



何家：荒芜地长出致富“金银花”

□记者 胡娟 通讯员 夏樑冬 杨飞



黄绿相间的花朵在轻柔的微风中轻盈地摇曳着身姿，每一朵都闪烁着熠熠的光泽，散发着淡雅的芬芳，令人心旷神怡；村民们穿梭于花丛之间，双手麻利地挑选着饱满的花苞……踏入鲁垛镇何家村，往昔那废弃多年、冷冷清清的村小学旧址，此刻竟焕然一新，洋溢着蓬勃的生机与活力。

谁能想到，这片面积仅有2.8亩、曾经无人问津、荒芜的“空地”，如今凭借金银花产业蓬勃的发展活力，成功助力何家村实现了从“资源匮乏村”到“百万元强村”的传奇逆袭，书写着属于这个小村落的辉煌篇章。

破局提“效能”：金银为笔，绘就产业新蓝图

曾经，何家村的村集体收入长期在50万元左右徘徊，发展陷入困境。但何家村没有选择坐以待毙，而是紧紧抓住上级集体扶持项目的契机，大胆探索发展新路径，将目光投向了闲置资源与特色产业的融合。

“咱们村的这些闲置校舍和荒地，不能再

这样荒废下去了。我们考察了很久，金银花耐旱耐贫瘠，而且当年种植、四季采收，市场前景也不错，咱们可以试试在这上面做文章。”说干就干，村两委创新探索出“集体农场”模式。他们特意请来专家，对废弃校舍院落进行科学合理的规划，打造出立体种植区，还引入先进的智能烘干设备。就这样，昔日无人问津的废弃之地，逐渐有了“闲舍变车间、荒地生金银”的产业雏形。

攻坚显“匠心”：干群携手，激活沉睡资源

“金银花田”的诞生，是何家村“支部带头+村民共创”发展模式的生动实践。为了掌握金银花种植技术，该村党支部书记高兴梅带领党员干部三次奔赴安徽亳州。

在亳州的种植基地里，高兴梅虚心地向当地的种植户请教：“师傅，这金银花在咱们这种砂质土壤里种植，有啥需要特别注意的地方不？”种植户热情地回应：“你们回去啊，在砂质土壤上架起立体种植架，保证通风透光，这样金银花才能长得好。”

回来后，党员干部们按照学到的技术，带领村民们在旧址上忙碌起来。同时，村“两委”积极构建“生产+加工+销售”一条龙经营

服务体系，动员村民以闲置资金投入、以劳动力参与共建。

一位大爷有些犹豫地问：“这能行吗？我这一辈子都没干过这个，心里没底啊。”高兴梅笑着拍了拍大爷的肩膀，说：“大爷，您放心！技术上有保障，大家一起干，肯定能行！”在大家的共同努力下，曾经荒草丛生的校舍旧址，逐渐变成了亩产超5000元的“金银地”。

开源拓“增量”：多元赋能，构建增收新格局

何家村坚持党建引领，组建专班系统梳理集体资源，分类盘活增收；规范流转527亩土地，通过农交平台竞标增收4.1万元服务费；将两处旧校舍改造租赁，年增租金5万元；联合共建渔光互补光伏项目，实现渔电双收，年创收11万元。通过“土地流转提效、闲置资产变现、绿色能源造血”三轨并行，村集体经营性收入同比增长40%，让老资源焕发新价值，构建起多维度增收体系。

从校舍废墟到现代化产业园区，何家村以金银花为起点，精心书写着资源盘活与共同富裕交融的乡村振兴答卷。“空地生金”不再只是梦想，而是成为了实实在在的发展样本，更成为村民们通往幸福生活的康庄大道。

本报讯（记者 房恒韬 狄露）连日来，望直港镇统筹推进夏收、夏种、夏管工作，通过强化组织保障、优化农机调度、深化技术服务等举措，全力确保5.7万亩小麦颗粒归仓，5万亩水稻适期播种，为全年粮食丰产丰收筑牢基础。

6月12日下午，在火花村的一片麦田里，大型联合收割机正开足马力抢收。为保障夏收夏种工作高效开展，望直港镇村干部深入田间地头，主动了解农户需求，积极协调资源，切实解决农户在夏收夏种过程中遇到的难题。

夏收夏种工作的高效开展，离不开农机手们的大力支持。在北河村收割后的麦田里，农机手们驾驶着现代化农机设备，凭借丰富的经验和娴熟的操作，正在进行旋耕、播种作业。

据了解，望直港镇今年小麦种植面积达5.7万亩，实面积7000亩，水稻计划种植面积5万亩。面对繁重的农业生产任务，该镇科学规划、精心部署，从农机作业路线统筹，到农户实际困难协调，全力保障夏收夏种工作有序推进。

望直港·
『三夏』
生产高效推进

中小学生“跟着主播去研学”活动启动

本报讯（记者 顾伟）为深入贯彻落实国家《新时代爱国主义教育实施纲要》及中小学研学旅行政策要求，县教育局联合县融媒体中心创新推出“主播带你去研学”品牌活动，以“探寻历史之脉，品鉴生态之美”为主题，将红色文化、非遗技艺与荷乡生态资源有机融合。6月11日，县实验小学三年级102名学生作为首期学员，踏上了这场兼具思想性与实践性的研学之旅。

在射阳湖古城遗址，主播带领学生穿越千年，通过城墙残垣与文物故事解读宝应“水乡古城”的历史底蕴；走进“红色油坊”教育基地，讲解员以抗战时期油坊作为地下交通站的真实史料为脉络，还原抗战时期的烽火岁月……在香榭丽玫瑰园里，百种玫瑰织就“花开成海”的浪漫秘境；荷园木舟穿行于“接天莲叶”的画卷，芦荡深处的水乡故事随风轻诉。

据了解，“主播带你去研学”活动将持续推出多期路线。随着首期活动的成功举办，我县正以研学旅行作为纽带，整合全县14个镇（区）的历史文化、红色资源、自然风光、特色农业、科技创新等资源，推出多条特色研学路线，为青少年成长搭建“行走的思政课堂”，打造宝应农文旅品牌名片，让荷乡文化与革命精神在新时代焕发新生机。

《农村集体经济组织法》培训走进安宜

本报讯（记者 胡华春）6月11日下午，由县司法局、县农业农村局和安宜镇共同举办的《农村集体经济组织法》培训班安宜专场开班。

活动举行了赠书和授旗仪式，县农业农村局专业人员作《农村集体经济组织法》专题法治讲座。主办方希望借此活动，进一步提升农村集体经济组织的管理水平和运行效率，切实维护农村集体经济组织及其成员的合法权益，规范农村集体经济组织及其运行管理，为促进新型农村集体经济高质量发展、推进乡村全面振兴筑牢坚实的法治根基。



扫一扫

透波光电科技 设备“上新”赋能制造升级

□记者 朱永军 房恒韬 王露露

位于汜水工业园区的江苏透波光电科技有限公司是一家从事激光耦合器泵浦源、芯片基座等产品生产的高科技企业。近年来，企业不断加大新设备投入和新产品研发，积极抢占市场先机，实现每年成倍增长的发展态势。

据了解，企业二期项目新上了新能源汽车芯片散热设备和氮化物陶瓷基板，二期项目的开工建设为企业今年开票销售突破2亿元打下了坚实基础。“未来，企业主要生产IG-BT的散热模块以及涉铜板的模具冲压加工，

日产能在400至500个以上，月产能应该能达到1万多。二期项目预计6月份正式投产，投产后将增加销售额4000万元左右。”该公司董事长特助柏国权介绍。

另一版块陶瓷基板项目也正在调试生产线，目前该项目80%以上的设备已经到现场进行安装接电，预计6月份可以投产。投产后，每月可实现氮化硅的陶瓷片出货3万片，氮化铝陶瓷片出货5万片，预计年产值3000万元。

随着激光技术的发展，泵浦源成为激光

器技术保障的关键，而作为其核心的激光芯片所需要的陶瓷金锡热沉，此前全部依赖国外企业供应。近年来，江苏透波光电科技有限公司产品对标国际一线品牌，在DPC热沉等产品突破了国外技术垄断，实现从设备、原材料，到生产工艺，全产业链条自主生产，实现了陶瓷金锡热沉的国产替代。

“企业今年开票销售预计在2亿元左右，未来我们会在军品、汽车新能源以及管壳类产品上进一步开拓市场，明年开票销售有望冲击3.2亿元。”柏国权说。

6月7日，省“博爱光明行，让爱看得见”眼科义诊活动在宝应二院启动，活动将为老年白内障患者进行复明手术，让更多老年人重见光明，并对五保户、特困户服务对象免费治疗。

葛寿秀 陈瑞兴 摄

