

# 水在城中流 城在山水间

## 我市“文化为魂,水系为韵”特色山水城市雏形初具

核心提示

群山环抱,树林葱茂,河流穿城,水系环绕……近年来,我市以建设生态良好的宜居山水城市为目标,开展了一系列卓有成效的工作,一个“文化为魂,水系为韵”的特色山水城市雏形初具。

### 洛阳山水 得天独厚

“只要有朋友来洛阳,我一定会带他们去几个地方:洛浦公园、体育公园、开元湖……”家住洛阳新区的魏女士说,这两年,洛阳的环境越来越好,每次带外地朋友游览,他们都是啧啧赞叹,羡慕不已。

洛阳“十二五”规划中提出建设生态良好的宜居山水城市,将洛阳打造成为“文化为魂,水系为韵”的特色山水城市成为我市的努力目标。

洛阳城四周有邙山、周山、龙门山、万安山四山环抱,城内有伊河、洛河、瀍河、涧河四水穿城,良好的自然山水环境,成为山水城市建设的先天优势。

近年来,我市树立了富有内涵和特色的“文化为魂,水系为韵”城市建设新理念,围绕城市及周边的山山水水做好文章。洛浦公园不断延伸达20公里,生态更加丰富、水景园林辉映;伊河两岸建设了以自然生态为特色的伊滨公园。两大河滨公园共同构成洛阳城市的生态骨架,并将其划分为三大片

区——洛河以北建成区、洛阳新区和伊滨区。

通过对涧河、瀍河、中州渠的治理与美化,城市水系的不断建设与延伸,湖面和水景公园的精心打造,洛阳逐渐形成了蜿蜒曲折、点线结合、遍布全市的水系网络。水绕城转,城因水活。

### 水在城中 城在水边

“洛阳美,洛阳的新区更美。水多,空气就好,这是真正宜居的环境。”邓大爷退休后随儿子住进新区,每天上下午,他都会和老伴儿到小区附近的湖边坐坐,聊天晒太阳。

洛阳新区是我市打造景观水系的重点区域。新区水系自2003年开始建设,如今已基本完成,水系总长80多公里,水面面积2000多亩。该水系包括自洛河上游小作、白村、周山引水的3条干渠,还有位于王城大道至龙门大道中心区域内的9条支渠,隋唐城遗址植物园中心湖、体育中心的凌波湖和行政中心的开元湖像3块通透美丽的蓝宝石镶嵌在水网之上。分布于行政办公区、商务中心、居民小区、大学城、产业园区内的若干水景公园,则像一颗颗精致碧绿的翡翠点缀其间。

“水在城中流,城在山水间,人在水边行,楼在水中映”的水系景观基本形成。沿水系有游园、广场、路径、花草、树木、亭阁、藤架、石桌、石凳,形成一幅以水为心、以绿为底,水系绿地体系蓝绿交融、生态环境良好的美丽画卷。

水在城中流,城在水边建。新

区水系多环绕居住区和行政办公区,为体现亲水性,水道中设有许多亲水坝。水面近岸,人们伸手即可触水。水深一般为1.2米左右,既美观,又有较强的安全性。

### 水系纵横 水景融城

“每到周末,只要天好,我就会带上全家到伊滨公园游玩。”市民田先生说,他在伊滨区买的新房还在建盖,每次到伊滨公园,他就对未来的家满怀憧憬。

眼下,伊滨区建设如火如荼,水系工程作为基础设施建设之一,除了规划建设伊河6级水面和20平方公里的伊滨公园外,包括“五横七纵二湖”在内的水系景观呼之欲出。

根据规划,伊滨区的景观水系可归纳为“山水环抱,主轴串景,水廊织城”。其中,“山水环抱”指的是北侧的伊滨景观和南侧的龙门山景观;“主轴串景”指的是以伊滨区中央南北向轴线为景观主轴,从南向北依次串接起万安山森林公园、产业集聚区、行政副中心、中央商务区、伊河主题游园;“水廊织城”是指引水入城,纵横成网,在各片区形成水体景观廊道和景观节点。

伊滨区水系规划遵循生态优先原则,将水景融入城中,使水连接成网。贯穿伊滨区东西11.12公里的伊东渠与另外4条横向景观渠构成“五横”;7条南北方向的支渠形成“七纵”,分别满足中央轴、商业区及生活居住区水系的景观要求;“二湖”是成一条线位于中央轴上,由景观渠相连的两个中心湖,其中南侧中心湖为椭圆形,湖水面积近35万平方米,北侧中心湖呈圆形,湖水面积26米,圆环中心为绿地,建成后,湖边活动绿地处将布置喷泉、驳岸、浅滩等自然景观。

### 水韵洛阳 期待更美

眼下,“引黄入洛”工程仍在紧张施工,计划2014年年底前具备通水条件。届时,黄河水将从小浪底水库南岸引水口进入20公里长的隧洞,穿越邙岭至扩容改造后的金水河水库,之后一路沿金水河进入涧河市区段上游,经涧河进入洛河与中州渠;另一路沿310国道旁的邙山渠流入瀍河市区段上游,流经瀍河最后汇入洛河。

“引黄入洛”实现后,将成为市区水系和生产生活水源的有益补充,改善涧河和瀍河目前水量小、水质差的状况,增强河水的流动性与景观性,使沿岸居民就近享受水系美景。同时,通过疏浚、加宽渠道和两侧绿化,邙山渠将成为一道新的景观水系,并通过林带、水面以及其特殊的地理位置,成为洛河市区北部的一道生态屏障。

此外,明年我市还将开展“引洛济秦”工程,开挖5公里的引水隧洞和暗涵,完成洛河市区段东延伸治理工程,进行左右堤防堆筑、河床疏浚;建设伊洛河东湖控制枢纽工程,对洛河6公里河道进行综合治理。开展两河一渠治理,在涧河上建设同乐湖,对同乐桥至中州桥段河道和同乐湖至枣园湖河道进行治理;在瀍河朱樱湖建设橡胶坝拦蓄工程并进行库区整治;对中州渠下游2.3公里进行综合治理。

一城山水半城水的北国水乡村景色为洛阳城增添了一份诗意和一股灵气,三大片区的城市格局因水而融为一体,这是很多城市都无法比拟的优势。发挥优势,不断努力,在建设宜居洛阳、打造休闲之都的过程中,洛阳的水韵将更加丰满,更具魅力,市民的居住环境必将更加美好。

本报首席记者 石蕴璞

# 崔永红:为矿工生命保驾护航



作业环境,他总是多提醒工友。常常是近200米的采煤工作面,近30度的坡,他一跑就是几个来回。

多年来,只要在工作现场,他始终做到“五个不走”,即违章不制止不走、险情不排除不走、疑点不查清不走、整改措施不落实不走、现场交接不清不走。有时为了排除隐患,他在现场一盯就是十几个小时,直到整改完毕才罢休。

2011年,他的“五个不走”工作法在中华全国总工会、国家安监总局、国家煤矿安全监察局等单位推广。

### 工友眼中的“铁心肠”

崔永红在工作现场抓得严,有时不被人理解,碰钉子、受气挨骂是常有的事。面对工友的不理解,他始终坚持“铁面孔、铁手腕、铁心肠”的“三铁”信条。

一次,他在工作面巡回检查时,发现班长为了图省事多出煤,没有按照规程作业,他立即要求整改并上报了安检科。到月底,班长被矿上当成了“典型”,在全矿作检查,工资也少了一半。但几天后,班长和几位工友主动找崔永红认错。原来,一天前,一名犯同样错误而造成冒顶事故的工人被矿上免职,他们才认识到事情的严重性。

12年的群众安全监督员工作,崔永红共排查整改各类隐患近700条,制止“三违”300多次。截至目前,他所在的班已连续实现安全生产2900多天。

崔永红连续多次被公司评为安全生产先进个人和优秀群监员。2010年,他被授予“全国五一劳动奖章”,获得“全国十佳特聘煤矿群众安全监督员”称号。2012年,在“同煤杯”第二届感动中国的“矿工”评选活动中,崔永红被评为“感动中国百名矿工”。

本报记者 王晓丹 通讯员 马小甫 文/图

### 采煤队里的“多面手”

记者见到崔永红时,他刚从井下出来,正在充灯房交矿灯,一身标准的矿工打扮,满手煤灰。(上图)

今年42岁的崔永红1994年参加工作,一直工作在井下采煤一线,先后干过支护、搬运、支架操作、设备检修、质量验收等工作。由于工作踏实、技术全面,2001年9月他被聘为群众安全监督员。

刚参加工作那会儿,崔永红总想着干煤矿不用学,人家咋做咱咋做。

有一次,一名同事为了赶任务,放顶时多碰了几根支柱,造成局部冒顶,被石头砸伤致使下肢瘫痪。看着昔日的工友坐上了轮椅,崔永红深深地体会到,采煤工作也需要有知识、有技术。

从那以后,崔永红开始系统地学习煤矿安全理论。对于弄不懂、看不明白的问题,他虚心向班组长、技术人员请教,并把理论知识应用到工作实践中。如今,经验丰富的崔永红成为队里的“多面手”。

### “五个不走”工作法在全国推广

崔永红每天都比别人“早进晚出”,每月下井都在26班以上。遇到有难度、有危险的



## 建设宜居洛阳 打造休闲之都

## 汝阳新闻

# 倾力打造绿色建材示范基地

## 汝阳县产业集聚区获“中国建材绿色发展活力园区奖”

11月28日至29日,首届中国绿色建材产业合作论坛在江苏省宿迁市举行,国内300余家绿色建材生产企业及上下游企业嘉宾齐聚宿迁,就共建绿色产业链、实现创新发展共商大计。汝阳县县委副书记、县长蔡松涛应邀出席会议并作主旨演讲。

在此次论坛上,汝阳县产业集聚区获得“中国建材绿色发展活力园区奖”。该奖项是中国绿色建材产业合作论坛设立的全国性、公益性奖项,旨在表彰以绿色发展为目标并做出卓越贡献的专业人士和专业组织,以推动绿色技术、绿色材料、绿色装备等在新型城镇化建设中的广泛应用。

### ■瞄准绿色建材不放松

“打造国家级绿色建材示范基地是汝阳经过慎重选择后进行的实践探索,找到了打造集研发、生产、推广、应用于一体的综合性基地模式,形成了集聚效益明显、优势互补、产业配套、功能齐全、循环发展、链条完整的国家级绿色建材示范基地。”在首届中国绿色建材产业合作论坛举行的大会上,蔡松涛的主旨演讲博得了与会者的普遍好评。蔡松涛说:“汝阳县将通过3年至5年的努力,培育100家以上科技含量高、发展前景好、循环经济利用率高的新型材料、绿色建材企业,把汝阳打造成辐射中西部地区的绿色建材生产示范基地。”

在美化环境、节能降耗循环经济等各方面,绿色建材必然是发展的方向。汝阳县产业集聚区是河南省规划的建材产业集聚区之一,其定位便是突出绿色建材的主题。

近年,汝阳县以“工业兴县”为目标,把绿色建材定位为汝阳经济发展的支柱产业,尝试新的方法和路径进行跨越发展,同时重点围绕打造国家级绿色建材示范基地进行规划。一方面通过技术改造等途径,引导陶瓷、玻璃企业



金堆城洛阳节能玻璃有限公司引进的德国全自动生产线

向低消耗、高附加值产品生产转型。另一方面,积极引进科技含量高、发展前景好、循环经济利用率高的新材料和绿色建材等领域创新型企业,形成研发、中试、产业化三者良性发展的优势产业集群。

基于此,汝阳县在引进产业的时候就把绿色环保放在了首位,通过比较筛选,选择经济实力强、技术水平高、产品符合国家环保政策、有良好发展前景的企业。如该县引进的金堆城节能玻璃项目,其成套生产线是来自德国、芬兰、奥地利的国际顶级设备,从事Low-E镀膜玻璃、Low-E中空玻璃、钢化玻璃等节能玻璃产品的开发、生产、销售及出口贸易。

### ■建材产业迅猛发展

有资料显示,我国建筑能耗约占社会总能耗的35%,浪费了大量能源,制约了可持续发展。因此,绿色节能建材是未来建筑材料的发展方向。

经过近3年的努力,汝阳县产业集聚区进驻的企业由传统企业向新型建材、绿色建材生产企业转型;由传统的平板玻璃生产转型为玻璃深加工,生产

出保温、隔热效能良好的新型玻璃;墙体材料由普通墙体向保温、轻质的墙体材料转型;装饰材料由普通地板砖、内墙砖、外墙砖扩展到整个陶瓷领域,开始研发艺术陶瓷、节能陶瓷,并且已有了很好的发展势头。

汝阳县建材产品的原料非常丰富;玄武岩总储量达21亿吨,部分裸露于地面,易于开采;石灰岩储量50亿吨,大部分露于地表;白云石储量8000万吨;伊利石黏土岩储量600万吨,氧化钾平均品位7.1%,对发展耐火材料非常有利;石英砂已探明储量690万吨,远景储量达2亿吨;大理石荒料储量6800万立方米,花岗岩荒料储量2.6亿立方米,对发展石质建材非常有利;还有储量可观的陶土(高岭土)资源。

有了丰富的资源,加上便利的交通条件和宽松的发展环境,汝阳县建材产业发展迅速。目前,已有洛玻集团洛阳昊玻玻璃有限公司、金堆城洛阳节能玻璃有限公司和强盛陶瓷、国邦陶瓷、守正岩棉保温材料有限公司等10多家新型建材企业,年产

浮法玻璃474万重量箱和年产低辐射镀膜玻璃、中空玻璃、钢化玻璃600万平方米,各类墙地砖6200多万平方米,还有岩棉保温材料等绿色建材产品。

### ■让建材产业再壮大

汝阳县有关领导介绍,在一期7.86平方公里的基础上,产业集聚区二期规划了4平方公里。新规划的二期将引进环保绿色、具有发展潜力的建材企业,建成一个绿色建材产业园。具体分为4块:绿色墙体材料产业园、绿色涂料产业园、绿色型材产业园、绿色建材研发园,基本容纳了建设过程中上下游配套的建材企业。目前,已有八九家建材企业正在洽谈中,该县将从中优中选优。

现有的产业集聚区已初步形成,研发园区通过研发铝、铁、铅、锌尾矿的再利用做成墙体材料的纤维板,或烧制成空心的陶粒用作墙体材料的原料(陶粒具有耐磨、隔音、隔热、保温、轻质、防震等优势,可作为绿色建材的原材料)。

未来的产业集聚区还要配合住宅产业化,尽可能在工厂里把所有的零部件、构件生产好,甚至整体做好,在建筑工程的施工现场可直接拼接安装。汝阳县主管工业的副县长华阳说:“这可能是一个发展方向,我们也主张这样发展。这样发展不仅仅大大降低了劳动力成本,也有利于节约资源,减少垃圾废弃物产生。”

今年10月,工信部原材料司副司长潘爱华到汝阳调研绿色建材产业,对汝阳发展和未来规划给予了充分的肯定。

本报特约记者 袁喜宝 文/图

# “五个一”措施 助力企业发展

本报讯 在企业发展和项目建设周边法治环境治理活动中,汝阳县法院充分发挥审判职能,采取“五个一”工作措施,全力保障地方经济发展。

领导担当第一责任人。由院长担任服务企业工作领导小组组长,协调全院政法服务官及各业务庭服务企业工作;班子其他成员与重点企业、在建项目“结对子”,担任平安建设首席服务官;各中层负责人担任政法服务官协助首席服务官工作。

立案审查一日内完成。在立案大厅设立涉企案件立案窗口,凡材料齐全、符合立案条件的案件,须在一个工作日内完成审查、受理和移送审判或执行的工作;对于当事人同意调解的,当天进行首次调解。

诉讼服务“一揽子”提供。设立涉企案件协调中心,安排专人为企业解答问题,切实解决当事人“跑腿”和“问累”问题。

涉企纠纷统一审理。将所有涉企纠纷集中到新型合议庭办理。

强制措施“一把手”审签。对于处于正常生产经营状态的企业,多做诉讼调解和执行和解工作,慎用财产保全措施和强制执行措施;确须采取强制措施的,须经院长审批,最大限度减少对企业正常生产经营的影响。

(袁喜宝 李刚强)



# 建设橡胶大坝 构筑县城景观

本报讯 日前,在汝河橡胶大坝工程施工现场,建筑物料摆放有序,数十台机械车辆在不停运行,几十名工人在紧张劳动。该工程将于明年4月底完成,届时,汝阳县城将增加一处亮丽的水面景观。

项目业主单位汝阳杜康投资有限公司负责人介绍,橡胶大坝位于汝河和兰河交汇处下游450米处,总长489.4米,设计坝高5米,蓄水面积108.1公顷,蓄水量271万立方米。汝河两岸均构筑一段固定堰(水泥拦水坝)。

项目施工方吉林鑫磊集团相关负责人说:“我们坚持24小时不间断施工,确保在规定的时间内交工,并切实保证工程质量。”

近年,由于城市框架拉大,原先从城外经过的汝河和兰河都成了“城中河”。汝阳县结合自身实际,做出了建设山水园林城市的决策,将至少在汝河上建设3座橡胶大坝,目前开工的是第一座。(袁喜宝)

