

“芹”能致富，宜兴万石冬芹上市

上市晚了半个月，但产量稳定，口感依旧

本报讯(晚报记者 潘凡)立冬时节,宜兴万石镇后洪村的冬芹迎来丰收,为市民的餐桌增添了一抹翠绿与清香。今年冬芹上市时间晚了半个月,但产量稳定,口感依旧“鲜、脆、嫩”。

走进宜兴市丰汇现代农业产业园,一片片水芹田绿意盎然,弥漫着清新的香味。采摘、清洗、分拣、打捆、称重……农户们手脚麻利地忙活着。“冬芹是半个月前开始陆续上市的,将一直持续到明年2月。虽然受高温和台风等不利天气的影响,今年冬芹的上市时间推迟了半个月,但得益于遮阳网的保护,品质和产量依然稳定。”丰汇现代农业产业园负责人谢玉西介绍,冬早芹的批发价在每斤7到8元,亩产量约1500公斤。十天后冬芹将大批量上市,届时价格会有所回落。

为了确保品质,今年冬芹在集中

种植前增加了“选种”环节,择优选出适合后洪村种植的品种。“今年的冬芹虽然个头稍小,但是可食用的白茎部分更长,口感更好,一上市就很受欢迎。”谢玉西说,除了好品种外,种植和采收方式也有了升级。与以往人工种植不同,今年采用了泥浆灌溉的方式,水芹得以深扎在泥浆中,不伤根系、分布均匀,更利于水芹的茁壮生长。采收时则借助水泵冲浆,省时省工,大大提高了劳动效率。

在不远处的水芹交易市场,刚采摘的水芹经过集中清洗、分拣、打包后,被送上了智慧秤。几秒钟内,称重核算便已完成,交易数据、产销供需等数据也被实时上传至云端平台进行统一管理。这一举措不仅提高了交易效率,也为种植户和销售商提供了便捷和精准的管理手段。除了传统的批发销售模式外,今年丰汇现代农业产业园还推出了“水灵灵”“两



芹相悦”等特色文创礼盒装,拓展新的客户群体,打响万石水芹品牌。

近年来,后洪村积极与高校对接聘请技术员培育适合不同季节和条件生长的新品种,在专家团队的指导下,万石镇的水芹已实现四季种植,成功培育出适宜秋季早熟栽培、冬春季栽培及夏季遮阳网覆盖栽培的特色水芹品种,并分别配套了优质高产栽培技术,与原有水芹秋冬栽培品种及技术相结合,一年可采收4至5

茬,亩均年收益可达2万至4万元。

随着万石水芹的名气越来越大,前来采购水芹的批发商从苏锡常不断外延,后洪村的水芹交易市场已发展为长三角地区一个重要的水芹集散地。水芹的规模化、精品化、产业化发展模式也形成了集聚效应,吸引了不少外地种植能手前来种植,他们带来了新技术、新理念,为万石水芹产业发展注入了新动力,今年产业园的冬芹种植面积因此增加了300多亩。



剪纸倡廉

11月9日,黄巷街道梨庄社区开展主题活动,将廉洁文化元素与剪纸艺术融合,引导青少年树立廉洁自律的意识。

(张轶伦 摄)

打击拒执 “老赖”服法

本报讯“被告人熊某拒不执行判决、裁定罪,判处有期徒刑六个月,缓刑一年。”11月7日,惠山区人民法院开庭审理并当庭宣判一起拒执犯罪案件。

2022年5月11日,惠山区人民法院对某科技公司申请执行A与某轴承公司被执行人B买卖合同纠纷一案作出民事调解书。后来该轴承公司并未按时履行法定义务,于是某科技公司向法院申请强制执行,执行标的为人民币14万元。在法院作出的执行裁定书中明确要求该轴承公司履行全部义务。在2022年9月16日,双方又签订了执行和解方案协议。同日,法院查封了轴承公司一台JH21-250T型压力机。

然而,轴承公司法定代表人熊某却在公司JH21-250T型压力机被法院查封的情况下,仍偷偷将该机器变卖给他人,并把所得款项人民币196000元用于公司的日常经营。

法院经审理认为,被告单位轴承公司、被告人熊某构成拒不执行判决、裁定罪。最终,法院当庭判处有期徒刑人民币五万元,判处熊某有期徒刑六个月,缓刑一年。案件审理过程中,被告单位轴承公司、被告人熊某已履行全部还款义务。

拒不执行判决、裁定罪,简称拒执罪,是指对人民法院的判决、裁定有能力执行而拒不执行,情节严重的行为。打击拒执犯罪行为是推进解决执行难问题的重要举措。去年12月以来,惠山法院集中开展打击拒执犯罪行为专项行动,以涉嫌拒不执行判决、裁定罪移送公安机关22件23人(单位),在侦查阶段自觉履行义务2件2人(单位),履行到位金额32万元,有效遏制了抗拒执行、逃避执行、规避执行、妨碍执行的现象,取得了良好效果。(王佳)

惠山区3万路灯装上智慧“大脑” 半年节电约825万度

本报讯 近日,惠山区堰新路的一盏路灯通过智慧照明数字化云平台发出低电压告警,不到半小时,市政维修员就到达现场开始了维修工作。这一高效响应得益于

惠山区今年在全市率先完成的智慧城市照明一体化改造项目,全区3万多盏路灯因此装上了智慧“大脑”。改造后,这些路灯不仅提升了道路照明环境,还显著降低了能耗。据统计,试运行半年来,惠山区区管范围和7个镇(街道)共节约了约825万度电。

据悉,近年来,随着惠山区城乡建设的快速发展和交通路网的日益完善,城市道路里程大幅增长,路灯能耗支出也随之增加。同时,路灯用能不合理、管理不精准、照明水平低等问题逐渐凸显。为此,惠山区对覆盖惠山区、镇(街道)主干道的3万多盏市政照明路灯进行了LED改造,并安装了单灯控制器。这些改造后的智慧路灯具有使用寿命长、显色指数高、同等光效更省电等功能,在日常使用中,还可以根据实时人车流量、天气状况等要素精准调光。

据统计,试运行半年来,惠山区区管范围和7个镇(街道)一共节

约了约825万度电。其中,惠山区区管道路的节电率最高,达到了48%。

为了实现路灯的“一网统管”,惠山区智慧照明数字化云平台也于近日正式运行,路灯运维效率得到有效提升。“每一盏路灯都有编号、二维码,当路灯发生故障时,会自动将故障信息发送至云平台,维修人员可迅速定位故障点并进行维修。”

乡村照明是惠及乡村民生的重要工程,是展现乡村活力与繁华的一张名片。据介绍,今年,惠山区照明管养单位与惠山各镇(街道)签订了城乡照明一体化战略合作协议。目前已选定堰桥街道牌楼西路、前洲街道惠和苑、洛社镇绿化村道、阳山镇光明村等4处进行一体化延伸乡村试点工作。试点成功后,将全面在乡村(社区)开展节能改造,逐步形成“一网统管”的全域联动管理体系,为乡村带来更加优质、智能的照明服务。

(张颖/文 城管供图)

