

# 《国家环境保护“十一五”规划》

## 图书基本信息

书名：《国家环境保护“十一五”规划中期进展评估》

13位ISBN编号：9787511104434

10位ISBN编号：7511104436

出版时间：2011-1

出版社：中国环境科学出版社

页数：392

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.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《国家环境保护“十一五”规划》

## 内容概要

《国家环境保护“十一五”规划中期评估》是环境保护规划工作的一项重要内容，是对规划期内环境保护进程的总体判断和对政府履行环保职责情况的督促检查，通过对“十一五”环境保护规划实施中期评估，掌握规划目标、重点任务、政策措施等执行情况，评价判断规划实施取得的成效，分析规划实施过程中出现的问题及原因，根据新形势、新要求提出进一步推动规划实施的对策意见，对于确保完成规划提出的目标和任务，推动科学发展，具有十分重要的意义。主要内容包括环境保护“十一五”规划中期评估报告、《规划》实施总体进展情况、面临的主要问题、促进《规划》实施应采取的主要措施等。

# 《国家环境保护“十一五”规划》

## 书籍目录

环境保护“十一五”规划中期评估报告环境保护“十一五”规划中期评估报告一、《规划》实施总体进展情况二、面临的主要问题三、促进《规划》实施应采取的主要措施国家环境保护“十一五”规划实施中期评估报告第1章 中期评估执行概要1.1 规划编制背景、目标要求1.2 中期评估目的、程序1.3 各地政府对环保规划编制实施重视程度有所增加1.4 部分经济发展指标偏离规划情景并形成一定的不利影响1.5 国家环保“十一五”规划中期实施总体顺利1.6 2010年关键规划任务目标可望完成1.7 规划实施的经验与问题1.8 “十一五”后两年规划实施建议1.9 “十二五”规划编制与实施建议第2章 经济社会和资源能源态势分析2.1 宏观经济增长偏快，经济结构调整偏慢，给规划目标实现带来压力2.2 单位能耗有所降低，但能源消费总量持续增长，规划目标实现难度大2.3 人口增加与水资源过度消耗加剧了资源和环境危机2.4 规划实施后两年面临的压力和挑战第3章 水环境保护规划实施评估3.1 水环境质量状况评估3.2 水污染物排放总量评估3.3 重点工程实施进展评估3.4 规划任务措施评估3.5 规划实施经验3.6 主要问题分析3.7 评估建议第4章 大气环境保护规划实施评估4.1 城市空气质量状况评估4.2 大气污染物排放总量评估4.3 重点工程实施进展评估4.4 规划任务措施评估4.5 规划实施经验4.6 主要问题分析4.7 评估建议第5章 固体废物规划实施评估5.1 重点工程实施进展评估5.2 实施政策与措施评估5.3 规划实施经验5.4 主要问题5.5 评估建议第6章 生态环境保护规划实施评估6.1 规划任务评估6.2 规划实施经验6.3 主要问题6.4 评估建议第7章 农村环境保护规划实施评估7.1 规划任务措施评估7.2 规划实施经验7.3 主要问题7.4 评估建议第8章 近岸海域环境保护规划实施评估8.1 全国近岸海域水质总体略有好转8.2 陆源污染物入海状况评估8.3 规划任务措施评估8.4 主要问题8.5 评估建议第9章 核与辐射安全规划实施评估9.1 量化指标评估9.2 规划任务措施评估9.3 规划实施经验9.4 主要问题9.5 评估建议第10章 环境监管能力规划实施评估10.1 量化指标评估10.2 规划任务措施评估10.3 规划实施经验10.4 主要问题10.5 评估建议第11章 规划政策措施实施评估11.1 促进区域经济与环境协调发展11.2 加快经济结构调整11.3 完善体制，落实责任11.4 创新机制，增加投入11.5 强化法制，严格监管11.6 依靠科技发展产业11.7 动员社会力量保护环境11.8 积极开展环境保护国际合作11.9 问题和意见建议重点流域水污染防治规划实施中期评估报告第1章 重点流域水污染防治规划实施2008年度评估概要1.1 2008年度规划实施评估结论1.2 “十二五”水污染防治规划建议第2章 淮河流域“十一五”水污染防治规划中期评估2.1 工作背景2.2 淮河流域规划水质变化评价2.3 总量控制目标完成情况2.4 规划项目执行与投资完成情况2.5 规划评估主要结论2.6 规划实施问题和意见建议第3章 海河流域“十一五”水污染防治规划中期评估3.1 工作背景3.2 规划水质变化评价3.3 总量控制目标完成情况3.4 规划项目执行情况3.5 规划评估主要结论3.6 规划实施问题和意见建议第4章 辽河流域“十一五”水污染防治规划中期评估4.1 工作背景4.2 规划断面水质评价4.3 总量控制目标评估4.4 规划项目执行与投资评估4.5 规划评估主要结论4.6 规划实施问题和意见建议第5章 松花江流域“十一五”水污染防治规划2008年评估5.1 工作背景5.2 规划水质变化评价5.3 总量控制目标完成情况5.4 规划评估主要结论第6章 黄河中上游流域“十一五”水污染防治规划中期评估6.1 工作背景6.2 黄河中上游流域规划水质变化评价6.3 总量控制目标完成情况6.4 规划项目执行与投资完成情况6.5 规划评估主要结论6.6 规划实施问题和意见建议第7章 三峡库区及上游流域“十一五”水污染防治中期评估7.1 工作背景7.2 水质评价7.3 总量控制目标完成情况7.4 规划项目执行与投资完成情况7.5 规划评估主要结论7.6 规划实施问题和意见建议第8章 太湖流域水环境综合治理总体方案中期评估8.1 工作背景8.2 国控断面水质评价8.3 主要结论8.4 问题与建议第9章 巢湖流域“十一五”水污染防治规划中期评估9.1 工作背景9.2 水质评价9.3 总量控制目标完成情况9.4 规划项目执行与投资完成情况9.5 规划评估主要结论9.6 规划实施问题和意见建议第10章 滇池流域“十一五”水污染防治规划中期评估10.1 工作背景10.2 规划水质变化评价10.3 总量控制目标完成情况10.4 规划项目执行与投资完成情况10.5 流域规划实施的制度建设分析10.6 规划评估主要结论10.7 规划实施问题和意见建议国家酸雨和二氧化硫污染防治“十一五”规划中期评估报告第1章 中期评估概要1.1 《规划》实施的总体进展1.2 《规划》实施面临的主要问题1.3 推进《规划》实施的建议第2章 大气环境质量改善情况2.1 酸雨污染趋势得到初步遏制2.2 空气质量总体有所好转2.3 区域复合型污染日渐凸显第3章 二氧化硫总量减排和氮氧化物控制进展3.1 全国二氧化硫排放总量呈现下降趋势3.2 工程减排是二氧化硫排放总量削减的主要手段3.3 结构减排促进了产业结构优化升级3.4 燃料含硫量基本保持稳定3.5 氮氧化物控制进展第4

# 《国家环境保护“十一五”规划》

章 监管能力和配套政策实施情况4.1 监管能力建设进展4.2 配套政策措施落实情况第5章 规划实施形势分析与建议5.1 目标可达性分析5.2 存在问题分析5.3 加强规划实施的建议 后记

# 《国家环境保护“十一五”规划》

## 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.tushu000.com](http://www.tushu000.com)