

开展村庄清洁行动,巩固环境治理成果,昌邑市——

让和美乡村底色更亮成色更足

□本报记者 窦浩智
通讯员 韩金亮 毛新杰 王静文 文/图

新春佳节临近,昌邑市结合农村人居环境整治“冬季战役”,组织开展了以“净家园、迎新春”为主题的村庄清洁行动,全员动员开展农村人居环境整治攻坚,多措并举持续巩固环境治理成果,让和美乡村的底色更亮、成色更足,以崭新的姿态迎接春节的到来。

“村微”里的温馨提示,以宣传引导凝聚广泛共识

清晨,围子街道李家村党支部书记李光杰将昌邑市农业农村局和围子街道发布的“净家园、迎新春”人居环境整治倡议书发到了村民微信群,并顺手打开了村里的大喇叭:“大家伙儿认真看一下群里的倡议书,春节快到了,咱每家每户迅速行动起来,把自家房前屋后的卫生彻底清理一遍,干干净净地过一个祥和的春节。”

在昌邑市,农村人居环境治理正在悄然发生变化,由来自上而下的强势推动变成群众的自觉行动,村民真正成为村庄环境治理的主体。昌邑市人居办在该市组织开展了“美丽庭院”创建活动,村民为主体,庭院为单元,村庄环境治理从一家一户保持房前屋后卫生整洁做起,农民由旁观者变成主人翁,农村千家万户的“小整洁”“小清新”,正汇聚成该市乡村全域的“大风景”“大气象”。

寒风中的“流动暖流”,以集中整治擦亮和美底色

虽然天寒地冻,但在昌邑各处乡村,针对村内卫生死角、村庄周边延伸部位的集中治理仍在如火如荼地进行,广大群众组成的合力,似一股暖流激荡着冬日的乡村。

各镇(街区)组织机械、人力齐上阵,集中力量对村庄主次干道、河道沟渠、背街小巷、空闲庭院等场所存在的“四大堆”,乱搭乱建等进行了彻底清理;对村庄周边、村庄交界处、河道沟渠、进村道路附近存在的垃圾占道、杂草堆积等环境问题进行了彻底整治。村庄清洁活动开展以来,该市共投入机械1万多台套,出动人员2.2万余人次,清理农村生活垃圾和农业废弃物等“四大堆”共计2万余堆,清理垃圾2500吨。此外,还清理小广告2万余条,清理村内水塘、沟渠1300处,整治弱电线路5万余米。



柳疃镇东陈村夜景。

完善的考核机制,以合理导向激活参与动能

完善的考核机制,以合理导向激活参与动能

昌邑市坚持久久为功,倡导文明健康、绿色环保的生活方式,引导群众人人关心、人人参与、人人爱护家园,形成人居环境综合治理的强大合力,构建起长效管护机制。

柳疃镇修订完善了村规民约,把村庄环境治理作为重要考核内容,制定考核办法,将考核结果作为评先树优的重要依据。东陈村在村庄显眼处设立“光荣榜”,每季度进行一次卫生评比,并大张旗鼓地进行表彰,评出的先进个人照片公示在“光荣榜”,激发村民的参与意识和争先意识。刘家车道村推行的全民积分制管理,将每家每户参与村庄环境整治等35项村务情况纳入考核,积分直接影响分红数量,充分调动了村民参与积极性,让村民在共建共治中共享发展成果。奎聚街道在全面落实“网格化管理”和“门前三包”等村庄环境治理措施的同时,建立推行“随手拍+即时改”动态督导机制,实现环境问题实时发现、高效整改,推动人居环境从“短期攻坚”走向“长效管护”,逐步实现管理常态化、治理精细化、维护长效化。

昌邑市还出台《昌邑市农村人居环境整治提升五年行动实施方案》以及《关于实施全市“双百双千”工程加快推进昌邑市农业农村现代化的意见》等配套文件,把人居环境整治作为实施乡村振兴战略的基础工程来抓,重点针对厕所改造、生活污水治理、“户户通”等群众最关心、反响最强烈、愿望最迫切的民生问题进行统筹推进。通过和美乡村创建,村庄基础设施提升等项目建设,逐步实现村庄道路硬化美化亮化、村庄生活污水综合处理,网络线路升级,湾塘沟渠改造等。有力的投入极大完善了农村水、电、路、气、讯等基础设施,提升了农村教育、医疗、养老等基本公共服务水平,补齐了村庄基础设施短板,完善了村庄服务功能,改善了农民生活环境,建设宜居宜业现代化和美乡村的宏伟蓝图正在由理想变为现实。

青州市获评首批

全国守法普法示范市(县、区)

本报讯(记者 张浩 张韶华)近日,司法部公布了首批“全国守法普法示范市(县、区)”名单,全国共有50个市(县、区)入选。青州市作为山东省仅有的两个市(县、区)之一成功入围。

据悉,2022年11月司法部部署开展了全国守法普法示范市(县、区)创建活动,每批创建周期为3年。根据有关方案,按照客观公正、公开透明、务求实效、为基层减负的原

则,经过自愿申报、省级初审、专家评审、社会调查、社会公示等程序,司法部对首批“全国守法普法示范市(县、区)”进行了命名。市司法局将以青州市为典型引领,推动各县(市、区)以示范创建为抓手,深入贯彻落实法治宣传教育法,将法治宣传教育融入法治实践、基层治理和日常生活,营造全社会崇尚法治、恪守规则、尊重契约、维护公正的良好环境。

我市一水处理项目获评 全国城镇供排水行业二等奖

本报讯(记者 赵春晖 通讯员 田秀丽)1月26日,中国城镇供水排水协会正式发布2025年度科学技术奖励决定,由潍坊市市政公用事业服务中心牵头,上实环境水务股份有限公司等单位共同完成的“高藻高嗅味复合污染源水处理工艺研究与应用”项目,荣获二等奖。

中国城镇供水排水协会科学技术奖每年评审1次,旨在激励给排水行业在科技进步中作出突出贡献的

单位和个人,调动科技工作者积极性和创造性。我市获奖项目致力解决地表水源普遍存在的嗅味问题,改善饮用水水质,是山东省城镇供水排水协会唯一推荐参评项目。

该项目成果已在潍坊市自来水有限公司白浪水厂、潍坊众兴水务有限公司、高密市孚日净水科技有限公司等多家地区净水工程中成功应用,历史性解决了我市季节性水质异味问题,出厂水97项指标全部优于国家标准。

临朐县举办 民俗文化系列活动

本报讯(记者 周晓晴)1月26日,“寻临朐之美 品文化之韵”2026年首届民俗文化系列活动在临朐县文化艺术中心广场举办,活动现场共包含“马上舞起来”临朐县秧歌大赛、“马上有福 春上眉梢”迎春送福送对联活动、“华灯逐梦 马启新程”新春灯会、“骏马踏春 幸福来临”民俗文艺展演、“城关优品 悦享胸城”展示展销与“非遗贺春 马上有礼”临朐年货嗨购等板块,营造出浓浓的年味氛围。

作为2026年临朐县文化惠民活动全面升级的开篇之作,本次活动创

新融合“文化+科技”“文化+传统”“文化+产业”多元模式,亮点纷呈。现场活动共包含“马上舞起来”临朐县秧歌大赛、“马上有福 春上眉梢”迎春送福送对联活动、“华灯逐梦 马启新程”新春灯会、“骏马踏春 幸福来临”民俗文艺展演、“城关优品 悦享胸城”展示展销与“非遗贺春 马上有礼”临朐年货嗨购等板块,营造出浓浓的年味氛围。

寒亭区以人才引领 赋能乡村振兴

本报讯(记者 刘晓杰)去年以来,寒亭区深化“人才是第一资源”理念,始终以人才引领乡村振兴,聚焦功能农业品种研发与成果转化,精准衔接农产品供给与市场需求,构建“人才引领、技术赋能、项目驱动、产业增效”的可持续发展闭环。

聚焦技术引领,强化“品种选育+技术配套”模式,主动对接省农业科学院,聚焦特色营养小麦品种

“济紫麦2号”开展学习考察,锚定农业功能化、高值化方向提速成果转化,深耕项目建设,深化地企资源互补,深化“农文旅教”融合推动产业协同与项目发展“走出去”,持续释放乡村内生动力。优化平台生态,辖区寒亭镇探索功能农业融合发展新模式,依托城乡数智产业融合研究院搭建产学研合作平台,以技术赋能、人才赋能激活产业潜能,助力乡村特色农业提质增效。

潍坊港区零碳建设再提速

本报讯(记者 刘元超)近日,山东港口渤海湾港潍坊港区作业现场再添绿色新装备——2台40吨油电混合动力轮胎式起重机、6台纯电动装载机正式投入生产一线。这批新型环保设备落地投用,不仅为潍坊港国家级“四星”绿色港口建设注入强劲活力,更标志着这座全国首个零碳港口在智慧绿色转型道路上迈出更坚实的步伐。

绿色发展是潍坊港区高质量发展的核心导向,近年来,潍坊港区始终将绿色理念贯穿港口建设与运营全过程,全力构建“风光氢储”多能互补绿色能源体系,实现集装箱码头100%绿电供应。同时,持续推进作业设备清洁化替代与技术升级,此次新增绿色环保设备,将进一步优化港区设备能源结构,推动作业效率与环保效益双向提升,同步赋能。

山东青州雪地气排球 精英邀请赛举办



本报讯(记者 付东升 姜海涛)1月26日至27日,山东青州雪地气排球精英邀请赛在青州市驼山滑雪场举办(如图)。本次比赛由潍坊市体育局指导,青州市体育事业发展中心主办,吸引了来自北京、江苏及省内多地的16支代表队,近150名运动员参赛。

本次赛事突破传统运动场景限制,将气排球与冰雪运动相结合,设置了甲组(60-70岁)与乙组(50-59岁)两个年龄组别,并要求每队上场队员须包含2名异性选手,既保障不同年龄段参赛公平,又通过性别互补彰显团队协作。不少首次体验雪地气排球的选手表示,雪地环境对

移动能力和控球精度提出了更高要求,也带来了全新的运动体验。近年来,潍坊市持续完善冰雪运动基础设施,已建成3个大型滑雪场及多个小型嬉雪场,为群众参与冰雪运动提供了便捷条件。



福建正山堂茶业有限责任公司 服务热线:400-0599-567

遗失 声明 公告

◆诸城市迎旭彩印包装有限公司,丢失印刷经营许可证正副本,编号:鲁印证字第37G05B158号,特此声明作废。
◆奎文区北海八或卤味店小餐饮伙证丢失,许可证编号:小餐饮C070505787,声明作废。

欢迎刊登

中缝广告

受理热线:

8196661

15165605995

微信:

15165605995

2025回顾·新科技新产品记

超导双芯破局 智造赋能升级

——新力超导两大技术革新书写国产智造新篇章

□本报记者 刘元超

在超导技术的高端竞技场,潍坊新力超导磁电科技有限公司用2025年的两份硬核研发答卷,写下了国产智造的新篇章。卧式大型低温超导磁选机的自主研发,无液氮磁体技术取得突破性突破,两大创新成果如同两把精准发力的“超导钥匙”,不仅解锁了高端磁选装备高效化、低成本的技术密码,更彰显了潍坊企业以科技创新培育新质生产力的坚实底气。

在卧式大型低温超导磁选机领域,新力超导这套实现全自主设计的技术体系,凭借超凡的技术性能成为高端磁选领域的创新焦点。从核心超导磁体到整机系统,该技术方方案全程依托自主研发完成,对称式结构精准契合流体力学、电磁学等多学科

设计要求,完美适配大型工业化生产的实际需求;依托超导材料零电阻特性,可在零下268.8摄氏度的环境下构建起最高达5.5T的超强磁场,能精准捕捉物料中细微的磁性物质,成为磁分离领域的高效技术解决方案。

“这套技术方案的核心优势在于省能又省心。”企业技术负责人介绍,技术设计中采用了封闭式循环制冷系统,可实现液氮零挥发,无额外补充,从根源上降低后续设备运行成本;1KW的超低励磁功率行业领先,从零励磁至最高场强仅需1.5小时,退磁过程仅40分钟,磁场强度还可在0至5T区间灵活调节,能精准适配细粒级物料选矿、非金属矿提纯、稀土尾矿综合利用等多元应用场景;而创新设计的双分选筒交替作业工艺,让分选与清洗可同步进行,大幅提

升了磁选作业的生产效率,为后续设备的落地应用奠定了优异的性能基础。

与此同时,新力超导在无液氮磁体领域的关键性研发突破,为超导技术的应用开辟了更广阔的空间。传统超导磁体依赖液氮维持低温环境,但在无液氮、少液氮的地区与国家,却限制了应用场景的拓展。而新力超导研发的无液氮磁体技术,如同为超导磁体装上了“自主制冷心脏”,让超导磁体彻底摆脱了对液氮的依赖。其核心采用双Nb-Ti线圈构型,通过不锈钢骨架承受电磁力,轴向槽设计抑制升降场涡流损耗,搭配真空浸渍、多层绝缘导热的精细化结构设计,让无液氮磁体可稳定输出5.0T中心磁场。

“这套无液氮磁体的技术体系,就像一个精密协作的团队。”技术人员形象地解

释,双级制冷机协同工作的技术方案,能将磁体温度精准控制在4.2K以下,配套设计的电子测控系统,可实时监控能量波动与温度变化,全方位防范失超风险,确保磁体运行的安全性与稳定性。这一技术突破大幅降低了超导磁体的应用成本,为半导体、资源回收、高端制造等领域提供了更经济可行的技术选择。

这份亮眼的研发成绩背后,是新力超导十余年的技术深耕过程。自2008年推出国际领先的超导除铁器开始,企业便始终以产学研协同为纽带,在超导领域持续攻关,积累了深厚的技术经验。此次两大技术成果的取得,不仅完善了国产超导产业链的技术布局,更推动高端磁选装备向大型化、高效化、绿色化、智能化方向升级,为行业发展提供了全新的技术路径。

寒亭区:“数治闭环”唤醒“沉睡空间”

□本报记者 张帆

闲置的厂房、长期空置的院落,这些“沉睡空间”若管理不当,易成为非法经营和安全隐患的滋生地。如何让闲置院落有人管、管得好?寒亭区以数字化赋能基层治理,创新构建“数治闭环”管理模式,为闲置院落管理插上“智能翅膀”,切实筑牢辖区安全屏障。

“网格+数字”摸清底数,实现管理“一网统揽”。管理的前提是“心中有数”。寒亭区把数字化排查作为核心抓手,围绕院落

产权信息、使用状态、安全设施、周边环境等关键维度,制定多字段、可量化的大数据采集清单,排查人员依托移动采集终端,按清单逐院落录入信息,同步关联地理位置、现场影像等数据,形成“一院一图一标识”的可视化电子地图,实现辖区闲置院落数据动态更新,一网统揽,彻底摸清管理底数。

科技赋能精准排查,效率与质量双提升。传统排查依赖“人跑眼看”,效率低、易遗漏,寒亭区引入现代科技手段,推动排查工作向智能化、精准化转型。排查人员使用“咕咚运动”等App实时记录走访轨迹,同

步拍摄现场照片,确保每次排查可追溯,可核查;利用奥维互动地图等卫星影像技术开发宏观筛查,精准定位每一处闲置院落,绘制成数字化底图,辖区闲置院落分布一目了然。通过“实地查看+信息比对+建档录入”的闭环流程,寒亭区已累计排查闲置院落370余处,实现全覆盖、无死角管理,排查效率与精准度显著提升。

闭环整改强化落实,安全宣传全覆盖。发现问题靠数据,解决问题靠数据。针对排查采集的各类数据,结合院落数据标签,生成“一院一策”数字化整改方案,依

托电子台账建立数字化问题清单,明确整改责任、措施和时限,目前已通过数字化闭环整改各类安全隐患20余项。此外,寒亭区还通过公众号、网格群、居民群等线上渠道,开展针对性安全宣传,提升群众安全意识,引导群众主动参与监督,形成“街道主导、群众参与、共治共享”的良好氛围。

从“被动应对”到“主动治理”,从“粗放管理”到“精准施策”,寒亭区以“数治闭环”新模式,破解闲置院落管理的痛点难点,让“沉睡空间”焕发安全活力,为辖区居民营造更安心、更舒心的生活环境。

青州:硬核发力 工业高质量发展全面开花

(上接1版)

营商环境厚植发展沃土

为帮助青州市福星工贸科技有限公司打开国外市场,青州经济开发区结合企业实际需求量身定制解决方案,针对企业外贸政策不熟悉、信息不畅通、专业人才缺乏等问题开展专题培训,搭建企业与海外仓、商协会的沟通桥梁,力促企业由内贸转型外贸;富亚德机械配件生产项目在云门山街道工作人员的帮助下,建设规划、施工许可,节能承诺等各类相关手续办理畅通无阻,省时又省力……如今,这样细致入微的服务场景,正在青州市各大中小企业生动上演。

近年来,青州市不断优化服务机制,全力促进涉企服务提质提速,聚力打造“民事无忧、企事有解、政事高效”服务品牌,推动实施涵盖民生服务、涉企服务、政务效能三大领域的35项重点改革举措及164项具体任务清单,深化流程改革,实现高频事项便捷办理,同时深化常态服务机制,立足服务专员的专业背景、工作能力和企业实际需求,持续优化专员配置结构,292名服务专员对接1182家企业(项目),促进服务效能提档升级。

去年,该市开展“我帮企业组主场”“我为企业找订单”活动148场,形成大中小企业融通发展的格局。今年,他们把优化营商环境作为激发市场活力的“关键一招”,从顶层设计的“政策赋能”到无微不至的“服务提质”,以一座城的诚意与行动,吸引更多优质企业落地生根,催生发展繁花。

(上接1版)坚持党的全面领导,把省人大常委及机关作风建设常态化长效化,不断提升人大干部能力素质,进一步增强人大工作效能。

杨东奇最后说,使命催人奋进,实干续写华章。让我们更加紧密地团结在以习近平总书记为核心的党中央周围,在省委的坚强领导下,探索创新,奋发进取,持续推动全省人大工作高质量发展,为实现“十五五”良好开局,奋力谱写中国式现代化山东篇章作出新的更大贡献。

省直有关部门负责人等列席全体会议;出席省政协十三届四次会议的委员列席会议,听取了省高级人民法院工作报告和省人民检察院工作报告。