

乡村行 看振兴 · 记者探访

春风十里菌香浓

——壶关县晋庄镇北庄村大力发展香菇产业助农增收

本报记者 梁家秀

一座座香菇大棚整齐排列，一根根菌棒依次摆放……4月1日，走进壶关县晋庄镇北庄村腾林鑫康农林专业合作社香菇种植基地，村民们忙着翻棒、调温，一派热火朝天的工作景象。

北庄村位于晋庄镇东部，全村现有耕地面积1021.21亩，林地面积4595.85亩。过去，村民种植黄瓜、西红柿，多是单打独斗，没有形成规模化的产业，收益率较低，不少农户逐渐退出。

考虑到香菇种植不会污染环境，且食用菌生产具有周期短、投资少、见效快、效益高等特点，北庄村两委多次考察研究，把主导产业“盯”在发展食用菌上，建设124座香菇种植大棚，建成1座年产100万棒菌棒厂、47座养菌棚、77座出菇棚、3座容

纳5万斤鲜菇冷库。

种菇、摘菇、剪菇、晒菇、卖菇……在壮大集体经济过程中，北庄村推行“园区+业主+农户”“龙头企业+基地+农民”两种模式，吸引有劳动能力的村民加入到食用菌产业上。

把香菇种植产业培育成主打产业，当地村民不遗余力，在线下销售的同时，还推动线上销售。一些回村年轻人通过直播，在家门口就把产品卖到全国各地。产业发展的红利，实实在在落进村民的“钱袋子”里，北庄村的香菇也成为市场上的紧俏货。

“我们的香菇销路可观，除了满足本地市场，还销往河南、湖南等地，甚至远销国外，打开了国际市场。”腾林鑫康农林专业

合作社负责人杨锦涛自豪地说。

集体增产、群众增收。“我们目前建设了年产2500吨废旧菌棒回收加工有机肥料厂和年产2.5万公斤香菇食品加工厂，打造香菇菌棒自产、废旧菌棒回收、香菇食品加工、订单农业销售的全产业链，基本实现‘产、加、销’一体化、产业化发展。”北庄村党支部书记、村委会主任杨雪斌表示，当前该产业已实现年产菌棒100万棒、年产香菇70余万斤，销售收入达250余万元，带动80余人就业，为村集体增收15万元。

作为全县最大的香菇产业园区，近年来，北庄村依托本村香菇产业优势，发挥龙头企业带动作用，发展香菇种植庭院经济45户，香菇庭院种植面积达630余平方米，

户均年增收2400元，香菇产业真正成为带动全村村民增收致富的富民产业。

拓展产业功能，延伸产业链条。“我们充分利用农户房前屋后闲置空间，搭建小型香菇种植棚，依托腾林鑫康农林专业合作社香菇种植，采取‘合作社+农户’的发展模式，为种植户统一搭建香菇大棚，提供香菇菌棒、开展技术指导，切实消除种植户的顾虑，确保种植户利益最大化。”杨雪斌说，“发展香菇种植庭院经济是全村香菇产业规模发展的重要补充，既盘活了闲置空间，又拓宽了群众增收渠道。未来，我们在做大做强香菇产业的同时，进一步丰富产业多元化发展，为推进乡村振兴注入动力增添活力。”

我市召开机动车检测行业发展论坛会议

本报讯 记者李瑞报道：4月7日，我市召开机动车检测行业发展论坛会议，旨在进一步推动机动车检测行业提质增效，助力我市高质量发展。

会上，各位业内专家、行管领导、特邀嘉宾和行业代表齐聚一堂，纷纷结合各自工作实际，就检测行业的发展现状、法律法规、标准体系、技术创新、检测环境等方面内容进行了深入交流，共同探讨我市机动车检测行业面临的新机遇和新挑战，为全力打造行业平稳运行的业态圈、良性运转的产业链集思广益、群策群力。经过大家充分讨论，一致认为，各检测线要加强行业自律，履行社会责任，严守底线，守法经营，不断推动技术创新，逐步实现标准化管理，推动检测行业健康良性发展。要净化检测环境，规范检测行为，严厉打击非法中介，严格执行检验标准和检验程序，出具真实可信的检测报告。要积极主动争取相关部门指导，理性审批新的检测线，规避盲目投资造成的资源浪费，不断增强人民群众的满意度和获得感。

长治市“科创中国”省级博士创新站授牌仪式举行

本报讯 记者温暖报道：近日，长治市“科创中国”省级博士创新站授牌仪式在市第二人民医院举行。这是我市积极引进人才的又一举措，也是市第二人民医院推进学科建设和技术创新的重要措施。

“科创中国”省级博士创新站的建立，是推动科技创新和医疗健康事业的一个融合发展新模式。2023年以来，我市科协启动博士创新站建设，这是发挥科协“一体两翼”组织优势，加大人才技术供给，搭建产学研用合作平台，引导创新资源下沉到产业一线，探索市场化专业化新机制，打造科技经济深度融合，推动长治高质量发展的重要途径。此次“科创中国”省级博士创新站落地市二院，将吸引更多优秀人才聚集于此，推动医院从学科建设、人才引进、人才管理等方面实现新突破。

市第二人民医院今后将以授牌为起点，充分发挥博士创新站的平台优势、科技优势、人才优势，把博士创新站建成协同攻关的创新站、科技成果的转化站、实用人才的培育站，营造尊重知识、尊重人才的浓厚氛围，全方位提升医疗技术水平，以更优质的医疗服务，努力为我市医疗行业的发展发挥重要示范引领作用。

团市委开展青年经济林种植活动

本报讯 记者刘婷婷报道：美丽长治，青年先行。日前，共青团长治市委、共青团潞城区委在潞城区潞华街道南庄村开展乡村振兴青春行动——青年经济林种植活动，标志着我市2024年度青年经济林种植系列活动正式启动。

扶苗、栽树、培土、踩实、浇水……种植现场，大家在专业人员的指导下分工协作、齐心协力，一片片希望之苗迎风挺立、吐露春意，焕发出无限生机与活力。活动当天，共种植梅杏、竹子、葡萄、紫藤、车厘子等苗木790株，认捐苗木的社会爱心人士、青年志愿者等100余人参加活动。

此次活动是团市委聚焦青年建功高质量发展，着力让青年在城市更有为的具体实践。近年来，团市委围绕乡村振兴工作大局，广泛深化青年林种植活动，拓展了行道林、观赏林、亲子林、生态林和经济林等多种青年林种类，形成了“订单式征集需求+社会化募集苗木+组织化义务种植”的种植新模式。近5年来，全市共青团组织共种植各类树木超10万株，为我市生态建设和乡村振兴作出积极贡献。

(上接第一版)

沁县召开县委常委会会议，要求全县上下找准工作突破口和切入点，切实把市两会精神转化为推动高质量发展的强劲动能。重点要依托全县域高标准农田建设契机，助力沁州黄小米、沁润农业等企业扩规模、提效益，促进农业产业链创新链深度融合，培育农业新质生产力。进一步整合全县文旅资源，实施南涅水石刻陈列提升项目，持续推动环湖路夜经济发展，积极谋划208国道路衍经济，打造县域经济新的增长点。聚焦人民群众所思所盼学习运用“千万工程”经验，进一步优化村庄布局、产业结构、公共服务配置，深入开展高中教育质量振兴计划，实施好中心医院建设项目，持续推进参保扩面，让人民群众共享发展成果。

沁源县召开县委常委会(扩大)会议，要求全县各级各部门深刻领会市两会精神的丰富内涵和实践要求，对标对表、抓好落实。重点要坚定“依托煤、延伸煤、超越煤”的发展思路，通过科技赋能、“上探下延”，加快推动煤炭从燃料向煤化工原料转变。积极谋划氢能等新能源产业，实现能源绿色低碳转型。加快推进沁河干流防洪能力提升项目、水系连通及水美乡村建设，持续推进“五水综改”。突出生态康养发展旅游新业态，充分发挥区位优势，打造区域旅游小循环，结合乡村振兴，发展特色民宿产业，让游客“在大运沿线享人文，在山水沁源享生态”。

(上接第一版)改善民生也要有发展的思维，要通过更好地保障和改善民生，积极培育高质量发展的内生动力。当前我市经济回升向好，但有效需求仍然不足，居民消费意愿有待进一步提升，做好今年各项工作，要全面把握民生和发展相互牵动、互为条件的关系，为经济发展创造更多有效需求，使民生改善和经济发展有效对接、良性循环、相得益彰。

东风浩荡满眼春，砥砺奋进正当时。新时代新征程上，人民永远是我们最坚实的依托、最强大的底气。以更实举措保障和改善民生，把惠民生的事办实、暖民生的事办细、顺民生的事办好，我们就一定能不断把人民对美好生活的向往变为现实，为谱写中国式现代化长治篇章汇聚起磅礴力量。

以时时放心不下的责任感和紧迫感 牢牢守住安全生产底线红线



4月5日，平顺县麦丰农业电子商务有限公司的育苗基地，工人正在为蔬菜秧苗洒水。近年来，该公司紧密结合自身优势，开发、培育优质种苗新品种，实施“公司+”形式的全链条帮扶新模式，促进农业产业发展，带动农业增效农民增收。

张永清 摄

市综检中心成为中国检验检测学会实物标准协作实验室

本报讯 近日，市综合检验检测中心获得中国检验检测学会颁发的聘书，正式成为中国检验检测学会实物标准协作实验室。

实物标准是保证标准在不同时间和空间实施结果一致性的参照物，用于确定其他同类物品或物质的质量、尺寸、性能、外观等方面的要求和标准，具有均匀性、稳定性、准确性和溯源性。开展实物标准协作实验室建设工作，旨在充分发

挥检验检测实验室的技术力量，提升实物标准研制的技术能力，为保证产品质量、促进贸易交流和科技创新创造提供重要技术手段。

市综检中心自成立以来，始终秉承精益求精理念，致力于检验检测技术能力建设，目前已获得CMA授权、CNAS认可、特种设备检验检测机构核准证、法定计量检定机构计量授权证。此次成为中国检验检测学会实物标准协作实验室，

是对市综检中心检验检测技术、服务水平的高度认可和实物标准研制的充分肯定，同时也大大提升了该中心的知名度和品牌竞争力。市综检中心将以此为契机，充分发挥专业技术优势，加强与全国各实验室的交流合作，进一步提高自身实物标准研制的技术能力，为国家标准化体系建设和检验检测高质量发展作出更多贡献。

(吕小兰)

护林常抓不懈 防火警钟长鸣

沁县强责任严监管织密森林防火安全网

本报讯 当前，气温回升、大风天气增多，森林防火压力增加。针对这一形势，沁县全力抓好重点时段隐患排查整治、火源管控及违规野外用火查处等重点任务，织密森林防火安全网，确保森林资源和人民群众生命财产安全。

强化责任，对重点区域全天候巡查。沁县积极完善森林草原防灭火联防联控机制，县、乡、村三级层层签订《森林防灭火责任书》，建立“县包乡、乡包村、村包组、干部包户”的包保责任制。全县550名林长下山沉山岭、村组，组织群众巡查巡护、宣传防火灭火知识。县森林消

防大队122名森林消防员，对漳源镇、故县镇等重点林区乡镇各驻扎一个班实现靠前驻防。全县共聘用163名管护员对13个管护站辖区森林资源进行全天候、网格化巡查。

完善机制，严格森林火源管控。沁县以科技赋能安全防控，如今全县已建成42个远程视频监控点、12个瞭望台、40座森林草原防火检查站、14架防火无人机，“人防”“技防”相结合，实现24小时监控全县林区。加大对重要区段供电设备、输配电线路巡视检修力度。发挥生态管护员作用，加强林地巡护、用电安全隐

患排查、林区可燃物清理、重要路段悬挂防火警戒旗等工作，对进入林区的主要路口、重点地段加强防范，做好应急处置各项工作。

预防为先，把宣传教育放在首位。各乡镇利用各种媒介，在沿用传统的播放字幕、刊登标语、发送短信、安插旗帜、悬挂条幅、村级大喇叭广播等形式的基础上，充分发挥县级融媒体、微信公众号等平台，制作播放宣传片，发布倡议书，深入开展森林草原防火宣传教育活动，营造全民防火的浓厚氛围。

(井娇)



日前，市公安局潞州分局结合实战需求，围绕训练精兵队伍的目标，精心组织开展练兵工作，不断提高能力水平，坚决履行好新时代公安机关职责使命。

本报记者 李波 通讯员 王旭亮 摄

(上接第一版)

农资的优劣，直接关系到农民朋友一年的收成。农资安全无小事，加强监管重如山。潞城区部署开展了“绿剑护粮安”执法行动，集培训、宣传、执法、动员于一体，打出农资监管“组合拳”，切实把好农资生产关、采购关、销售关、使用关，确保农民朋友用上放心种、施上放心肥、洒上放心药，在春天播下仓廩殷实的希望。

农用物资储备充分，春耕种植意向稳定，潞城区春耕生产基础良好，总体形势稳定向好。

备好农机助春耕

田畴染新绿，春耕正当时。潞城区农业机械中心大院内，旋耕机、播种机、铺膜机等各类农业机械整齐排列，整装待发。

“在这里，涉及到农作物耕、种、防、收各环节各系列农机具都有，品类全，售后

有保障。目前，有部分农机具已投入到春耕春播工作中。”区农业机械中心负责人说，“后续我们还将督促经销商做好‘三包’服务，对供不应求的农机具及配件及时调运储备。”

农机齐备，代耕火热。全区各农机合作社、农业龙头企业积极开展农业社会化服务，为农户提供代耕代种等托管服务，确保耕地应耕尽耕、应播尽播。

“嗒嗒嗒……”潞华街道堡头村田间地头，阵阵的马达声响起，山西鑫聚农综合农业开发有限公司负责人孙伟正驾驶着旋耕机耙地。

他乐呵呵地说：“有惠农政策支持，这几年公司购置了2台拖拉机、2台大葱精播机、1台大葱开沟机、2台移栽机、4台培土机、1台大葱收获机，还购买了1架植保无人机呢。大葱种植基本实现了旋地、育苗、播种、收获一条龙机械化作业，极大地提高了作业效率。”

针对春耕备耕期间农机具投入多、使用

频繁等特点，潞城区农业农村局立足于早，着眼于实，开展了“送科技、送维修、送政策”下乡活动，以“隐患排查、安全生产”为主题，组织农机专家进村入户到田间，手把手指导农机手保养、调试和检修农机具，宣传农机安全生产知识，确保农机具性能稳定、状态良好。目前，已检修农机具1800余台套，培训相关人员120余人，发放农机技术资料300余份，全力确保农忙期间农机具“拉得出、转得响”。

科技赋能促春耕

农业稳产增产，科技是关键。

“老贾，今年咱村计划种一些甜糯玉米，你看什么时间方便，给农户讲一讲种植要领……”手机的一头是镇上镇赤头村党支部书记，另一头是“乡土专家”贾双龙。

不止“电话预约”，潞城区还将“田间课堂”“科技讲堂”开设在乡村，组织农业专家和技术人员指导到户到田到地块，根