

图书基本信息

书名：<<环境影响评价案例分析基础过关50题>>

13位ISBN编号：9787511108869

10位ISBN编号：7511108865

出版时间：2012-2

出版时间：中国环境科学

作者：环境保护部环境工程评估中心

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

内容概要

第一，书中所有案例素材均来自真实环评报告书，并很大程度上效仿了案例分析考试的真题，部分案例直接改编自真题，并由长期从事环境影响评价工作的高级工程师和评审专家编写而成，涉及的案例类型与2012年《大纲》中“案例分析”的全部考试要点一一对应，并对实际案例进行了提炼、总结、简化以符合案例分析考试的要求。

第二，本书除给出案例分析习题的“参考答案”外，还对每个案例涉及的问题进行了“考点分析”，以便让考生能迅速掌握考试重点，节省复习时间。

书籍目录

一、轻工纺织化纤类

- 案例1 新建生猪屠宰项目
- 案例2 制浆造纸技改项目
- 案例3 新建70万t/a林纸一体化项目
- 案例4 年产3万t黏胶纤维项目
- 案例5 年产2.5万张牛皮革新建项目

二、化工石化及医药类

- 案例1 新建石化项目
- 案例2 离子膜烧碱和聚氯乙烯项目
- 案例3 化学原料药生产项目
- 案例4 某化工制造工程
- 案例5 对氨基苯磺酰胺制造工程
- 案例6 某化工改扩建项目

三、冶金机电类

- 案例1 新建电子元器件厂项目
- 案例2 新建汽车制造项目
- 案例3 铜精矿冶炼厂扩建改造工程
- 案例4 80万t/a竖炉球团项目
- 案例5 金属铜熔炼厂项目
- 案例6 矿山冶金设备制造项目

四、建材火电类

- 案例1 煤矸石电厂项目
- 案例2 新建热电联产项目
- 案例3 热电厂“上大压小”项目
- 案例4 水泥项目

五、输变电及广电通信类

- 案例1 500 kV输变电工程
- 案例2 珠三角双回500 kV输变电项目

六、社会区域

- 案例1 新建80万m³/d自来水厂项目
- 案例2 新建10万Ud污水处理厂项目
- 案例3 污水处理厂项目
- 案例4 危险废物处置中心项目
- 案例5 300万t垃圾填埋场项目

七、采掘类

- 案例1 露天金属矿改扩建项目
- 案例2 洋丰油田开发项目
- 案例3 1200万t煤矿项目
- 案例4 古圣砂岩开采项目
- 案例5 某选矿厂尾矿库项目

八、交通运输类

- 案例1 新建成品油管道工程
- 案例2 道路改扩建项目
- 案例3 新建高速公路项目
- 案例4 新建铁路建设项目

<<环境影响评价案例分析基础 >

案例5 大桥扩建项目

九、农林水利类

案例1 跨流域调水工程

案例2 新建水利枢纽工程

案例3 梯级开发引水式电站项目

案例4 水电站扩建项目

十、规划环境影响评价

案例1 用地性质调整规划项目

案例2 煤矿矿区规划环评

案例3 水电规划环评

案例4 工业园规划环评项目

十一、验收监测

案例1 某综合医院竣工环保验收项目

案例2 铜冶炼竣工环保验收监测项目

十二、验收调查

案例1 高速公路竣工验收项目

案例2 山西省某煤矿工程竣工环保验收调查

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>