

咨询工程师：项目决策分析与评价讲义第十章 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/450/2021_2022__E5_92_A8_E8_AF_A2_E5_B7_A5_E7_c60_450379.htm 第十章 环境影响评价第一节 概述一．环境影响和我国环境影响评价的管理框架（熟悉）有关规定二．环境影响评价以及评价报告的目的和作用（三点）（熟悉）三．环境影响评价的要求（熟悉）（一）环境影响评价的政策要求（三点）（二）环境影响评价的工作要求（三点）第二节 环境影响评价的程序和内容（熟悉）项目建设程序相应的环境影响评价工作1．项目建议书批准 编制环境影响评价大纲2．编制工程项目的可行性研究进行环境影响评价（EIA）3．工程设计 监督设计，落实评价结论4．施工 监督环保设施在施工中实施5．运行 进行环境监测二、环境影响评价的工作程序（三步）三、建设项目环境影响评价的工作内容（一）环境影响评价的基本内容（六条）1．环境条件调查（重点因素和调查内容）2．评价适用标准3．工程分析 工程分析的工作内容：1）工程概况描述。2）污染影响因素分析3）污染源分布的调查方法4）事故和异常排污的源强分析5）污染因子的筛选6）污染物排放水平的检验7）工程分析用于环境影响辨识8）环境保护方案和工程总图分析9）对生产过程和污染防治的建议10）工程分析小结4．环境影响因素确定及环境影响程度分析 工程建设对环境的影响可以分为四类5．环境影响因素分析6．环境保护措施（二）环境影响评价报告书的主要内容 建设项目环境影响报告书的主要内容 专项规划的环境报告书的主要内容包括（三）环境影响报告表的主要内容（四）环境影响登

记表的主要内容
第三节 环境影响的效益-费用评价方法（了解）
衡量环境的价值可以从效益和费用两方面去评价：一是从环境质量的效用，满足人类需要的能力和人类从中得到的好处进行评价；二是从环境质量遭到污染并进行处理所花的费用进行评价，分类如下：一．直接效益费用法（一）市场价值法（原理、公式）（二）人力资本法（内容）
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