



绿意盎然的辛集市浣溪园。河北日报通讯员 梁俊生摄

今年以来,全市深入开展森林进城、森林环城、森林惠民等工程,目前已高标准完成造林任务7780亩

辛集全力争创省级森林城市

种下一片林 幸福一座城

河北日报记者 任学光

盛夏时节,辛集市润泽湖公园内绿树成荫,景色怡人,三三两两的市民在树荫下纳凉、聊天,好不惬意。“城区的公园、绿地越来越多,树木、花草随处可见,生活在这样的城市幸福满满。”市民王胜军的话道出了大家的共同心声。

近年来,辛集市牢固树立“绿水青山就是金山银山”的发展理念,坚持生态优先、绿色发展,持续开展大规模国土绿化,全面提升生态环境质量和水平,全力争创省级森林城市。今年以来,全市深入开展森林进城、森林环城、森林惠民等工程,目前已高标准完成造林任务7780亩,为建设繁荣美丽幸福辛集注入了绿色力量。

森林“进城”,让绿色拥抱城市

6月18日上午,辛集市建设大街与工业路东北角的一片绿地内,成排的法桐、白蜡和油松,在五颜六色的花草映衬下,显得格外茁壮。然而谁能想到,不久前这里还是一片杂乱的违建。

“以前这里全是破旧的厂房、仓库,还有养殖场,环境脏乱差,而且都是违建。”家住附近的村民李跃强说,从有名的脏乱差,到现在的风景如画,是政府正在推进的拆违和绿化工作,让这里发生了翻天覆地的变化。

在森林城市创建工作中,辛集市大力实施森林进城、森林环城工程,将森林科学合理地融入城市空间,使城市适宜绿化的地方都绿起来。

“今年以来,我们充分利用城区有限的土地增加森林绿地面积,特别是将拆违腾退的土地优先用于造林绿化。”辛集市自然资源和规划局副局长刘建航说,辛集市今年的拆违造林工作共涉及辛集镇5个村,9块土地面积约353亩,其中裴辛庄60亩、林子里90亩、六郎营150亩、留双营18亩、冯方村35亩,完成的拆违土地将全部及时进行土地流转,用于绿化造林。

“我们还积极推进森林进学校、进社区、进园区,发展以林木为主的城市

公园、街头绿地、小区游园,采用见缝插绿、拆违建绿、墙体垂直绿化等方式,不断增加城市绿量。”辛集市住建局副局长赵进灿介绍,近年来,结合重点区域、主干道路拆违,先后建设了明伦园、东鹿园等45个“口袋公园”,建成了“300米见绿、500米见园”的城市绿化体系,全市园林面积达28万亩,林木覆盖率达19.14%,被评为全国绿色发展百强市。

同时,辛集市积极推进森林环城工程,通过保护和恢复城市周边的森林,构建环城生态屏障;依托城市周边自然地貌,发展森林公园、郊野公园;依托城市周边公路、铁路、水渠等,建设环城林带;依托城市周边的园地、林地,建设环城片林,努力打造“林在城中、城在林中、生态宜居”的生态城市。

植树造林,让绿色惠民利民

走进辛集市小土庄村,成片的林地将村落包围,林地内,轰鸣的播种机正在紧张作业。

“我们正在林下种植大豆,之前种植的油菜花已经收获,收入可不少哩!发展林下经济真是好点子,让一片林子有了多个收入。”村民段贯豪告诉记者,他将自家的十几亩土地流转给村集体种植经济林,每年收承包费,自己还在村里的合作社打工挣工资,在家门口就实现了增收致富。

“我们村毗邻辛集市区,位于环城林带核心区,全村总面积3900亩,其中有环城林带和片林地2200亩、湿地公园绿地800亩。不仅如此,我们还流转了周边村的3200多亩土地种植经济林,以此带动村庄增收、农民增收、社会增效。”小土庄村党支部书记段阔说,小土庄村主要种植杨树、槐树、柳树、五角枫、桃树等树木,目前林木覆盖率67%,还同步开发了花卉批发超市、牡丹园、油菜花等项目,打造了集培育种植、加工销售、观光旅游等于一体的特色产业,建起了集体和村民长期受益的“绿色银行”。

在“绿色生态”理念的带动下,小土

庄村的村民积极植树造林、绿化庭院,在村旁、宅旁、路旁、水旁种植花草树木,村内应绿尽绿。目前,村庄绿化布局合理,景观优美,庭院绿化户数达65%以上,先后被评为“国家森林乡村”和河北乡村旅游特色村“绿色生态乡村”。

小土庄村是辛集市推进森林城市建设惠民利民的一个缩影。近年来,辛集市充分发挥城市森林的生态和经济功能,积极推进各类公园、绿地免费向居民开放,建设绿道网络和生态服务设施,方便居民进入森林、享用森林,积极发展以森林为依托的种植、养殖、旅游、休闲、康养等生态产业,促进农民增收致富,不断增强居民对森林城市建设的获得感。

同时,着力推进森林乡村建设。开展村镇绿化美化,打造乡风浓郁的森林乡村,通过建设村镇成片森林,拓展乡村公共生态游憩空间。持续提升村旁、宅旁、路旁、水旁等“四旁”绿化和农田防护林水平,改善农村生产生活环境。目前,全市拥有“国家森林乡村”11个,“省级森林乡村”7个。

全民共创,让城市更美好

“今年3月12日植树节,全市74个部门的干部职工共同参加了春季义务植树活动,当天就栽种了6300余株白蜡树,各乡镇、各单位同期也组织了各种形式的植树造林活动。”刘建航说,创建森林城市是一项民生工程,更是民心工程,只有把绿色播撒在群众心中,号召全民参与,创建森林城市工作才更有意义。

刘建航介绍,今年辛集市造林绿化的重点放在村庄绿化和农田林网,利用农村“四旁”以及拆建地、乡村道、渠、坑、塘等,结合乡村道路、田间道、沟渠等进行农田林网建设。同时,以307国道南侧改造提升、六前渠绿化、邵村排渠绿化等为主,打造绿廊绿道绿带,见缝插绿,推动创建森林城市工作

全面展开。目前,全市已经完成村庄绿化、农田林网植树39.3万株。

为推进森林城市文化建设,辛集市充分发挥城市森林的生态文化传播功能,提高居民生态文明意识。依托各类生态资源,建立生态科普教育基地、走廊和标识标牌,开设参与式、体验式的生态课堂,加强古树名木保护。利用植树节、生态日、湿地日、爱鸟周等,积极开展生态主题宣传教育活动,引导全民参与森林城市创建工作。

同时,加强森林经营,培育健康稳定、优质优美的近自然城市森林。实施科学营林,尽量使用乡土树种,合理调控林分密度、乔灌草比例、常绿与落叶彩叶树种比重。实施现有林改造,形成多树种、多层次、多色彩的森林结构和森林景观。同时,加强林地绿地的生态养护,避免过度的人工干预,注重森林绿地土壤的有机覆盖和功能恢复,增强其涵养水分、滞尘等生态功能。



市民在辛集市润泽湖公园参加10公里环湖赛。(河北日报资料片) 河北日报通讯员 李贞摄

河北日报讯(记者任学光)日前,辛集市组织各乡镇、有关部门开展了第八轮农村人居环境整治提升观摩拉练,逐乡镇实地查看,在对照中寻找不足,以达到相互促进、共同提高的目的,推动农村人居环境整治提升再上新台阶。

观摩拉练中,市领导带队随机入户查看公厕、“二代”、生活污水治理、美丽庭院建设等工作落实情况,通过“走、看、比、议”,在横向比较中学习借鉴,进一步寻找差距,看清自身问题,明确整改方向,共同研究探讨农村人居环境整治提升新办法、新路径。

今年以来,辛集市按照村容村貌美、服务设施美、生态环境美、富民产业美、社会和谐美“五美”要求和美丽乡村建设标准,以连点成线、成方连片打造美丽乡村精品片区为布局重点,以人居环境、建筑风貌、基础设施、公共服务、特色产业、乡村治理为主要任务,在完成农村人居环境整治任务基础上,着力补齐短板、全面提升档次,力争率先建成一批宜居宜业宜游的美丽乡村,示范带动全市乡村建设高质量发展。

全面提升人居环境水平。因地制宜选择生活污水治理模式,推进城镇污水处理设施和服务向农村延伸,城镇近郊村庄污水纳入城镇、园区污水处理厂集中处理;地域相近、连片建设的村庄,采取区域统筹、联合共建方式建设污水处理设施,实现生活污水相对集中处理;整体村庄全面开展卫生厕所改造,推广普及水冲式厕所。

全面提升村庄建筑风貌。按照绿色、环保、适用、美观、安全的要求,对村庄进行整体风貌设计,对村内平房、楼房等不同类型民居进行建筑风貌设计,打造风格协调、特色鲜明的村庄风貌。加强新建住房管控,支持建设一批功能现代、风貌乡土、成本经济、结构安全、绿色环保的宜居型示范农房。开展现有建筑风貌整治,重点整治破旧房屋,彻底清理危房、违章建筑和倒塌杂乱院落。

全面提升基础设施条件。大力推广清洁能源,引导使用天然气、液化气、电能、太阳能等炊事、沐浴、取暖。合理布置供水管网,加强日常管理维护,实现自来水全面入户、稳定运行、安全达标。完善农村电力、广播、电视等网络,确保全天候服务畅通无阻。推进农村电力线、通信线、广播电视线“三线”有序治理,排除安全隐患。

国际先进污泥资源化处理技术在辛集示范应用

河北日报讯(记者任学光 通讯员张思瑶)近日,由河北国惠环保科技有限公司、上海国惠环保科技集团有限公司联合研发的污泥资源化处理技术通过河北省科技厅组织的科技成果评价,成果水平达到国际先进。这项将污泥变废为宝的技术已在辛集示范应用,有效解决了污泥给群众生活带来的影响,缓解了当地生态环境压力。

河北国惠环保科技有限公司是一家高科技创新型环保企业,主营业务板块包括固体废物资源化综合利用、大气污染治理、生态修复等。该公司在辛集市自主投资建设的辛集污泥集中焚烧发电处置中心,日处理含水率80%污泥1300吨,年发电量8640万千瓦时,是中国内地首个纯污泥焚烧发电项目。中心采用该公司自主研发的SL-STPTM污泥资源化处理技术,对辛集市制革工业区、城市污水处理厂产生的工业污泥以及市政污泥进行无害化处理,污泥焚烧余热用于发电和供气,从而实现污泥的“转废为能”。中心的建成投产,彻底解决了辛集市面临的“污泥围城”问题,有效缓解了辛集市及周边市县的生态环境压力,推动辛集市传统产业进入绿色发展新时代。

国网辛集市供电公司 组织共产党员服务队 全力保障“三夏”用电

河北日报讯(记者任学光 通讯员纪冉)进入6月以来,国网辛集市供电公司迎战中高考、助农度“三夏”,积极开展安全生产月活动,为群众提供高质量用电服务,以实际行动庆祝建党100周年。

为保障中高考顺利进行,辛集供电部门成立12个保电小分队,除了做好常规的线路巡视、考点内配电房检查、“一校一策”方案等工作外,还重点结合各考点线路情况,周全部署,开展夜巡、特巡,用“细心”换“安心”。为了避免大风天气下树木对架空线路安全运行产生影响,更是提早谋划,对相关供电线路及时进行树障清理。

“三夏”时节,辛集市供电公司强化农田灌溉供电保障措施,成立“三夏”保电服务队,深入田间地头对农村低压线路进行巡视维护,做到早发现、早整改,为群众夏收提供可靠优质的电力保障。同时,深化“网格化”服务模式,分区包片划分党员责任田,落实党员服务队工作职责。针对“三夏”生产特点,加大田间电力设施巡视检查频次,利用红外测温、局放等先进手段,及时发现并消除影响安全运行可能导致电气火灾的各类问题。

发挥党员先锋模范作用,展现新时代共产党员勇于担当、乐于奉献的精神风采。辛集供电公司组织共产党员服务队160人次,深入田间地头、深入百姓家中,义务帮助村民更换刀闸、破损电线等设施,现场讲解安全用电常识,增强规范用电意识,从细微之处践行党员的职责。

节水小麦家族“扩编”记

新华社记者 白明山 郭雅茹

三夏时节,冀中平原麦浪流金。在辛集市马兰农场,小麦新品种就要收获,郭进考来到麦田里看他的“学生”。

“队形保持得不错,齐齐整整的。穗子也不赖,够大够饱满,可以‘毕业’了!”郭进考说。

郭进考是石家庄市农林科学研究院

名誉院长、全国小麦专家组顾问、河北省小麦育种首席专家。获准“毕业”的新品种,是他率领技术团队经过12年南繁北育,并通过“省考”审定的节水小麦“马兰1号”。

“这个品种的审定高度68厘米,抗倒性强。穗粒数大约45个,千粒重能达到56

克。它的旗叶跟苇子叶似的,对后期的灌浆作用很大。”郭进考向记者介绍它的性状。

今年,节水小麦家族再添新成员,新培育的6个“马兰系列”小麦品种全部通过河北省农作物品种审定委员会审定,可以在全省推广。“马兰系列”小麦品种涵盖了

市公安局制定50件民生实事清单

河北日报讯(记者任学光)今年以来,辛集市公安局以党史学习教育和政法队伍教育整顿为契机,强力推动“我为群众办实事”实践活动走深走实,以实实在在的举措,解民忧、暖民心。

坚持民意导向,着力把实事找准。辛集市公安局始终把群众所思所盼所想放在首位,察民情、访民意,先后组织一线调研、召开部门行业和服务对象代表座谈会、参加政府问政会等民调会议21场次,组织民警深入群众家中访难问苦500余人次,共收集群众意见建议720余条。经过梳理汇总,制定了涉及严打涉民生类违法

犯罪、提高服务窗口水平、提升审批办事效率等7个方面50件民生实事清单。同时,在实践中,既让群众当出卷人,也让群众当阅卷人,通过组织召开情况通报会、开展警营开放日等活动,坚持过程受群众监督、效果让群众评判。

坚持定向发力,着力把实事办好。以落实民生实事为重点,围绕公安主责主业,将“破小案、降发案、保民生”行动和为群众解决即发性问题等一并纳入实践活动。目前,已办结开通居民身份证加急办理“绿色通道”;工作日错时、延时办证服务,节假日预约办证服务,为行动困难群

众提供上门办证、送证上门服务;增设校园上下学交通秩序维护执勤点;增设二手车登记服务站;办理旅馆业特种行业许可证审批实行告知承诺制;案件办理和110警情回访等35项实事。办理初次申领和增加准驾车型自助考试、城区警务站证照业务自助办理、智慧安防小区建设等15项实事正在全力推进。

在“破小案、降发案、保民生”行动中,已破获盗窃、诈骗等传统侵财类案件47起,打掉了系列跨区域盗窃汽车零部件犯罪团伙,破获了系列盗窃沿街门店案、“独狼式”入户系列盗窃案、盗窃商户金银首飾

案等一批群众反映强烈的案件。先后解决某小区因配套设施不完善,一直没有规范的法定地址,业主不能办理落户、办理身份证问题,以及在去住拘留所的交通路口安装转角镜,解决死角等问题,协调停车场夜间免费停车,老旧小区增设停车位,解决停车难问题等温馨小事20余件。

建立长效机制,着力把好事办好。为避免出现办实事一阵风问题,该局坚持把“当下办”与“长久立”紧密结合起来,尤其针对常态化、易反复问题,针对隐藏在问题背后的薄弱环节,跟进调查研究,完善制度机制和措施办法,着力从根子上拔掉问题。在办实事过程中,直接推出增设站点、“一站办”、“预约办”、“上门办”、“网上办”等便民利民措施18项,正在研究的便民利民措施11项。同时,针对严格规范公正文明执法和民辅警队伍严格管理,制发和重新修订规章制度10项。