

乡村展新颜 美景入画来

——杜集区朔里镇大力开展人居环境整治

■记者 朱冬
通讯员 郭兰
摄影 记者 梅月

干净整洁的户户通便道，造型别致的农家小院，整齐划一的花坛景观，更有村民春风满面的笑容……初秋，走进杜集区朔里镇，一幅幅美丽乡村画卷展现在人们眼前。

朔里镇位于淮北市北部，全镇总面积50.05平方公里，是西汉名士东方朔故地，现代雕塑大师刘开渠故里。辖区朔西湖因其优美的环境更是远近闻名。在振兴乡村的进程中，朔里镇不断创新工作思路，采取多种有效措施，下大力气开展人居环境整治、基础设施建设和美化绿化亮化。

绿水青山就是金山银山。朔里镇坚决把人居环

境整治工作，作为“一把手”工程来抓。成立以党委书记为组长的领导小组，构建以村为单位，镇包村领导负责、村书记落实的推动体系。建立统一高效的议事协调和督查考评工作机制，形成上下联动、齐抓共管的工作格局，每日一调度、一通报、一台账，确保工作推进扎实有力。

开展人居环境整治中，朔里镇各村首先从宣传入手，充分利用广播、微信群、自媒体、绘制墙体宣传画等方式，加大开展村庄清洁的宣传力度，让群众被动为主动，激活群众首创精神和内生动力，让氛围带动全体群众了解并支持人居环境整治工作。

结合镇域实际，朔里镇按照“村庄环境‘六清一拆’、农户庭院‘四净两规范’、农民群众‘四勤两参与’”的原则，探索运用“互联网+”大数据

管理模式，利用“钉钉”APP将人居环境整治工作搬上云端，改传统巡查为线上记录，不断提高整治质量、整治效率。

今年以来，朔里镇已投入财政专项整治资金70多万元，开展进村入户人居环境整治宣传教育113次，参加入户宣传教育240人次，发放宣传教育资料4800张，累计发动群众参与人居环境整治清理活动累计900余人次，清理村内沟塘25口、生活垃圾6000余吨。

“我们建立长效管护机制，扎实做好‘里子’工作，进一步巩固提升整治成果，不断增强人民群众幸福感、获得感和满意度。”朔里镇相关负责人介绍，该镇创新“红黄旗”激励机制，不断提高各村（社区）争先进位意识。探索运用“互联网+”大数据



路面整洁，环境优美的段庄村。



村里的太阳能路灯照亮村民的回家路。



坡里村开展人居环境治理。



段庄村本月起采取积分制模式，鼓励村民积极参与人居环境整治。

彩绘“文化墙”绘出文明新风尚



手绘一道墙，教育一方人。

■记者 徐志勤 通讯员 单丽
摄影 记者 梅月

本报讯 9月8日，走进杜集区朔里镇朔南社区，一幅幅生动形象、富有乡村气息，巧妙融入中华民族传统美德、村规民约、乡村振兴等内容的精美艺术手绘文化墙，让周边居民不时驻足观看。

“今年社区统一进行墙面美化，不仅大人小孩都爱看，就连邻村的好多群众都

过来拍照。”朔南社区党支部书记、居委会主任陈天理热情地介绍道。“文化墙是弘扬优秀文化的有效载体，将艺术融入村民日常的文化生活中，能够潜移默化地促进村民自觉崇尚新风，形成积极向上、健康文明的道德新风。

尚。”

手绘一道墙，教育一方人。这些形象生动的文化墙在扮靓乡村“颜值”，提升乡村“气质”的同时，让群众随时随地感受文明的熏陶，让一面面文化墙成为教育引导村民向上向善向美的“天然课堂”。



朔南社区彩绘“文化墙”。

葛塘村：乡村环境好 生活更幸福



后葛塘村小公园，是村民休闲好去处。

■记者 朱冬 通讯员 单丽
摄影 记者 梅月

本报讯 我们村开展人居环境整治后，村里街道干净了，绿化好了，庭院整洁了，就连我们的精神状态也越来越好，日子过得越来越有滋味。”说起农村人居环境整治，杜集区朔里镇葛塘村村民徐继超打开了话匣子。

看得见的是美景，看不见的是整治。近年来，葛塘村先后投入200余万元分别对7个自然村开展道路修补、绿化建设，投入50万元建设文化广场、篮球场、新时代文明实践广场，投入22万元在全村安装了50余盏太阳能路灯，配合上级部门关停散乱污企业2家、整治4家，并建立集中整治与长效管理机制，为群众创造良好的人居环境。

在人居环境整治中，葛塘村探索出了一条适合他们的人居环境整治工作方法。在葛塘村黄楼通过因户制宜、就地取材的方式，村里把群众房前屋后废弃的瓦片、旧砖等巧妙利用起来，在群众门口因地制宜修建小花园，不仅解决了乱堆乱放问题，也节约了成本、美化了

环境。目前已修建花园总长380米，修建水泥路面1200平方米，铺设地下管道507米，修建明井36个。

“真没想到，我们农村的环境，现在比起城里一点都不差。”望着家门口整齐划一的小花园，黄楼村村民由衷的感到开心。

做好人居环境改善提升的同时，提高村民自主意识也尤



后葛塘村整洁的路面。

“这些彩绘就在家门口，每天一出门就能看到，感觉整个村子的文化氛围特别浓厚，通过观看内容，大家也都越来越注重个人素质了。”社区居民李大卫大力点赞文化墙。

一幅幅生动的墙绘内容生动活泼、通俗易懂，贴近村