

## 用好“加减乘除”工作法 杜集区为基层减负提质增效

■ 记者 冯冬梅 通讯员 严梦舟

本报讯 在机制上做“加法”，在事务上做“减法”，在效能上做“乘法”，在加码上做“除法”，杜集区积极探索“四则运算”工作法，走出一条符合杜集实际的基层减负提质增效之路。

在机制上做“加法”。成立区委整治形式主义为基层减负工作领导小组，制定《持续推进整治形式主义为基层减负任务清单》，明确8大类任务25项具体举措。建立“区-镇-村-村小组-网格员-楼栋长”的“六级六长”网格模式，整合支部“微网格”404个，划分党员“网格

员”613人，直接联系群众1.2万户。探索“社会组织+社区工作者+社区志愿者”的联动机制，建立涉及养老、托幼、社区食堂等“需求清单”13项，提供代办、咨询、生活服务等6大类48项基础性“微服务”340次，群众满意率98%，用社会力量为基层干部减负。

在事务上做“减法”。“减”文山会海。今年以来，以区委名义印发文件18份，同比下降10%。会议时长能短则短，参会范围应缩尽缩，全区性会议平均时长缩短至90分钟以内，减少非必要参会300余人次。“减”基层挂牌，印发《关于规范村级组织挂牌实施方案》，组建工作

专班清理不规范挂牌200余块，对外按照“一横四竖一标识”主次悬挂6个标牌，所有荣誉类、奖章、奖牌集中展示、不再挂牌。“减”考核事项。推进“多考合一”，将党组书记抓基层党建述职评议纳入党建工作考核，1年只做1次“大考”。截至目前，合并减少年度综合考评项目10项，考核事项同比减少71.43%。

在效能上做“乘法”。壮大基层力量，优化村(社区)干部岗位，设置村干部岗位395个、城市社区工作者172名。聘用村级后备干部51人，让基层有人干活。增强干部能力，组织65名镇村干部参加乡村振兴

“领头雁”培训，选派5名优秀村书记赴长三角地区“名村挂职”跟班学习，开展村党组织书记、选派干部“擂台比武”10场次，让基层干部有能力干活。提升服务效能。倡导“一线工作法”，引导村干部减少坐班、增加走访，今年以来，下沉走访2000余次，解决民生问题1500余个。在18个城市社区设置“一岗通办”服务台29个，选任专员45名，实现“只进一扇门，一次就办成”，让基层干部办事效率和群众满意度“双提升”。

在加码上做“除法”。“除”去繁杂事项，制定《杜集区基层减负工作指导手册》，制定基层减负措施23条，明确村级工作

事务。更新村级依法履行职责事项清单36项，依法协助政府工作事项清单78项，9项不应由村(社区)承担和61项不应由基层群众性自治组织出具证明的工作事项清除率100%。“除”去高频检查，制定《2024年督查检查考核计划》，明确全年督查事项26项，同比减少18.75%。实行“联合组团”，删除不必要检查、合并同类型检查。“除”去基层空转，设立“一线监测站”5个，选聘“基层减负监测员”18名。今年以来，开展村(社区)基层减负落实情况督导检查5次，下发通报3期，及时掌握基层减负落实情况，让减负落到基层。

## 杜集区人大常委会开展 《淮北市非机动车管理条例》 执法检查

■ 通讯员 段飞

本报讯 近日，杜集区人大常委会开展《淮北市非机动车管理条例》执法检查。

检查组深入非机动车销售网点、交警支队、非机动车生产企业等处，详细询问了店铺经营情况，并检查了电动自行车产品目录、进货渠道、强制性产品认证证书有效性、消费安全提示、依法合规经营责任书等相关信息。检查组还实地了解非机动车产品质量、生产、销售的监督管理，违反非机动车上路行驶规定的处罚管理，私拉电线、插座“飞线充电”行为的治理，非机动车停放的监督

管理以及非机动车车道路建设管理等情况。

近年来，随着社会经济的快速发展，城乡融合加快，非机动车已经广泛进入城乡居民家庭，数量逐年增多。检查组随后召开执法检查座谈会，听取区政府及区市场监管局、住建局、城管局、交警大队三大队等单位贯彻落实情况的汇报，并进行座谈交流。检查组成员纷纷建言献策，为推进条例更好贯彻实施提出意见建议，贡献“金点子”。检查组强调，要以此次执法检查为契机，聚焦执法检查中的突出问题，落实好条例相关职责，为促进杜集高质量发展、城市高水平治理作出应有的贡献。

## 葡萄满架 开心剪

近日，矿山集街道张院村葡萄进入成熟期，葡萄架上硕果累累，果农正对成熟的葡萄进行采摘。

近年来，杜集区依托葡萄产业优势，通过政策支持、技术创新和市场拓展等多种手段，推动葡萄产业向更高质量、更高效益的方向发展，全力促进农民增收，努力实现农业强、农村美、农民富的美好愿景。

■ 摄影 通讯员 刘棋



## 矿山集街道 精心举办“科普盛宴”

■ 通讯员 刘盼盼

本报讯 为进一步丰富辖区青少年假期文化生活，深化青少年的科技教育，8月20日，矿山集街道依托新时代文明实践站，开展“传文明、送科技、向未来”文明实践我是行动者主题活动，吸引了辖区30余名青少年前来参与。

志愿者们通过播放视频《少年科学梦》，让孩子们了解什么是科学以及科学对我们的生活有哪些影响。随后，科普老师通过实物展示气球摩天轮、火山爆发、法老之蛇、茶水变色等科学实验过程，现场带领孩子们沉浸式参与体验，近距离触碰感受科学实验的“神奇魔法”。

在互动问答环节，孩子们

积极踊跃，在轻松欢快的氛围中学习到了更多的科普知识和科学原理。活动最后，在志愿者的讲解与指导下，孩子们根据提供实验材料，看图纸、拼零件，争先恐后地动手操作，从化学反应到物理现象，亲身体验科学的魅力。

“在玩中学、学中玩，既丰富了孩子们的假期生活，也增强了孩子们的动手实践能力和研究探索精神。”一名家长表示，快乐的互动、新奇的体验，让孩子们收获颇丰，不仅领略了科技的力量，同时激发了孩子们对探索科学世界的兴趣。

此次活动由市委宣传部、市文明办主办，杜集区委宣传部、杜集区新时代文明实践中心承办，矿山集街道新时代文明实践所协办。

## 段园镇 移风易俗助力乡村振兴

■ 通讯员 朱萌萌

本报讯 婚事大操大办的少了，极简婚礼盛行开了；丧事吹吹打打的少了，注重人文关怀的多了；庆生铺张浪费的少了，践行节俭简办的多了……近年来，段园镇着力从宣传教育、志愿服务入手，大力倡导喜事新办、丧事简办，全面推动移风易俗工作向纵深发展，倡导科学、文明、健康的生活方式，使“文明之花”处处绽放，文明新风润泽人心。

上下联动，坚持治管齐下。段园镇成立由镇党委主要领导挂帅、各职能部门负责人为成员的移风易俗工作领导小组，明确职责分工，同时召开移风易俗工作动员部署会及推进会，部署落实移风易俗工作，各

村(社区)也成立相应的领导小组，形成上下联动、齐抓共管的工作机制。同时，广泛听取党员、村民代表和群众的意见，完善修订《村规民约》，让新版《村规民约》更契合村情民意，形成“有人管、按章办、机制全”的工作机制。

聚焦载体，建立常态长效。段园镇以中国传统节日为契机，以主题党日为载体，开展“孝老爱亲”“移风易俗”等活动，形成讲文明、易旧俗、树新风的文明新风尚。依托新时代文明实践所(站)、文化站、农家书屋等阵地，进一步完善志愿服务内容，通过群众喜闻乐见的艺术化宣讲方式，传唱移风易俗新风，助力文明乡风建设。今年以来，累计开展移风易俗专题宣讲11

场，进村入户微宣讲22场，在潜移默化中引导群众践行文明新风尚。

宣教并重，凝聚社会共识。段园镇多渠道、全方面开展移风易俗系列宣传活动，线上利用微信群、朋友圈等向群众宣讲移风易俗的好处与意义，总结收集移风易俗的先进典型，线下绘制移风易俗墙体公益广告、发放《移风易俗倡议书》，充分发挥示范带动作用，激发群众参与移风易俗工作的热情。今年以来，共发放《移风易俗倡议书》500余份，使移风易俗真正入脑、入耳、入心。



## 石台镇 坚持生态优先 推动绿色发展

■ 通讯员 王倩雯

本报讯 连日来，石台镇组织农技人员深入田间地头指导农业生产。该镇深入贯彻“绿水青山就是金山银山”发展理念，加快形成绿色生产方式和生活方式，坚持生态优先、绿色发展。

推进优粮优储，通过自建粮食储备库、与周边乡镇共享储备仓库等方式，形成较强的粮食储备能力。2023年新建500平方米的粮食仓储大棚，3座农产品冷藏保鲜冷库建成并投入使用。石台镇农产品深加工仓储物流配套产业园入驻厂家3家。镇域内农产品收购点近15家，集聚专业化粮食经纪人队伍50人。

践行“两个替代”，推进秸秆综合利用。加快农业投入品减量增效技术推广应用，全面实施有机肥替代传统化肥的自然农

法技术，推广标准化水肥一体化技术，提高肥料利用率。今夏，小麦秸秆综合利用率达94%以上，产业化利用占比超九成。

深化畜禽粪污资源化利用，大力推广“农作物秸秆-畜禽养殖-粪污发酵-有机肥-粮食(林果、蔬菜等)”等循环模式。2023年，处理畜禽粪污及农业生产废弃物31.5万吨。2024年以来，处理畜禽粪污及农业生产废弃物21万吨，畜禽粪污资源化利用率达到95%以上。

把好农产品质量安全关，实施农产品质量安全数字化监管行动，围绕小麦、玉米、高粱、蔬菜、水果、特种水产等建设农产品质量安全监管系统，打通“三头三尾”工程数据通道。建立速测室，全镇粮食质量安全追溯比例和农产品质量抽检合格率均达到100%。

## 朔里镇人大 发挥代表作用 治理黑臭水体

■ 记者 冯冬梅 通讯员 陈哨兵

本报讯 “以前，这里就是一条臭水沟，两边坡上都是荒草，一到夏天，臭气熏天。现在你看变化多大，水清了，环境好了，我们当然高兴!”8月22日，在朔里镇葛塘村的水渠边，村民葛长城对几位镇人大代表说。

2023年底，朔里镇人大代表在走访时接到葛塘村村民反映，村内有几个坑塘的水质不好，无人管理。接到群众反映后，该镇人大主席团迅速组织代表和镇环保站开展了黑臭水体治理专题调研活动。代表们实地调研了葛塘村4个黑臭水体，发现水生植物和淤泥较多。同时举一反三，在全镇范围内开展拉网式排查，排查黑臭水体18个。

“黑臭在水里，根源却在岸上。”镇人大主席团联合代表、镇属有关部门召开专题座谈会，围绕黑臭水体治理开展相关研讨，

提出通过“控源截污+清淤疏浚+生态修复”的方式，开展黑臭水体治理。通过机械清淤疏浚方式，清运淤泥900立方米，清理水葫芦等水生植物、池边杂草3500立方米。同时在水体岸线因地制宜进行固土护坡，增设曝气增氧设备，投放本土鱼苗净化水质、修复生态。“现在水也清了，水里面还有鱼，住在旁边心情都好了不少。”村民葛长城说。

“治水不能只靠政府，要让群众参与共治，才能让治水真正看到成效。”“建议打造生态河岸，种植芦苇、菖蒲等水生植物，这样能提升水体的自净能力……”在最近的一次代表小组活动中，人大代表们结合视察成果，又提出了多项意见与建议。朔里镇人大相关负责人表示，接下来主席团将进一步发挥人大代表作用，持续跟踪黑臭水体的治理效果，确保治理工作长效运行。

## 高岳街道远教站点 “小平台”发挥“大能量”

■ 通讯员 任迎利

本报讯 近年来，高岳街道推动远教站点建设规范化、学习形式多样化、服务精细化，多措并举，发挥电教远教平台宣传教育服务作用，为推进党员群众教育工作赋能增效。

做实建设规范化，建强远教阵地。高岳街道共有远程教育终端站点10个，学用示范基地1个，严格落实管理AB岗负责制。明确站点管理员相关职责，做好播放记录，压实工作责任。

学习形式多样化，用好教育资源。各支部制定年度、季度学习计划，结合“三会一课”、主题党日，线上线下联动用好站点教育资源。街道每年拍摄一部电

教片，如《吾心之上》《在路上》《骑自行车的书记》等，丰富本土电教资源。

推动服务精细化，提升学用实效。街道将远教工作与宣传工作相结合，依托远教大屏播放反电信诈骗、森林防火、防溺水等宣传视频，利用站前广场开展一系列宣传活动，提升宣传实效。充分利用远教站点覆盖面广、信息资源丰富等优势，依托双楼村党员远教学用示范基地，结合产业发展、乡村振兴等工作需求，采取“远教站点+教学”的模式，观看相关视频，并邀请农业专家、种植大户等群体进行现场教学，分享专业经验，保证党员群众学习有机会、有平台、有方向，提升学用实效。

## 推进制造业数字技术与实体经济深度融合

# 杜集区数字化车间建设取得新成果

■ 记者 冯冬梅 通讯员 孙建昆

本报讯 8月21日，记者从淮北合众机械设备有限公司获悉，该公司的环保智能除尘装置数字化车间成功获评安徽省数字化车间，这也是杜集区的第5个数字化车间。杜集区通过强化指导服务，加大政策支持和基础建设，支持智能数转，深入推进制造业数字技术与实体经济的深度融合，助力新型工业化发展。

杜集区强化服务指导，持

续增强融合能力。通过组织网络基础提升专项活动，面对面了解企业数字化转型的问题和需求，搭建政企沟通的桥梁。今年先后在杜集经开区和段园镇组织2场数字化转型专项活动，邀请30余家企业参加。组织企业参加全省中小企业银河培训工程、全省智能制造现场会、淮南大讲堂等培训活动100余人次，激发企业内部对数字化转型的认同感和紧迫感，形成主动求变的良好氛围。

强化政策支持，持续优化融合生态。先后出台了《以数字化转型推动制造业高端化智能化绿色化发展实施方案(2023-2025年)》《杜集区支持制造业提质扩量增效若干政策》等文件，成立工作专班，将推动数字化转型发展纳入高质量发展考核范畴，全方位纵深推进数实融合发展。2024年，5个数字化转型项目获省级支持奖补资金420万元。“真金白银”的资金支持，不仅让企业得到了切实利益，更有

效激发了数实融合的内生动力。

强化基础建设，持续完善融合体系。推动网络基础设施建设提升工程建设，已累计建设5G基站523个，实现工业园区5G网络全覆盖，为数实融合奠定了坚实的网络基础。聚焦重点企业，通过与互联网企业合作，建立数字化平台2个，实现了企业实力的显著提升。加强电子信息产业发展，思苑科技、大众科技等2家企业共4个软件产品获评省级

首版次软件，为杜集区矿山机械装备产业集群数实融合创新发展提供技术保障。

强化智能数转，持续提升融合水平。鼓励企业进行智能制造和数字化改造，推广应用工业机器人、建设智能工厂和数字化车间，提高企业生产效率，提升产品质量，增强企业市场竞争力。2023年以来，杜集区工业领域技术改造项目总投资35个，其中涉及数字化项目12个，占比34.28%，改造涉及金额近8000万元。