

2008年环评工程师考试出题点解析 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/493/2021_2022_2008_E5_B9_B4_E7_8E_AF_c67_493413.htm

环评工程师考试案例考试可能出题的考点 第一部分 任何行业任何案例题都可能出现的问题点：1、建设项目是否符合产业政策（考友可以关注新的产业政策指导目录）对特殊行业的要具体答出有关规定（以后陆续归纳）对没有特殊要求的项目，回答问题的时候。可以参考下列观点：2、项目选址问题 这类项目主要应关注特殊行业选址的规定（如固废处理、处置行业；）以及法律法规中禁止建设的项目和地带。（具体归纳内容暂无）3、适用标准问题 根据案例给出的项目特征、环境特征等。找出适应的质量标准和排放标准4、主要的环境敏感区和保护目标问题 应当熟悉哪些目标是在进行环境影响评价中必须关注的、仔细考虑的保护目标，以及这些目标应该受到保护的程度及要求。一般来说环境敏感目标包括：居民区、学校、医院，自然保护区、风景名胜区、文物保护区，水源保护区、河流、水库，基本农田保护区，珍稀动植物栖息地等。这些敏感目标在相关法规或者规划中都确定了其环境功能要求及应当执行的环境标准。5、项目的主要环境影响问题 应该从三方面考虑回答：1）项目施工阶段的主要环境问题：一般是噪声、扬尘、污水、水土流失等；2）运行期的主要环境问题：回答问题时，要考虑工程具体情况，通常包括：大气、水、噪声、固废等3）退役期的主要环境问题：特殊行业考虑，一般以水环境影响为主6、项目评价重点问题 根据工程分析以及确定的主要环境问题还考虑7、环评工程师考试评

价专题设置 结合5、6两点参考评价方法一书回答 8、环评工程师考试主要环境保护措施 根据的项目中的不同环境问题，具体回答，也掌握方法一书中的通用的一些措施 9、环评工程师考试如何在环评中开展公众参与的问题 针对项目特点，明确公众参与工作的目的，有针对性的开展公众参与工作，提高环评工作的有效性，并在活动中提高了公众的环境意识。

(1)时间：在项目可研阶段，开展公众参与。(2)主办方：项目建设单位；协调方：环境保护行政主管部门，环境影响评价单位。(3)参与内容：项目选址、建设方案、环境影响等。(4)工作内容：公开规定的环评文件信息，减轻居民顾虑，可采取问卷调查、座谈会、听证会等形式，公开征求公众意见，并组织专家进行意见审核。召集受影响居民代表、当地政府官员和有关管理人员开展座谈会，听取他们对工程方案 and 环境保护要求等方面的意见和建议。还可设立咨询、投诉电话，使居民能随时了解污染情况，投诉违法行为。

10环境风险评价问题 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com