



小康不小康 关键看老乡

## 聚社会伟力 拔贫困深根

——河北张家口下花园区实施社会扶贫决胜脱贫攻坚

记者 李杰  
通讯员 阮玉顺

河北省张家口市下花园区是非贫困区县,但是有贫困人口。在实施脱贫攻坚过程中,下花园区注重发挥社会力量,整合社会资源,积极引导鼓励企事业单位、社会组织和个人,通过结对帮扶、捐赠款物、设立慈善信托等多种方式扶贫。社会力量的不断加入,为解决农村贫困人口生产生活困难,帮助改善农村基础设施和人居环境,以及巩固脱贫攻坚成果,提供了澎湃动力。

下花园区定方水乡黄土坡村地理位置偏僻,交通闭塞,基础条件较差。全村现有的14户贫困户中,有13户房屋均为老旧的土坯房,多数房屋漏雨严重,存在安全隐患。由于这些贫困户都已年迈,无力承担危房改造任务,而只靠政府解决也力不从心。经过研究,下花园区创新社会扶贫模式,决定发动社会力量进行帮扶,筹集资金,整合资源,啃下黄土坡村危房改造这块“硬骨头”。

侯占奎是张家口金宏房地产开发有限公司董事长,得知下花园区动员社会力量开展社会扶贫的消息后,他坐不住了。通过多次实地调查,侯占奎决定自己捐资,用公司现有资源帮助黄土坡村贫困户进行危房改造。为了让贫困户早日住上新房子,侯占奎捐资270多万元,从其他建筑工地抽调约150名工人,确保按期完成危房改造工程。

去年7月,经过一个半月的努力,侯占奎为13户贫困户新建了

44间住房,维修了3间房屋,并配套水电暖。同时,为村委会新建了活动室、医务室,实施了道路硬化等农村基础设施工程,彻底改善了黄土坡村的生活居住环境。黄土坡村村村民王志清说:“把多年的土坯房给改造成砖瓦房,宽敞明亮不说,还接上了自来水。虽然我年纪大了,但赶上了党的扶贫好政策,脱贫就有了希望。”

下花园区地处燕山山脉与太行山脉交界处,域内山川众多、村庄分散,而且农村老龄化、村庄空心化严重,给村民防病治病带来了极大困难。2018年底,下花园区争取社会力量支持,由区商会组织7家民营企业出资120万元,购置了6辆卫生服务车,建立起“流动村卫生室”。卫生服务车每天分时段深入到全区4个乡的46个行政村进行巡诊,打通了健康扶贫“最后一公里”。

为进一步构建全党动员、全

民参与、社会联动的扶贫大格局,去年下花园区结合开展“千企帮千村”精准扶贫行动,鼓励驻区企业购买贫困户农产品,针对各乡贫困户农产品的不同类别及产品周期采取“终端订单”模式,推动企业爱心认购。通过召开农产品推介会,与鲁能集团、华润集团等40余家企业进行对接,订购额达到500多万元。

同时,下花园区借助社会组织和帮扶单位多方力量,鼓励采取以购代捐、以买代帮、定点采购等方式,购买销售当地特色农产品。大力发展订单式农业,与机关、企业、社区等签订购买合同。积极推动“一村一品”农产品和休闲农业网上销售,促使扶贫产品进企业、进单位、进超市、上网店。与阿里巴巴、亚马逊等公司达成运营协议,在淘宝张家口特色馆上架销售,在世纪华联等超市设立了扶贫农产品线

下销售专区,并帮助成型的扶贫产业项目、农民专业合作社、特色农产品加工企业免费进入其旗下的淘宝网。

今年,下花园区努力克服疫情的不利影响,确立了以防贫为主要目标,对存在返贫和致贫风险的群体,坚持政府主导、群众主体、社会参与、市场化运作相结合,有针对性地实施多层次、复合式的保障性扶贫措施,坚决杜绝出现返贫致贫现象,不让一户一人返贫致贫,全面吹响脱贫攻坚收官之年集结号。

下花园区委书记王小军说:“社会扶贫是一项涉及面广、工作量大的系统工程,是推进脱贫攻坚的一支重要力量,能释放出巨大的社会效应。全区将继续动员和凝聚社会各方面力量,齐心协力打赢脱贫攻坚战,让社会扶贫成效彰显,让贫困人口真正脱贫奔小康。”



## 安徽肥西经开区争创新兴制造业优势园区

记者 吴昊  
通讯员 朱镇

本报讯 6月16日,记者从安徽省合肥市政府新闻办召开的新闻发布会上获悉,肥西经济开发区近年来立足汽车及配套、家电及配件两大主导产业,聚焦智能制造、生物医药、新材料等战略性新兴产业,持续加大科技创新力度,加速推进转型升级,高质量发展取得显著成绩。

目前,肥西经开区拥有2家国家级工程技术研究中心、4家国家级企业技术中心、2家院士工作站、6家博士后工作站、近200家高新技术企业,战略性新兴产业产值占比在省级开发区中处于领先水平。

生物医药是肥西经开区重点发展的新兴产业,已集聚50余

家各类医药企业,基本形成涵盖医药行业各领域的产业体系。去年6月,肥西经开区挂牌长三角G60科创走廊生物医药产业合作示范园区,目前正在紫云湖片区打造生物医药产业引领区、示范区、核心区。

今年,肥西经开区坚决打赢疫情防控阻击战和“六稳”“六保”攻坚战,助力合肥“五高地一示范建设”。通过集中力量抓疫情防控,抓生产恢复,抓为企业服务,抓项目推进,抓招商引资,抓集约用地,肥西经开区经济社会秩序全面恢复,复工复产持续提速,各项主要经济指标逐月向好,同比降幅逐月收窄。经开区相关负责人表示,园区正大力集聚发展高端产业,努力通过创新驱动抢占产业链高端环节,不断开创高质量发展新局面。

## 四川盐亭8万亩藤椒获丰收

记者 威原  
通讯员 衡廷凡

本报讯 近日,四川省盐亭县的8万亩藤椒迎来丰收。在盐亭各大藤椒基地,村民忙着采摘藤椒、修剪装置,一派丰收景象。

在黄甸镇保安村的藤椒基地,满山遍野的藤椒树上,挂满了饱满油亮的青花椒,喜上眉梢的椒农们忙着剪枝摘椒。发展藤椒,不仅让企业、合作社得到发展,更让基地的村民得到了实惠。保安村的陈正琼和10多名村民最近忙得饭都顾不上吃,每天早出晚归到基地采摘鲜椒,成了不出村就能挣钱的产业工人。

富驿镇众惠农业公司负责人刘海周在元山村和青献村栽植的1000亩藤椒,经过精心管护,今

年有500多亩进入盛产期。看着一簇簇青色花椒缀满枝头,刘海周高兴地说:“今年虽然天旱,但挂果率较高,果实饱满,亩产能达到800斤,按鲜椒每斤5元计算,预计收入在200万元左右。”

藤椒作为一种独特的香料,在川渝地区的菜品中必不可少。盐亭县近年来着力构建“4+2”现代农业产业体系,把藤椒作为助推脱贫攻坚的重要产业项目,以公司+基地+农户的模式发展藤椒产业。通过成立四川盐麻藤椒产业化联合体,建立100多个烘干房,以及引进企业进行收购、加工,既降低了种植风险,又保证了种植户的收入。目前,全县已发展100多个藤椒基地,藤椒种植面积达到8.2万亩,年产值3亿多元。

山东省枣庄市市中区260多家纺织企业在持续做好常态化防疫工作的同时,全面实现复工复产,并采取与纺织行业相关产业上下联动的措施,让纺织行业产业链尽快恢复功能,助力经济有序发展。

图为市中区的山东正凯新材料股份有限公司工人在生产细纱产品。

吉喆摄/中新社

## 带动粤港澳大湾区科创走廊建设

记者 林春宏  
通讯员 徐隆浩

本报讯 记者近日从广东省东莞市望牛墩镇获悉,当地金沙、芙蓉两大产业中心正式对媒体开放,22万平方米智能制造科技产业园招商稳步推进。目前,芙蓉园区科技创新型企业进驻面积,已超过园区总面积的50%。

地处粤港澳大湾区科技创新走廊的东莞水乡特色发展经济区,在粤港澳大湾区建设、深圳建设中国特色社会主义先行示范区等多重政策利好叠加的背景下,有望崛起智能制造科技新高地。而作为东莞水

## 广东东莞望牛墩镇两大园区布局高端制造

乡新城的中心区域,望牛墩镇在做好疫情防控的同时,积极谋划创新发展,营造良好生态体系,通过引入新技术、新产业,为当地经济注入发展新动能。其中,金沙、芙蓉两大科技产业园成为当地加快新经济布局、加快推动产业革新、培育新经济增长点的重要载体,并有望在粤港澳大湾区科创走廊建设中成为智能制造的新增长极。

今年2月启动招商运营的金沙、芙蓉两大产业中心,是望牛墩镇新兴产业承接平台的重点项目,由深圳娄山关产业投资管理集团全面投资管理运营。其中,芙蓉产业中心占地58亩,建筑面积12万平方米,包含5栋8层的高标准厂房及1栋12层公寓宿舍楼;金沙产业中心占地41亩,建筑面积10万平方米,包含3栋8层的高标准厂房及1栋12层公寓宿舍楼。

展厅、高端生产体验、现代商务配套和生活配套于一体。其借助东莞产业转型升级和水乡新城科技产业聚集的机遇,重点打造高端电子信息、智能装备、大数据为主的产业。园区将通过引进一批高端装备制造、新材料等战略性新兴产业项目,以点带面,吸引更多高端智能制造产业落地,形成产业集群,助推望牛墩镇产业全面转型,实现经济高质量发展。

芙蓉、金沙两大产业中心定位于打造高端制造产业中心,集高端生产、中试研发、总部办公、创新科技

芙蓉、金沙两大产业中心定位于打造高端制造产业中心,集高端生产、中试研发、总部办公、创新科技

展厅、高端生产体验、现代商务配套和生活配套于一体。其借助东莞产业转型升级和水乡新城科技产业聚集的机遇,重点打造高端电子信息、智能装备、大数据为主的产业。园区将通过引进一批高端装备制造、新材料等战略性新兴产业项目,以点带面,吸引更多高端智能制造产业落地,形成产业集群,助推望牛墩镇产业全面转型,实现经济高质量发展。

通讯员 王伟

本报讯 6月15日,长三角生态绿色一体化发展示范区环境质量提升战略合作启动会暨签约仪式,在江苏省苏州市吴江区举行。此次吴江区政府与生态环境部环境规划院签订战略合作协议,将对吴江生态环境治理的系统性、科学性、精准性起到巨大推进作用,将有力地推动吴江加快打造“生态优势转化新标杆、绿色创新发展新高地、一体化制度创新试验田、人与自然和谐宜居新典范”。

当前,吴江全面对标长三角一体化发展示范区对生态绿色提出的新要求,更加注重精准科学治污,常态长效提升环境质量。生态环境部环境规划院作为国内大气环境管理政策和行业标准制定技术支撑单位,拥有世界一流的技术和顶尖的专家团队,在推动生态环境质量改善、解决环境质量提升瓶颈方面有着丰富的实战经验和雄厚的技术实力。此次签约,将为长三角生态绿色一体化发展示范区建设,全力打造生态环境质量改善与经济高质量发展协同发展模式,产生更加积极的助推作用。

## 领航长三角生态绿色一体化发展 江苏苏州吴江区引强援合作推进环境治理

苏州市副市长陆春云表示,希望双方以此次开展战略合作为新的起点,认真落实协议成果,推动区域科学精准治理,打好打赢蓝天保卫战,努力实现绿色生态、可持续发展与经济高质量发展互促共进,为长三角生态绿色一体化发展提供示范。根据《长三角生态绿色一体化发展示范区建设战略合作框架协议》,吴江区将着力优化提升大气环境质量,力争达到上级下达的各类空气质量目标,到2022年底,

吴江区大气环境质量处于苏州地区领先水平;高起点规划、高水平建设长三角生态绿色一体化发展吴江区示范区。

吴江区委常委、副区长李卫珍表示,吴江将以此次战略合作为契机,强化项目支撑,推动资源整合,走出一条以环境质量为核心、绿色风尚为引领的高质量发展新路。她希望生态环境部环境规划院充分发挥人员、技术等多方面优势,推动吴江生态环境质量再上新台阶,形成生态环境治理新成果,为吴江建设生态绿色一体化发展示范区,打造创新湖区、建设乐居之城,注入强劲的绿色动能。

吴江区大气环境质量处于苏州地区领先水平;高起点规划、高水平建设长三角生态绿色一体化发展吴江区示范区。

吴江区委常委、副区长李卫珍表示,吴江将以此次战略合作为契机,强化项目支撑,推动资源整合,走出一条以环境质量为核心、绿色风尚为引领的高质量发展新路。她希望生态环境部环境规划院充分发挥人员、技术等多方面优势,推动吴江生态环境质量再上新台阶,形成生态环境治理新成果,为吴江建设生态绿色一体化发展示范区,打造创新湖区、建设乐居之城,注入强劲的绿色动能。

吴江区委常委、副区长李卫珍表示,吴江将以此次战略合作为契机,强化项目支撑,推动资源整合,走出一条以环境质量为核心、绿色风尚为引领的高质量发展新路。她希望生态环境部环境规划院充分发挥人员、技术等多方面优势,推动吴江生态环境质量再上新台阶,形成生态环境治理新成果,为吴江建设生态绿色一体化发展示范区,打造创新湖区、建设乐居之城,注入强劲的绿色动能。

## 内蒙古开鲁县“四进四控”助农业生产提质增效

记者 宫立灵  
通讯员 左明湖 聂晓丽

本报讯 内蒙古开鲁县近年来积极推进地力提升、统防统治、高效节水、轻简栽培“四进措施”,深入开展控肥增效、控药减害、控水降耗、控膜提效“四控行动”,真正实现产出高效、产品安全、资源节约、环境友好型的现代农业发展模式。

在“四进四控”行动中,开鲁县积极推广增施有机肥、秸秆还田等技术,实现有机替代部分无机,通过地力提升实现亩节肥40%;开展集中防控、统防统治和病虫害防治全程社会化服务,通过推进专业化统防统治与绿色防控深度融合,实现亩控药40%;推广水肥一体化技术,通过水肥一体自动化灌溉系统,实现亩均节水420吨、省电30度;通过推广无膜浅埋滴灌等措施,实现耕、种、防、收全程机械化,达到农业生产提质增效。

通过“四进四控”行动,开鲁县农药、化肥用量实现零增长,全县农业用水总量和用水强度得到有效控制,地膜覆盖面积和农膜残留实现减少。仅东风镇永合村高效节水标准化示范基地,每年节本增效就达到209.1万元,并以此带动周边高效节水标准化种植2万亩,每年节本增效680万元。