

调整农业结构推动产业发展

正定县打造滹沱河休闲农业产业带

本报讯(记者 李坤晓)9月10日,沿着河北大道向西行驶,记者来到石家庄市正定县南白店村。村南,防风、黄芩、紫苑等中药材铺满近2000亩的田地。这里是正定县锦尚中草药种植合作社的中药材种植基地。

“以前这里是一片荒芜的河滩地,正定县依托滹沱河推进农业结构调整后,我们与南白店村达成协议,打造中药材种植基地,壮大村集体经济带动村民致富。”正定县锦尚中草药种植合作社负责人韩文进说,“这些河滩地都是经过改良的,非常适合种植中药材。从10月底开始就陆续有中药材可以收获了。”

贾迪是南白店村村民,常年

种植中药材。自从中药材种植基地建成后,贾迪成了基地的技术员。“以前当个体户,每年都因中药材销路不稳发愁。如今,我把土地流转给基地,再挣一份工资。这么算来,耗费的精力比以前少,挣得比以前多,日子越过越好了。”贾迪说。

依托滹沱河生态资源,正定县按照“调结构、优产业、提水平”的总体要求,充分挖掘利用河北大道、新城大街两侧一般农田资源,引产业、优环境,规划打造滹沱河休闲农业产业带,形成特色中药材种植试验区、观光采摘休闲区和花海游体验区。

在曲阳桥镇西里寨村的稻菊

生态产业园内,水稻和菊花的长势格外喜人。今年年初,西里寨村引进稻菊生态产业园项目,项目以种植水稻和菊花为主,并且打造荷花景观,通过农旅融合发展,实现经济效益和生态效益的双赢。

“这两年,地下水位明显涨了。以前要打近50米深的井才能引出水来,现在只要3米就够了。有了这么好的条件,我们盘活闲置多年的地块,引进了稻菊生态产业园项目,效益可观。”西里寨村党支部书记秦昆昆笑着说,目前项目一期工程已经完成,9月份已经正式开园迎接游客了。

绿水青山就是金山银山。正

定县大力推动滹沱河沿线发展,以产业兴旺为抓手,持续推进农业结构调整、坚持做大做强特色产业,推进一二三产融合。

“去年年初,正定组建由县农业农村局、自然资源和规划局、县水利局等相关部门参与的农业产业结构调整工作专班,沿河北大道和新城大街两侧500米一般农田进行摸底排查,谋划农业产业结构调整项目34个,今年又持续发力续建新建项目37个。”正定县农业农村局党组成员米娜表示,当前,西里寨瓜果蔬菜园、胡村牧耕产业园、虹信智慧农场等项目相继开始投产,依托滹沱河促进土地增效、农民增收的效果正在逐步显现。

绿水青山就是金山银山。正

鹿泉区

“一喷多促”助力秋粮稳产增收

本报讯(记者 杜倩倩 通讯员 王娅卓)当前,正值玉米生长关键期,为防止玉米病虫害的发生,鹿泉区农业农村局技术人员深入田间地头,开展玉米后期病虫害防治,出动植保无人机58架,在该区境内开展“一喷多促”作业,扎实推进技防措施落地生效,助力秋粮稳产丰收。

在鹿泉区李村镇南白砂村“一喷多促”作业现场,一架无人机每天可作业近千亩农田,不仅大大节省了人力和时间成本,而且能够实现精准施药,减少农药的浪费和环境污染,提高了农药的利用率和防治效果。

“一喷多促”是在玉米生产中后期,通过科学混配杀虫剂、杀菌剂、叶面肥、抗逆剂等药物,利用植保无人机一次喷

施作业,实现防病防虫、促灌浆成熟、提升单产多重功效。“一喷多促”是秋粮生产后期,有灾防灾、无灾增产的关键技术措施。今年,鹿泉区玉米种植面积16.8万亩,当前玉米处于灌浆期,是产量形成的关键期,天气、虫害等不稳定因素影响着全区秋粮安全。鹿泉区农业农村局持续加强苗情、墒情、病虫情监测调度,确保喷防取得实效,保障秋粮稳产增收。

“为支持开展玉米‘一喷多促’工作,按照日作业量,计划用3天时间完成全区16.8万亩玉米喷施任务。下一步,植保技术人员全天候进行喷施效果巡查,解决作业中遇到问题难题,保证喷施效果,为该区秋粮作物丰产丰收打好基础。”该区农业农村局副局长董峰说。

高新区循环化工园区

集中开展企业安全管理技能提升活动

本报讯(记者 宋子婷)为推动企业落实安全生产主体责任,全面提升企业自身安全管理能力和风险管控能力,高新区循环化工园区近期开展了安全生产管理技能提升活动。

活动中,行业专家聚焦于企业实际运营中凸显的问题与潜在隐患,以典型事故案例为鉴,采取广泛覆盖、专业细分的策略,从工艺、设备、电气、特种设备、仪表,及消防等专业领域,对企业中高层及基层管理人员进行业务能力强化培训。培训通过传授经验与警示教育相结

合、剖析隐患后果与引用案例佐证相结合,让企业从业人员提高了安全生产的意识,掌握了专业领域的安全管理规范与操作技巧。

通过此次培训,不仅提升了企业当前的安全管理水平,更为企业未来的可持续发展奠定了坚实的安全基础。据悉,今后高新区循环化工园区将持续加强安全生产培训和教育,不断提升企业安全管理能力和风险管控能力,努力创建安全、和谐、可持续的化工园区环境。

石煤机公司

绩效评估荣获优秀等级

本报讯(首席记者 范玉蕾 通讯员 杨颖敏)日前,河北省科学技术厅公布了2023年度省重点实验室、技术创新中心绩效评估与验收工作结果,由石家庄煤矿机械有限责任公司承建的“河北省煤矿机械技术创新中心”被评定为优秀等级。

河北省煤矿机械技术创新中心经过多年运营与管理,在组织管理、研发条件、研发产出、转化应用、开放协作等方面取得了丰硕成果。其中,石煤机公司参与研发的“悬臂式掘进机远程智能感知与截割控制系统”项目获中国煤炭工业协会科技进步二等奖;“煤矿用防爆柴油机齿轨机车”“智能掘锚机及控制系统”入选2023年度河北省重点领域首台(套)重大技术装备产品名录;智

能掘进项目累计落地实施73个,已经通过国家、省、市验收37个;与河北科技大学共同承担的河北省中央引导地方资金发展专项《智能型悬臂式掘进机研制及示范应用》,优化和完善了掘进机智能型控制系统,顺利通过了专家绩效考评。

截至目前,石煤机公司已建成7个省级以上科技创新平台,依托这些平台,聚焦煤矿智能掘进装备、高端辅运装备、新能源环卫车等重点领域,按照高端化、智能化、绿色化、成套化研发方向,通过与科研院所的合作,持续加强对行业前沿技术和关键核心技术的研发,中心的科研创新能力及科研成果转化效率不断提升,为推动煤矿机械高端装备制造和产业创新作出了积极贡献。

石家庄市“十大文明行动”公益广告

头盔头上戴 安全又可爱



石家庄市文明办 宣