

# 第七单元 生产活动与地域联系

## 考点集训(二十二) 第一讲 农业区位因素与农业地域类型

### 一、选择题

蓝莓野生于亚热带、温带及寒带，果实为浆果，鲜果采收成本高。到20世纪80年代，美国已选育出适应各地气候条件的优良品种100多个，目前蓝莓成为美国主栽果树树种。我国蓝莓产业化始于2000年，现广泛栽培于东北、华东、西南等区域，产品大多出口。据此完成1~2题。

1. 美国蓝莓快速成为主栽果树树种主要得益于

- A. 科技先进
- B. 消费升级
- C. 气候多样
- D. 种群优势

2. 我国蓝莓产品出口世界市场的比较优势是

- A. 地域辽阔
- B. 生产技术好
- C. 政策支持
- D. 劳动力廉价

奈曼沙漠位于内蒙古东部的科尔沁沙地南缘，大兴安岭东侧。这里黄沙遍布，但某团队却通过在地下0.8~1米处铺设特制的衬膜，在该地成功开垦出万亩稻田。据此完成3~5题。

3. 与长江中下游地区相比，奈曼沙漠种植水稻的有利条件是

- A. 热量充足
- B. 地形平坦
- C. 光照充足
- D. 土壤肥沃

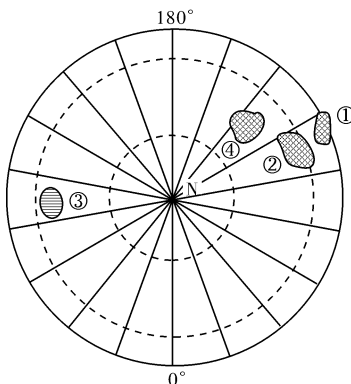
4. 该地种植水稻的主要水源来自于

- A. 地下水
- B. 河流水
- C. 大气降水
- D. 冰雪融水

5. 该地稻田地下铺设特制的衬膜的主要目的是

- A. 增加肥力
- B. 减少蒸发
- C. 阻隔沙尘
- D. 防止渗漏

下图中阴影部分表示四个地区在气候条件影响下分布的四种农作物。读图完成6~7题。



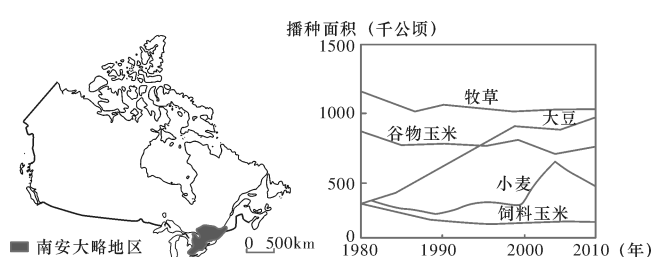
6. 图中下列地区与农作物类型对应正确的是

- A. ①水稻 ②冬小麦 ③春小麦 ④甜菜
- B. ①天然橡胶 ②玉米 ③咖啡 ④亚麻
- C. ①春小麦 ②水稻 ③甜菜 ④大豆
- D. ①油棕 ②甘蔗 ③玉米 ④春小麦

7. ③④两地农业发展特点的相似之处是

- A. 农业生产经营以家庭为单位
- B. 粗放经营
- C. 农业生产机械化水平较高
- D. 单产高但商品率低

(18·长郡·1)南安大略地区在该国的农业生产中占有重要地位。读图完成8~9题。



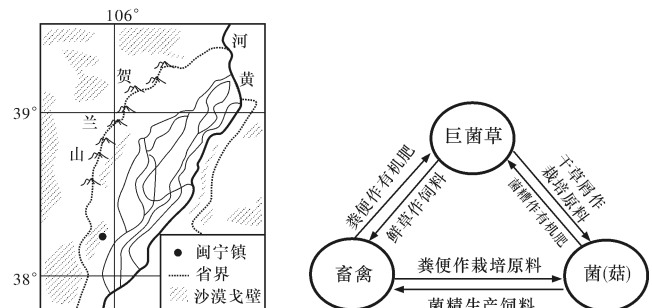
8. 该地区的农业地域类型是

- A. 商品谷物农业
- B. 混合农业
- C. 大牧场放牧业
- D. 乳畜业

9. 引起该地区农作物播种面积变化的主要因素是

- A. 国际市场
- B. 劳动力价格
- C. 气候变化
- D. 城市化

为了扶持宁夏发展，精准扶贫，福建以宁夏闽宁镇（左图）为示范点，成功在沙漠戈壁推广种植巨菌草，并利用巨菌草饲养畜禽、培育菌（菇），发展菌草生态农业（右图）。目前，闽宁镇大棚菌（菇）生产已初具规模，特别是在夏季南方因高温高湿菌（菇）产量下降时，销量喜人。读图完成10~11题。



10. 闽宁镇发展菌草生态主要的生态效益有

- ①提高废弃物利用率，减少环境污染
- ②使用绿色有机肥，发展绿色生产
- ③废弃物再利用，降低生产成本
- ④提高植被覆盖率，防止土地荒漠化

- A. ①②③
- B. ②③④
- C. ①②④
- D. ①②③④

11. 与福建相比，夏季宁夏发展菌（菇）生产有利的自然条件是

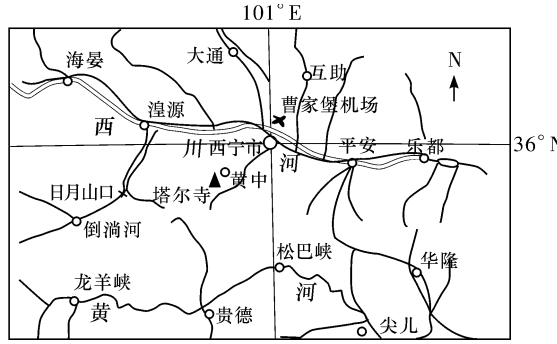
- ①纬度、海拔较高，气温较低，有利菌菇生长
- ②临近河流，水源较充足，有利菌菇生长
- ③气候更干燥，菌菇水分含量少，品质好
- ④光照更充足，有利于菌菇生长

- A. ①②
- B. ②③
- C. ①③
- D. ②④

## 二、非选择题

12. 阅读图文材料,完成下列要求。

乐都沙果是蔷薇科苹果属的植物,色泽鲜艳,品质优良,因产于青海省海东市乐都区,且果实储存后肉质疏沙,故而得名“乐都沙果”,其已通过国家地理标志保护产品认证。乐都沙果主要分布在乐都区境内海拔1850~2000米之间的河湟谷地。果树有隔两年结果的习性,易落果。乐都沙果远销到西宁、兰州、新疆、宁夏等西北地区。乐都区位于青海省东部湟水河中下游,总面积3050平方千米,境内大部分地区为山区。工业以轻工业为主,但沙果加工企业数量少、规模小。



(1) 分析乐都沙果果实色泽鲜艳、风味独特的自然原因。

(2) 乐都沙果在我国东部城市中很少销售,分析其原因。

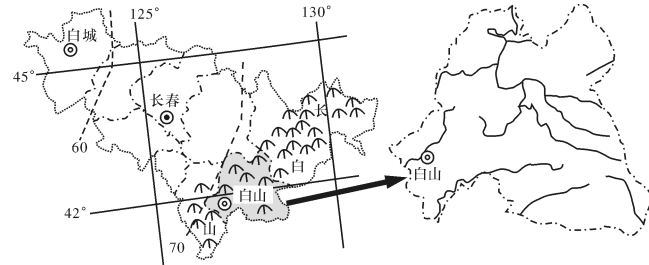
(3) 简析乐都沙果加工企业规模较小且数量少的原因。

(4) 乐都区是否应该扩大乐都沙果种植面积? 请表明态度并说明理由。

13. (18·附中·2) 阅读图文材料,回答下列问题。

党参是多年生草本植物,喜温和凉爽的气候,耐寒,喜潮荫,忌高温、强光。适宜在土层深厚、排水良好、土质疏松且富含腐殖质的土壤种植。主要生长于我国北方海拔1500~3100米的山地林下、林边及灌丛中。党参是我国常用的传统补益药材,具有补中益气、健脾益肺、增强免疫力等作用。白山市地处长白山腹地,由朝鲜族、满族等36个少数民族组成,是我国党参药材的重要生产基地。白山市种植党参有数百年的历史,到2015年白山市党参种植园面积达到3.2万亩。为了保护长白山森林,当地政府严格控制伐林发展参园,大力发展林下坡地特色参业,并加强参业技术培训、国内外销售市场引导、政策支持和护林宣传。目前,白山市中药材产业围绕参业发展已形成完整的产业链条,成为了全市农业大发展的支柱产业,农民致富增收的主导产业。下图为白山市地理位置示意图。

白山市地处在长白山腹地,由朝鲜族、满族等36个少数民族组成,是我国党参药材的重要生产基地。白山市种植党参有数百年的历史,到2015年白山市党参种植园面积达到3.2万亩。为了保护长白山森林,当地政府严格控制伐林发展参园,大力发展林下坡地特色参业,并加强参业技术培训、国内外销售市场引导、政策支持和护林宣传。目前,白山市中药材产业围绕参业发展已形成完整的产业链条,成为了全市农业大发展的支柱产业,农民致富增收的主导产业。下图为白山市地理位置示意图。



(1) 简述与白城市相比,白山市党参生长的有利气候条件。  
(2) 说明白山市山地林下坡地适宜种植党参的主要原因。

(3) 分析白山市党参种植业成为全市农业大发展支柱产业的主要原因。

(4) 请在下列两个问题中,选择其中一个问题作答。如果多做,则按所做的第一个问题计分。

问题①:说明白山市党参产业发展经验对我国少数民族地区发展特色农业的启示。

问题②:请从可持续发展角度为白山市林下党参种植业发展提出合理化建议。