

2022年4月高等教育自学考试全国统一考试

环境规划与管理

(课程代码 06610)

注意事项:

1. 本试卷分为两部分, 第一部分为选择题, 第二部分为非选择题。
2. 应考者必须按试题顺序在答题卡(纸)指定位置上作答, 答在试卷上无效。
3. 涂写部分、画图部分必须使用2B铅笔, 书写部分必须使用黑色字迹签字笔。

第一部分 选择题

一、单项选择题: 本大题共15小题, 每小题1分, 共15分。在每小题列出的备选项中只有一项是最符合题目要求的, 请将其选出。

1. 推荐性行业环境标准的代号是
A. GB B. HJ
C. GB/T D. HJ/T
2. 进行环境规划与管理的基本出发点和归宿是
A. 环境目标 B. 环境容量
C. 环境承载力 D. 环境指标
3. 追究责任人的环境民事责任时, 下列说法不对的是
A. 可以由当事人之间协商解决 B. 可以申请行政复议
C. 可以仲裁解决 D. 可以提起民事诉讼
4. 以下选项中, 不属于当前我国环境统计范围的是
A. 自然资源统计 B. 环境管理统计
C. 区域环境质量统计 D. 经济发展统计
5. 噪声功能区划中, 疗养区和高级别墅区域执行的声学环境质量标准是
A. 0类 B. 1类
C. 2类 D. 3类
6. 以下选项中, 不属于环境保护单行法的是
A. 《大气污染防治法》 B. 《海洋环境保护法》
C. 《环境影响评价法》 D. 《水法》
7. 环境规划与环境管理的共同核心是
A. 环境目标 B. 环境绩效
C. 环境指标 D. 环境决策
8. 观测值与真值之差称为
A. 相对误差 B. 系统误差
C. 绝对误差 D. 平均误差
9. 以下选项中, 不属于产品生态设计过程步骤的是
A. 产品生态识别 B. 产品生态诊断
C. 产品生态风险评估 D. 生态产品评价
10. 生命周期清单分析是对产品、工艺或活动在其整个生命周期阶段的_____、能源消耗和向环境的排放进行数据量化分析。
A. 废水排放 B. 大气污染物排放
C. 资源消耗 D. 原材料消耗
11. 环境规划目标的空间分解是指将规划目标按照地区(省区按地、州、市, 城市按功能区或行政区)分解并落实到有关行政管理部门。分解的主要内容是: 宏观质量指标分解和
A. 污染物总量指标分解 B. 污染物种类指标分解
C. 污染物排放指标分解 D. 污染物削减指标分解
12. 环境管理的首要职能是
A. 组织职能 B. 规划职能
C. 协调职能 D. 控制职能
13. 某小区实现了中水回用, 地方政府奖励该小区2万元, 这种管理手段属于
A. 行政手段 B. 经济手段
C. 法律手段 D. 宣传教育手段
14. 以下选项中, 不属于我国现行环境功能区划的是
A. 城市环境功能区 B. 空气环境功能区
C. 农村环境功能区 D. 城市声学环境功能区
15. 管理者进行现代环境规划与管理活动时, 必须从系统原理出发, 把规划与管理过程当成一个系统, 并把这个系统放在动态的社会环境和_____中去考察和分析, 也可称之为整体性原则。
A. 人工环境 B. 自然环境
C. 地理环境 D. 最优环境

二、多项选择题：本大题共 5 小题，每小题 2 分，共 10 分。在每小题列出的备选项中至少有两项是符合题目要求的，请将其选出，错选、多选或少选均无分。

16. 以下选项中，属于环境管理的内容有
- A. 环境管理模式 B. 组织层面的环境管理
- C. 产品层面的环境管理 D. 活动层面的环境管理
- E. 微观环境管理
17. 环境统计的调查方法有
- A. 定期普查 B. 抽样调查
- C. 科学估算 D. 专项调查
- E. 综合分析
18. 清洁生产的主要内容包括
- A. 清洁的能源 B. 清洁的生产过程
- C. 清洁的原材料 D. 清洁的产品
- E. 清洁的服务
19. 从环境系统与人类社会经济系统之间物质能量和信息的联系角度，可以将环境承载力指标分为
- A. 资源供给指标 B. 污染总量指标
- C. 社会影响指标 D. 污染容纳指标
- E. 环境质量指标
20. 环境统计的研究方法有
- A. 大量观察法 B. 综合分析法
- C. 归纳推断法 D. 专项调查法
- E. 定期普查法

第二部分 非选择题

三、填空题：本大题共 10 小题，每小题 1 分，共 10 分。

21. 从测量误差的角度看，正确度所反映的是测量值的_____。
22. 生态产业园区规划包括企业选择、系统集化和_____三部分。
23. 循环经济主要有减量化、_____和资源化三大原则。
24. 刻画数据分布形态的特征数有两个：偏态系数和_____。
25. 填埋场应设在当地夏季主导风向的下风向，在人畜居栖点_____米以外。
26. 城市生态规划主要包括土地利用、_____、环境污染防治、生态功能分区等子项规划内容。

27. 循环经济的减量化原则针对的是_____，旨在减少进入生产和消费过程中的物质和能源流量。
28. 在环境规划与管理中，环境评价的主要内容包括自然环境评价、社会经济评价、环境质量评价和_____。
29. 环境现状调查方法主要有三种：_____、现场调查法和遥感的方法。
30. 环境规划中常用的最优化分析方法主要有：线性规划、_____及动态规划。

四、名词解释题：本大题共 5 小题，每小题 3 分，共 15 分。

31. 环境容量
32. 环境审计
33. “三同时”制度
34. 环境标准
35. 环境规划

五、简答题：本大题共 4 小题，每小题 5 分，共 20 分。

36. 简答流域环境问题及其成因。
37. 简答污染物总量控制的类型。
38. 简答地表水功能区分为哪五类。
39. 简答中国环境保护法规体系的组成。

六、论述题：本大题共 3 小题，每小题 10 分，共 30 分。

40. 试论述发达国家循环经济的四种发展模式。
41. 试论述环境承载力的内涵。
42. 试论述农村环境改善途径与管理方法。