市人大教科委调研组调研医疗卫生工作情况

□人大宣

6月7日, 邹城市人大常委会副主任王福成带 领调研组对全市医疗卫生工作情况开展调研。市 直有关部门负责同志陪同。

调研组实地察看了邹城市心理健康服务中 心、中心店镇卫生院、张庄镇卫生院等现场,深入 了解全市医疗卫生工作情况。随后, 召开了座谈 会,听取有关情况汇报,并进行了座谈。

王福成对全市医疗卫生工作给予充分肯定。 就做好下步工作,他要求,要深化紧密型县域医共 体建设,健全配套政策措施,聚力建设区域卫生医 疗高地;要巩固全国基层中医药示范县创建成果,实 施中医药文化弘扬工程,着力推动中医药事业发展; 要统筹推进托幼一体化发展,加强社会心理服务体 系建设,推广"两院一体"运营模式,竭力保障民生福 祉改善提升,推动全市医疗卫生事业高质量发展。

全市林长制暨美国白蛾等林业有害生物 防控工作会议召开

□牛浩

6月6日,全市林长制暨美国白蛾等林业有害 生物防控工作会议召开。邹城市政府副市长蔡庆 华出席会议并讲话,济宁市林业保护和发展服务 中心野生动植物保护部部长胡猛出席会议并进行

会议指出,林长巡林工作,是确保森林资源得 到有效保护和合理利用的关键举措,要开展好市、 镇、村三级林长巡林工作,建立工作台账,及时掌 握森林资源情况。会议强调,当前正是美国白蛾等 林业有害生物防治的关键时期,要进一步提高认 识,明确目标任务,加大投入力度;要按照"主防第

一代,查防二、三代"的防控策略,开展科学防治, 强化预防、补防和应急处置,全力压低虫源基数, 降低虫口密度;要抓好"部门+镇(街)"两级防控, 做好网格化管理,实现责任到人、巡护到人、除治 到人的防治新常态,以联防联控、群防群治,共同 筑牢全市生态屏障;要开展"护松2024"行动,严防 松材线虫病传入我市,及时清理死树枯木,确保不 造成林业有害生物传播、扩散。

会上还宣读了《全市第一代美国白蛾虫情监 测报告》以及《关于对美国白蛾等重大林业有害生 物防控工作进行专项督导的通知》,部分镇(街)、 部门作了交流发言。

2024年济宁市水旱灾害防御 暨邹城市防汛抢险演练举办

□郑滨 冯宝利 冯志超 于杰 苗成霖

6月6日,2024年济宁市水旱灾害防御暨邹城 市防汛抢险演练在我市峄山镇举办。济宁市城乡 水务局局长、市水利事业发展中心党委书记赵岗 出席活动,济宁市城乡水务局副局长宋培秋主持, 邹城市政府副市长林毅致辞。

演练采取"模拟实战"的形式,以强降雨天气 为背景,以汛情演变发展过程为主线,"险情"发生 后,市水旱灾害防御指挥部立即启动了应急预案, 成立了防汛抗洪抢险救灾现场指挥部,并根据实 际需要,设立了综合协调组、抢险应急组、技术保 障组、转移安置组、后勤保障组、安全保卫组等工 作组。演练中,各抢险队的参训人员按照职责分工 通力合作、密切配合,全力开展应急抢险工作,完 成了群众转移、水上救援、开挖溢洪道、巡坝查险、 打桩固堤、管涌抢护、覆彩条布、加固安全墙8个演

济宁市水利事业发展中心高级工程师孔民点 评指出,演练全程指挥严密细致,反应迅速到位,应 急抢险处置科学得当, 真实模拟险情处置的全过 程,检验了应急预案的针对性和可操作性,积累了 实战经验, 切实增强了队伍抢险救灾的处置能力, 圆满完成各项既定的演练任务,达到了预期效果。

赵岗强调,开展防汛抢险应急演练,是检验防 汛应急管理措施是否完善、应急预案是否具有可 操作性的重要手段,是保障人民群众生命财产安 全的重要环节。今年汛期形势依然严峻,各部门需 以此次演练为契机,绷紧责任之弦,坚决守牢水旱 灾害防御底线,严格执行24小时值班值守、领导带 班、信息报送和问题应急处置制度,按照"汛期不 过、检查不停、整改不止"的要求,持续开展隐患排 查整改,确保全市安全度汛。

邹城启动2024年"文化和自然遗产日"系列活动

□王浩

系列活动启动仪式在市博物馆举行。市政协副主 席刘守新出席活动并致辞,市委宣传部、市文化和 旅游局等部门负责同志参加活动。

以开展此次活动为契机,进一步增强使命担当,深 布了"孟子故里·儒风邹鲁"非遗深度体验游线路。

耕邹鲁文化沃土,持续促进优秀传统文化创造性 6月6日,邹城市2024年"文化和自然遗产日" 转化和创新性发展,加速推进文旅融合,为全市打 造文化"两创"示范区贡献力量。

启动仪式上,进行了邹鲁礼乐展演,为在场观 众献上了一场礼乐盛宴。同时,还为第六批、第七批 刘守新在致辞中指出,全市各级有关部门要 邹城市级非遗项目、传承人代表进行了授牌,并发

邹城召开"6·9"国际档案日新闻发布会

□宋亚娜 李润珂

6月7日,市政府新闻办组织召开"6·9"国际档 案日新闻发布会,介绍了我市《档案法实施条例》 记者及部分市民代表参加。

开一次档案新闻发布会、组织一次研学、开展一周 导,提升档案依法治理效能。

集中宣传、举办一次专题征文、进行一次"档案开 放日"、普发一条公益短信。发布会上,还介绍了 《中华人民共和国档案法实施条例》推进落实情 推进落实情况以及档案工作成效,并就档案数字 况,该条例自2024年3月1日起施行,旨在贯彻落实 资源共享利用、档案查阅利用等问题回答了媒体 新修订的档案法各项规定,科学精准保障档案法 记者提问。市档案馆有关负责人出席发布会,媒体 有效实施,为档案事业创新发展提供有力的法治 保障。下一步,市档案馆将依法管档,业务强馆,以 据了解,今年6月9日是第17个国际档案日,市 实干实效贯彻落实《档案法实施条例》,做好服务 档案局、档案馆围绕"筑梦现代化·奋斗兰台人"主 中心大局,发挥档案存史资政育人作用;坚持数字 题,共同策划开展"六个一"主题宣传活动,包括召 赋能,推动档案服务工作转型升级;加强业务指

大東镇下好秸秆禁烧"三手棋"

□黛澍颜

"全天候驻守、全面性部署、全时段禁烧、全方位利 用"为手段,坚持秸秆禁烧与综合利用相结合,实 现疏堵结合、多元利用,做到广泛宣传发动、严格 责任包保、全面督查巡查,推动秸秆禁烧和综合利 条。 用工作取得积极成效。

禁烧工作会议,成立秸秆禁烧及综合利用工作领 导小组,制定实施方案、考核问责办法,实行网格 化管理制度,层层压紧压实责任,组建2支宣传巡 查督导组,136名包驻村干部下沉一线参与秸秆禁 烧工作,确保秸秆禁烧工作万无一失。

强化宣传引导,下好"先手棋"。充分发挥村 近日,大束镇坚决落实秸秆禁烧工作部署,以 喇叭、宣传车、微信群等平台作用,通过悬挂过街 横幅、宣传标语、播放禁烧录音等多种形式,引导 群众自觉遵守禁烧规定,营造浓厚的宣传氛围。 目前,已发放宣传资料6000余份、悬挂横幅500余

严格巡查督导,下好"制胜棋"。成立2支秸秆 加强组织领导,下好"关键棋"。召开全镇秸秆 禁烧应急分队、3支巡逻分队、10支夜间巡逻组,加 强对重点区域、重点时段秸秆禁烧巡查力度,确保 全覆盖、全过程、全天候;同时,镇纪委充分发挥监 督作用,重点督查驻村干部在岗在位情况,对禁烧 不力的人员进行严肃问责,确保秸秆禁烧和综合 利用工作取得实效。

邹城:按揭模式引领畜牧业 加速转型升级

□邹农宣

近年来,我市大力发展按揭农 业(畜牧业),以按揭模式引领畜牧 养殖转型升级,同步建设屠宰加 工、粪污集中处理等设施,打造了 按揭助力、产业发展、资本盈利、农 户致富的现代农业发展新模式,有 力推动田黄镇、张庄镇等传统畜牧 养殖区绿色低碳高质量发展。

高效利用土地 发展现代畜牧业

高标准规划养殖园区。田黄镇 充分利用大张庄村社区搬迁,腾退 村居周边一般耕地,实行统一土地 洿转,集中土地资源,解决辖区养殖 场、养殖户扩大规模用地的问题,科 学规划大张庄养殖园区,配齐道路、 水、电、环保等基础设施,高标准配 套养殖设施,打造规模化现代农业

园区。目前,田黄、张庄规划建设邹 城晟兴按揭肉鸭养殖(两个基地)、 山东亿铭按揭肉鸭养殖、张庄福兴 肉鸭养殖等按揭畜牧业养殖项目4

引导鼓励退村入园。园区集中 配备沉淀池、抽污车、除臭喷淋等 环保设施,按照先示范后发动的原 则,引导全镇养殖散户"退村入 园", 杜绝面源污染, 提升养殖水 平,提高养殖质效,改变"小、散、 刮、污"现状。

创新按揭模式 实现联农带农富农

丰富按揭农业模式。在按揭畜 牧业养殖项目合作模式上,结合本 地实际情况,量身定做优惠按揭政 策,提供金融服务,灵活确定入驻园 区模式。主要推行2种按揭畜牧业养

殖模式:按揭租赁模式,即按揭农户 采取租赁方式入驻园区。在利润分 配上,企业赚取租赁费及全程服务 费,肉鸭销售收益归农户所有;按揭 购买模式,探索创新合作模式,进一 步降低农户负担,按揭农户出资成 本价65%即可获得鸭棚产权。其余 部分,企业通过分享农户养殖利润 的方式完成成本回收。

打造按揭共富园区。通过完善 "按揭农业(畜牧业)"工作机制,持 续支持、引导"按揭农业(畜牧业)" 发展。目前,按揭畜牧园区已获取 政府贴息贷款1098.4万元,现有26 户农户入驻按揭园区,6户已申请 待入驻。按揭农户每栋按揭鸭棚每 年可收益25万元左右。

粪污综合利用 践行绿色发展理念

积极招引配套项目。截至2023 年底,张庄镇及与其相邻4个镇,共 出栏生猪19.7万头、牛1.03万头、羊 16万只、家禽424万羽,畜禽粪污资 源化利用压力大。为此,积极招引中 船环境有机废弃物处理和源综合利 用项目,项目建成全部投产后,预计 实现年产值约2亿元;目前,生物菌 剂项目(一期)已同步具备粪污处理

打造循环农业示范基地。高标 准打造循环农业示范基地,与按 揭畜牧项目形成配套,将产生的 畜禽粪污进行处理产生沼气,沼 气经生物脱硫、脱水、脱碳等程序 后生成生物天然气, 沼渣亦可生 产有机肥还田,实现了农牧对接, 有效解决按揭畜牧业畜禽粪污资 源化利用难题,促进生态循环农 业发展。

多彩活动迎端午

□郭延锐 报道

6月7日, 市护驾山小学幼儿园 的小朋友们和家长一起做游戏。 当日, 市护驾山小学幼儿园举行 "赛龙舟 迎端午"趣味比赛,通 过赛龙舟、做香裳、射五毒等多 彩民俗活动, 让小朋友们在活动 中感受传统民俗魅力, 迎接端午





智慧农机调度平台有效联通供需双方 小麦不愁收 农机不愁活

□孔峰

小麦进入收割时节,农机需求也迎来旺季。 我市通过建设智慧农服数字农机调度平台,为 托管农户提供标准清晰、价格透明、服务诚信可 追溯的一站式农事服务。

"通过这个平台下单,几分钟后他们就给了 回复,很方便,机械来得也很快。现在机收每 亩地需要投入60元,比以前每亩地少投入20元, 粮大户曹广云家的1000多亩小麦熟了,她用手 亩。 机在数字农机调度平台下单了机收服务。第二

间里,收完她家的小麦。

据了解, 邹城智慧农服数字农机调度平台 依托物联网、云计算等信息技术手段,可以快 速配置资源,引导农机有序流动,业务范围涵 盖农机购销、农机调度、机械维保、农民培训 等。目前,平台已连接农事服务队伍32支、农机 效率高更省钱。"就在这周,大束镇龙山前村种 200台套、服务人员300多名,服务面积达10万

"农户可以通过平台发布农事服务需求信 率。

天一大早,从山东匡衡湖智慧农服公司调来的 息,平台就近通知服务组织进行对接,完成线上 两台联合收割机已经马力全开,它们将在8天时 洽谈和接单、线下服务、平台监督的一系列服务 过程。"孟子湖为农服务中心智慧农服数字农机 平台负责人李志浩介绍。

> 今年, 邹城智慧农服数字农机调度平台 还为100多台小麦收割机增加了农机北斗定 位终端,完善实时信息采集功能,收割机全 部安装小麦收割监测设备,并接入智能农机 大数据平台,实时掌握作业进度、动态和作业 质量,提高了农机具使用率以及农业生产效