

2023 年 4 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. 下列属于强制性国家环境标准代号的是  
A. GB                          B. DB  
C. HJ                          D. QB
2. 公众意见调查对象不包括  
A. 项目范围内有关单位      B. 编制单位  
C. 专家                      D. 公众
3. 首创“环境影响评价”制度的国家是  
A. 美国                      B. 日本  
C. 德国                      D. 中国
4. 循环经济的核心理念是  
A. 1R 法则                    B. 2R 法则  
C. 3R 法则                    D. 4R 法则
5. 环境现状调查与评价内容不包括  
A. 自然环境现状调查与评价      B. 社会环境现状调查与评价  
C. 应急资源现状调查与评价      D. 区域污染源调查与评价
6. 《环境影响评价公众参与暂行办法》发布时间是  
A. 2006 年 2 月 22 日            B. 2006 年 6 月 26 日  
C. 2008 年 8 月 28 日            D. 2008 年 12 月 12 日

7. 以下关于环境标准说法正确的是  
A. 国家环境标准执行优先于地方环境标准  
B. 国内环境标准优先于国外环境标准  
C. 综合性污染物排放标准优先于行业污染物排放标准  
D. 各种行业标准可以交叉执行
  8. 我国的环境标准从发布权限上分为  
A. 1 大类                      B. 2 大类  
C. 3 大类                      D. 4 大类
  9. 我国的环境影响评价技术导则体系不包括  
A. 专项环境影响评价技术导则      B. 建设项目环境影响评价技术导则  
C. 环境风险评价技术导则            D. 规划环境影响评价技术导则
  10. 污染型项目工程分析方法不包括  
A. 类比分析法                B. 物料衡算法  
C. 资料复用法                D. 专家咨询法
  11. 参加听证会的代表人数一般不得少于  
A. 5 人                      B. 10 人  
C. 15 人                      D. 20 人
  12. 规划环境影响报告书至少包括  
A. 7 个方面的内容            B. 8 个方面的内容  
C. 9 个方面的内容            D. 10 个方面的内容
  13. 环境影响程度按环境敏感度分为  
A. 2 级                      B. 3 级  
C. 4 级                      D. 5 级
  14. 规划环境影响的初步识别步骤不包括  
A. 确定影响识别目标        B. 建立影响识别程序  
C. 给出影响识别依据        D. 建立影响评价体系
  15. 污染因素单一，而且污染物种类少、产生量小或毒性较低的项目属于  
A. 重大影响项目              B. 中度影响项目  
C. 轻度影响项目              D. 影响很小项目
- 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. 下列属于环境污染的有  
A. 水污染                      B. 大气污染  
C. 土壤污染                    D. 噪声污染  
E. 固体废物污染

17. 以下属于常用的环境影响预测的方法有  
A. 数学模式法      B. 物理模型法  
C. 专家咨询法      D. 类比调查法  
E. 专业判断法
18. 下列属于环境风险评价的内容有  
A. 事故源识别      B. 危险物识别  
C. 最大可信事故的确定      D. 源强计算  
E. 影响预测和后果分析
19. 以下属于生态影响型建设项目环境影响预测和评价内容的有  
A. 噪声影响预测      B. 自然资源影响预测  
C. 施工期环境影响预测      D. 水土流失预测  
E. 移民影响预测
20. 生态影响型建设工程项目分析的基本内容有  
A. 建设项目概况      B. 运营期环境影响分析  
C. 生态环境影响源项分析      D. 主要污染物与污染源源强分析  
E. 拟采取的生态保护措施方案分析

四、名词解释题：本大题共 5 小题，每小题 3 分，共 15 分。

31. 无组织排放  
32. 环境标准  
33. 环境敏感度  
34. 类比分析法  
35. 环境影响

五、简答题：本大题共 4 小题，每小题 5 分，共 20 分。

36. 国家环境标准包括哪 5 个类别？  
37. 简述环境影响的识别方法。  
38. 简述公众参与和信息公开的原则。  
39. 简述环境现状调查的主要内容及环境现状调查的基本方法。

六、论述题：本大题共 2 小题，每小题 15 分，共 30 分。

40. 论述专项规划环境影响报告书的评估要点。  
41. 论述建设项目对环境可能造成重大影响。

## 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. 《建设项目环境保护管理条例》中，建设项目管理“三同时”是指\_\_\_\_\_、同时施工和同时投产。
22. 建设项目对环境影响很小，不需要进行环境影响评价的，应当只填报\_\_\_\_\_。
23. 环境本身具有一定的自我调节功能称为\_\_\_\_\_。
24. 环境影响评价报告书中，第一部分是\_\_\_\_\_。
25. 环境影响分类按影响程度可分为\_\_\_\_\_和不可恢复影响。
26. 建设项目的环境影响评价文件自批准之日起超过\_\_\_\_\_年，方决定该项目开工建设的，其环境影响评价文件应当报原审批部门重新审核。
27. 《中华人民共和国环境影响评价法》正式施行的时间是\_\_\_\_\_。
28. 环境影响因素识别方法中，实践中采用最多的是\_\_\_\_\_。
29. 污染源调查中，三级评价可只调查\_\_\_\_\_。
30. 国际间有关政治、经济、文化、技术等方面的多边条约称为\_\_\_\_\_。