



开局

—2016淄博两会特别报道

五年内构建完成四大“生态屏障”

建城区绿化覆盖率达48%以上,三大生态公园将成周末好去处



【报告原文】

全市70%以上流域水系达到Ⅲ类水体强化生态保护和生态修复,构建主城区“生态屏障”。到2020年,全市森林覆盖率和建成区绿化覆盖率分别达到38%和48%以上。

本报记者 刘晓

未来五年,淄博东西南北都将被生态公园或绿色植被覆盖,经过生态保护和生态修复,在抵挡外来污染侵蚀的同时,也进一步提高中心城区的自我净化能力,让市民呼吸到更新鲜的空气,周末放松游玩也能有更好的更便捷的去处。

【市民心声】

不能让金山银山
夺去绿水青山

对于淄博的空气,一直被不少市民诟病。近几年来,相关部门也加大了治理投入力度,强化了生态保护和生态修复。不少市民也建议,能否在主城区附近修建森林公园,周末呼吸新鲜空气不再跑到很远的大山里?

“一到周末,家里人就吵着开辆车回老家,看看山看看水,还能呼吸呼吸新鲜空气。生活在城市里,我们都快变成了人肉吸尘器,还是希望相关部门在加大污染治理的同时,能够加大主城区公园等的建设力度,既能改善空气,周末游玩也不用跑那么远。”在张店工作近10年的张先生介绍,老家是博山区大山里的一个小镇,小时候在绿色的环境中成长,所以对生态环保格外关注。

雾霾频发也让不少市民吃了苦头,很多市民建议重污染企业要搬迁出城区,并加大对重污染区域的生态修复等治理。“既然有的地方已经造成了破坏,那么就赶紧停止这些破坏环境的行为,对已经破坏的进行修复。”王先生说。



雾霾天在鲁泰文化路路口附近能见度十分低。(资料片)

【部门回应】

2020年构建完成东西南北“生态屏障”

在淄博主城区东部的四宝山和黑铁山,早年因为化工企业生产和开矿的缘故,导致地形地貌和生态环境遭到了严重破坏。近10年来,政府投入大量资金进行生态修复,关停采矿、化工等重污染企业,改善了区域生态环境。目前,经过治理后的东部城区满山绿树,矿渣经过修复之后填埋到矿坑里形成了新的地形地貌。

而在南部城区,政府投资数千万元的城市生态公园也渐露雏形。唐家山生态恢复工程、漫泗河水系治理等工程的建设,打造出了南部“一山一水”的景观。在主城

区西部,漫泗河人工湿地生态修复工程、孝妇河湿地公园工程建设也正如火如荼。漫泗河人工湿地工程范围为001县道上游100米处至漫泗河与孝妇河交汇处,总长约3公里。通过土方调整、壅水坝工程、河岸垃圾清理、生态岛建设、沿河道路修建、河道清淤、沿河乔木灌木种植、河道内水生植物种植及河道景观等,实现水质净化。

北部的青银高速—黄河大道绿化带工程也将完成建设。至此,主城区东西南北将被绿树环绕,周末休闲也有了好去处。“四大工程均按照整体连片的形式来治理,真正起到屏障的作用,不是单独的某一个点,会带动整个地区的生态环境保护。”环保部门工作人员介绍。

“十三五”将建立环保专项基金

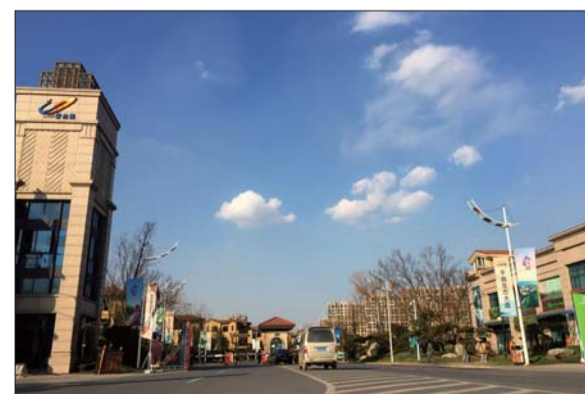
加大对生态红线区生态补偿,今年3月全面完成勘界

【报告原文】

加快划定全市生态红线,严格实行环境准入制度,加大生态补偿和转移支付力度,坚决守住生态安全底线。

本报1月17日讯(记者 刘晓)日前,《山东省淄博市生态红线划定方案(初稿)》出台,初步划定1527.85平方公里生态红线区。记者采访了解到,今年3月,相关部门将全面完成生态红线勘界工作,为今后的管理和保护提供准确的数据依据。

据了解,《山东省淄博市生态红线划定方案(初稿)》初步确定省级生态红线区(含国家级生态红线区)总面积1326.41km²,占全市面积的22.24%;市级生态红线区(含国家级、省级生态红线区)总面积1527.85km²,占全市面积的25.61%。红线区域主要分布在南部山区,约占全市面积的20%、占红线面积的78%。红线区域分为禁止开发区、重点生态功能区以及生态敏感区、脆弱区和其重要区域三大类。其中,禁止开发区包括自然保护区、风景名



淄博的蓝天白云。(资料片)

发展方向。

据悉,“关于加快划定生态红线设立生态功能保护区的议案”是杨光磊等11名人大代表于2015年3月在淄博市十四届人民

代表大会四次会议期间提出的。生态红线划定后并非永久不变,红线范围内面积,可随生态功能保护能力增强和国土空间优化适当增加。

【专家解读】

人大代表、政协委员:
“先行示范”能有效
提供治理经验

对于污染治理来说,成功的经验可谓少之又少。能够针对某一区域进行严格合理的污染治理并将经验进行推广,赢得不少人大代表和政协委员的赞誉。

“生态治理修复是一项很大的工程,也很艰难,但这是发展遗留下来的问题,不得不去恢复治理。去年孝妇河流域的集中整治就是很好的一个案例,通过该流域的成功治理,形成经验,然后推广到其他流域的治理上,将提高生态修复的效率。”市人大代表邢召华说。

“先试点后推广,是我们推进改革的成功做法。一项改革特别是重大改革,先在局部试点,有利于取得经验,有利于规避风险,有利于科学决策,也有利于统一思想。因此在环境污染的治理和修复上应遵循这种原则,确保更好更快的治理各项污染。”市政协委员于泉光建议。

此外,还有不少人大代表和政协委员建议,在一定程度上可以学习国外的先进经验,像英国伦敦、美国、意大利等治理污染的方式方法。“在美国的城市中基本不会看到工厂的身影,公民还可以监督PM2.5标准监控程序”、“在我们这里我觉得还不是很透明,有些东西该公开的就得公开,该让老百姓知道的要让老百姓知道”……多位市人大代表和政协委员建议。



(资料片)

相关链接

何为全市 生态红线

生态红线是指为维护国家或区域生态安全和可持续发展,据生态系统完整性和连通性的保护需求,划定的需实施特殊保护的区域。“生态保护红线”是继“18亿亩耕地红线”后,另一条被提到国家层面的“生命线”。“生态红线”主要分为重要生态功能区、陆地和海洋生态环境敏感区、脆弱区三大区域。

2015年5月,山东省环保厅等9个部门联合印发了《山东省生态红线划定工作方案》。2015年8月,淄博全面启动生态红线划定工作。目前,《山东省淄博市生态红线划定方案(初稿)》、《淄博市生态红线图集》和《淄博市生态红线区块勘界方案》均已编制完成。下一步,淄博将进一步加大工作力度,集中力量尽快完成室外勘界,确保高标准完成生态红线划定工作。