

# 邢台集中整治提升农村人居环境 让村庄从“面子”美到“里子”

本报讯(记者吴苗苗 通讯员耿超)近日,邢台市印发《2024年农村人居环境整治提升工作方案》(以下简称《方案》),集中开展农村人居环境整治提升行动,着力谋划实施农村垃圾治理、农村生活污水治理、农村厕所革命和村容村貌提升4个专项行动。

## 扮靓“面子”,推动村容村貌和农村环境整体提升

近日,记者走进邢台市南和区赵牌村,笔直宽阔的人村柏油路,修剪整齐的行道树和村里主路两侧电杆上绘制精美的二十四节气图都让人眼前一亮。

“以前我们没有进村路,要借邻村路穿行,现在不但新修了进村公路,村内的道路也全部进行了硬化升级,破旧房屋院落通过清理建起了文化小广场,村容村貌得到大幅提升。”赵牌村党支部书记李进国说。

实施美化、绿化、硬化、亮化等是扮靓乡村,美化“面子”的有效措施。据了解,南和区先后投入11.1亿元实施乡村基础设施建设,截至目前,全区8个乡镇218个村实现街巷道路硬化全覆盖。

《方案》要求,促进村庄风貌提升,持续清理整治房前屋后、道路两侧、坑塘沟渠河道等垃圾、杂物、农业生产废弃物,对清理出的场地合理规划,打造小花园、小果园、小菜园。同时,倡导建立健全村庄保洁长效机制,确保村庄常年保持干净、整洁、有序,年内每个乡镇打造生活垃圾分类样板村3至5个,农村生活垃圾无害化处理率力争超95%。

此外,《方案》提出,实施“四好农村路”提升工程,年内建设改造农村公路



沙河市柴柳村美丽乡村景。邢台市农业农村局供图

818公里,农村公路优良中等等级率超85%;实施村庄绿化“百村示范、千村提升”行动,提升村庄绿化覆盖范围,年内完成绿化提升村100个,新建省级森林乡村16个,通过见缝插针的方式提升街道、庭院、公园、沟渠等绿化效果,确保应绿尽绿;推进村庄美化亮化,年内创建美丽庭院55000户,力争75%的家庭达到美丽庭院标准。

## 抓好“里子”,实施261个村庄生活污水治理

在巨鹿县常营村东有一座污水处理厂,记者看到,经过污水处理厂处理的水,水体清澈,无色无味。

“这座污水处理厂覆盖6个村庄,日处理污水能力1万吨,今年计划再并入9个村庄。”常营村党支部书记郭国军说,处理后的水质完全可以用来灌溉,而且比井水灌溉费用要便宜一大半。

“推进农村生活污水全面治理意义重大。此次整治目标是实现农村生活污水清洁化管控、无害化处理、资源化利用。”

邢台市人居环境办美丽乡村科科长张兴说。根据《方案》,要科学制定梯次推进污水治理方案,稳步提高污水治理率。今年内,将实施261个村庄生活污水治理。重点在水源保护区和城乡结合部、乡镇政府驻地、中心村、旅游风景区等人口集中区域,有序推进生活污水治理设施建设。

在城镇周边且具备条件的村庄,经评估城镇污水处理厂处理能力有富余的情况下,可采取纳入城镇污水管网进行统一处理。对于生态环境敏感区、重点河流沿岸、人口密集区等区域村庄,采取建设污水收集管网和集中处理设施统筹处理。规模较小、居住分散的村庄,则采取户用化粪池、沼气池等进行分散处理污水,就地消纳,有效利用。

## 因地制宜,推进“厕所革命”及“黑水”处理

在广宗县北塘瞳镇南寺郭村东2公里处,有一座高标准粪污一体化处理站,吸污车每天到农户家中抽出粪污,再开进这里处理粪污。

粪污又叫“黑水”,为深入推进农村“厕所革命”及“黑水”处理,广宗县在前开展农村厕所改造基础上,开创了粪污处理从前端到末梢的链条式服务模式。

目前,广宗县共建设23座高标准粪污一体化处理站,12座100立方米分体式大三格农村粪污收集站,3座粪污深度处理站,6座粪污深度净化站,投入91辆专用吸污车、7辆9.2立方米转运吸污车,粪污处理各项能力全面满足需求,并实现资源化全面利用。

“管护不及时,机制不健全,建设再好的厕所也将成为问题厕所。”邢台市政府相关负责人表示。

因此,《方案》提出,全市将科学有序推进农村厕所改造提升,年内计划改造卫生厕所1万座以上,建设公厕300座以上,恢复重建粪污处理站12座,到年底,全市将全面建立农村厕所设备维修、粪污清掏、粪污无害化处理利用、公厕管护、运行监管五项机制,并通过省市县上下贯通的农村厕所长效管护电子监管平台监督运行。

无人驾驶、北斗定位、自动播种……

# 智能化农机成河北装备制造业新亮点

本报讯(记者袁立朋 长城网·冀云客户端记者赵晓慧)4月12日,第四届河北农机暨零部件博览会在石家庄国际会展中心开幕,六款河北企业研发制造的智能化、数字化农业机械亮相。

博览会上,省工业和信息化厅组织的河北省农机新品发布会在2号展馆召开,与会企业进行了产品推介和产销对接。唐哈集团、铠特农业机械有限公司、唐山海森电子股份有限公司、河北双天机械制造有限公司、石家庄美迪机械有限公司、河北宇瑞机械设备有限公司6家企业分别发布了气吸式施肥播种机、新型混合动力拖拉机、智能灌溉机器人、新型秸秆打捆机、新型青饲料收获机、批式循环谷物干燥机。

“这款播种机能自动播种?它的定位控制是怎么实现的?”

“依据北斗系统定位,可以实现自动播种,山区北斗信号弱时,机身还有激光雷达辅助定位。”

在新产品发布会现场,与会采购商对新产品进行了详细考察。

“我们这款气吸式施肥播种机是30多年制造播种机经验之大成的产品,可以高精度完成施肥和播种的双重任务。”河北农哈哈机械集团有限公司总经理吴运涛说,这款新品有“轻量”的特点,其风机由电机驱动,解决了机械驱动的风机因拖拉机动力输出波动而导致风压不稳,从而造成播种质量下降的问题。

铠特农业机械有限公司推出的新型拖拉机也备受关注。“这款拖拉机是混动的,就和街上的插电混动新能源车一样,可油可电也可以油电组合。”铠特农业公司张世强介绍,该产品还拥有遥控、无人自动驾驶等多种模式,用手机或平板电脑就能控制它的启停、行走路线、作业速度;自动驾驶时直线行驶精度达到了±2.5cm,比有人驾驶还要精确。

不光这两种新品,应用了5G和物联网技术的智能灌溉机器人、具备不停车打捆和智能自检的新型秸秆打捆机等产品也受到关注。

“在政策与市场的双重驱动下,河北



第四届河北农机暨零部件博览会现场。

本报记者 袁立朋 摄

智能农机正在迎来新一轮高潮,未来可期。”省工业和信息化厅装备处处长刘志洲说,今天亮相的农机新品,是河北农机产业向数字化、智能化转型的代表,北斗导航、大数据、人工智能等技术引入到农机领域,推出了一批智慧农机产品,

成为河北装备制造业高质量发展的一大亮点。

当天,省工业和信息化厅还组织召开河北省农业机械化及农机装备产业高质量发展研讨会,相关专家对农机购置补贴、农机市场现状进行了解读。

## 春耕备耕进行时

# 农业“黑科技”田间“显身手”

□长城网·冀云客户端记者 申佳

眼下正是春耕春管的关键期,我省各地抢抓农时,科学开展春耕春管。科技唱“主角”,智慧农机“大显身手”,成了春耕生产的主力军。

陈利杰是一位“农机达人”,也是沙河市嘉希植保防治服务团队队长,从免费为乡亲们维修农机,到动手搞发明,研发了植保打药车,他把科技“种”在田间地头,成为真正的“土专家”。打药车可以根据小麦生长情况施肥,提升小麦的产量和

肥料的利用率。

打药车操作简单,喷药精准,拐弯灵活,大小地块儿都不受影响。别看它现在这么智能,一开始陈利杰跨界搞研发的时候弯路可没少走。不懂机械原理,他就查资料、请专家;为了让喷杆更耐用、轻便,他又不断测试,经过两年多研发,陈利杰终于在今年推出了成本更低、效率更高、操作更简单的植保打药车。

陈利杰说:“一块电池充一次电就能连续工作10个小时,一天就能打300亩地,电费也就十几块钱。”

这车一上市,就订出去100多台。今年省委一号文件提出,要强化农业科技装备支撑,加强高性能农机研发制造和推广应用。这给像陈利杰这样的“土专家”注入了“强心剂”。他们发挥自己的特长,把更多的“黑科技”带到田间地头,让科技助农发挥出更大效益。

本报讯(长城网·冀云客户端记者贾明伟)“农技专家亲自给我们指导,怎么打药、怎么施肥、怎么补种,现场解决问题,心里一下子就有了底。”日前,在地头查看苗情的涿州市码头镇保安庄村村民李生高兴地说。

李生是涿州市种粮大户,在去年的洪灾中,他家600多亩田地过水,有不少淤泥沉积,后来虽然种上了麦子,但今年收成能不能保证,他心里一直没底。其实,在李生周围,跟他一样操着心的种植户并不在少数。对此,涿州市认真做好遭受洪灾地区春管,29万多亩小麦受到了重点“关照”。该市农业农村局组建了14个农技小分队,一共70多名农技员深入田间一线,重点关注去年受损的农田,帮助农户进行小麦田间管理。

采访中,李生的手机响了起来,原来是他上午订购了化肥,下午就有供销社的人员送货上门了,他不停地感叹这肥料来得真及时。其实,不光是他,在市供销社的统一调度下,农资进万家服务已经覆盖了涿州所有的镇村。

涿州市供销社理事副主任康岳介绍说:“农户可以采取电话预约、微信预约、到店购买等多种形式下单,我们还提供配方施肥、拆整卖零、延长营业时间等便民服务,满足农民需求。”

目前,由于适期晚播、深翻整地、包衣拌种等措施落实到位,苗情好于常年,一二类麦田面积达到了九成。

## 涿州做好遭受洪灾地区春管



四月六日,内丘县大都村村村民在田间松土整地。连日来,气温回升,各地农民抢抓农时,开展春耕、春管等农事活动。

通讯员 刘继东 摄

# 河北省两地入选国家首批农业用水权改革试点县

本报讯(记者吴新光)日前,水利部通报遴选确定的22个全国首批农业用水权改革试点县,我省元氏县和怀来县入选,是全国入选数量最多的省份。

省水利厅将组织试点县细化明晰农业用水权,完善计量设施,全面应用全国水权交易系统,采取多种措施激活用水权交易,扩大交易规模,创新交易模式,尽快在全省形成可复制推广的典型经验模式,充分发挥试点的引领带动作用。

# 石家庄海关首季签发RCEP原产地证书1654份

本报讯(记者烟成群)4月1日,河北国投中鲁果汁股份有限公司外贸业务员刘晓一上班就自助打印了一份由石家庄海关所属鹿泉海关签发的RCEP原产地证书,这是河北省首批享受日本第4轮降税的原产地证书。有了这份原产地证书,该公司销往日本的浓缩蔬菜汁,可比以前享受更多关税优惠。

随着RCEP各方逐年降低关税,RCEP的潜力将持续激发和释放。为助力企业充分享受新一轮降税红利,石家庄海关围绕河北省特色产业及主要出口产品,分产业、分国家开展精准宣介培训,为生物医药、纺织服装、鲜梨、钢铁制品、化工品等行业制定RCEP降税进程清单及出口建议书,指导企业利用RCEP原产地规则享受成员国关税减让,持续跟踪RCEP关税减让措施实施效果,引导企业充分享受RCEP政策红利。

一季度,石家庄海关共签发RCEP原产地证书1654份,为企业减免进口国关税875万元,同比分别增长14.2%、51.4%。

# 食盐定点批发资质审批权下放至雄安新区

本报讯(记者袁立朋)日前,省工业和信息化厅与雄安新区管委会公共服务局签订《行政许可事项委托书》,正式将食盐定点批发企业证书省级审批权下放至雄安新区。

为进一步深化“放管服”改革,落实省委、省政府行政审批制度改革的工作部署,按照《河北省政务服务管理办公室等十部门关于向各市(含定州、辛集市)、雄安新区下放省级行政权力事项的通知》要求,省工业和信息化厅调整原有机制,打破旧模式,向雄安新区下放食盐定点批发企业证书省级审批权。

## 百姓看联播

# 北京商户扎堆来文安

从北京搬到廊坊文安,冷库面积比原来扩大了一倍,运营成本却省了大概一半。这是很多来到河北天环现代商贸智慧物流广场做生意的商户共同的感受。这里有700多家从事批发零售冷冻海鲜的商户,七成多来自北京。

廊坊市聚焦打造世界现代商贸物流中心,积极培育新业态、新模式。天环智慧物流广场是商务部评定的“全国供应链创新与应用示范企业”,有来自俄罗斯、美国、加拿大等十几个国家的进口海鲜,近万种冷冻食品和农副产品;每天有1000多辆冷链货车进出,3200多吨货品发往全国各地;有126家物流公司在这里“安营扎寨”,精准送达京津冀区域的2000多家连锁超市。

天环冷链打破了传统冷冻食品批发市场的旧模式,不仅形成“展示+交易+物流”的全产业链,还借助物联网、大数据、5G等信息技术,大大降低货车空载率、产品损耗率以及等待的时间成本。现在,这里的二期、三期、四期正在同步加速建设,未来,这里将成为华北规模最大、功能最全、辐射范围最广、活跃度最高的冷链物流供应基地。

(长城网·冀云客户端记者 祝雪娟)



扫码看视频

# 5G-A进入商用元年

河北新闻联播报道,河北实现国内首次5G-A技术高铁场景部署。5G-A简单来说就是一项最新的网络传输技术。这个集成中国联通5G-A技术的小部件可以给长城汽车带来每年8亿元左右的收益。

长城精工5G-A实验室负责人黄晓莹介绍,5G-A给生产线带来最大的改变就是将有无线通讯改变为无线通讯,每年可以减少60小时的停机时间,还可以增加生产效率,总体可以为企业带来8亿元每年的订单量提升。

5G-A是进入6G时代前的一个过渡,可以理解成5G的增强版。在连接速率、时延、定位、可靠性等方面能提升10倍左右。

中国联通保定分公司工业互联网客户中心总监徐蕾介绍,今年,被称为5G-A的商用元年。中国联通和长城精工历时将近3年时间,做了各种研发和试验,已经成功实现5G-A技术在工业控制核心生产环节的首次应用。

(长城网·冀云客户端记者 张荣鹏)



扫码看视频