

# 河南日报 农村版

服务三农 第一媒体 HENAN DAILY COUNTRYSIDE SECTION

2023年5月12日 第4694期 今日4版 中共河南省委机关报 河南日报社出版  
星期五 癸卯年三月二十三 国内统一连续出版物号 CN41-0101 邮发代号 35-2 中原三农网 www.zy3w.com



## 全省乡村中小学合唱培育工程启动 3年培育100个乡村中小學生合唱團

本报讯（记者田明）5月10日，由省教育厅组织实施的全省乡村中小学“以美育人向美而歌”合唱培育工程启动仪式在华北水利水电大学举行。

据悉，为推动农村中小學美育高质量发展，河南省教育厅计划利用3年时间面向全省分三批培育100个乡村中小學生合唱團，带动、扶持乡村學校开展合唱活动，努力缩小城乡美育差距，助力乡村振兴战略。

全省乡村中小學合唱培育工程由省教育厅组织实施，华北水利水电大学、郑州航空工业管理学院具体承办。经过自主申报，专家遴选，最终确定30所乡村中小學为试点學校，16所高校为帮扶团队。每所高校将对口支持服务1至2所乡村中小學，在學校合唱團建设、教学与排练、实践活动等方面提供长期精准帮扶，打造乡村中小學品牌合唱團。

□本报记者 黄红立

## 乡村休闲旅游看济源

王屋山下，美丽济源，是国家农业现代化示范区。57个休闲旅游村庄、99家休闲农业经营主体、100家“济源人家”区域公用品牌民宿农家乐经营主体、4个中国美丽休闲乡村、4家3A级乡村旅游景区、7个省级生态旅游示范镇、2个全国休闲农业和乡村旅游示范点……

近年来，济源示范区通过政策引导、扶持培育、典型示范，以发展休闲农业为驱动创建休闲旅游村，大力推进“休闲农业+”，突出绿水青山特色、做亮生态田园底色、守住乡土文化本色，在保留乡土气息的基础上精心打造、深度挖掘，发展独具特色的休闲农业和乡村旅游观光点，形成“一村一特色、一村一主题”的乡村休闲旅游发展新格局，推动了乡村休闲旅游业高质量发展。

### 废弃操场变成露营基地

济源河口水库就在河口村，旅游资源没的说，但游客欣赏完河口美景便一溜烟走了！

济源请来专业团队将废弃近20年的乡村小学就势改造，校门保留记忆和时间，教室变农村党校、农家乐大食堂、特色农产品展销厅和直播间，操场成了儿童乐园、自助烧烤和露营基地，把游客留下来。

济源与专业公司开展合作，确定休闲农业发展方向，因地制宜编制休闲旅游村庄建设规划，打造“一圈双屏四带多点”空间发展格局。

济源示范区党工委副书记、管委会主任，市委书记、市长庄建球介绍，“一圈”是构建周边城市乡村休闲旅游圈，“双屏”是建设乡村休闲旅游度假区和生态体验区，“四带”是打造东部高效现代观光农业示范带、西部山区农旅融合示范带、城市近郊乡村休闲旅游综合示范带、沿黄旅游产业发展带，“多点”是创建一批特色化、精品化、差异化的乡村旅游重点村、美丽休闲乡村。

截至目前，济源周边城市乡村休闲旅游圈正在逐步形成，休闲旅游村庄达到57个，乡村休闲旅游重点村、美丽休闲乡村已呈散发多点式发展。

### 粮站旧所嬗变咖啡书屋

大沟河村位于济源南山森林公园腹地，生态是最大的优势。去年大沟河改造两座粮站旧所，建成了咖啡书屋、特色农产品展示直播间、识造物手工文创店，统一标准提升餐饮和民宿。

如今，围湖栈道、跨湖平台、景观小品，河内鱼虾成群，莲藕碧叶连天，鸭鹅浮水拨清波，一个休闲、静谧、放松的户外农业公园吸引游客流连忘返。

2022年济源总投资1.64亿元，共建成民宿46家、餐饮农家乐51家、游客服务中心18个，打造了20个休闲旅游村庄。

2023年，按照“挂牌一批、续建一批、新建一批、谋划一批”的思路，济源继续开展休闲旅游村庄建设工作，全年预计投资3.38亿元，续建、新建休闲旅游村庄20个。

### 农耕资源匹配旅游主题

“五一”期间，郑州的王先生带着家人在济源城自驾游，有露营，有烧烤，有采摘，有民宿，玩得亦乐乎。

两年来，济源按照“扩量提质、搞活增效”的原则，在全域范围内深度挖掘农业农村旅游资源，围绕农田、果蔬、花海、民俗等主题，规划建设乡村旅游精品线路，构建起“一路一景、一路一特色”的乡村休闲旅游发展新格局。

济源示范区党工委委员、统战部副部长、副市长侯波介绍，目前济源共打造乡村旅游精品线路23条，其中“秋游中原、畅玩济源”一条线路入选农业农村部2022中国美丽乡村休闲旅游行（秋季）精品线路推介，“王屋休闲农业乡村旅游”一条线路入选农业农村部2023中国美丽乡村休闲旅游行（春季）精品线路推介。

### “济源人家”锚定公用品牌

在济源乡村游，到哪里吃，哪里住？济源人一定会告诉你，选“济源人家”呀，放心可靠有保证！

“济源人家”不是一家，是N家。2022年，济源注册了“济源人家”区域公用品牌，进一步提升济源民宿、农家乐品牌声誉度与知名度。

济源示范区农业农村局副局长成富营介绍，2023年济源将通过经营主体申请、相关行业部门实地审核等流程，把黄河人家、王屋人家等100家民宿、农家乐命名为第一批“济源人家”区域公用品牌使用权经营主体，提高民宿、农家乐经营主体的知名度，拓宽乡村休闲旅游餐饮、住宿等行业的增收渠道。

### 农业产业支撑农业公园

每到周末，“大沟河农业公园”游人如潮，停车场不够用，路边绵延5公里停放的都是游客车辆。

承留镇党委书记杜中联说：“大沟河村正是因为定位为‘大沟河农业公园’，才有了今天的效果。虽然整合资金投了600多万元，确实值得，如今收益一年比一年高。”

2023年济源将对照国家农业公园创建标准，按照“规划先行、项目带动、全面推开、重点打造”的工作思路，除大沟河外，将九里沟、东阳河、沁河、砚瓦河等区域进行重点打造，围绕休闲观光、文化传承等方面工作，将自然资源、生态资源等进行整合、提升，不断提高村庄建设发展水平，推动休闲农业和乡村旅游高质量发展。

### 高频推广营造高光时刻

酒香也怕巷子深。济源想尽办法举办乡村休闲旅游各类活动和宣传推广，不断增强济源乡村休闲旅游的影响力。

举办第五届“愚农飘香·乡村旅游”创意大赛活动；开展乡村休闲旅游品牌宣传口号网络公开征集活动……通过一次次活动的举办，济源休闲农业的发展，得到了群众的积极参与。

同时，济源通过线上线下相结合的方式，先后在洛阳市、郑州市、焦作市、山西省运城市等召开6次乡村旅游推介会，邀请400余家旅行社、100余家媒体参加。

“花石村自推介后一个月内，就先后接待了来自郑州、山西省晋城、阳城等市县20多个团队，营业收入同比增长近30%，效果特别好。”花石村党支部书记周全喜说。

惬意的田园慢生活，正吸引越来越多人走进济源乡村，寻找心中的“诗和远方”。刚刚过去的“五一”假期，济源通过新媒体平台对济源休闲旅游村庄、田园花海等进行线上推介宣传，吸引游客23.5万人次。

## 新时代 新征程 新伟业。发展高质量 振兴有力量

# 汝南县 菜篮子一年“扛”回25个亿

本报讯（记者黄华 通讯员付忠子）“这正在装箱的番茄，是准备卖到驻马店超市的，他们到地头拉货，每斤2块钱……”5月10日，在汝南县金铺镇乡村振兴产业园，种植户王团结看着刚摘的番茄笑得合不拢嘴，“我总共承包了三个大棚，第一茬番茄就摘了一万多斤，照这个行情，今年估计挣个四五万元没问题。”

王团结所在的金铺镇乡村振兴产业园占地2000余亩，一期投入1000万元财政衔接资金，流转农户土地1000多亩，目前已建成日光温室15座，钢结构拱棚38座，3420立方米容量的保鲜库一座。该园区通过“4+1”（“4”即“政府+合作社+村级集体经济+农户”，“1”即统一园区化管理模式）的经营模式进行市场化运作，将政府、合作社、村集体和农户紧密结合在一起。园区每天吸纳周边100-200人

务工，带动40多名脱贫人口、监测对象月增加务工收入3000元左右，同时为18个村集体每村每年增加5万元收入。

汝南县是全国蔬菜生产重点县、全国设施蔬菜示范县、国家大宗蔬菜产业体系示范县。日光温室越冬番茄周年生产是汝南的特色，有“河南番茄看汝南”的美誉。

“一亩园十亩田”，为把设施蔬菜产业打造成乡村振兴的支柱产业，汝南县编制了《汝南县蔬菜产业发展规划》，把设施蔬菜作为主导产业来抓，集中连片打造专业镇、专业村、专业户；先后出台了《汝南县农业产业扶持办法》《汝南县关于调整产业扶贫贷款贴息政策的通知》等文件，采取先建后补、以奖代补的方式，对新型农业经营主体投资建设蔬菜设施基地及开展“三品一标”认证的经营者给予奖

补；蔬菜基地连片面积达500亩以上的，由县乡统一规划、县乡财政补贴建设道路等基础设施；在蔬菜产业基地新建日光温室可使用金融贴息贷款，并给予奖补。三年来，汝南县累计投入蔬菜产业发展资金近3亿元，有效激发了广大农户、龙头企业、各类新型农业经营主体发展蔬菜产业的积极性，加快了蔬菜产业规模化、标准化进程，为蔬菜产业高质量发展持续注入了后劲。

在占地3000余亩的汝南县潘顺西红柿产业园，322个日光温室一行行番茄秧苗排列整齐，青的、红的、黄的各色番茄压满枝头，工人、游客来回穿梭，脸上洋溢着幸福的笑容。

汝南县先后整合涉农资金8250万元，作为全县165个一般村村级集体经济产业发展资金投入到汝南县潘顺西红柿园区内建设日光温室，在全国设施园艺专

家李天来院士和全国蔬菜学家喻景权院士的精心指导下，通过引进新品种、推广生态防控、改进设施等发展番茄种植，年产番茄7500吨，畅销广州、北京、上海等国内大中城市，产值达2.4亿元。按照“政府+企业+村级集体经济+农户”的经营模式管理运营，在实现165个村每年集体经济增收不低于4万元的基础上，为当地提供就业岗位500个，承包大棚户可实现每年四五万元收入，实现了企业、村集体、农户的多赢。

近年来，汝南县蔬菜年播种面积始终保持在32万亩左右，设施蔬菜保持在7万亩以上，年产值达25亿多元。汝南县从事蔬菜产业的经营主体有236家，注册有“汝宁”“绿苑”“潘顺”“菜园王”等商标，是农业农村部全国蔬菜生产信息监测预警重点县、省科技厅命名的省级农业科技园区。

## 新乡县 知名植保专家齐聚 共襄小麦生产大计

本报讯（记者刘亚鑫 实习生朱欣童 通讯员余晓建）5月10日，140名新型农业经营主体代表和有关职能部门负责同志、省内外知名植保专家一起走进位于新乡县的中国农业科学院植物保护研究所新乡基地试验区内，现场观摩小麦“一喷三防”飞防暨小麦绿色防控技术集成示范试验新成果。

观摩会上，来自农业植保领域的专家分别就小麦病害防控技术、小麦种子包衣“减量拌种”技术、小麦蚜虫绿色防控技术、功能田间植物布局为核心的小麦绿色防控技术、“一加两提”飞防及飞防雾滴飘移控制技术5项核心技术进行宣讲介绍，现场答疑解惑，展示最新成果，并实地观摩了小麦新品种“科林

618”。

“当前，小麦正处于抽穗灌浆期，正是预防赤霉病、条锈病、蚜虫等病虫害的关键时期。”中国农科院植保所所长陆宴辉表示，植保所将聚焦小麦生产，主动承担“小麦科技小分队”任务，围绕小麦生产开展科技创新与技术服务，开展小麦病虫害监测预警、生态调控、高效药剂筛选等工作，集成创建生物农药的小麦“一喷三防”技术模式，实现提质增效，降本增收。

观摩会后，中国农业科学院植物保护研究所分别与河南省植保植检站、河南省农科院植物保护研究所签署战略合作协议，建立工作体系，共同推进小麦“一喷三防”工作，为“中原农谷”西区建设提供强有力的科技支撑。



5月9日，在位于杞县固镇镇固南村的开封市宏图农业发展有限公司千亩小麦育种基地，农民在清除田间杂株。该公司今年种植豫农605小麦新品种5000亩，目前，小麦长势喜人，丰收在望。 本报记者 杨远高 通讯员 叶中琳 摄

## 许昌市建安区 做好“一喷三防” 确保小麦稳健生长

本报讯（记者宋广军 通讯员黄瑾）5月9日，在许昌市建安区陈曹乡万庄村，长势良好的小麦在春风吹拂下，泛起阵阵碧色麦浪。麦田上空，植保无人机正在来回穿梭，均匀地喷洒防治麦田病虫害的药剂。

眼下正值麦田管理的关键时期，建安区农业技术人员深入田间地头，指导农民做好麦田管理。“这一次降雨给小麦灌足了水，小麦目前长势很好。专家指导我们要做好‘一喷三防’，确保小麦稳健生长。”万庄村村民刘德军说。

当前，建安区69.64万亩小麦进入灌浆期，根据建安区农技部门的最新调查，今年小麦整体的穗数和质量是近五年最好的一年，特别是小麦扬花前的降雨和本次降雨，进一步巩固了土壤墒情，能满足小麦灌浆期对水分的需求。

农技专家李保明表示，到目前为止，该区麦田的病虫害已全部得到有效控制。从现在开始到小麦成熟，麦田管理的重中之重就是做好“一喷三防”工作，确保小麦不发生严重的病虫害，保障今年小麦丰产丰收。

## 记者收集数据 卫星采集数据 专家分析数据 我省“三农”调查研究开启“数据模式”

本报讯（记者赵家卉）5月11日，河南日报农村版、河南省乡村振兴网、中科光启空间信息技术有限公司签订《河南“三农”调查研究项目合作协议》，在我省正式开启“以新闻调查收集数据为基础，以卫星遥感监测数据为特色，以智库专家分析研究数据为保障”的“三农”调研新模式。

今年3月，中共中央办公厅印发《关于在全党大兴调查研究的工作方案》（以下简称《方案》）。结合我省贯彻落实该《方案》的意见，河南日报农村版、河南省乡村振兴网、中科光启空间信息技术有限公司三方决定共同发起“河南‘三农’调查研究”项目，通过空

地一体数字化技术，将调研真正做到“底数清、情况明、问题准、措施实、效果好”，以此助力乡村振兴战略实施。

三方协议约定，在河南省“三农”领域内广泛开展调查研究，内容涉及乡村产业、生态环保、典型人物等多个方面。以花生产业为例，三方共同确定调查方向与重点，记者先期进行调查摸底，收集相关产业数据；中科光启空间信息技术有限公司根据需要，获取全天时、全天候、全频段遥感卫星影像，解译获取全省花生种植规模、区域分布、土壤墒情、产量估算、风险监测、品质分级等真实、客观、科学数据，形成初步调查报告；国家级、省级专家对数据进行分

析、研判，提供“前瞻性、可行性、接地气”的报告和优化调整建议，对行业发展、区域发展提出指导意见。最终调研报告通过媒体发布，向上级单位上报，向相关厅局单位报送。调查研究以解决问题为出发点和落脚点，通过调研发现问题，客观调查问题，提出切实解决问题的方法和意见建议，为各级决策者提供“用数据说话、用数据管理、用数据决策，用数据创新”的依据。

据该项目执行负责人赵敏介绍，合作方各自具有独特优势，河南日报农村版系中共河南省委机关报，是河南省委、省政府指导全省“三农”工作的党报；河南省乡村振兴网由河南省乡村振

兴协会主管、主办，是河南省乡村振兴领域权威信息资讯发布平台；中科光启空间信息技术有限公司于2015年在中国科学院遥感与数字地球研究所支持下成立，是国家认定的高新技术企业，由八位院士组成专家顾问团队，已发射26颗“星云”系列遥感卫星，初步建成具备全球服务能力的“星云星座”，是我国领先的遥感卫星运营、遥感数据采集分析、空天信息技术全产业链企业。

签约后，三方将联合组成组委会，围绕该项目开展多层次、全方位合作。组委会欢迎省、市、县、乡各级政府和企业合作共同确定具体项目选题。 热线：18837151617