

发挥资源优势,推行有力举措,发展加工产业

## 沙土镇:擦亮食品小镇金色名片

□通讯员 郜玉华 晁瑞君 宋现显

近年来,牡丹区沙土镇充分发挥当地资源优势,通过统筹规划、科技引领、龙头带动等有力举措,着力发展农副产品加工产业,打造食品产业聚集区,擦亮食品小镇金色名片。2023年,该镇纳税50万元以上企业由2022年的91家增长到132家,纳税百万元以上企业由31家增长到65家,同比分别增长45%、110%。

坚持规划为先。将规划作为产业发展的先导,推进各类专项规划、国土空间规划、特色园区规划编制工作,先后完成食品小镇概念性规划、食品小镇发展规划、国土空间规划,主动融入全市发展规划,引导项目集约集群集聚发展。制定出台加快推进“一村一品”建设和发展的实施方案,按照“镇园合一、产城一体、产业融合、生态为基”的发展理念,突出龙头带

动、延链强链、项目支撑,做大做强蔬菜种植及农副产品生产加工主导产业。

注重科技引领。以基地建设和发展农业龙头企业为主导,通过政府引导、示范带动、政策推动,重点发展果蔬种植基地和设施农业大棚,推广订单农业、合作农业,推动农业向规模化、产业化方向发展,发展各类农业合作社、家庭农场等269家。坚持工业发展道路,新建成新润林食品、虎运食品、瑞诚食品包装、鑫尚源食品、冰韵冷链物流等一批省市优选项目。建设进出口贸易中心,打造总部经济、贸易经济。深化技改投资,建设了脱水蔬菜加工工程技术研究中心,维特食品、盛鑫源食品、裕华食品等脱水蔬菜企业上马了最新生产线,实现自动化生产。

提升园区功能。依托蔬

菜种植和农副产品加工业,建设沙土休闲食品特色产业园,已经投产较大规模的生产加工企业50余家,其中省市级龙头企业10家,具有自主进出口经营权企业9家。实施“龙头带动、骨干支撑、优势互补、抱团发展”策略,着力培育沙土食品、佳美食品、盛鑫源食品、裕华食品、维特食品等龙头企业;围绕完善设施配套、优化企业环境、提升园区功能,规划实施了一批园区道路绿化亮化美化工程及雨污管网工程;铺设供热管道35公里,建设了园区污水处理站,园区承载能力进一步提升。



小袜子闯出大市场

5月11日,工人在位于牡丹区李村镇的山东慈航针纺有限公司生产车间工作。该公司上马了全球领先的自动化电脑织袜、拼裆等设备,建成集织造、缝合、裁剪、定型、包装等全工序于一体的生产平台,年产各类款式袜子1.5亿双,畅销北美、欧洲、东南亚等地的30多个国家和地区。

通讯员 郜玉华 赵凤丽 摄

## 区教体局开出校外培训首例罚单

本报讯(通讯员 郜玉华 李坤) 牡丹区教体局日前查处一起校外培训违法行为,开出该区教育行政部门对校外培训机构的首例罚单。

据悉,区教体局相关部门接到群众举报称在某中学附近有违规信息技术培训班后,立即组织执法人员到事发地点进行现场检查,依法拍照取证并完成《现场校外培训监管

行政调查笔录》《询问笔录》等工作。经核查认定,该公司没有办学许可证,仍租用商铺有偿组织开展中学生信息技术培训,违反了《中华人民共和国教育法》相关规定,被依法下达了警告和罚款3000元的行政处罚决定书。

今年以来,牡丹区教体局联合公安、市场监管等部门,采取“四不两直”方式,通过

“日查+夜查”“联检+抽检”等形式,全面开展联合执法,对违规培训多发的重点场所进行了全面排查。先后出动巡查人员150多人次,排查机构129家,取缔关停无证无照非法机构19家,排查发现安全隐患74条,现已全部完成整改;查处隐形变异学科类培训机构3所,涉及学生64人,责令退费3.8万元。

## 速读牡丹区

## 吴店镇打造“梧桐花开”志愿服务品牌

本报讯(通讯员 郜玉华 刘婷婷 王肖慧) “我想要一套试卷。”日前,牡丹区吴店镇“希望小屋”的孩子小夕(化名)将写了这样一句话的心愿卡,投入本村新时代文明实践站的“心愿邮局”信箱内。志愿者刘欣发现卡片后,马上认领了小夕的“微心愿”,第二天就将一套崭新的试卷送到小夕手中,并为孩子进行课业辅导。

帮助儿童实现“微心愿”是吴店镇“梧桐花开”关爱儿童志愿服务项目的内容之一。该项目由吴店镇团委发起,积极引导青年主动关爱儿童的生活、学习,及时给予物

质和精神上的帮助,助力健康成长。目前,该镇已打造“梧桐花开”实践基地2处、“吴童细语”工作室10处,依托新时代文明实践站(所)、吾辈青年主题馆、民俗文化馆、安全教育体验中心等场所,设立了49处“心愿邮局”信箱,专门志愿者负责每天查看,及时满足孩子们的心愿。

2022年以来,吴店镇的商会会员、乡村青年等志愿者累计为“梧桐花开”项目捐款6万余元。该镇团委、民政、社工站等联合开展关爱儿童相关活动100余场次,帮助困境儿童40余人,为其送上了生活、学习等价值20多万元的物资。

## 安兴镇“智慧执法”消除监管盲区

本报讯(牡丹晚报全媒体记者 郭卫东) 日前,牡丹区安兴镇创新排查方式,用“人防+机防”“空中俯瞰+地面追踪”方式消除监管盲区,利用无人机低空航拍,对辖区内无法进入的闲置院落、厂房进行了无死角、全覆盖排查。

充分发挥无人机可控性强、辐射面广、不受地形约束等特点,检查组通过实时观看无人机采集到的影像数据,重点查看闲置院落等场所是否存在安全隐患、消防隐患,是否利用闲置房屋储存易燃易爆、化学危险物品,是否存在

非法“小化工”,是否存在违法违规生产小作坊等违法行为,切实提高了排查质效,确保全覆盖、无遗漏。同时,该镇将闲置院落、废弃厂房巡查工作纳入农村网格管理,充分发挥基层网格员作用,开展定期巡查和监督。

安兴镇党委书记李其腾表示,将积极探索创新“智慧执法”工作模式,全力做好辖区内“打非治违”工作,强化无人机、大数据平台、安全生产信息平台等在巡查监管中的便利性,全面推动安全生产执法更加精准化、智能化。

## 高庄镇培育销售红薯苗增收致富

本报讯(牡丹晚报全媒体记者 郭卫东) “我的工作就是剪红薯苗,然后将100棵苗捆成一捆,一天能挣150多块钱。”5月9日,在牡丹区高庄镇燕王庄村红薯育苗基地,村民王翠菊高兴地说。

眼下正是栽植红薯季节,红薯苗迎来销售旺季。在燕王庄村张永志的红薯育苗基地,一座座大棚排列有序,大棚内一株株嫩绿的红薯苗长势良好,绿意盎然,10多名村民正忙着收割、打包,一派繁忙的生产景象。

“我们村培育销售红薯苗

已有20余年了,村里传统的小拱棚种植已经不能满足市场需求。”张永志表示,“在当地政府鼓励返乡创业政策的感召下,我返乡创业,建设了高标准、冬暖式日光大棚,着力发展红薯苗培育生产。”

目前,在张永志的带动下,全村红薯苗育苗面积增加到40多亩。

据介绍,每亩地种植红薯苗可收入2万元以上,红薯苗销售结束后,大棚里再种植油菜、菜花等经济作物,每亩地可再增收5000元左右。