

# 《2012北京市生态环境建设发》

## 图书基本信息

书名：《2012北京市生态环境建设发展报告》

13位ISBN编号：9787511110732

10位ISBN编号：7511110738

出版时间：2012-7

出版社：中国环境科学出版社

作者：北京市发展和改革委员会 编

页数：116

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)

# 《2012北京市生态环境建设发》

## 内容概要

《2012北京市生态环境建设发展报告》作者为了全面反映2011年北京市生态环境建设的成效，展示首都生态环境稳步改善的良好形象，特编写了此书。本报告在延续往年报告主体结构的基础上，又有两个创新。一是为突出2011年生态环境建设的亮点，增加了专题篇，选取了“京津风沙源治理工程”和“山区沟域经济”两项专题。二是为体现各区县生态环境建设的重点工作，增加了区县篇，把各区县生态环境建设的特色与亮点整合到了一起。

## 书籍目录

- 2011年北京市生态环境建设综述
- 2012年北京市生态环境建设思路与重点
- 总报告篇
- 山区绿屏谱新篇
- 平原绿网添绿意
- 城市绿景拓空间
- 河湖水系现碧波
- 绿色产业促增收
- 生态文化上水平
- 专题篇
- 京津风沙源治理：一期工程接近尾声
- 沟域经济：创新山区生态涵养与经济发展双赢之路
- 区县篇
- 东城区：深挖潜力拓展绿色生态空间
- 西城区：以优质生态环境创造城市美好生活
- 朝阳区：加强生态环境建设 打造绿色宜居朝阳
- 海淀区：“四个坚持”提升生态环境建设水平
- 丰台区：以园博会为契机，推进京西生态建设
- 石景山区：努力打造生态绿色石景山
- 通州区：生态环境建设扮靓通州现代化国际新城
- 顺义区：青山绿水展风采 生态顺义更精彩
- 大兴区：积极推进生态建设，服务城南发展
- 昌平区：争做北京的绿明珠
- 房山区：积极打造现代生态休闲新城
- 门头沟区：坚持生态立区，推进景区化建设
- 平谷区：打造山水宜居新城、生态休闲绿谷
- 怀柔区：夯实绿色生态屏障护卫首都
- 延庆县：全力打造绿色北京示范区
- 密云县：以“绿山、净水、富民”引领生态环境建设
- 附录篇
- 附录一：政策法规
- 北京市人民政府关于推进
- 城市空间立体绿化建设工作的意见
- 北京市森林防火办法
- 附录二：2011年北京市生态环境建设大事记

## 章节摘录

**新农村环境建设** 2011年,按照《北京市新农村“三起来”工程建设规划(2009-2012年)》,本市继续推进实施“三起来”工程,农村环境面貌得到显著提升。“亮起来”工程:为村内公共场所更换村内直管荧光灯6200只,更换村节能路灯7万盏,安装太阳能路灯5400盏;维护照明灯具8万余盏。“暖起来”工程:建设太阳能公共浴室60座,实施生物质地热采暖示范300户,新建抗震节能农民住宅24287户,实施节能保温改造20556户。“循环起来”工程:新建大中型沼气集中供气工程4处,生物质集中供气工程7处,雨洪利用工程100处,规模猪场粪污治理项目50处,户用沼气池300户,生物质燃料成型加工厂7座,有机肥厂7座。

**农田生态环境建设** 保护性耕作。2011年继续实施保护性耕作技术,全年共完成保护性耕作面积19.09万公顷,占播种面积的90.7%,小麦、玉米分别实施保护性耕作面积5.72万公顷和13.11万公顷。作为保护性耕作技术的配套,深松技术应用面积进一步扩大,2011年全市通过购机补贴新增深松机80台,新增作业面积1.53万公顷,应用面积比上年增加了30%以上。深松技术应用面积的不断扩大,完善了保护性耕作技术,促进了保护性耕作技术应用的持续、稳定,并较好地解决了农作物秸秆的出路问题,有效杜绝了焚烧农作物秸秆现象。

**农业基础建设及综合开发。**自2009年实施以来,三年共实施面积6万公顷,累计投资21亿元。农田水利改善工程更新、新打机井1076眼,铺设管线181万米,配套安装节水灌溉设备2205台/套;沟路林渠配套工程挖排水沟2400公里,修建涵洞2958座。田园清洁工程配备植保机械1600余台套,组建植保专防队35个,创新了植保服务形式。项目区三年修建田间道路1600公里,种植景观树木40万株,还通过回收废弃垃圾等措施清洁农田7.87万公顷,形成了田成方、林成网、渠相通、路相连、人与自然和谐相处的田园风光。

.....

# 《2012北京市生态环境建设发》

## 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)