

《兖墨轩》文学社首刊 发布会举行

5月26日,实验小学教育集团《兖墨轩》首刊发布会在豫州路小学举行。区委常委、宣传部部长张允锐出席活动。

本次活动特邀中国作家协会会员、著名儿童文学作家葛冰、安武林,中国校园文学杂志社编辑部主任李娜,中国作家协会会员李林芳、段玉芝和济宁市作家协会会员、兖州作家协会会员及兖州文化界人士参加活动。

张允锐在致辞中指出,《兖墨轩》的创刊为学生们搭建了笔墨耕耘的舞台,有助于提升青少年文学创作水平、推动教育优质均衡,同时也是兖州素质教育创新实践的一个缩影。希望学校和主办团队坚守初心、扎根生活,坚持以“培根铸魂”为导向,以文化传承为根本,以青年视角为主体,不断提升杂志内容质量,在传播向上向善正能量的同时,让更多学生的优秀作品从兖州走向更广阔的天地。也希望同学们不负韶华,多读书、读好书,多写作、勇创新,既做兖州文化的“传承者”,以作品展现家乡发展与美好;更要做时代精神的“书写者”,努力成长为有理想、有本领、有担当的新时代好少年。

会后,特邀作家开展讲座,分享创作经历和写作技巧。
(田亚强)

区政协开展专项 民主监督活动

5月27日,区政协开展“水利建设工作开展情况”专项民主监督活动。政协副主席戴宪亭出席活动。

调研组一行先后深入谷村水厂、农村供排水工程龙湖湿地、农村供排水大雨住湿地、农村供排水王桥泵站等地察看,在项目建设现场召开“微座谈会”,通过听取汇报、问询交流、实地观摩等方式,详细了解我区水利建设工作开展情况。

座谈会上,区水务局主要负责人汇报了全区水利建设工作开展情况,委员们围绕我区重点水利工程建设现状、取得的成绩以及优质高效完成项目建设等进行了交流发言,提出了意见建议。

戴宪亭充分肯定了我区水利建设工作取得的成绩。他强调,要提高政治站位,强化思想认识,严格按照水利项目建设要求,不折不扣地落实到位;要压实工作责任,强化担当作为,各相关单位要以高度的责任心,加强沟通协调,密切联系合作,推动水利项目如期竣工;要建立长效机制,推进规范运行,项目主管部门要加强日常监督管理,从严从实筑牢安全防线。

区政协部分常委、民主党派、工青妇、侨台联和民族宗教界别组委员,区水务局负责人,区政协有关委室负责人参加活动。
(兖州政协)

兖州区散打和拳击 运动协会成立

5月26日,兖州区散打和拳击运动协会经区行政审批机关许可正式成立,标志着本地区散打与拳击运动发展迈入专业化、规范化新阶段。

区体育事业发展中心有关负责同志为两个协会成立分别揭牌,并勉励两个协会坚定正确的办会方向,恪守体育道德,坚守“尚武崇德”精神,尽心尽力为全区散打、拳击爱好者搭建更广阔的学习交流平台。

兖州区散打和拳击运动协会将与区武术运动协会紧密协作,形成发展合力,引领各散打、拳击机构健康发展,推动管理能力和技术水平提升,加强兖州区体育对外交流与合作,持续提高全区散打、拳击运动水平,促进全民健身社会化、全民化、规范化。同时,持续优化本地体育生态,积极开展散打、拳击专业知识普及活动,培养更多优秀散打、拳击精英人才,提升区域竞技水平。协会还将积极开展群众赛事,让散打、拳击运动的激情在兖州大地蓬勃绽放,进一步推动全民健身理念落地生根,为体育强区建设注入新动能。
(兖州体育)



大安镇深挖“三资”潜力助推乡村振兴

今年以来,大安镇强化镇村集体“三资”管理,全力盘活资源,推动农村集体经济规范运行,为乡村振兴注入澎湃动能,奏响富民兴村新乐章。

大安镇将“三资”清查作为乡村振兴的重要抓手,建立“镇专班+村小组”联动工作机制,聚焦历史遗留账务清理、资产确权登记、合同规范管理关键环节,对全镇53个村集体经济组织开展全域“清家底”行动。截至目前,累计完成2103处集体资产清点、984项资源信息核对、1028份经

济合同核查,实现资产资源全要素入库。清理核销遗留账务81项,其中清理12个村长期挂账债权15项9.03万元,规范27个村专项应付款43项576.42万元,完成20个村在建工程结转23项691.98万元,全面达成“账实相符、账证相符、账表相符”管理目标,为村集体经济扫清障碍。

创新盘活路径,激活“微资源”发展动能。在“三资”清查过程中,大安镇注重挖掘资源潜力,以打造“微经济”为突破口,创新

“三边经济”开发模式,引导各村因地制宜整合边角土地、闲置宅基地等“微资源”,走出盘活闲置资产新路径。其中,前谷村针对社区搬迁后近10亩废弃空闲宅基地及零散地,一方面投入资金开展人居环境整治,拆除残垣断壁、清理垃圾杂物,平整土地改善村容;另一方面,按照“集零为整、分类利用”思路,将路边、渠边、院墙边零散地块整合,建成“共享菜园”,采取“认领种植”模式,年增收可达3万余元,实现“小地块大收益”。

深化产业融合,实现集体群众双增收。大安镇持续深化“三资”盘活与产业融合,结合镇域食用菌特色产业优势,积极推广“合作社+基地+庭院”发展模式,构建“合作社供包+庭院出菌+平台回购”协作体系,通过引入层架式立体栽培技术,建设菌种种植大棚6个,发展羊肚菌、白玉木耳等市场畅销品种,预计全年可实现村集体增收20万余元。同时,带动周边村民参与特色种植,实现家门口就业增收,形成“村集体增收、群众致富”双赢局面。

彩绘“新衣”扮靓城市 街角箱体变身“多彩名片”

为提升城市形象,兖州供电与通信部门分别对自有街面线箱、配电箱、变压器箱等美化工程,通过艺术彩绘、生态融合等方式,将城区主干道200余个配电箱打造为兼具实用性与观赏性的“微景观”,不仅美化丰富了城市容貌,还成为市民驻足打卡的“多彩名片”。

过去街角箱体因喷漆贴膜易破损、小广告频现等问题,常影响市容。现在按照“一

箱一景一主题”原则,在完成箱体去污除锈、粉刷底漆等基础上,采取彩绘、喷涂等方式对配电箱、通信设备箱进行了不同主题的美化,巧妙融入山水、花草、树木等元素,充分彰显了城市的文化底蕴和文明内涵。让兖州的人居环境更优美,更时尚,进一步提高了市民的获得感和幸福感。

(薛启明 郭冬冬 刘赞雯 张道)



从跨区机收看农业现代化关键密码

进入五月,麦浪翻滚,大地流金。一年一度的“麦收战役”悄然打响。作为全年粮食生产的首季重头戏,夏粮产量约占全年粮食总产量五分之一,其中小麦占九成。这场夏收攻坚战关系当季收成,更牵系粮食安全、农民增收。做好跨区机收,奋力夺取夏粮丰产丰收,能为全年粮食丰产夯实地基,为经济持续回升向好提供有力支撑,也为应对国际粮食市场不确定性增添底气。

农谚云:麦熟一晌,龙口夺粮。小麦成熟期极短,从灌浆到完熟不过三五日,若收割稍有延误,有可能遭遇风雨侵袭,导致麦粒发芽、霉变或倒伏,给农民造成不可挽回的损失。在这场与时间赛跑的抢收大战中,跨区机收是保障夏粮颗粒归仓的关键举措。作为全球最大的小麦生产国,我国小麦种植遍及西南、长江中下游、黄淮海、西北等冬小麦产区和东北春小麦产区,从南到北梯次成熟。每年夏收时节,30多万台收割机循着麦浪北上,开展全球最大规模的农业机械化作业,有效破解了小麦抢收难题,更彰显出中国现代农

业的协同智慧与共享发展理念。

人工智能、物联网、大数据等前沿技术的推广应用,正在重塑农机作业图景,为跨区机收注入新动能。搭载北斗导航的智能收割机,可以精准判别作物成熟度,自动优化收割参数,大幅降低漏割率。无人驾驶收割机根据卫星导航数据和传感器信息,实时处理地形数据,自主规划最优路径。智能收割机内置智能诊断模块,设备出现故障时可以自动将故障信息发送给厂家售后,售后人员可以远程指导复杂故障维修或安排上门服务,减少设备停机时间。这种新型作业模式,不仅提高了农机作业效率,更催生出“云调度”“智慧麦收”等创新业态,推动跨区机收高质量发展。

跨区机收的成功实践,得益于我国构建的现代农业生产社会化服务体系,信息平台、维修站点、油料保障、金融服务的支撑,让分散的农机资源在全国范围内高效流动成为可能。在信息交流层面,“农机直通车”“智慧农机”等数字化平台构建起供需有效对接的桥梁,农户发单,机手接单,精准匹

配,避免了农机的盲目流动和农机空耗,还能通过智慧农机精准测算机收作业面积,大幅提升作业效率,降低用工成本。在后勤保障方面,各地沿着麦收路线设立“农机驿站”,提供油料、维修、食宿服务。中石化、中石油等企业沿麦区精心布局“三夏”专供加油站网络,24小时不间断服务,确保农机用油不断档。而由流动维修队和无人机配件配送系统组成的移动维修站,可实现田间地头即时维修。值得称道的是,农机合作社等服务组织推行订单作业模式,通过“预约服务+连片作业”的创新机制,稳定了农户预期,提高了农机使用效能,降低农户农机作业成本,增加农户手收入,实现多方共赢。

发轫于20世纪90年代的小麦跨区机收,是中国式农业现代化的生动实践。在大国小农生产条件下,小农生产规模小、土地细碎化严重,家家户户购置昂贵的农机,不现实。农机跨区机收这一流动服务模式,通过在全国配置农机资源,破解了“有机无田耕、有田无机用”的双向困局,避免

了重复购机导致的资源浪费。这一创新实践打破了小农户难以实现农业现代化的固有认知,将小农户纳入现代农业体系。数据显示,目前我国小麦机收占比超过98%,跨区机收贡献巨大。

这场以跨区机收为代表的农业现代化实践,通过服务规模化创新路径,破解了小农户资源约束,实现了现代农业要素高效配置,创造了小农户与现代农业有机衔接的成功经验。这充分证明,农业现代化道路具有多样性,关键在于能否建立符合国情的生产要素组合方式。

