

2019年4月贵州省高等教育自学考试

农业资源利用与环境保护 试卷

(课程代码：02541)

(考试时间：150分钟)

答卷注意事项：

1. 请考生必须在答题卡上作答。答在试卷和草稿纸上的无效。
2. 第一部分为选择题。必须对应试卷上的题号使用2B铅笔将“答题卡”的相应代码涂黑。
3. 第二部分为非选择题。必须按试题顺序注明大、小题号（大题号只写一次），使用0.5毫米黑色字迹签字笔作答。
4. 必须在答题区内作答，超出答题区无效。

第一部分 选择题（共 20 分）

一、单项选择题（本大题共 20 小题，每小题 1 分，共 20 分）

在每小题列出的四个备选项中只有一个符合题目要求的，请将其选出并在答题卡上将相应代码涂黑。错涂、多涂或未涂均无分。

1. 根据研究对象的生物组织水平划分，不属于理论生态学研究层次的是
A. 个体生态学 B. 种群生态学
C. 行为生态学 D. 群落生态学
2. 以下属于生态系统生物组分的是
A. 无机盐 B. 温度
C. 微生物 D. 土壤
3. 根据环境特征生态系统可以划分为陆地生态系统、海洋生态系统和
A. 淡水生态系统 B. 人工生态系统
C. 自然生态系统 D. 半自然生态系统
4. 以下不属于农业生态系统特点的是
A. 受人类控制 B. 自我稳定性较高
C. 净生产力高 D. 组成要素相对简单

5. 种群的空间“静态”分布包括均匀型分布、随机型分布和

- | | |
|----------|----------|
| A. 立体型分布 | B. 综合性分布 |
| C. 成群型分布 | D. 组织型分布 |

6. 从生态学的角度可以把种群的年龄结构分为增长型、衰退性和

- | | |
|--------|--------|
| A. 基础型 | B. 随机型 |
| C. 动态型 | D. 稳定型 |

7. 不属于种群间正相互作用的是

- | | |
|---------|---------|
| A. 互利共生 | B. 偏利共生 |
| C. 原始协作 | D. 寄生 |

8. 森林生态系统中植物群落的垂直结构可划分为乔木层、灌木层、草本层和

- | | |
|--------|--------|
| A. 针叶层 | B. 地被层 |
| C. 阔叶层 | D. 荒坡层 |

9. 下列不属于引起生物群落土壤性外因演替因素的是

- | | |
|---------|---------|
| A. 火山活动 | B. 风沙入侵 |
| C. 土壤侵蚀 | D. 破伐森林 |

10. 生态位宽度也可以称为生态位的

- | | |
|-------|-------|
| A. 期限 | B. 长度 |
| C. 广度 | D. 级别 |

11. 下列属于群落替代理论在农业生产中应用案例的是

- | | |
|------------|----------------|
| A. 建立人工混交林 | B. 对撂荒地植被演替的控制 |
| C. 农作物间套种 | D. 稻田养鱼 |

12. 下列不属于自然环境中气候因子的是

- | | |
|-------|---------|
| A. 温度 | B. 水分 |
| C. 光照 | D. 土壤固相 |

13. 中国南温带主要自然植被是

- | | |
|----------|----------|
| A. 热带雨林 | B. 常绿阔叶林 |
| C. 落叶阔叶林 | D. 针叶落叶林 |

14. 我国水稻地理气候生态类型可分为籼稻和

- | | |
|-------|-------|
| A. 早稻 | B. 晚稻 |
| C. 黑稻 | D. 粶稻 |

15. 按照布朗—布朗喀分类系统，属于地上芽植物的是

- | | |
|---------|---------|
| A. 蔓生灌木 | B. 壳状地衣 |
|---------|---------|

- C.固着的藻类 D.草本高位芽植物
16. 地球生态系统 90%以上能量来源于
A.地热能 B.水能
C.风能 D.太阳能
17. 一般而言，家禽、家畜用于呼吸消耗的能量占所食用饲料总能量的
A.50% B.5%
C.33% D.12%
18. 根据辅助能的来源，可以将辅助能划分为自然辅助能和
A.综合辅助能 B.蓄力辅助能
C.化石辅助能 D.人工辅助能
19. 以下不属于农业生态能流调控途径的是
A.增产 B.扩源
C.强库 D.截留
20. 生物地球化学循环依据其循环的范围和周期，可分为地质大循环和
A.气相循环 B.生物小循环
C.沉积循环 D.化学循环
30. 按照发端和生物成员取食的方式食物链可以分为哪几类?
31. 农业生态系统的人工辅助能有哪几类?
32. 我国水资源利用的特征?
- 四、问答题（本大题共 5 小题，每小题 4 分，共 20 分）
33. 生态系统的特点有哪些?
34. 人类活动对碳循环的干扰主要体现在哪些方面?
35. 农业资源包括哪些类型?
36. 经典意义上的农业生态系统评价包括哪几个步骤?
37. 农业生态系统优化设计的原则?
- 五、论述题（本大题共 1 小题，共 12 分）
38. 论述保持农田生态系统养分循环平衡的途径。

第二部分 非选择题（共 80 分）

二、名词解释题（本大题共 6 小题，每小题 4 分，共 24 分）

21. 农业生态学
22. 生态因子
23. 次级生产
24. 温室效应
25. 食物链
26. 自然调控机制

三、简答题（本大题共 6 小题，每小题 4 分，共 24 分）

27. 系统必须具备什么条件?
28. 根据环境特征生态系统可以分为哪些类别?
29. 生物种群具有什么样的空间分布特征?