

惠民大众

借力产学研融合 赋能高质量发展

我县推动食用菌产业提档升级



惠民讯 时下，在山东惠民齐发果蔬的食用菌生产基地，大棚里的香菇长势喜人，标准化的生产加上物联网技术的革新，使食用菌具有良好的生长环境，品质明显提升。

山东惠民齐发果蔬有限责任公司总经理吴元元说：“我们园区有146个出菇棚，全部安装了物联网系统，实现了通过手机终端控制生产的各个环节。”

物联网控制系统，一年四季温度湿度都可自动调控，使菇棚内环境处于理想水平。眼下，食用菌的采收达到旺季，挑选、采摘、入筐，食用菌的质量得到了提升，订单量也逐

步增加。

“现在是香菇的采收旺季，今年的销售价格还算稳定，我们整个园区的年产量在2000吨左右，主要向北上广等一线城市，整个园区的订单率达到了80%以上，实现了稳产稳销。”吴元元说。

企业要发展，科技是关键，2021年6月，齐发果蔬公司在稳定生产香菇的基础上，与四川农科院签订了独家引进合作协议，培育生产食用菌新品种“粉耳一号”，粉耳比普通木耳蛋白质高26.2，氨基酸高29.3，科技成果的转化为企业带来了广阔的发展空间。

“在这半年的时间里，我们完成了实验室菌种扩繁及出菇实验，初步掌握了粉耳的管

理技术，2022年春季，计划大规模菌种种植销售，未来我们会根据市场的需求，与更多的院校合作，引进更多的新品种。”山东惠民齐发果蔬有限责任公司生产厂长杨夫强说。

近年来，我县食用菌产业坚持市场为导向，产学研相结合，加大了食用菌科研和新品种选育推广力度，提升了食用菌产品品质，增加了市场竞争力。

随着物联网技术的创新和科研成果的转化，我县食用菌品种呈现多样化。全县食用菌种植面积达995万平方米，年产量16.8万吨，种植品种主要以香菇、平菇、银耳、黑木耳等20个品种为主，其中，香菇产量在全省排列首位。

“我县食用菌的发展正处于一个健康稳定的发展状态中。我们将以提质增效为目标，重点依托国家食用菌种改良中心李玉院士食用菌服务站等科研机构，培育加强香菇科研，逐步扩大玉木耳、粉木耳种植规模，鼓励现有齐发、春生等食用菌企业，鼓励发展菌包生产企业、农户分散出菇的生产模式，逐步扩大生产规模，密布产业链，拉长产业链，促进我县的食用菌产业生产规模化、标准化、经营产业化，产品品质品牌化，推动食用菌产业高质量发展。”县农业农村局局长刘杰说。

县委副书记、代县长许健到辛店镇、县疫情防控指挥部开展专题调研

惠民讯 1月9日，县委副书记、代县长许健到辛店镇、县疫情防控指挥部开展专题调研。县领导赵福江、周机参加活动。

在辛店镇数控机床和智能制造产业园、山东铸友机床有限公司，许健深入企业生产车间，与企业负责人深入交谈，详细了解企业的生产经营、发展规划、项目建设等情况，并询问企业在生产经营和项目建设中存在的困难和问题。

许健指出，企业要坚定发展的决心和信念，深入研判市场形势，坚持以创新为引领，优化产品结构，健全生产经营管理机制，提高资源综合利用水平，推动企业提质增效快速绿色发展。要高

度重视人才工作，积极培养高素质人才，努力打造优秀创新团队，助力企业发展。同时，要深刻认识生态环境保护的重要性，严格落实生态环境保护各项要求，高度重视生态环境保护工作，推动企业快速绿色发展。

许健随后到县疫情防控指挥部调研。她要求，要坚决克服麻痹思想，严格落实疫情防控各项措施，要加强应急能力建设，完善应急预案，确保突发事件发生后，可以及时快速有效处置；要聚焦重点环节、重点部位、重点人群，严格落实疫情防控各项举措，做到严防死守，切实筑牢疫情防控安全屏障，全面巩固防控成果。

(董梦璐 李洪)

全县疫情防控工作会议召开

惠民讯 1月9日，全县疫情防控工作会议召开，县委副书记、代县长许健出席会议并讲话，强调全县上下要对当前形势有清晰的把握，拿出实战状态、完善应急预案、精准落实措施，坚决牢牢守住外防输入防线。

许健指出，全县各级各部门要务必认清当前严峻复杂的防控形势，务必落实好国家和省市县部署要求，务必保持临战状态、克服松懈厌战情绪，全面提升疫情防控应急处置能力，保障防控措施落地落实，确保人民群众生命安全和身体健康。

许健强调，要聚焦防控重点，做到全面、精准、有效防控，要严防死守，做好联防联控，强化人惠返惠民人员摸排，阻止疫情输入蔓延；要精准精细，加强商超、餐饮、景区、学校、车站等重点

场所监管，引导居民有效防范，落实好常态化防控措施；要人物同防，加强冷链物流及从业人员管控，对进口冷链食品的上市销售进行全过程监管，守牢进口冷链食品疫情防控底线。

许健要求，要强化综合保障，加强应急演练，健全多渠道监测预警体系，做好人员和物资准备，持续推进疫苗接种，全面提升疫情应急处置能力。要压紧压实责任，强化应急处置，强化督导检查，保障疫情防控体系高效运转，全力构建全县疫情防控安全屏障，坚决守牢疫情防控的底线红线。

县领导王斌、吕长利、周机出席会议并就疫情防控工作讲了意见。会前，许健还组织收听观看了全省、全市疫情防控工作电视电话会议。

(刘元元)

写春联 剪窗花 送祝福

近日，“加强农村基层组织建设”驻户李王家联村工作组联合联村党群服务中心开展“写春联 剪窗花”送祝福活动。

活动现场，书法老师们备好宣纸、蘸饱浓墨，专注地为群众书写着带有美好祝福的春联；剪纸老师一刀一剪、细细雕琢，并不时与现场群众亲切交流剪纸技巧。群众啧啧称赞，喜气洋洋地挑选着自己喜爱的春联、窗花，一片欢声笑语。

(吕宁)



辛店镇推进高标准农田建设

守住老百姓的“米袋子”

辛店讯 连日来，辛店镇1.6万亩高标准农田项目正在如火如荼地建设中，44座泵站配套建筑物齐头并进，14.6公里的道路基础作业同步推进，这段时间，项目方抢抓晴好天气，上人员、增设备，全力加快项目建设。

“冬天施工有冬天施工的标准，进展一直很顺利，搅拌混凝土的时候一是掺防冻剂，二是保温这块，干完了用毛毡盖一下，在保证质量的前提下，让老百姓用上放心的高标准农

田。”辛店镇高标准农田项目负责人高立升说。

辛店镇立足补齐农业基础设施短板、提升农业生产条件，全面推进高标准农田建设，坚决守住老百姓的“米袋子”。

辛店镇地处县域中部，由于距离港区较远，灌溉时常出现用水不及时的矛盾，而在雨季住住也存在排水难的问题。为此，在1.6万亩的高标准农田建设中，该镇重点推进47.3公里的沟渠清淤疏浚工作，目前，已全部完成。

“通过方田建设，对沟渠进行清淤，清淤后沟田的泄水和排灌能力得到大幅提升，从而实现了旱能浇、涝能排，提高了农业生产效益。”辛店镇副镇长王毅说。

排灌条件改善，使粮食生产能力得到保障，而节水工程的实施，则让生产水平大幅提升，在高标准农田建设中，铺设低压管网104公里，群众灌溉成本也将由原来的每亩40多元降低到现在的每亩10元，有效降低了群众的灌溉成本，减少

了水资源的浪费。

“低压管网建成以后，可以插卡操作，也就是说浇多少地、用多少度电，自己就可以控制，减少了水资源的浪费。”辛店镇农工办主任高德华说。

辛店镇把高标准农田建设作为推进乡村振兴和农业高质量发展的重要抓手，投资3700多万元建设高标准农田2处，共2.5万亩，当前，已清淤沟渠43条、81.7公里，新建泵站60座、配套建筑物143个，铺设低压管网157公里，农业综合

生产能力极大提升。

“通过实施高标准农田建设项目，对桥、涵、闸等农业基础设施进行升级改造，极大改善了群众农业生产条件，农业规模化、集约化发展基础得到进一步夯实。我们将从人员、制度、经费等方面下功夫，确保把我们的方田建好、管好、用好，长期发挥效益。”辛店镇党委副书记、镇长提名候选人魏晓军说。

(孟令通 路家谏 郑文超 张亚琳 何志涛)

县孙子文化研究会成立

惠民讯 为丰富孙子文化内涵和践行孙子文化价值，1月8日，县孙子文化研究会成立，县领导于松利、徐效亮、周增宝参加活动。

大会宣读了《惠民县行政审批服务局名称预先核准通知书》，并就筹备工作情况与协会章程(草案)进行了说明，随后，大会审议通过了《惠民县孙子文化研究会章程》，并选举出会长、副会长及秘书长等相关工作人员。省、市孙子文化研究机构也发来贺信祝贺孙子文化研究会的成立。

作为兵圣孙武的故里，我县将把开展孙子文化学术研究作为立会之本，按照“学术立身、以

研为上”的要求，坚持“聚贤大局、服务中心”的工作思路，切实扛起传承弘扬孙子文化的责任，凝心聚力抓主业，心无旁骛搞研究，力争多出精品佳作，让孙子文化在惠民大地“活起来”。

“今天，惠民县孙子文化研究会成立了，标志着我县孙子文化研究工作迈上了新台阶。今后，研究会将加强与省、市孙子文化研究机构的合作，交流，注重对孙子兵法的时代价值的研究应用，让孙子文化为惠民县的社会经济发展贡献智慧和力量。”县孙子文化研究会副会长兼秘书长马志忠说。

(刘元元)



惠民大众提醒您 关注天气变化

10日夜间到11日: 多云转晴, 降水概率20%, 西北风转东南风2-3级, 最低温度-8℃, 最高温度2℃。

11日夜间到12日: 晴转多云间阴, 东南风转西北风2-3级, 最低温度-6℃, 最高温度3℃。

