

<<环境保护调查方法>>

图书基本信息

书名：<<环境保护调查方法>>

13位ISBN编号：9787122069344

10位ISBN编号：7122069346

出版时间：2010-1

出版时间：化学工业出版社

作者：毛玉如 编

页数：221

字数：371000

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>

## <<环境保护调查方法>>

### 内容概要

本书结合环境保护实践，系统地介绍了调查研究的选题、设计、实施方法，其中包括问卷调查、访问调查、媒介调查、文献调查、现场调查，介绍了资料收集以及撰写调查报告的步骤方法等。

本书还提供了大量关于环境保护调查各个方面的成功案例。

本书可供从事环境科学、环境工程、环境经济、能源动力工程、管理工程、统计学、社会学等领域的生产、设计与管理人员及有关科研人员参考，也可作为相关领域的高年级本科生和研究生的教学用书以及各类培训的参考教材。

## &lt;&lt;环境保护调查方法&gt;&gt;

## 书籍目录

第1篇 理论部分	第1章 环境及环境问题	1.1 环境概述	1.1.1 什么是环境	1.1.2 环境的分类	1.1.3 环境要素与环境质量	1.1.4 环境的功能特性	1.2 环境问题
	1.2.1 环境问题	1.2.2 环境问题的分类	1.2.3 环境问题的产生与发展	1.2.4 环境问题的解决途径	1.2.5 调查研究的局限性	第2章 环境保护专项调查及其方法体系	
2.1 环境保护专项调查的概念	2.1.1 环境保护专项调查的概念、分类和对象	2.1.2 环境保护专项调查的任务和功能	2.1.3 环境保护专项调查的调查方法和特点	2.1.4 环境保护专项调查的要求	2.2 调查任务确定	2.2.1 调查课题的类型	2.2.2 选题的重要性
2.2.3 选题的标准、途径和方法	2.2.4 调查课题的明确化	2.3 调查设计	2.3.1 调查方案	2.3.2 准备阶段	2.3.3 调查阶段	2.3.4 总结阶段	2.3.5 调查分析单位
2.4 环境保护专项调查方法体系	2.4.1 环境保护专项调查方法体系的内容	2.4.2 环境保护专项调查的方法论原则	2.4.3 环境保护专项调查的研究路线	第3章 调查方法			
3.1 调查方法分类	3.1.1 按调查对象的范围分类	3.1.2 按调查目的分类	3.1.3 按执行方式分类	3.1.4 按时间维度分类	3.1.5 按应用领域分类	3.1.6 调查方法选择的主要考虑因素	3.2 普查
3.2.1 普查的概念及特点	3.2.2 普查的方式	3.2.3 普查的组织	3.3 重点调查	3.3.1 重点调查的概念及特点	3.3.2 重点调查对象的选取	3.3.3 重点调查的组织	3.4 典型调查
3.4.1 典型调查的概念及特点	3.4.2 典型调查的方法和类型	3.4.3 典型单位的组织	3.5 抽样调查	3.5.1 抽样调查的概念及特点	3.5.2 抽样调查的几个主要常用的名词	3.5.3 几种具体的抽样方式	3.5.4 抽样调查的组织
3.5.5 抽样调查误差及其控制	3.6 个案调查	3.6.1 个案调查的概念及特点	3.6.2 个案调查的价值和应用	3.6.3 个案调查的组织	第2篇 实践部分		
第4章 调查形式		第5章 调查资料的收集和分析整理		第6章 调查报告撰写			
第3篇 案例部分		第7章 污染源普查和调查		第8章 环境统计		第9章 环境现状调查 参考文献	
附录 相关法规	附录1 中华人民共和国统计法	附录2 部门统计调查项目管理暂行办法	附录3 统计执法检查规定	附录4 统计违法违纪行为处分规定			

<<环境保护调查方法>>

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>