

《环境影响评价技术方法基础埂

图书基本信息

书名：《环境影响评价技术方法基础过关660题》

13位ISBN编号：9787802094833

10位ISBN编号：7802094836

出版时间：2007-1

出版社：中国环境科学出版社

作者：徐颂

页数：130

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《环境影响评价技术方法基础埂

内容概要

本书严格按2007年考试大纲的要求，以法律、法规、各种技术导则、标准和方法为依据，按考试大纲逐条逐项编制而成。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，考生使用方便。

本书可作为参加环境影响评价工程师考试的辅导材料，并可供高等院校环境科学、环境工程等相关专业教学时参考。

《环境影响评价技术方法基础》

作者简介

Robert Plomin教授是当今世界上最著名的行为遗传学家，被美国权威心理学期刊Review of General Psychology评为20世纪最杰出的100位心理学家之一。他把对基因、环境的研究和对行为、气质的发展的研究结合起来，考察了遗传和环境在一个人发展过程中所起的不同作用。

《环境影响评价技术方法基础埂

书籍目录

第一章 工程分析 参考答案第二章 环境影响识别与评价因子的筛选 参考答案第三章 环境现状调查与评价 参考答案第四章 环境影响预测与评价 参考答案第五章 环境保护措施 参考答案第六章 总量控制 参考答案第七章 环境影响经济损益分析 参考答案第八章 建设项目竣工环境保护验收监测与调查 参考答案附表参考文献

《环境影响评价技术方法基础埂

编辑推荐

《环境影响评价技术方法基础过关660题》由中国环境科学出版社出版。

《环境影响评价技术方法基础埂

精彩短评

- 1、看了以后，让我对环境影响评价考试更有信心了。这书太实用了。
- 2、就是只用个袋子装了下也没封开保密性不好

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:www.tushu111.com