



中共枣庄市委机关报

1958年创刊

国内统一刊号：CN 37-0038/

枣庄日报

主流 权威 责任

2026年5月

农历丙午年三月廿八

14

星期四



推动枣庄APP



枣庄快报微信

网址：http://www.incm.cn 邮箱：zrzxbw@126.com 新闻热线：13455056846

天气预报：14日夜间到15日白天，晴间多云，东到东南风(3~4)级阵风(5~6)级，气温(18~30)℃。(枣庄市气象台5月13日18时发布)

第14702期 今日八版



党建领航千帆竞 片区联建千村兴

——我市绘就乡村振兴齐鲁样板新图景

本报记者 柴可立 安卿超

鲁南大地，沃野铺锦；枣乡振兴，潮涌千帆。近年来，我市以党建为引领、片区为路径、改革为动力、共富为目标，打破村域壁垒、整合分散资源、推动组团发展，把红色组织优势转化为乡村振兴动能，走出一条党建强、产业兴、生态美、治理优、百姓富的枣庄路径，为打造乡村振兴齐鲁样板写下生动实践注脚。

党建领航千帆竞，片区联建千村兴。从榴园叠翠到龙湖潋滟，从桃林漫山到南山叠嶂，我市以片区化发展把一个个“盆景”连成一片片“风景”，把一项项探索变成一个个样板，成功创建省级乡村振兴片区15个、各级片区75个，形成多村联片、连片成带、轴带连网、全域覆盖的乡村振兴新格局。

红帆领航 跨村联建筑牢振兴堡垒

乡村振兴，关键在党，核心在组织。我市针对村庄小、资源散、强弱不均等难题，创新推行片区化党建、跨村联建模式，把党组织建在产业链、供应链、利益链上，以组织联动带动发展联动。

全市在薛城“冠世园·榴光溢彩”、滕州“龙湖月色”、台儿庄“桃醉山乡”、市中“悠然南山·慢城永安”等重点片区成立联合党委，推行以强带弱、抱团发展、全域共进，构建“片区党委+联合社+运营公司”三级管理体系，实现支部联建、产业联营、生态联治、资源联享、人才联育、治理联抓的“六联共促”格局。

薛城张庄片区党委统筹2个示范村带动5个创优村，把党建“一根针”串起发展“千条线”；台儿庄黄邱片区实行“平时在机关、农忙到片区”，20余名机关干部下沉一线解难题；市中永安片区以“书记工程1+1”推进40余个民生项目，把群众急难愁盼办成暖心实事。从“各自为战”到“攥指成拳”，基层党组织成为引领片区发展的红色主心骨、攻坚先锋队，让党旗在乡村振兴一线高高飘扬。

三产融合 特色产业激活富民引擎

产业兴则乡村兴。枣庄立足石榴、马铃薯、辣子鸡、蜜桃等特色资源，以片区为单元做强全产业链、三产深度融合，把小特产做成大产业、把田园变成乐园、把资源变成资产。

薛城深耕石榴产业，建成2.2万亩种植基地，联合高校培育新品种，7家企业开发饮品、美妆等33款深加工产品，“石榴+文旅”年接待游客70万人次，小石榴变身富民金果果。滕州“龙湖月色”打造8000余亩特色林果基地，串联26处文旅节点，举办60余场农旅融合活动，让绿水青山变成金山银山，旅游综合营收突破2600万元。台儿庄“桃醉山乡”建成5000亩蜜桃产业园，配套光伏、养殖、冷链仓储，推行“银行+企业+合作社+农户”模式，实现村集体、农户双增收、双受益。市中依托城郊优势，做强辣子鸡全产业链、石榴盆景、民宿集群，22个重点项目撬动投资6.6亿元，成为市民休

闲“后花园”、村民增收“聚宝盆”。全市实施“五小变五大”行动：小户变大户、小田变大田、小村变大村、小户变大众、小景变大景，培育家庭农场5100余家、合作社7000余家，80%以上小农户融入规模化经营，农业机械化水平提升至94.2%，特色产业集群效应持续显现。

和美宜居 全域提升绘就生态画卷

生态宜居是乡村最美底色。我市以片区为单元整体推进人居环境整治、基础设施提档、公共服务均等化，让乡村既有“高颜值”，更有“好气质”。

各片区连片推进道路硬化、污水治理、厕所革命、绿化美化，实现主干道硬化、自来水通达、公厕覆盖三个100%。薛城投资5000余万元实施16个基础项目，生活污水治理经验全省推广，张庄村获评“中国美丽乡村”；台儿庄投入6000余万元治理龙河流域，让黄丘山区山更青、水更绿、景更美；市中建成26公里凤凰绿道，森林覆盖率82.5%，省市级和美乡村覆盖率100%。

从“一处美”到“一片美”，从“环境美”到“生活美”，我市把村庄串点成线、连线成面、连片成景，打造村在景中、景在村中、人在画中的和美家园，村民幸福感、获得感持续攀升。

共治共享 善治共富奔向美好生活

乡村振兴的最终目标，是共同富

裕、共治共享。我市以党建赋能、人才支撑、机制创新，让发展成果更多更公平惠及全体村民，让乡村善治筑牢共富根基。

强村富民跑出“加速度”。薛城片区13个过亿元项目带动1200余人就业，居民收入高于全市平均27%；滕州推进“三变”改革，农民变股东，320余名群众家门口就业；台儿庄11个产业项目提供183个稳定岗位；市中村集体收入突破400万元，村均50.4万元，片区内村集体收入、农民收入分别高出全市平均15.3%、18.6%。

乡村善治激发“新活力”。薛城推行“自治+法治+信治”，“榴花分”信用积分超市让村民守规矩、得实惠；台儿庄打造15分钟便民服务区，红色治理联盟开展500余场惠民活动；全市实施“榴园归乡”工程，吸引5400人返乡创业，带动就业2.1万人，为乡村注入人才活水、创新动能。

从盘活闲置资源到壮大集体经济，从完善利益联结到创新治理模式，我市让每个村民都成为振兴参与者、建设者、受益者，共同富裕的种子在枣乡大地生根发芽、开花结果。

征程万里风正劲，重任千钧再出发。市农业农村局局长王涛表示，站在新起点，我市将继续以红色党建为帆、片区发展为桨、改革创新为舵、人民幸福为锚，在乡村振兴大潮中勇毅前行，持续擦亮齐鲁样板“枣庄名片”，让枣乡沃壤绽放更多振兴之花，让和美乡村、共同富裕的美好图景照进现实、惠及万家！

普及自救技能 守护群众平安

本报市中讯 5月12日，市中区光明广场人头攒动，市中区2026年“防灾减灾日”主题宣传活动在此举行。活动以群众喜闻乐见的形式，普及防灾减灾知识、传递自救互救技能，为辖区群众筑牢安全防线。

今年5月12日是第18个全国防灾减灾日，主题为“人人讲安全、个个会应急——提高防灾减灾救灾能力”。此次活动旨在吸引社会公众和社会组织参与防灾减灾工作，让安全理念深入人心，营造良好社会氛围。

活动现场氛围浓厚，专题展板整齐排列，图文并茂讲解地震、洪水等常见灾害的风险与识别技巧；主题横幅醒目，传递安全理念。工作人员热情接待群众，发放科普资料、赠送安全主题小礼品，耐心解答灾害防范、应急处置等疑问。

应急技能实操环节最受关注，工作人员展示应急救援装备、讲解使用方法，通过模拟演示，手把手教群众心肺复苏、止血包扎等急救技巧，不少群众主动尝试，有效提升了自救互救能力。

据了解，此次活动发放宣传资料3000余份，既让群众掌握了防灾减灾知识，增强了安全防范意识，也将便民服务送到群众身边，为平安市中建设夯实基础。(记者 刘豹)

“墨子号”TBM顺利始发掘进 山亭抽水蓄能电站建设全面提速

本报山亭讯 5月12日，枣庄山亭抽水蓄能电站迎来重要施工节点，“墨子号”TBM(全断面隧道掘进机)正式举行始发掘进作业仪式，标志着项目建设进入高效掘进阶段，为年内主体工程全面开工、加快打造鲁南电网调峰储能重要支点奠定坚实基础。

据悉，枣庄山亭抽水蓄能电站总投资84.4亿元，装机容量118万千瓦，建成后年发电量可达17亿千瓦时，将成为鲁南电网重要的调峰储能支点。自2025年7月筹建期工程开工以来，项目高效推进通风安全洞、进厂交通洞、场内道路等工程建设，此次投用的“墨子号”开挖直径6.53米，将承担近3300米隧洞掘进任务，相较传统爆破施工，预计可节省6个月工期，且更安全、高效、环保，项目地下工程建设全面驶入快车道。

枣庄山亭抽水蓄能电站是山东省“十四五”能源规划重点工程、国家抽水蓄能中长期发展规划重点实施项目，同时也是山亭区建区以来投资体量最大的产业项目。当前，项目建设团队抢抓施工黄金期，依托先进掘进装备稳步推进各项工程建设。电站建成后，将持续优化区域能源结构、提升新能源消纳能力，为地方绿色低碳发展和经济社会高质量发展提供坚实能源保障。(记者 李鲁 通讯员 刘梅雪)

峄城区第四次全国文物普查 新发现不可移动文物23处

本报峄城讯 5月13日，记者从峄城区文化和旅游局获悉，根据相关法律法规及文件精神，按照第四次全国文物普查相关要求，在征集新发现文物线索、实地调查、数据采集、专家审核、依法认定及名录公示的基础上，近日，峄城区将“胜利渠程庄节制闸”等23处新发现不可移动文物纳入文物保护单位范围。

峄城区此次全国文物普查新发现不可移动文物共分为古文化遗址、古建筑、古墓葬、石窟寺及石刻、近现代重要史迹及代表性建筑5类，分别是：胜利渠程庄节制闸、西沿河村刘广文墓、峰西革命旧址、西沿河村窑洞遗址、滴水泉、赵庄古墓、西沿河村刘氏家族墓、北龙塘遗址、重修龙王庙碑、重修义兴桥碑、青石山古井、大马山明代墓碑、塔山烈士陵园、林桥村南桥碑刻、东沿河村碑刻、会真洞摩崖石刻、阴平烈士陵园、大明山大明寺塔林、曹庙村碑刻、大马山古戏台遗址、西沿河村节孝碑、北龙塘善终泉、民国大律师韩殿湘墓。(记者 孔浩)

山亭筑牢防线提高防灾应急能力

本报山亭讯 5月12日，山亭区举行“5·12”防灾减灾宣传周启动仪式暨基层应急救援能力提升拉练活动，近500名人员参加。

本次演练模拟突发灾害事件，紧急集结队伍。接到指令后，全体队员迅速响应，在规定时间内演练了帐篷搭建、应急供电、排水抢险、水上救援等实战科目。演练期间队伍集结行动有力、处置流畅，全体队员精神饱满、士气高昂。充分展现了专业高效、作风过硬、敢打必胜的应急救援风貌。现场还为易失联村、防汛重点村代表发放了应急救援物资装备。活动达到了“检验预案、锤炼队伍、提升能力、防范风险”的拉练目标。山亭区将以此为契机，树牢底线思维，始终保持临战状态、实战标准、决战姿态，努力把应急准备做在日常、把风险防控抓在经常，确保关键时刻拉得出、冲得上、打得赢，切实筑牢群众生命财产安全防线。(记者 刘明)

深化移风易俗 倡树文明新风

移风易俗提质效 殡葬改革暖民心

本报山亭讯 “以前办丧事，光搭棚、摆酒席就要花好几万元，还得劳烦亲戚朋友帮忙，累得够呛。现在有了公共治丧服务大厅，免费使用，流程简单，还能避免铺张浪费，真是为我们老百姓办了件大好事！”近日，山城街道养子峪村村民王大爷深有感触地说。

为破解农村丧事大操大办、铺张浪费、封建迷信等突出问题，切实减轻群众办丧负担，山亭区立足农村实际，聚焦群众“逝有所安、丧有所尊”的核心需求，创新推行村级公共治丧服务大厅建设模式，整合村级闲置资源，严格按照“标准化建设、规范化管理、人性化服务”的要求，精心打造集丧事活动、缅怀祭奠、政策宣传于一体的村级公共治丧服务大厅，为群众提供便捷、节俭、文明的办丧场所。

据悉，自村级公共治丧服务大厅投入使用以来，平均每起丧事办理费用较以往减少60%以上，不仅有效减轻了群众的负担和精力消耗，更逐步转变了村民的殡葬观念，摒弃了大操大办、封建迷信等丧葬陋俗，文明办丧、节俭办丧的新风尚在村里落地生根，得到了村民的广泛认可和一致好评。

近年来，山亭区始终将殡葬领域移风易俗工作作为重点民生工作抓实抓细，进一步强化基本殡葬服务供给，全力促进殡葬服务水平持续提档升级，着力保障群众基本殡葬需求，切实减轻群众殡葬负担。(记者 任翔 通讯员 韩宝凯 褚涵涵)

头版快照

凝聚协商合力 赋能乡村振兴

5月12日，山亭区政协调研组到免城马头村金银花种植基地和崔庄村红薯种植基地调研，详细了解两村产业发展中遇到的问题和困难。调研组建议马头村和崔庄村要积极探索线上线下融合发展新模式，充分利用电商平台拓宽销售渠道，努力让本地产品走向更广阔的市场，助力农业增产、农民增收、村集体经济高质量发展。

图为调研组在马头村金银花种植基地调研。(刘明 摄)



指尖耕耘新天地 智慧浇灌好光景

——薛城区大力推广智慧化种植侧记

本报记者 孔令合 通讯员 杜文正 胡皓 郭俊池

都说种地是勤行，眼下小麦进入产量形成的关键期，在过去，农户们忙着浇水打药。而现在的薛城区周营镇的种粮大户正带着家人悠闲过周末。几百亩的小麦靠谁来打理呢？

带着疑问，记者找到了正在白楼湾湿地公园游玩的种粮大户王灿。他正带着家人在公园里漫步，看到记者对“庄稼人不在地里，能安心吗？”的疑问，王灿笑道，一切尽在掌握。从前种五六百亩时天天泡在地里，如今种了310亩，浇多少水、施多少肥，指尖上手机里都能看得清清楚楚。

从前种地凭力气、凭经验，如今麦田里也用上了卫星遥感，打开手机，土壤墒情、作物长势、氮磷钾含量、病虫害预警一目了然。地块东南角的一

小块区域呈浅蓝色，是缺水的信号。轻轻一按，几公里外的麦田里“长”出了地理式伸缩喷灌站杆。这些站杆连接用水过滤系统和加肥系统，平时埋在地下40厘米，不影响耕作。需要的时候一键启动，精准补水，哪里湿了浇哪里。

相比传统大水漫灌，这套系统优势何在？王灿朗声道：“那区别大了！以前一亩地要三十方水，现在每次只浇十方水，分三次浇，麦子吃得更好、更足，长得也更好。”他随即算了一笔账：310亩地，传统灌溉方式仅人工费就要多花6000元，而使用新系统后肥料节约10%，增产至少20%，稳产增收可达六七万元。

手机成了新农具，解锁农田新种法。天上有卫星，地下有喷灌，中间立

着紫光杀虫灯，旱能浇涝能排。科技解放了种田人，但前期设备投入成本从哪里来？能回本吗？周营镇政府工作人员王若汗给记者介绍说：“目前我镇大力推广智慧化种植，让农户能多打粮食少出力，加快从靠人工向靠智能化的转变。”

王灿补充说，整套水肥一体化设施来自政府专项助农资金，种地户无需掏腰包。他感慨，五年前刚开始种地时，这样省事省力的种法想都不敢想。

眼下正值小麦拔节孕穗晚期，即将全部齐穗扬花，正是预防赤霉病的最佳窗口期。王灿介绍，此时需用无人机施肥撒药以增强抗病性。语音未落，麦田上空已传来嗡嗡声——农业部门组织的专业化服务队正上门免费开展小

麦“一喷三防”无人机飞防作业，省钱省力又省心。无人机来回穿梭，细密喷雾均匀撒下，为小麦披上一层“防护衣”。

薛城区农业农村局种植业与种业管理室主任刘云勇表示：“实施小麦‘一喷三防’，能有效防控中后期病虫害，抵御干热风、防旱灾倒伏，提升千粒重，为夏粮丰产稳产提供坚实保障。全区预计完成作业面积17.8万亩，覆盖率达72%。农技人员全程下沉监督指导，保证喷洒效果。”

微风拂过，麦穗一天天饱满起来，绿浪层层叠叠涌向远方。从过去“面朝黄土背朝天”，到如今指尖种田，越来越多的新农人有充足的时间陪伴家人、经营生活，静待丰收。