产过程复杂，需要的劳动力多
5. 美国高度发达的工业为农业生产提供了 ()
A. 现代化的农业机械 B. 丰富的劳动力资源
C. 电力、化肥、农药 D. 先进的农业技术
6. 商品谷物农业和混合农业都很发达的国家是 ()
A. 俄罗斯 B. 澳大利亚 C. 乌克兰 D. 新西兰
7. 商品谷物农业和大牧场放牧业都发达的国家有 ()
A. 日本 B. 英国 C. 美国 D. 阿根廷
8. 关于混合农业的叙述，正确的是 ()
A. 混合农业主要分布在欧洲、北美、南非、澳大利亚以及新西兰等地
B. 我国东北、西北的国营农场为一种形式新颖的混合农业
C. 澳大利亚东南部墨累—达令盆地的小麦—牧羊带为混合农业的典型区域
D. 混合农业经营为我国牧区的发展提供了很好的借鉴经验
9. 关于美国和澳大利亚农业生产方面的叙述，正确的是 ()
A. 两国都是世界上主要的商品谷物生产国
B. 两国都是世界上主要的小麦、羊毛出口国
C. 两国主要商品农业区都是地广人稀的地区
D. 澳大利亚农业生产的混合经营方式很突出，而美国实行专业化生产，没有混合农业的分布
10. 澳大利亚小麦和牧羊混合农场实行轮作的好处是 ()
A. 节省农民的劳动时间 B. 充分发挥农业机械的作用
C. 便于生产操作和经营管理 D. 充分保持农田的肥力
11. 农业生产具有很大灵活性和对市场适应性的农业地域类型是 ()
A. 水稻种植业 B. 大牧场放牧业
C. 商品谷物农业 D. 混合农业
12. 澳大利亚农产品的主要出口对象是 ()
A. 日本 B. 美国 C. 英国 D. 法国

三、综合题

13. 分析图 5-4, 回答有关问题:

(1) 写出专业化农业地带中农作物的名称: A _____、B _____

C _____

该农业区的农业地域类型是 _____, 其基本生产特点是 _____、_____

中部平原发展该类农业的优势区位条件有: ① _____ ② _____

③ _____ ④ _____ ⑤ _____

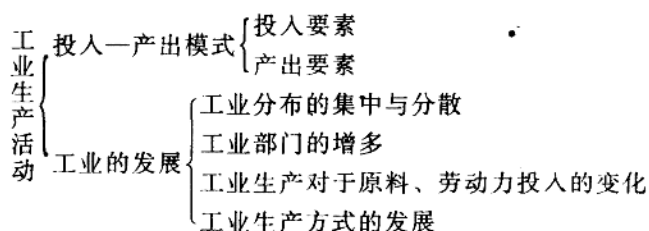
(2) D 地主要属于 _____ 农业地域类型, 这里有大面积的 _____ 气候区。五大湖周围地区 E 地主要属于 _____ 农业地域类型。



图 5-4

5.5 工业生产活动

【知识结构】



【同步训练】

一、填空题

1. 与农业相比, 工业除了场地和水源外, 对 _____ 一般不要求更多的投入, 但工业企业要求得持续发展, 就必须加大 _____ 投入。

2. 新技术革命以来, 世界工业分散的趋势越来越明显, 但是, 世界工业分布的突出特点仍然是集中。就世界来看, 工业集中分布在 _____ 、 _____ 、 _____ 等少数国家和地区; 就国家而言, 工业往往集中分布在少数地区或 _____ 。

3. 20世纪 50 年代以来的新技术革命, 产生了以 _____ 、 _____ 、新能源, _____ 和 _____ 技术为代表的高技术产业。

4. 由于 _____ 的发展和 _____ 需求的驱动, 工业生产逐渐向中小批量定制的生产方式发展。

二、单、双项选择题

5. 有关工业的投入—产出的叙述，正确的是 ()
A. 与农业相比，工业对自然因素要求更多的投入
B. 企业要求得持续发展，必须加大资金的投入
C. 工业除产出各种产品外，还产出“三废”
D. 不同的工业，各投入因素在总投入中所占的比重有很大差异
6. 科学技术的发展使 ()
A. 工业部门越来越多 B. 工业所采用的原料种类越来越少
C. 工业对原料的利用率及加工深度不断提高
D. 工业生产向大批量、标准化产品的生产方向发展
7. 下列工业部门，出现在第一次技术革命时期的是 ()
A. 电力、钢铁 B. 化学、纺织 C. 棉纺织、钢铁 D. 汽车、飞机制造
8. 下列国家或地区，进入工业化社会的是 ()
A. 越南、泰国 B. 新加坡、中国的香港
C. 印度、巴基斯坦 D. 埃及、伊拉克
9. 第二次工业技术革命的标志及工业部门是 ()
①蒸汽机的发明 ②电气化 ③电子技术 ④ 纺织工业
⑤飞机制造业 ⑥钢铁工业
A. ①④⑥ B. ②⑤ C. ③④⑤ D. ③⑤⑥
10. 随着工业和科技的发展，工业投入的变化表现在 ()
A. 劳动力数量、体力投入越来越多
B. 原料种类投入越来越少
C. 原料利用率提高，单位产值所投入原料数量不断降低
D. 劳动力技术投入逐渐增加
11. 与农业相比，多数工业所具有的特点有 ()
A. 不受自然条件制约 B. 地域上的灵活性
C. 季节上连续生产 D. 对环境的影响减小
12. 下列工业部门出现在以蒸汽机的发明为标志的技术革命时期的是 ()
A. 电子计算机 B. 纺织工业 C. 钢铁工业 D. 化学工业
13. 近代工业起源于 ()
A. 17世纪中期的英国 B. 18世纪中期的英国
C. 19世纪中期的法国 D. 19世纪末期的美国
- ## 三、综合题
14. 读“工业投入—产出示意图”(图5-5)回答问题：
- (1) 填出图中投入要素： A _____ B _____ C _____ D _____
- (2) E、F分别表示： E _____ F _____。
- (3) 工业产出E根据其性质又可分为_____产品和_____产品。
- (4) 在投入因素中，工业与农业相比不同的是： _____。

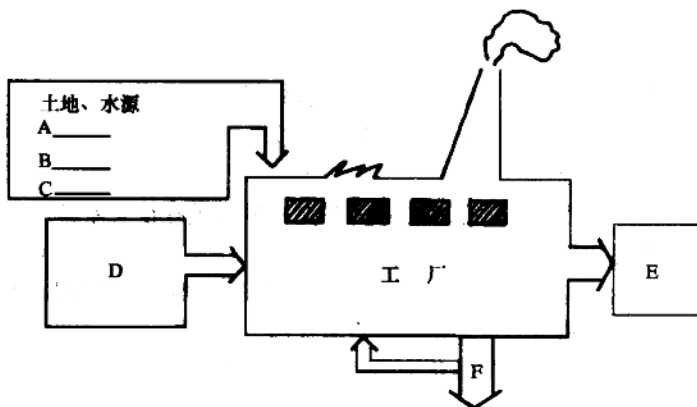
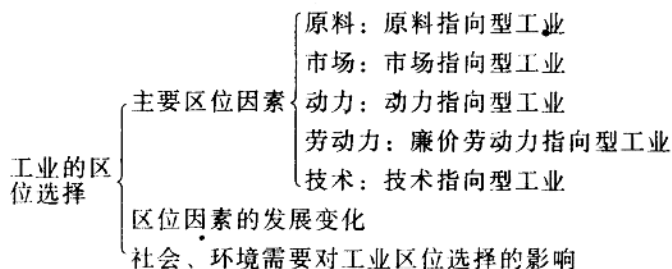


图 5-5

5.6 工业的区位选择

【知识结构】



【同步练习】

一、填空题

1. 从经济利益看，厂址应当选择花费生产成本_____而获得利润_____的地方。
一般情况下，决策者常把工厂建在具有_____条件的地方。

2. 影响工业区位的因素很多，主要有_____、_____、劳动力、
_____、交通运输、_____、水源、政府等。

3. 从工业部门所要考虑的主要区位因素看：啤酒厂属_____、
集成电路属于_____、电子装配属_____。

二、单、双项选择题

4. 原料地对工厂区位的影响逐渐减弱的原因是 ()
A. 工业所采用的原料种类越来越少 B. 工业所用原料的范围越来越广

- C. 工业所用的可替代原料越来越少 D. 交通运输条件的改善
5. 下列工厂宜接近原料产地的是 ()
 A. 制糖厂 B. 家具厂 C. 服装加工厂 D. 面包厂
6. 影响有色金属冶炼工业的主导区位因素是 ()
 A. 廉价劳动力 B. 原料 C. 动力 D. 消费市场
7. 下列工业部门与主导区位因素连线正确的是 ()
 A. 收音机装配——技术力量 B. 水果罐头加工厂——消费市场
 C. 家具制造业——原料产地 D. 普通服装制造厂——劳动力
8. 原料笨重而制成品的重量却大大减轻的工业部门宜布局在 ()
 A. 原料产地 B. 科技发达区 C. 消费市场 D. 能源供应地
9. 鞍钢与宝钢相同的区位优势是 ()
 A. 临海位置 B. 丰富的煤铁资源
 C. 巨大的区域市场 D. 便利的交通
10. 下列属于市场指向型工业部门的是 ()
 A. 水果罐头厂 B. 家具厂 C. 制鞋厂 D. 电子装配厂
11. 关于工业区位选择的叙述, 正确的是 ()
 A. 工厂建在什么地方, 厂商可做决策而政府不能干预
 B. 发达国家交通运输已趋完善, 区位选择不受其影响
 C. 一般情况下, 决策者把工厂建在具有明显区位优势的地方
 D. 区位选择既要考虑经济效益, 也要考虑环境效益和社会效益
12. 图 5-6 是炼铝厂、制糖厂、电子装配厂和啤酒厂四种工业区位选择图, 判断正确的是 ()

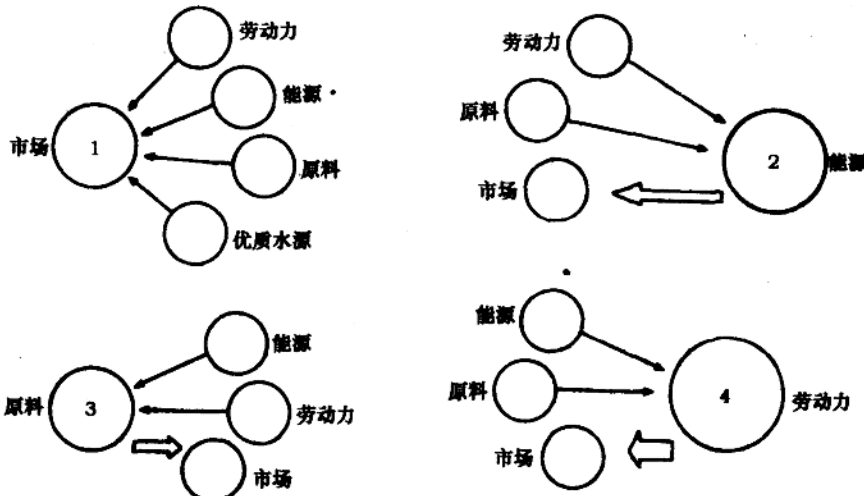


图 5-6

A.1. 制糖厂 2. 炼铝厂 3. 啤酒厂 4. 电子装配厂