

<<中国环境监测方略>>

图书基本信息

书名：<<中国环境监测方略>>

13位ISBN编号：9787802090439

10位ISBN编号：7802090431

出版时间：2005-2

出版时间：中国环境科学出版社

作者：中国环境监测总站 编

页数：196

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>

## <<中国环境监测方略>>

### 内容概要

《中国环境监测方略》在认真总结和借鉴经验的基础上，尤其是“九五”和“十五”以来的宝贵经验，提出了涉及中国环境监测发展的基本方略。

内容既包括中国环境监测的发展战略、现代化发展纲要、科技发展纲要、技术路线、技术体系、质量管理、能力建设等监测工作的宏观思路和总体构想，也包括生态监测、物理监测、监测仪器发展指南等监测专项的发展规划，是一部全面介绍中国环境监测发展思路和总体方略的书。

“十五”乃至未来相当长的一段时期内，中国环境监测的发展道路应该沿着这个思路继续前进。

当然，任何事物都是不断发展变化的，《中国环境监测方略》所提出的监测方略，也是基于目前的认识，随着工作的深入和形势的发展，应该也必须不断调整、不断完善。

希望环境监测战线的同志们，继续努力，务实创新，不断开创中国环境监测事业的新局面！

## <<中国环境监测方略>>

### 书籍目录

第一章 总论第一节 中国环境监测现状及发展趋势一、中国环境监测现状二、中国环境监测发展趋势第二节 中国环境监测发展战略一、中国环境监测发展面临的压力二、中国环境监测发展的新战略三、实现战略目标的保障措施第三节 中国环境监测现代化建设一、环境监测现代化的重要意义二、环境监测现代化建设的内容第四节 实施科学监测一、科学监测的意义二、科学监测的内涵三、科学监测的途径第二章 中国环境监测技术路线第一节 环境监测技术路线的概念、特点与结构一、概念二、特点三、结构第二节 制定中国环境监测技术路线的指导思想和原则一、指导思想二、基本原则第三节 中国环境各要素的监测技术路线一、空气监测技术路线二、地表水监测技术路线三、环境噪声监测技术路线四、固定污染源监测技术路线五、生态监测技术路线六、固体废物监测技术路线七、土壤监测技术路线八、生物监测技术路线九、辐射环境监测技术路线第三章 中国环境监测“十五”计划和2010年远景目标规划第一节 指导思想与目标一、指导思想二、目标三、工作重点第二节 主要任务一、加快环境监测能力建设二、完善环境监测网络体系三、建设环境监测信息系统四、健全环境监测技术体系五、加强监测科研与技术开发第三节 主要措施一、提高认识，加强对环境监测工作的领导二、多渠道筹集资金，加大对环境监测工作的投入力度三、加强法规制度建设，建立环境监测事业发展的有利政策环境四、依靠技术进步，加强监测人才培养和队伍建设五、广泛开展交流与合作，促进环境监测与世界接轨第四章 中国环境监测“十五”能力建设规划第一节 指导思想与目标一、指导思想.....

<<中国环境监测方略>>

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>