

图书基本信息

书名：<<<<国家环境保护十一五规划>>实施评估报告>>

13位ISBN编号：9787511111999

10位ISBN编号：7511111998

出版时间：2012-12

出版时间：吴舜泽、万军、周劲松、王倩 中国环境科学出版社 (2012-12出版)

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>

<<<<国家环境保护十一五规划>>>>

内容概要

《实施评估报告》是《国家环境保护“十一五”规划》实施情况的集中展现，收录了《〈国家环境保护“十一五”规划〉终期考核报告》和各省、自治区、直辖市“十一五”规划评估报告等。

《实施评估报告》可供各级政府及相关部门、科研院所、大专院校相关科研人员、各类企事业单位和规划从业人员等阅读。

<<<<国家环境保护十一五规划>>>>

书籍目录

第一部分国家评估报分《国家环境保护“十一五”规划》终期考核报告 第二部分各省(市、自治区)评估报告 第1节北京市实施《国家环境保护“十一五”规划》评估报告 第2节天津市实施《国家环境保护“十一五”规划》评估报告 第3节河北省实施《国家环境保护“十一五”规划》评估报告 第4节山西省实施《国家环境保护“十一五”规划》评估报告 第5节内蒙古自治区实施《国家环境保护“十一五”规划》评估报告 第6节辽宁省实施《国家环境保护“十一五”规划》评估报告 第7节吉林省实施《国家环境保护“十一五”规划》评估报告 第8节黑龙江省实施《国家环境保护“十一五”规划》评估报告 第9节上海市实施《国家环境保护“十一五”规划》评估报告 第10节江苏省实施《国家环境保护“十一五”规划》评估报告 第11节浙江省实施《国家环境保护“十一五”规划》评估报告 第12节安徽省实施《国家环境保护“十一五”规划》评估报告 第13节福建省实施《国家环境保护“十一五”规划》评估报告 第14节江西省实施《国家环境保护“十一五”规划》评估报告 第15节山东省实施《国家环境保护“十一五”规划》评估报告 第16节河南省实施《国家环境保护“十一五”规划》评估报告 第17节湖北省实施《国家环境保护“十一五”规划》评估报告 第18节湖南省实施《国家环境保护“十一五”规划》评估报告 第19节广东省实施《国家环境保护“十一五”规划》评估报告 第20节广西壮族自治区实施《国家环境保护“十一五”规划》评估报告 第21节海南省实施《国家环境保护“十一五”规划》评估报告 第22节重庆市实施《国家环境保护“十一五”规划》评估报告 第23节四川省实施《国家环境保护“十一五”规划》评估报告 第24节贵州省实施《国家环境保护“十一五”规划》评估报告 第25节云南省实施《国家环境保护“十一五”规划》评估报告 第26节西藏自治区实施《国家环境保护“十一五”规划》评估报告 第27节陕西省实施《国家环境保护“十一五”规划》评估报告 第28节甘肃省实施《国家环境保护“十一五”规划》评估报告 第29节青海省实施《国家环境保护“十一五”规划》评估报告 第30节宁夏回族自治区实施《国家环境保护“十一五”规划》评估报告 第31节新疆维吾尔自治区实施《国家环境保护“十一五”规划》评估报告 第三部分组织开展评估工作的文件 第1节环境保护部、国家发展和改革委员会关于开展《国家环境保护“十一五”规划》终期考核的通知(环发[2011]25号) 第2节《国家环境保护“十一五”规划》终期考核方案

章节摘录

版权页：依据《河北省土壤污染状况调查实施方案》要求，提出土壤环境监测框架，全面开展土壤污染状况调查工作；实施土壤环境例行监测，建立全省土壤环境监测网；推进全省土壤环境安全评估体系、污染灌溉监控体系建设；加强农用污水的水质管理，开展典型区土壤污染修复示范工程。截至2008年底，全省土壤污染状况调查工作已基本完成，土壤环境质量评价和监测制度稳步推进，已有6个设区市制定并实施土壤评价与监测制度。

2009年在11个设区市选取了11个“以奖促治”村庄开展了土壤监测，监测结果表明大部分村庄的土壤环境质量较好，能够达到国家的有关标准。

粮食产地和“菜篮子”，基地的污水灌溉控制工作执行较好，各市基本实现污水灌溉的有效管理。

大力推进农村面源污染综合治理的试点、示范工程建设，规范规模化畜禽养殖场，建设了生态养殖场和健康养殖示范小区等。

指导农民科学施用农药、化肥，提高了农药、化肥利用效率。

加大有机食品、绿色食品、无公害食品生产基地建设，建立了绿色食品基地、有机食品基地、无公害农产品基地和蔬菜基地。

促进节水农业、生态农业与农业循环经济的发展，以沼气建设为纽带，加强秸秆资源、污水及粪便的综合利用和处理，全省规模化畜禽养殖场粪尿处理综合利用率较“十一五”初期明显提高。

截至2010年底，全省共建成沼气池290万户，沼气普及率达到20%。

积极开展小流域治理，控制水土流失。

紧紧围绕“21世纪初期首都水资源可持续利用规划水土保持项目”、“京津风沙源治理工程水利项目”、“太行山国家水土保持重点建设工程”、“河北省重点小流域综合治理工程”等国家、省重点水土保持项目开展水土保持治理工作。

“十一五”期间，全省共综合治理小流域950条。

6.加强海洋环境保护，重点控制近岸海域污染和生态破坏 大力实施国家《渤海碧海行动“十一五”计划》、《渤海环境保护总体规划（2008—2020年）》等一系列重大海洋环境保护规划。

通过调整环渤海地区产业结构，严格重点工业企业环境管理，加快推进沿海城市污水处理厂建设和排海点源工业污染治理设施建设，在狠抓工程建设的基础上，着重沿海区域产业结构调整，淘汰、关闭造纸、化工等行业一批重污染工艺和生产线，河流及陆源直接入海排污口水质恶化趋势得到遏制，陆源入海排污口超标排放污染物的势头有所下降。

陆续制定了《河北省海域管理条例》，编制了《河北省保护海洋环境免受陆源污染国家行动计划》。建立海洋环境影响评价制度。

原省环保局与海事局共同制订了《关于共同加强河北省近岸海域水质监测的协议》。

积极推行海域有偿使用，逐步实现了海洋工程建设项目全过程环境监管，加大了对港口疏浚、海上抛泥等对海洋环境造成影响的建设活动的监控。

海洋、海事部门加强了对海洋环境的定期监测评价，建立健全了突发性海洋环境污染事故应急反应系统及防治对策，提高了事故风险防范水平。

以防范海上油污污染为中心，加大船舶及海洋监管。

加强对港埠企业和船舶产生垃圾的管理，秦皇岛、唐山、沧州沿海3市已经建设并运行了船舶油类、化学品、垃圾、生活污水的回收、转运设施，并将设施纳入了城市污水、垃圾处理设施建设规划

，2008年成立海上溢油应急反应中心，强化提升了海上污染突发应急处理能力。

编辑推荐

《实施评估报告》由中国环境科学出版社出版。

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>