

<<环境评价教程>>

图书基本信息

书名：<<环境评价教程>>

13位ISBN编号：9787122081384

10位ISBN编号：7122081389

出版时间：2010-9

出版时间：化学工业出版社

作者：徐新阳 编

页数：270

字数：432000

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>

<<环境评价教程>>

内容概要

本书以环境要素为主线，系统地介绍了环境质量现状评价和环境质量影响评价的理论、方法和应用，介绍了环境评估的程序和评估要点。

本书共分十二章，第1章为环境评价概述，介绍了环境评价的基本概念；第2章为环境评价信息及其获取，介绍了环境评价所需的信息资料及其获取途径；第3、4、5、6、7章以环境要素为主线，分别介绍了大气、水、土壤、噪声和生态环境评价的方法、内容；第8章为环境影响评价，着重介绍了建设项目、区域开发和战略环境影响评价的相关内容；第9、10章分别介绍了环境风险评价和清洁生产评价的相关知识；第11章介绍了环境影响报告书的编写与实例；第12章简要介绍了环境技术评估的程序和评估要点。

本书附录收集了与环境评估有关的法律、法规和标准节选。

本书为高等学校环境科学、环境工程、环境管理等相关专业的本科生和研究生的教材和参考书，也可供从事环境评价、环境评估领域的工程技术人员和从事环境保护管理的干部参考。

<<环境影响评价教程>>

书籍目录

1 环境影响评价概述2 环境影响评价信息及其获取3 大气环境质量评价4 水环境质量评价5 土壤环境质量评价6 噪声环境影响评价7 生态评价8 环境影响评价9 环境风险评价10 清洁生产评价11 环境影响报告书的编写与实例12 环境影响评价报告的评估附录参考文献

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>