



滨州:以科技创新托起丰收希望

□晚报记者 于明慧
通讯员 吴云峰 何立洲
王杰 孟令通

我市各地以科技创新为引领,推广新型农机设备,优化农业产业结构,高效推进乡村产业跨越式发展,助力广大农民增产增收。

全省棉花产业高质量发展推进会日前在无棣召开,通过展示各类先进农机设备、交流采收经验,推动棉花种植全产业链机械化水平。

农业农村部南京农业机械化研究所研究员陈长林向记者介绍道:“(4MLQ-3)履带式新型棉花筒收机,作业通过性加强了,它采集率已经超过了95%。在小型地块,转弯掉头特别方便,对于机手的要求也不是很高,价格在4至5万中小型的种植户都能够买得起,作业效率一个小时可以达到6到10亩。(注:1亩=666.67平方米)”

中国铁建重工集团股份有限公司营销经理郭凯博

说:“铁建重工4MZ-2箱式采棉机是专门针对,长江黄河流域棉花种植区域设计的小型化采收机械。它的动力系统采用了增程式电驱技术,也是全球首创。”

会上还对无棣县在棉花制种、先进机具、延伸产业链等方面的经验进行了总结推广。

无棣县委副书记袁庆说:“稳定好植棉的面积,提升棉花的产量和质量,同时我们也会与家纺、服装等本地的纺织产业增强联系,拉长标粗产业链和供应链,提升产品的附加值,为乡村振兴‘锦上添花’。”

在沾化,随着一批新型农机设备的投入使用,农业生产效率显著提升,农作物产量稳步增加。农机旧车置换补贴更是让农户享受到了真金白银的实惠。

沾化区下河乡英豪农机服务专业合作社负责人王明礼说:“旧车置换补贴2万元,增值了1万元,再加上我这个

车还能到报废公司还能报出1万多块钱,比以前又省了三四万元的压力,给我减轻了负担。”

目前沾化区已发放农机报废更新补贴资金990余万元,补贴先进适用的农业机械1260余台套,受益农户955人。此外,他们还通过增加粮食收储设备,确保每一粒粮食都能颗粒归仓。

“今年我们收购的粮食数量明显增多,质量也有了显著提升。为了确保粮食储存安全,我们增加了并严格执行粮食入库检验流程,现在日收储量达到300万斤。”沾化区下河乡岩峰粮庄负责人王连峰说道。

在惠民,一批新装备、新技术亮相秋种的田间地头,种粮大户尚书学在今年播种的600亩冬小麦田用上了北斗导航无人驾驶精量播种机,只要设置好作业数据,就可实现自动调整种植密度、行距和播深,确保小麦生长期通风透光,提高单产效益。

尚书学说:“播幅均匀,播种质量好,也不会出现重播、漏播,通过结合翻转犁深翻作业,每亩地节约种子三到五公斤,出苗效果比原来的普通播种机效果好,每亩地能增产七八十公斤。”

今年惠民县还首次在全县推行了小麦全幅匀播技术,在使小麦个体发育增强的条件下,提高植株的抗病虫害和抗倒伏能力。

“这是播种方式一次颠覆性的变革,是良机、良技和良法的有效结合,经过了这几年的对比实验,技术条件已经非常成熟,在播种量下降20%的情况下,亩穗量反而能增加20%,产量增加8%到10%。”惠民县农业农村局农作物技术推广股股长韩文凤说道。

今年惠民县冬小麦播种农机化率占到了七成以上,播种面积达到109万亩。

滨州市水生态“颜值”持续提升

□晚报记者 于明慧

滨州市聚焦“环境品质更美”,积极推进“两个清零,一个提标”,全面落实河湖长制,推动水生态“颜值”持续提升。

大力推进雨污管网提升改造。坚持系统治理、标本兼治,排查雨污合流管网1668公里、清淤修复694公里、新建改造362公里,截至2023年底,全市城市建成区雨污合流管网实现建制清零并通过省级抽检,提前两年完成省定目标。在主城区,坚持水安全、水生态、水循环、水利用“四水统筹”,实施市城区水环境综合治理、滨城区综合管网建设、开发区排水管网治理等工程,排查小区291个,改造提升管网138公里,清淤修复管网445公里,城区河道水环境质量明显改善。

积极推进城市污水处理厂提标改造。2022年以来,对13座城市污水处理厂进行提标改造,截至目前已完成9座,比省定目标提前两年。剩余4座城市污水处理厂正在积极推进,今年年底完成提标改造,全市13座城市污水处理厂出水全部达到准IV类。

保持城市黑臭水体“动态清零”。建立健全城市黑臭水体治理防控和督导落实机制,委托第三方定期检测河道水体,今年以来开展5轮城市黑臭水体暗访检查,发现问题立即整改。同时,各县市区积极开发生态补水水源,定期进行生态补水。以主城区为例,通过工程建设与机制建设,构建了以南部污水处理厂再生水、徒骇河引调水、南部水系拦蓄雨水为主要水源的生态补水格局,建立了稳定的补水机制。

全面落实河湖长制。在全省率先设立1511名河管员公益岗,常态化推进河湖“清四乱”,建成48条513公里“美丽幸福河湖”,全力打造“河畅、水清、岸绿、景美、人和”水生态环境,黄河小街湾入选水利部推行河湖长制典型案例和全省黄河流域生态保护和高质量发展典型案例。建设滨州市河湖管护全时空大数据平台,构建“天—空—地—人”全时空监管体系,数字化、立体化护河“滨州模式”入选全国基层治水十大经验,水利部连续3年发文推广我市河湖管护做法,滨州河湖长制工作连续2年受到省委、省政府督查激励。

市住建局“智慧共享 服务民生”党建联盟举办“我为社区办实事”实践活动

□晚报记者 郭伟

晚报讯 为进一步发挥党建引领作用,强化党建引领成效转化,把惠民生、暖民心、顺民意的工作做到群众心坎上,切实提升党建联盟的服务能力,11月2日,市住建局“智慧共享·服务民生”党建联盟在黄河小区二区开展“悦享智慧服务、乐享品质生活”便民服务第四季暨“燃气安全进万家 服务民生零距离”——我为社区办实事实践活动。市大数据局、彭李街道办事处以及电、气、暖、信、视、公交、银行等行业领域共10余家部门单位参加。

此次活动,积极响应“孝善滨州·你我同行”敬老活动,联盟单位同时为老年人提供了详细的咨询服务。针对老年人的实际需求,解答了关于费用缴纳、燃气安全



使用、通信网络服务、公交出行等方面的问题,确保老年人能够清楚了解并使用各项公共服务。针对行动不便的老年居民,联盟成员单位还提供了上门服务。他们走进老年人家中,检查燃气、供热设施是否安全,调试通信设备,确保老年人在家中也能享受到便捷的服务。

本次活动得到了社区老年人的热烈响应和积极参与。通过联合服务咨询和上门服务,不仅解决了老年人日常生活中的一些实际困难,还提高了他们的安全意识和生活质量。下一步,市住建局将对标群众新需要、新期待,充分发挥党建联盟阵地和载体作用,不断创新

服务模式,拓宽服务领域,努力构建全方位、多层次的便民服务体系,持续擦亮和叫响“智慧共享 服务民生”党建联盟工作品牌,助力各项惠民利企政策落实落地,以高质量党建助推住建事业高质量发展。