

一粒“奔腾”的种子看“村里的奔头”

□李丽

一个人播种12万粒种子需要多久？在浙江杭州萧山区的传化数字种苗工厂，这个答案是1小时。

只需动动手指操作系统，一粒粒种子就精准掉落厘米见方的穴盘中，再经流水线完成覆土、喷水以及码垛等工序，便可静待萌芽。在当地，数字化应用正在改变传统“面朝黄土背朝天”的农业种植方式。

“相比手工播种，自动播种线提速近60倍，播种精准度在99%以上。”该工厂种子种苗部车间主任高素琴介绍，这里从播种、催芽、水肥管理、温室环控，每一个生产环节都可以做到自动化。

播种“加速度”的同时，出苗率和整齐度也在大幅提升，并打破季节对种子萌发的限制。对于下游种植户和农户而言，此举无疑让抢占种植先机、提升收入有了更多可能。

“以番茄为例，生长周期可以快1周左右。”高素琴说，得益于现代化育种育苗技术，8月中下旬，杭椒、黄瓜、番茄等蔬菜种苗就可下地栽种，比传统种植提早一个月。

透过一粒“奔腾”的种子，亦可看到当地企业、乡村、群众的“奔头”。

据悉，传化数字种苗工厂



传化数字种苗工厂。

隶属传化集团“谢径安·传化农创村”项目。农创村立足萧山浦阳镇谢家、径游、安山三村，通过政府主导、企业驱动、村农主体、公益赋能，统筹推进乡村产业、乡村建设、乡村治理。

“比如在乡村建设方面，我们招募乡村CEO并建立谢径安‘创梦基金’，发布‘乡村梦想家’计划，支持农创客创新创业；在乡村治理上，我们还成立了浙江省首家村级公益基金会。”浙江传化乡村发展有限公司总经理陈科说。

2023年，谢家、径游、安山三村经营性收入新增125万元。项目启动的两年多时间里，

其已直接带动村民增收超千万元，直接带动村民就业近300人，三村人均可支配收入也从2021年的3.5万元提升至4.2万元。

这仅是一幕。在浙江民营经济重镇萧山，民营企业不仅是高质量发展的主力军，更是共同富裕的生力军。据统计，萧山民企为该区贡献了90%以上的生产总值、90%以上的就业岗位和80%以上的税收收入。

当地相关负责人表示，越来越多的萧山民企正以“责任”和“实业”为主线，秉承“发展企业、造福员工、回报社会”使命，以开展慈善公益、振兴乡村产业等方式，在履行企业社会责

任中发挥带头示范作用。

例如万向集团聚焦欠发达村镇以及农业薄弱领域，设立“鲁冠球三农扶志基金”，开展农业技术推广、农村扶贫资助等；对于鳏寡老人、孤儿、贫困学生、残疾儿童等弱势群体，设立“四个一万工程”，开展结对资助。

如今，在传化农创村中，许多村民与农创客拿起手机、拍起视频，记录“村里的奔头”。什么是乡村振兴？在他们的镜头里，是络绎不绝的参观者，是一位位年轻的创客，也是一粒粒即将萌发的种子。

(来源：中国新闻网)

□孙超

建好智慧乡村 提升治理效能

近日，湖南岳阳汨罗市人力资源社会保障部门发来一组用工信息。“按照老办法，只能打印出来贴在村口，或者用大喇叭喊一喊。现在通过‘智慧乡村’平台，可以把岗位信息按照年龄、技能情况，直接分发到合适的村民手中，当天就有好几个人报了名。”汨罗市古培镇党委书记刘灿说。

数据多且散乱、不系统、难利用，一直是基层数字化治理的难点。由于不同部门关注的侧重点不同，基层需要上报的数据多样而重复，数据的采集和上报成为基层干部的一大负担。

如何破解这一难题？“智慧乡村”平台技术负责人仇红波介绍，一方面，平台在符合数据管理安全要求的前提下，接通县、乡两级相关数据接口，破除壁垒；一方面尽可能录入村级存储的各类已有数据，避免重复统计。对于缺失的数据，村“两委”发动村民担任“智慧管家”志愿者，向乡亲们介绍“智慧乡村”小程序，帮助村民完善个人和家庭信息。

雨坛村村民仇丽文是村里的“智慧管家”之一，通过入户宣介，她引导村民登录手机小程序，把就学、就业、医疗、住房等信息补充完整。“以前经常要带着存折，银行、镇政府两头跑，干部群众都挺折腾。”仇丽文说，如今，村民在小程序上就可以查看国家粮食直补、生态公益林保护补偿等款项是否到位。

依托已有数据，“智慧乡村”平台建立起智慧党建、便民服务、平安建设、生活服务等10多个大类的功能应用，统筹调动多个部门精准服务群众、调处矛盾纠纷。在用户端，市综治中心设置了“矛盾调解”“法律服务”“婚姻调解”“心理咨询”等板块；在后台端，整合乡镇司法所干部、执业律师、法院检察院法律工作者等群体，构建了“问题一站式接收、矛盾一揽子调处、线上全链条服务”体系。

汨罗市综治中心主任伏平华介绍，过去汨罗市委政法委的矛盾调处中心每年调处矛盾大约500项，但今年1—6月份就调解了1000余项。“通过‘智慧乡村’平台，群众反映问题更方便了，我们主动发现的矛盾多了，更有助于将其化解在萌芽状态。”(来源：人民日报)

小葡萄串起“甜蜜”大产业

□王楚然

眼下，正是葡萄大量上市的季节。笔者近日来到广西桂林市兴安县溶江镇灵渠葡萄产业(核心)示范区，只见一排排葡萄架整齐划一，翠绿的葡萄藤下一串串葡萄颜色紫红，颗粒饱满。

兴安县位于桂林市东北部，充沛的阳光和雨水是兴安发展葡萄种植产业的天然优势。这里的巨峰葡萄味道甜蜜、汁水丰富，受到市场欢迎。因种植户采取自然成熟的培育方法，成熟以后的鲜葡萄容易脱落，储运保鲜时间短。如何将这份甜蜜产品完好地送到消费者手中，曾经是困扰当地果农的难题。

2023年，一家专业从事水果物流配送的企业来到兴安县，积极帮助果农打通线上销售堵点。这家企业在溶江镇设立了8个葡萄驿站，果农可以用手机下单将葡萄就近送往驿站封装，随即这些葡萄将被发往南宁、广州等地。该企业负责人施树清介绍，企业进驻后不仅帮助果农降低了运费，也让果农早上新采的葡萄傍晚就

可以出现在广州超市的货架上。

兴安县种植葡萄历史悠久，巨峰葡萄是当地主打的传统优势品种。近年来，阳光玫瑰、妮娜皇后等新品种也陆续出现在当地的葡萄园里。

笔者走进兴安县优质葡萄新品种试验示范推广基地，在妮娜皇后葡萄种植区域，只见LED补光灯正在一串串葡萄下方进行补光作业。兴安县水果生产技术指导站站李红松告诉笔者，补光技术的应用，可使葡萄错峰上市，还能使葡萄增强抗病性、提升含糖量，促进葡萄产量和品质双提升。

为了把好果卖上好价、促进果农增收致富，当地坚持“念好生态经”，发展绿色无公害种植，提高葡萄品质。兴安县鑫鑫水果种植专业合作社理事长肖卷忠说，合作社将葡萄亩产控制在1500斤以内，使用有机肥，并且统一品牌销售。在实施一系列严格标准和精细管护下，合作社的葡萄质量上乘，一些品种甚至可以卖出近200元一串的高价。

当地还倡导合理利用空间，坚持多元化发展。笔者在



兴安县严关镇马头山葡萄套种示范园的葡萄和食用菌套种场景。

兴安县严关镇马头山葡萄套种示范园看到，葡萄架下整齐地堆放着秀珍菇和木耳的菌棒，其中秀珍菇长势喜人。农户张玉香说，今年第一次尝试套种食用菌，富含有机肥料的菌棒使用后直接铺在地里可以增加土壤肥力。收获食用菌和葡萄后，冬季葡萄架下还可以种植草莓。“目前套种技术已经十分成熟，只要做好果园管护，循环套种模式收益比单种高很多。”

管好葡萄园，文旅助增收。几天前，横跨严关镇和溶江镇多个村落的灵渠葡萄公园

正式开园，将当地特色葡萄产业和文旅有机联系在一起。在这里，游客可以骑行休闲、观光戏水、拍照打卡。“除了体验千年灵渠文化，公园还有4000余亩的葡萄种植区域可供游客采摘体验。”溶江镇镇长毛茂荣介绍，一些市面上少见的葡萄品种在公园内都能找到，吸引了不少游客前来采摘。

目前，兴安县共有早、中、晚熟葡萄品种30多个，全县葡萄栽培面积近14万亩，年产量约35万吨，年产值超41亿元，葡萄种植已经成为农民增收的重要渠道。(来源：新华网)