

## <<环境评价>>

### 图书基本信息

书名：<<环境评价>>

13位ISBN编号：9787560820859

10位ISBN编号：7560820859

出版时间：1999-9

出版时间：同济大学出版社

作者：陆雍森

页数：695

字数：1130000

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>

## <<环境评价>>

### 内容概要

本书分为总论、方法学和环境影响评价三大部分，每章有习题。

全书涵盖了环境评价学科的基本内容，包含许多新理论、新方法，如视觉影响评价、累积效应分析、环境风险评价、公众参与和区域环境影响评价等，并配以相关的政策和法规。

书后附中英文名词索引，以便读者查检。

作者对基本概念的叙述注意确切和深入浅出，对评价方法和技术的介绍尽量理论结合实际；内容编排上注意系统性和层次性，以利读者从整体上把握全书，并能正确应。

本书可作为环境工程、城市规划、市政工程、环境科学与管理和其他理工科有关专业的本科生和研究教材，也可作为环境保护科技和管理人员的常备参考书。

<<环境评价>>

作者简介

陆雍森，同济大学环境科学与工程学院教授。

1959年毕业于清华大学土木系；1981-1983年加拿大多伦多大学访问学者；历任五机部第五设计研究院工程师、院技术委员会委员，同济大学学术委员会委员，中国环境科学学会环境评价分会常委；曾获国家发明三等奖和国家环保局科技进步一等奖

## <<环境评价>>

### 书籍目录

第一章 环境系统与可持续发展第二章 环境污染与生态破坏源的调查与评价第三章 环境法规、环境标准和环境目标第四章 环境评价总论第五章 环境评价方法学第六章 环境系统模型和影响预测技术第七章 环境影响评价的监测调查方法第八章 环境影响识别和工程分析第九章 大气环境影响评价第十章 水环境影响评价第十一章 土壤环境影响评价第十二章 生物环境影响评价第十三章 环境噪声影响评价第十四章 视觉影响评价第十五章 社会经济环境影响评价第十六章 累积效应分析第十七章 环境风险评价与管理第十八章 区域环境影响评价第十九章 公众参与和方案决策第二十章 环境影响评价案例研究附录名词索引(中英文对照)

<<环境评价>>

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>