

2022年10月高等教育自学考试全国统一考试

环境影响评价

(课程代码 08291)

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. 《中华人民共和国环境影响评价法》正式施行的时间是
A. 2001年9月1日 B. 2003年9月1日
C. 2005年9月1日 D. 2007年9月1日
2. 下列属于环境保护综合法的是
A. 《中华人民共和国环境保护法》 B. 《中华人民共和国水法》
C. 《中华人民共和国节约能源法》 D. 《中华人民共和国大气污染防治法》
3. 下列不属于世界八大公害事件的是
A. 墨西哥湾漏油事件 B. 美国光化学烟雾事件
C. 伦敦烟雾事件 D. 日本痛痛病事件
4. 标志着我国通过立法正式确立了环境影响评价制度的《中华人民共和国环境保护法(试行)》颁布的时间是
A. 1972年 B. 1973年
C. 1979年 D. 1989年
5. 建设项目对环境可能造成重大影响的, 应当编制的是
A. 环境影响登记表 B. 环境影响分析表
C. 环境影响报告表 D. 环境影响报告书
6. 不属于环境概念范畴的是
A. 大气 B. 矿藏
C. 野生动物 D. 自然保护

7. 不属于规划环境影响评价的评价时段的是
A. 建设期 B. 近期
C. 中期 D. 远期
8. 造成水体富营养化的主要元素是
A. 钾、碳 B. 碳、氮
C. 氮、磷 D. 钾、磷
9. 建设项目环境影响评价的影响类型主要是
A. 间接影响 B. 直接影响
C. 累积影响 D. 长期影响
10. 不属于环境保护法律法规的是
A. 环境保护综合法 B. 环境保护单行法
C. 环境保护多行法 D. 环境保护相关法
11. 下列开发建设一般需要进行环境风险评价的是
A. 道路建设 B. 房地产开发
C. 矿山开发 D. 园林绿化
12. 工程分析中将不经过排气筒或排气筒高度低于多少米的排放源均视为无组织排放
A. 10 B. 15
C. 30 D. 50
13. 以下不属于环境影响识别的方法是
A. 矩阵法 B. 网络法
C. 类比法 D. GIS支持下的叠加图法
14. 专项环境影响评价中, 对环境要素或评价专题的重点环境影响进行详细、深入的评
价属于
A. 一级评价 B. 二级评价
C. 三级评价 D. 四级评价
15. 以下不属于具有特定功能的环境影响评价方法的是
A. 影响识别方法 B. 影响预测方法
C. 影响评价方法 D. 工程分析方法

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. 环境影响评价制度应遵循的原则有
A. 整体性原则 B. 均衡性原则
C. 静态性原则 D. 随机性原则
E. 相关性原则

17. 建设项目环境影响报告书的编制依据有
- A. 相关法律法规
 - B. 相关标准及技术规范
 - C. 相关政策及规划
 - D. 有关技术文件
 - E. 有关工作文件
18. 环境现状调查方法有
- A. 现场调查法
 - B. 物料衡算法
 - C. 经验估算法
 - D. 资料搜集法
 - E. 遥感与地理信息系统 (GIS) 分析法
19. 按照项目的实施过程的不同阶段, 建设项目的环境影响包括
- A. 公共参与调查阶段的环境影响
 - B. 建设阶段的环境影响
 - C. 生产试运行阶段的环境影响
 - D. 生产运行阶段的环境影响
 - E. 服务期满后的环境影响
20. 征求公众意见的方式包括
- A. 咨询专家意见
 - B. 座谈会
 - C. 论证会
 - D. 听证会
 - E. 内部讨论会

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. 涉及有毒有害、易燃、易爆物质生产、使用、贮运等的建设项目需进行_____。
22. 编制专项规划的环境影响报告书时, 其环境影响评价工作大体可分为_____个阶段。
23. 生态系统由生产者、_____、分解(还原)者、无生命物质 4 部分构成。
24. 环境影响的分类按影响效果分类可分为_____和有害影响。
25. 地方环境标准_____于国家环境标准。
26. 环境可分为自然环境和_____。
27. 建设项目对环境可能造成轻度影响, 而这些影响是较小的, 或者减缓影响的补救措施是很容易找到的, 通过规定控制或补救措施可以减缓对环境的影响, 这类项目应当编制_____。
28. 建设项目污染物排放总量控制应在满负荷生产运行、污染物浓度和速率达标排放和清洁生产的前提下, 按照首先考虑_____, 后考虑目标总量的顺序, 提出总量控制目标。

29. 地表水的环境影响预测常以_____和枯水期为主。
30. 地方环境标准包括_____和地方污染物排放(控制)标准 2 个类别。

四、名词解释题: 本大题共 5 小题, 每小题 3 分, 共 15 分。

31. 国家环境质量标准
32. 环境自净能力
33. 环境影响评价
34. 环境保护单行法
35. 资料复用法

五、简答题: 本大题共 4 小题, 每小题 5 分, 共 20 分。

36. 我国的产业政策主要有哪几类?
37. 简述划分酸雨控制区的基本条件。
38. 简述环境影响预测的方法。
39. 环境影响程度按环境敏感度划分为哪 5 级?

六、论述题: 本大题共 2 小题, 每小题 15 分, 共 30 分。

40. 论述规划环境影响报告书的主要内容。
41. 建设项目环境影响评价的工作程序与主要内容包括哪些?