

# 虫情监测,AR眼镜来帮忙



本报讯(殷雯馨 徐梦超 图文报道)当前正是水稻田间管理的关键时期,在武进,虫情监测有了新帮手——AR眼镜。这款科技感满满的设备可以对田间的病虫害实时拍照、上传、识别、分析,测报效率可提升60%。“纹枯病普查,三级6个,拍照!”上午9时,在江苏(武进)水稻研究所试验稻田里,农业技术

人员正使用AR眼镜给水稻“把脉问诊”。以往,病虫害测报工作至少需要两人一起开展,通过观察、分析、纸笔记录的方式进行,一人找、一人记录。而AR眼镜通过语音控制、自动拍照等功能,实现了测报工作“单兵作战”。照片传输至后台,通过演算即可精准识别出病虫害的种类、数量和等级。以病虫害稻

飞虱为例,AR眼镜能准确识别其种类、翅型、龄期等15项指标。

“AR眼镜实现了对病虫害的准确测报,从而指导水稻病虫害防控。目前,稻飞虱的识别准确率比较高,可达80%以上。”武进区农业农村局植保科科长周丹告诉记者,传统的虫情监测在人工采集之后需要靠肉眼计数,效率较低,且对于低龄若虫时期的小虫难以分辨。

“眼下正是查治‘两迁’害虫和纹枯病的关键时期,我们及时组织农技人员深入田间地头开展稻纵卷叶螟、稻飞虱和纹枯病等病虫害调查工作,发布及时准确的病虫害情报,让农户在关键时期做好防治工作。”周丹介绍,农技人员拿着白色的方盘,去田地里采集害虫,通过AR眼镜拍摄识别后,很快手机上就能得到这些病虫害信息。

目前,武进全区共有田间害虫智能调查设备16台(套)。这些设备的投入,不仅降低专业技能依赖度,还提高了工作效率和数字植保能力。

## 和柔电缆中国亚太基地量产

本报讯(李焱 房玥 张可馨)龙锦路上,和柔电缆中国亚太基地一片繁忙景象。“现有3条全自动生产线,可年产19万千米电线电缆产品,预计年产值达10亿元。”和柔电缆中国亚太基地项目负责人谢旭透露,近期陆续会有电线电缆成型等生产线进入调试阶段,全面投产后生产能力预计达年产50万千米。

和柔集团成立于1978年,

总部位于德国斯图加特,在全球40个国家和地区拥有69个生产基地或销售中心。2022年,集团在常州经开区成立了和柔电缆(常州)有限公司,规划打造和柔电缆中国亚太基地,下设研发中心、制造中心、质量中心和物流中心,提供包含电线电缆、电缆组件、机器人管线包、拖链系统等多种自动化领域的解决方案类产品。

越来越多的整车企业和汽

车零部件供应商正加大新能源领域布局。“和柔的电线电缆产品主要用于工厂建设和产线构建,这对我们来说是大有可为的历史机遇。”和柔电缆中国区总经理宋俊杰坦言。

助力常州新能源之都建设,9月6日,和柔电缆(常州)有限公司还与哈尔滨理工大学签约,在常州设立产学研合作基地。企业将以常州经开区为圆心,辐射亚洲市场,拓展产业版图。

## “城”心圆桌,代表问政 政企对话破解园区停车难

本报讯(谈必行 夏蔚 恽森强)25日下午,“城”心圆桌代表问政”新北区城管局第二届政企对话活动暨龙虎塘街道人大(议政)代表问政会在龙虎塘街道党群服务中心举行。为缓解光伏产业园区停车压力,规范停车秩序,相关单位责任人、园区企业代表、街道代表等围绕《光伏产业园区停车优化方案》,开展政企对话并接受人大代表问政。

位于龙虎塘街道的光伏产业园,停车难问题由来已久。目前,园区企业停车需求约3950个,路内停车泊位已供应约1290个,景观步道便民停车泊位约1250个,还有1410个停车泊位缺口。天合光能、森萨塔科技、澳弘电子等周边企业需求较大。

活动开场,常州市规划设计院项目负责人为大家详细解读

了《光伏产业园区停车优化方案》。根据这一方案,园区近期规划路内新增停车泊位898个,集中停车场新增停车泊位556个,景观步道提升改造新增停车泊位458个,合计新增1912个小型汽车停车泊位,富余约500个。远期规划新增路内停车泊位191个。

“我发现园区存在货车停放不规范的问题,这次新增的货车停车场在哪个位置?规模有多大?”“目前停车资源运用还不够充分,驾驶员的短途接驳问题有什么办法能解决吗?”“停车位供应是一方面,规划实施到位后,对停车秩序如何管理呢?”听完方案介绍,现场企业代表、人大代表纷纷提出意见和建议,大家畅所欲言、商讨对策,提出的问题在现场一一得到解答。

“园区的停车问题是老大难了。因为车位紧张,员工需要早

起抢车位,有时不得不把车停到别的企业门口,大家都不方便。这次的圆桌对话选题精准,高效务实。相信在多方配合下,停车问题会持续得到改善。”一位企业家代表说。

“城”心圆桌是新北区今年围绕城市治理创新打造的品牌,由新北区城管局牵头,属地镇(街道)、村(社区)共同组织,群众、商户一起参与,每季度开展一次政商、政企对话活动,解决群众“急难愁盼”。本次活动是“城”心圆桌第二场活动,也是新北区首场街道层面的人大代表问政活动。

新北区城管局将联合龙虎塘街道充分吸取各方代表和参会企业的意见和建议,不断优化停车方案,为加强园区停车有序管理,提升城市文明形象,营造安全畅通的交通环境和规范整洁的停车环境作出不懈努力。

## 迎宾路天宁段11月完工

项目整体完工后将连通兰陵路和中吴大道



本报讯(汤怡晨 王振熙 图文报道)日前,伴随着摊铺机和压路机的轰鸣,迎宾路天宁段开始进行沥青摊铺,该项目预计11月完工。

迎宾路建设工程分为天宁段(中吴大道至白荡滨南)和钟楼段(清南路至白荡滨)两段,全长860米。其中天宁段位于天宁区兰陵街道范围内,北起白荡河支流之一的白荡滨南岸、南至中吴大道,全长400米,路面宽20米,设

置双向四车道,为新修建道路。

据了解,目前老的迎宾路只能通行到清南路,本次实施工程在新建天宁段的同时,还将在白荡滨上新建一座桥梁,连通新建的钟楼段,打通断头路,将迎宾路彻底贯通。项目建成后,迎宾路将北通兰陵路、南接中吴大道,成为天宁区和钟楼区重要的交通联系和集散通道,为区域内居民和游客的出行提供交通便利。

## 常州经开区公证办证点上线

本报讯(何奕欣 周洁茹 林珂锋)19日,武进公证处驻常州经开区办证点在常州经开区公共法律服务中心揭牌,每周四8:30—11:30和13:30—17:00,市民可前往办理合同、继承、财产分割等公证事项。

“这有效填补了公证服务资源缺口,让群众在家门口就能够办理公证业务。”常州经开区司法局局长赵少平表示,为最大程度满足群众办事便利化的需要,将推动“局所联动”工作模式,不断提升公证办证点的服务质量和水平。

### 小编聊天

#### 冷空气预定“国庆档”

■庄奕

随着这一轮冷空气影响进入尾声,我市将迎来小幅升温。一直到30日,我市都以云系变化为主,最高气温28℃—30℃。

一轮有可能让我市入秋冷空气即将“发货”了。27日起,冷空气将从新疆开始自西向东影响我国大部地区,带来降温。降温过后,全国气温将大面积刷

新立秋后新低。28日至30日,最高气温20℃线将一路东移南撤,西北地区大部、华北西部和北部、东北大部、四川东部最高气温将降至20℃以下,最低气温普遍只有个位数。青海、甘肃一带甚至会出现初霜冻,较常年同期偏早。除了大风降温,这股强冷空气也将给中东部地区带来大范围雨雪天气。受其影响,我市10月1日的最高气温只有25℃,2日还会继续降温,降至23℃。