

寻找小镇创业家

大学生返乡养螺蛳,年产值三千万元

潜江“田螺姑娘”点螺成金

湖北日报全媒体记者 黄璐
潜江融媒体中心 张芷龙 袁邦澜

“把青春扎根乡土,平凡岗位也能走出不凡之路!”近日,“95后”创业者、肖雄水产食品有限公司总经理肖雄站在潜江职业教育(集团)学校的讲台上,面对数百名师生分享自己的创业故事。

从返乡投身螺蛳产业到带动乡邻致富,这位被乡亲们亲切称为“田螺姑娘”的青年创业者,用5年时间把家乡的田螺产业做出了新名堂。

从“螺蛳伢儿”到返乡创业人

“小时候,我是跟着父母奔波在螺蛳批发路上的‘螺蛳伢儿’。”肖雄的开场白总是从童年开始。1998年出生的肖雄,是土生土长的潜江娃,童年时光多半是在父母售卖螺蛳的货车上度过的。这份与螺蛳相伴的成长记忆,让她对家乡的这份特色资源饱含深情。

2019年,肖雄即将从大学毕业,拿到了企业的录用通知。一次偶然,她刷到一条关于线上袋装螺蛳粉热销的视频,让她动了返乡的心思。

“潜江水田多,螺蛳资源丰富,广西螺蛳粉的原料一部分来自湖北,这不就是家乡的优势吗?”肖雄翻看着手机里家乡的相册,童年的记忆与现实的商机在脑海中交织碰撞。

带着5万元启动资金,肖雄回到家乡潜江浩口镇。“一个大学生回来养螺蛳,吃得了这份苦吗?”村里的议论声此起彼伏。

肖雄没有解释太多,说干就干!她果断包下农田,信心满满地采购了5000斤田螺种螺。然而1个月,田里的景象让她惊呆了——水面上漂浮着大量死螺,剩下的也奄奄一息。她卷起裤腿下田查看,捞上来的几乎全是空壳。

“当时我站在田边,感觉就像有人拿走了我全部的希望。”肖雄回忆道,“因缺乏经验、供氧不足导致田螺全部死亡,几个月的努力付诸东流。”那天晚上,这个倔强的姑娘哭了,但她擦干眼泪后做了一个决定:“不能就这么放弃。”

田埂上的“技术攻坚战”

从那天起,肖雄开始了她的“田埂研究生”生涯。

她白天蹲在田里记录水质、水温、pH值数据,晚上查阅资料到深夜。笔记本上密密麻麻记满了观察记录:什么温度下螺蛳最活跃,什么水质螺蛳最容易死亡,投喂什么饲料生长最快……

“光自己琢磨不够,必须找专家。”肖雄带着养殖中遇到的难题,多次专程前往200公里外的华中农业大学找专家求助。她带着田里的泥土样本、病螺样本去请教,又带着专家的建议回田间实践。

经过上百次试验,肖雄注意到,虾稻田里的野生螺蛳往往格外肥美。她开始思考:小龙虾的排泄物和剩余饵料,不正是螺蛳的天然饲料吗?

在专家的指导下,她开始了“稻—虾—螺”共生模式的试验。他们在虾稻田里开挖环沟,沟中养螺,埂上种稻,田中养虾,形成立体生态循环系统。

“螺蛳吃小龙虾剩下的饲料和排泄物,既能净化水质,又能降低养殖成本;螺蛳的排泄物又是水稻的天然肥料;而水稻为螺蛳提供荫蔽和栖息环境。”肖雄解释这个系统的妙处,“一田三收,生态循环。”

经过三年不懈摸索,这套模式逐渐成熟。更让她自豪的是,她和团队牵头编撰了“虾稻螺养殖地方标准”,申请了10多项螺蛳加工设备专利,为



产业标准化发展打下了坚实基础。

2021年,浩口镇方咀村,新洲村建起800亩“稻—虾—螺”共生示范基地。站在田埂上望去,标准化的养殖沟渠纵横交错,育苗大棚整齐排列,一幅现代农业的画卷在眼前展开。

从“一个人”到“一群人”的共富之路

“自己富了不算富,带动乡亲们一起富才是真本事。”这是肖雄常挂在嘴边的话。

她采用“公司+合作社+基地+农户”的模式,为养殖户提供螺种、技术指导,并签订保价回收合同,让农户安心养殖。但最初,乡亲们的反应并不热烈。

“养螺?能赚钱吗?”“我们没技术,养死了怎么办?”“你们到时候不收怎么办?”面对乡亲们的疑虑,肖雄一户户上门做工作。

她在村里办起了免费技术培训班,把课堂搬到田埂上,手把手教大家如何选种、如何管理水质、如何防治病害。她还做出承诺:“螺种我先提供,技术我包教会,产出我包回收,亏了算我的!”

“真没想到,这‘小玩意’竟然真能变成‘金疙瘩’!”从事螺蛳养殖已有两年的李大叔说。

如今,肖雄的产业已辐射带动260户养殖户,养殖面积超3000亩,合作社年销售田螺2000吨左右,产值达3000万元。仅螺蛳一项就可为农户每亩增收2400元。

在肖螺香公司的产品展示区,“恬螺姑娘”系



“田螺姑娘”肖雄(左)返乡投身螺蛳产业,带动乡亲致富。(受访者供图)

列产品琳琅满目,即食麻辣田螺、螺蛳肉酱、田螺罐头……这些产品包装时尚,瞄准年轻消费群体。

“除了给柳州螺蛳粉品牌供货,我们也在打造自有品牌。”肖雄介绍,通过创新口味和便捷包装,产品一经推出就赢得了市场青睐。2023年,肖雄带着“恬螺姑娘”产品首次参加武汉农博会,三天销售额突破20万元,与30多家经销商达成合作意向。

2025年上半年,凭借在创新创业与乡村发展中的突出表现,肖雄荣获“湖北青年五四奖章”。同年8月,全国水产技术推广总站组织开展稻渔综合种养共富主体典型案例遴选,潜江市肖螺香水产食品有限公司入选首批34家典型案例。

站在新的起点上,肖雄有了更宏大的愿景:“希望‘潜江螺蛳’能像‘潜江龙虾’一样,成为我们家乡的又一张名片。”

在潜江职业教育(集团)学校的宣讲结束时,有学生问她:“你觉得创业最重要的是什么?”

肖雄想了想,回答道:“是坚持,是学习,还有一份对家乡的深情。当你真正爱这片土地时,它就会给你最丰厚的回报。”

让游子“回得来、留得下、住得好” 高铁新城成返乡置业热门目的地

湖北日报讯(记者肖丽琼、通讯员罗汉卿、吴亮)沪渝蓉高铁武汉段等交通大动脉贯通,让高铁新城成为湖北县域楼市的“热门目的地”。今年以来,天门、荆门等地返乡置业热情高涨,成为2026年“宜居湖北暖心安家”返乡置业购房季的亮点。

去年12月26日,沪渝蓉高铁武汉段正式开通,新建的天门站站房距天门市区仅5.5公里,天门市民高铁出行效率大幅提升。荆门市住房保障服务中心主任杨敏介绍,该市抢抓节假日和高铁开通契机,在高铁天门站站前广场举办“宜居天门·暖心安家”活动,9天活动带动销售193套,金额1.25亿元。

荆门的返乡置业热情也被高铁点燃。去年9月28日,襄荆高铁正式开通运营,荆门成为湖北首个“县县通350高铁”城市。荆门市住房和城乡建设局党组书记彭景奎介绍,元旦期间,该市在荆门西站设高铁返乡置业服务点,为返乡人员发放购房优惠券,详细讲解安居政策。沪渝蓉高

铁武汉段通车还让京山人民迎来高效便捷的“高铁时代”,旅客凭高铁票不但可免费预约京山的网球场、畅游景区,在合作楼盘购房还能享受额外折扣,“坐上高铁去京山置业”成为新潮流。

预计今年通车的西十高铁,也让十堰加快借高铁拓市场的步伐。该市在机场、高铁站、客运站等主要交通枢纽设立“暖心服务点”,安排专人提供置业咨询、政策解读服务,并到陕西西安、安康,河南南阳,山西太原等外出务工人员集中地,密集举办“十城好房子”专场推介会,让老乡足不出户就能了解家乡置业的好政策。

湖北省房地产业协会会长潘世炳表示,高铁网络的持续完善让“双城”变“同城”成为现实,为群众返乡置业提供了有力支撑。元旦假期全省商品房销售面积同比增长5.8%,迎来新年“开门红”。随着优质房源供给持续优化、政策支持精准落地,湖北将让更多返乡群众“回得来、留得下、住得好”。

数字与绿色产业用电增长显著 咸宁供电公司年售电量首破百亿千瓦时

湖北日报讯(记者李婷、通讯员夏韵星、焦明宇)近日从国网咸宁供电公司获悉,截至2025年12月31日,咸宁年度售电量首次突破100亿千瓦时大关,达101.48亿千瓦时,同比增长2.9%。这一关键指标的突破,不仅是电力供需规模的量级跨越,更是咸宁经济韧性与活力的“电力晴雨表”,深刻折射出该市经济结构向“数”而行、向“绿”而兴的高质量发展态势。

在数字经济领域,咸宁表现亮眼。据统计,咸宁市数字经济相关企业用电量同比增长18.7%,其中计算机、通信和其他电子设备制造业用电量达1.50亿千瓦时,同比增长14.1%;信息传输、软件和信息技术服务业用电量达1.38亿千瓦时,同比增

长3.74%。值得一提的是,互联网数据服务、算力中心等相关用电增速显著,同比增长8.52%,凸显出数字产业集群的蓬勃发展活力。咸宁供电公司积极推动配电网数字化升级,完成316项设备异动管控、829条线路图模治理,配电网平均故障复电时长同比下降32.86%,为数字经济的高效运行提供了坚实可靠的电力保障。

绿色转型方面,咸宁充换电服务业用电量同比增长62.37%,其中乡村居民自有充换电设施用电量同比增长319.58%,体现了市民绿色出行意愿的不断提升。咸宁供电公司积极响应绿色发展号召,在咸宁265个行政村大力推进充电设施建设,实现村村通行,有力推动了城乡协调发展和绿色转型。

襄阳何以勇夺首届中国节水奖

(上接第1版)

襄阳泽东化工集团采取工业用水四级利用,蒸汽冷凝水回收再利用,凉水塔冷却水脱硬后循环使用,节约污水处理费近200万元;东风汽车股份构建“分质回收—梯级利用—近零排放”节水体系,引入水系统数字孪生平台,管网漏损率下降40%,月均用水量减少6672吨……

截至目前,襄阳已有7个县(市、区)创成县级节水型社会,547个节水载体遍地开花。

农业增效:大旱期间160万亩农田“没喊渴”

“以前浇地凭经验,现在看数据,每亩节水150立方米,成本降了,产量升了!”1月7日,襄州区湖北绿神农业科技有限公司内,总经理白建峰盯着电子大屏上的实时土壤墒情,精准调度田间灌溉。

作为全省“百亿斤粮仓”,农业节水是襄阳全域节水的核心一环。“十四五”以来,襄阳完成引丹一期、襄阳市

石台寺、南漳县石门集等16个大中型灌区节水改造,新增、恢复和改善灌溉面积205万亩,新增年节水能力9112万立方米,引丹灌区、三道河灌区获评全国节水型灌区。

在2025年大旱期间,引丹灌区现代化改造的成效尽显。灌区依托17处自动墒情监测站的实时数据,提前蓄水4.95亿立方米,通过“轮流灌溉、先远后近”的科学调度,累计引水6.39亿立方米,保障了160万亩农田灌溉。

如今,灌区灌溉周期从20天缩短至15天,灌溉保证率从50%提高到82%,年节水达8193万立方米。

“十四五”以来,襄阳万元GDP用水量、万元工业增加值用水量较2020年分别下降15.6%、40.7%。襄阳水利和湖泊局局长黄茂松介绍,“十五”期间,襄阳将推进引丹灌区现代化改造、汉江堤防加固、唐白河系统治理等工程陆续落地,为打造中西部发展的区域性中心城市筑牢水安全屏障。

从“活力标杆”到“融合典范”

——学府鑫苑创投基地连年晋级“金梧桐奖”

1月8日,由“选址中国”主办的2025(第九届)中国产业园区与商办新驱动力峰会在北京圆满落幕。会上,学府鑫苑创投基地从全国100余个优秀项目中再次脱颖而出,荣膺“2025新驱动力峰会——中国产业园区与商办金梧桐奖产城融合典范奖”。

据了解,“金梧桐奖”由选址中国联合多家国家级行业机构共同设立,是产业园区与商办领域极具权威性和影响力的行业标杆奖项,聚焦产业集聚、服务创新、产城融合等核心维度,旨在发掘具有引领性的发展范式。此次获奖,不仅是对学府鑫苑创投基地运营成效的高度认可,更是对武汉市洪山区探索“基金+基地”产城融合路径的充分肯定。

值得一提的是,这已是学府鑫苑创投基地连续第二年斩获“金梧桐奖”殊荣——2024年入选“创新活力10强”,今年更进一步获评更具综合性的“产城融合典范奖”,标志着其从“活力标杆”迈向“融合典范”的高质量跃升。这一进阶,源于基地持续深化“空间+资本+服务”融合运营,推动产业生态与城市功能有机衔接,有效促进人才、技术、资本等创新要素高效集聚,为区域发展注入持续动能。

在武汉市洪山区统筹推进国有资产盘活



学府鑫苑创投基地大楼。

背景下,学府鑫苑大楼——这一原属李桥渔场的存量资产,通过专业化、市场化运营,成功转型为高能级“创投基金集聚区”。作为李桥渔场旗下核心运营资产,学府鑫苑创投基地的高效运转,有力带动了整个资产包的管理效能与价值提升。基地聚焦基金全周期发展需求,打造集“品质空间、智慧管理、专业服务、政策赋能”于一体的综合服务体系:不仅提供拎包入住的办公环境及路演、会议等共享功能空间,更协同



金梧桐奖颁奖现场。

相关部门高效办理注册备案、政策申报等事项,并整合财税、法务、知识产权等第三方资源,提供管家式支持,同时精准辅导机构对接省市三级“一事一议”扶持政策,全方位降低落地成本、提升运营效率,构建起高效、开放、协同的创投生态圈。

截至2025年底,学府鑫苑基金大楼已集聚70只投资基金,管理规模超280亿元,涵盖创业投资、产业投资、债转股、中外合资等多种基金



学府鑫苑创投基地获奖证书。

类型,投向覆盖新材料、新能源、智能制造、大健康、北斗应用、数字文创、军民融合等战略性新兴产业,全面服务湖北省全产业链高质量发展。

尤为亮眼的是,学府鑫苑创投基地年度税收贡献已超9000万元;如计入李桥渔场整体资产组合,相关税收总额则突破1亿元。这一成绩不仅实现了国有资产的保值增值,更以资本集聚带动产业赋能,有效支撑了洪山区乃至武汉市的创新驱动发展战略。

为深入贯彻落实省委、省政府“投早、投小、投硬科技”决策部署,按照武汉市委、市政府工作要求,学府鑫苑创投基地多措并举畅通早期科创企业成长路径;常态化举办新材料、人工智能、数字经济等主题投融资路演活动,年均开展10余场,持续推动一批早期硬科技项目与资本高效对接;联合高校与投资机构开展创业沙龙、融资辅导及数字化管理培训,提升企业融资能力与治理水平;依托“大学之城校企知识产权转移转化工作站”,提供科技成果评估、技术交易、专利质押融资等全链条服务,加速创新成果从“纸面权利”向现实生产力转化;同时积极参与洪山区“先投后股”改革试点,支持种子期、初创期硬科技项目跨越“死亡谷”。如湖北东田微科技股份有限公司,在筹备关键设备采购、亟须资金支持之际,获基地内3只基金联合投资,成功登陆创业板,成为“投早、投小、投硬科技”的生动实践。

学府鑫苑创投基地负责人明星表示,未来,学府鑫苑创投基地将持续深化“基金+基地”生态化运营模式,进一步强化创投集聚效应,积极引导更多优质资本与高成长性项目落地洪山区,打造湖北省“基金先行区”综合样本,为“大学之城”注入更强金融动能与创新活力。(查丽)