

<<环境影响评价技术导与标准基础>>

图书基本信息

书名：<<环境影响评价技术导与标准基础过800题>>

13位ISBN编号：9787511104809

10位ISBN编号：7511104800

出版时间：2011-2

出版时间：中国环境科学

作者：徐颂

页数：177

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>

<<环境影响评价技术导与标准基础>>

内容概要

本丛书严格按2011年考试大纲的要求，以最新的法律、法规、各种技术导则、标准和方法为依据，按考试大纲逐条项编制而成。

全部试题完全按照考试形式和考试要求编写，题目涵盖了大纲所有的考点，知识点突出、覆盖面广、出题角度新颖，仿真性强，部分练习在答案中附有详细解析。

<<环境影响评价技术导与标准基础>>

书籍目录

第一章 环境保护标准体系参考答案第二章 环境影响评价技术导则—总纲参考答案第三章 大气环境
环境影响评价技术导则与相关大气环境标准第一节 环境影响评价技术导则—大气环境参考答案第二节
相关大气环境标准参考答案第四章 地面水环境影响评价技术导则与相关水环境标准第一节 环境影
响评价技术导则—地面水环境参考答案第二节 相关水环境标准参考答案第五章 声环境影响评价技
术导则与相关声环境标准第一节 环境影响评价技术导则—声环境参考答案第二节 相关声环境标准
参考答案第六章 非污染生态环境影响评价技术导则与相关环境标准第一节 环境影响评价技术导则—
非污染生态影响参考答案第二节 土壤环境质量参考答案第七章 开发区区域环境影响评价技术导则参
考答案第八章 规划环境影响评价技术导则参考答案第九章 建设项目环境风险评价技术导则参考答案
第十章 建设项目竣工环境保护验收技术规范—生态影响类参考答案第十一章 有关固体废弃物污染控
制标准参考答案参考文献

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>