

# 天宁光伏太阳能产业正在培育“新优势”

本报讯(涂贤平 贡丹芳 童心霖) 上面安装光伏组件,下面种植油用牡丹和芍药,年度发电量可达680万千瓦时。这个位于天宁区郑陆镇科创智谷产业园附近的油用牡丹光伏农光互补发电项目,2022年发电效益达300万元。10月17日,记者在现场看到,油用牡丹和芍药虽已过花期,但依然由工人们进行着日常养护。经过两年三季的生长周期,今年开始产生收益:油用牡丹用来榨油,芍药加工成中草药。

在鱼塘水面上方架设光伏板阵列,光伏板下方水域进行鱼虾蟹养殖。在离此不远的黄天荡,正在建设常州又一个大规模的“渔光互补”光伏发电项目。该项目是2023年常州市重点工程,预计2024年建设完成,未来

来要打造成具有全国示范意义的渔光互补“农文旅”项目,谱写和谐共生的乡村渔光曲。

“基于光资源的广泛分布和光伏发电的应用灵活性特点,结合区域实际,天宁正在积极探索光伏发电在应用场景上,与不同行业相结合的跨界融合。”天宁区发改局副局长沈鹏说。

要知道,天宁区的光伏太阳能产业发展时间并不长。从最初亚玛顿一家的“星星之火”,10多年来,逐渐往产业链下游发展,形成“可以燎原”的现状态势,而亚玛顿已于2011年在深交所中小板上市。

据调研,目前,天宁区光伏太阳能产业链中,市场占有率较高、竞争比较有优势的企业处在产业链中游,主要生产光

伏玻璃、接线盒、太阳能铝边框及焊带等封装材料,多为制造业企业。

除了亚玛顿、伊顿电力、汉韦聚合物、智芯新能源4家大型制造生产企业,其他光伏太阳能产业链中的企业使用面积均在10000平方米以下,例如晖朗电子科技有限公司,身处新一代信息技术产业园的定制楼宇内,量身设计了办公+实验室+厂房的配置,建筑面积7700多平方米,创造了2022年2.9亿元的产值,厚积薄发、筹备2025年科创板上市。

常州汉韦聚合物有限公司主要研发生产高性能光学高分子新材料,目前已建成光伏封装胶膜和高清显示器封装胶膜生产线15条,年产能约1亿平方米胶膜。正在对接隆基股份、特斯拉、华为、京东方

## 天宁首个绿化管理服务站点正式投用

本报讯(王璇 王琳) 近日,天宁区首个绿化管理服务站点正式投入使用。该绿化管理服务站点位于凤凰公园杜鹃精品园内,配置有会议中心、活动场地约10000平方米,服务站还摆放着昆虫和植物标本,供市民朋友和青少年科普学习。

作为天宁区园林绿化工作打通服务群众“最后一公里”的桥梁纽带,绿化管理服务站点的主要作用是推进绿化管理工作不断下沉,实现绿化管理向基层延伸。天宁区城管局与各镇、街道绿化技术人才共结成6对师徒,实行一对一帮扶带教,加大对基层一线绿化管理工作人员的专业技术能力培养,逐步破解基层绿化技术人才短缺的难题。

据了解,天宁区绿化管理服务站点已开展首场社区园艺师培训活动,未来还将不定期开展社区园艺师培养、植物修剪培训等活动。此外,凤凰公园作为天宁区首个“市民园艺中心”全年面向市民开展压花书签、亲子创意盆栽DIY、花拜七夕等主题活动,服务周边居民千余人次。

局与各镇、街道绿化技术人才共结成6对师徒,实行一对一帮扶带教,加大对基层一线绿化管理工作人员的专业技术能力培养,逐步破解基层绿化技术人才短缺的难题。

据了解,天宁区绿化管理服务站点已开展首场社区园艺师培训活动,未来还将不定期开展社区园艺师培养、植物修剪培训等活动。此外,凤凰公园作为天宁区首个“市民园艺中心”全年面向市民开展压花书签、亲子创意盆栽DIY、花拜七夕等主题活动,服务周边居民千余人次。

## 雕庄推出“容缺受理”新体验

本报讯(汤怡晨 尹洁燕) 材料没有带齐,来回折返准备材料,重新排队取号,重新等待受理审批,导致办事效率大打折扣……类似的现象一直是企业群众办事中的困扰。近日,雕庄街道行政审批局积极探索政务服务便利化新路径,创新推出“容缺受理”机制,进一步减时间、减流程,为企业群众减负、增便利。

昨天上午,孔女士来到雕庄街道便民服务中心办理“户外广告设

施设置的审批”。到了窗口才知道少带了产权证明和租赁协议两份材料,“本以为要再多跑一趟了,没想到工作人员告知有‘容缺受理’服务,可以先办理,后续再补齐材料,真是太便利了!”孔女士说。

据了解,雕庄街道梳理并编制了首批“容缺受理”事项清单,涉及城管、市场监管、民政、残联等多个部门的高频政务服务事项,自9月以来,已为32人次提供了“容缺受理”服务。

在优化提升单一服务事项的基础上,雕庄街道将“容缺受理”融入“一件事一次办”“跨域通办”等服务场景,进一步扩大服务范围,让改革效能实现倍增。

营造一流营商环境  
促进民营经济发展

## 红梅街道统战资源嵌入社区治理链条

# 统战“智力”优势转化为“治理”成效

本报讯(董逸 毛奕奕) 近日,家住北环新村小区155栋的李律师和邻居们通过积极参与社区议事,集思广益,共同解决了困扰大家十余年的小区乱堆放问题,小区环境焕然一新。不仅如此,在红梅街道每周开展的“同心星期五”主题活动中,新的社会阶层人士踊跃发言、集思广益,提出解决问题的合理化建议。

近年来,红梅街道努力发挥新的社会阶层人士人才荟萃、智力密集的优势,将统战资源嵌入社区治理链条,组织新的社会阶层人士积极参与小区协商议事,带动解决与群众利益休戚相关的热点问题。构建“街道—社区—新的社会阶层人士联合会”三级联动格局,打造为社区量身定制的公益服务、法治宣传、矛盾调解“一站式同心巴士”,切实将统战“智力”优势转化为“治理”成效。

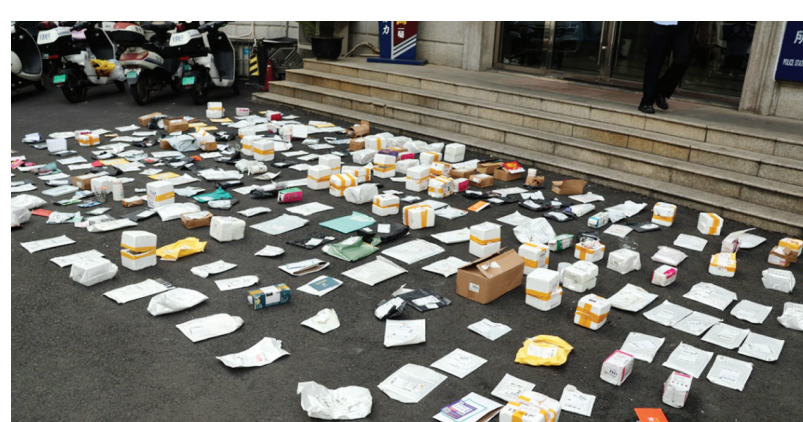
统战成员夯实参政议政基础的“双向服务”模式。

同心议事“有里有面”。搭建“同心议事厅”“新的社会阶层人士联合会实践基地”“两当轩”等新型自治阵地,赋予新的社会阶层人士更多参与社区事务的机会和空间。“同‘新’议事群”“好邻居楼道

小群”“红动力智慧管家信息化平台”等构建线上矩阵群,及时发布动态消息,征集居民意见,提升治理效能。截至目前,累计收集问题线索757条,帮助社区居民协调解决问题200个。

多元共治“提质增效”。重点链接基层网格化工作室、议事亭、议事点,由新的社会阶层人士等组成街道智囊团,通过联合接访、每日轮值、公益驻点、开展讲座等方式,将其在法律咨询、心理释压等方面的专业优势接入矛盾纠纷预防、化解等前端环节,年均开展驻点接待1000余人次,化解矛盾纠纷50余起。

## 双十一过后,快递摆满派出所大半个院子……



本报讯(宋婧) “双十一”后,快递进入爆单模式。近日,常州市天宁公安分局茶山派出所也收到许多快递,数量多到可以摆满大半个院子。原来这些包裹内藏“猫腻”,被民警识破。

据悉,满院子的快递包裹都是辖区菜鸟驿站员工发现的涉诈快递。它们有小袋子、泡沫箱、纸盒子,内有水杯、餐巾纸、小本子……虽然包装内容各异,但它们有一个共同的特点,里面都是小礼品加二维码,以感恩回馈、刮刮乐、扫码赢福利、金秋蟹卡等中奖之名,行诈骗之实。在民警们的“火眼金睛”下被一一识别。

今年以来,快递包裹诈骗层出不

穷,天宁公安坚持源头治理“反诈阵地”不断前移,组建寄递业反诈交流群,分享案例,征集线索,警企联手,重拳出击,300多个快递网点同频共振,2000余件涉诈快递集中销毁,源头遏制电诈途径,让辖区百姓守好“钱袋”,安心“购物”。

与此同时,表彰奖励同步跟进,为快递截留先进个人颁发见义勇为奖金,感谢他们为辖区群众作出的突出贡献,共同守护辖区幸福安宁。

天宁公安分局茶山派出所也提醒广大市民,虽然“双十一”已经结束,但市民购物仍要谨慎,收到不明快递一定要提高警惕,仔细甄别,避免落入诈骗陷阱。

## “丽一看房团”为社区营造注入新动能

本报讯(宋婧 吴迪) 如何推进多元共治、激发基层自治活力?近日,“丽一看房团”活跃在社区里,他们聚焦社区建设中的痛点难点,广泛动员各界力量,为社区营造注入新动能,真正实现“丽华一家亲”。

丽华一村社区党总支第四支部书记周霞这半年多来多了一件事,那就是约上“丽一看房团”的老党员和居民志愿者们,一起“视察”社区党群服务中心建设的各项进度。“这是自家的事情,当然要重视!”她说,自己在丽华一村生活了30年,见证着社区一砖一瓦、一草一木的改善,也

感受到了温馨舒适。

在项目建设现场,大家检查项目施工进度。社区党总支书记鲍莉向大家详细介绍了空间的划分以及各功能区的设置。大家对项目的规划设计赞不绝口,同时纷纷表达了对全新的党群服务中心的期待,同时也围绕老年助餐、活动场地等问题提出了自己的意见。鲍莉当即记录下意见,并表示会将建设进度反馈给大家。“党群服务中心将成为社区的‘大篷车’,为居民提供各种便利和服务,让大家在家门口就能享受到更好的生活。”鲍莉表示,中心将提供助餐、养老、托育、休闲

娱乐等一系列服务,一站式满足居民的日常需求。

截至目前,丽一社区党群服务中心基础建设工作已基本完成,并计划于本月逐步投入使用。

除此之外,为了鼓励更多的居民参与到社区建设中来,“丽华一村社区党群服务中心功能区名称征集会”“轮值主理人”“小小社区营造家”等活动也在持续进行中。社区党总支表示将进一步发挥党建引领作用,倾听群众声音,激发治理效能,营造良好的社区氛围,共同打造更加宜居、和谐的社区环境。

## 青小劳动教育:我在学校有田、有坊,还有家

本报讯(董逸 高璞) 青龙实验小学里的“青梦家”,是一个完全由孩子们打造的梦想之家——厨房里,孩子们学习使用烤箱、做菜;客厅里,几台小小的缝纫机踩出的美丽衣裳;书房里,研习茶道、写毛笔字;卧室里,木床由“小小木匠”们亲手打磨组装。这片模拟家庭场景的实境天地内,即使是装裱画、挂饰、摆件这样的装饰品,都彰显着孩子们的动手能力、想象力、创造力。

这是青龙实验小学常态化推进劳动教育的一项成果。学校通过课程顶层设计,分别从“我在青小有块田”“我在青小有个坊”“我在青小有个家”三个维度制定了18项主题活动,让每一个元气满满的青小学子在劳动中养成坚韧乐观、友爱互助、勇于创造的少年。



## 曼淇威姚久刚:

# 聚焦强链补链,产品零部件65%自研自产

本报讯(涂贤平 贡丹芳) 今年,随着市场环境不断变化,民营企业发展面临诸多挑战。正在走上“接棒”之路的“厂二代”,如何一边成长一边创新,像父辈一样在时代大潮中闯出一番新天地?

日报天宁企业调研小组第二站走进省级“专精特新”企业——江苏曼淇威电气产品有限公司,听总经理姚久刚讲述成长故事。以下是他的自述:

我真正回到曼淇威工作,是在2016年。

曼淇威对于普通市民来说比较陌生,但在制冷行业,曼淇威还是比较知名的,我们主要生产商用空调用的马达、风机、压力控制器,压力传感器,加热器和PTC加热器产品,这些制冷配

件都是空调里面的核心部件,所以我们的客户基本上都是大家熟知的国际和国内知名品牌:大金、三菱重工、松下、富士通、日立、特灵、约克、开利、麦克维尔、美的、格力、海尔、海信等……现在还衍生出新产品一储能风机系列,这类产品主要应用于新能源行业。

2008年留学回来后,我先入职了富士通,这几年时间的经历让我受益匪浅,积累经验值的同时也收获了企业的认可。回曼淇威后,富士通也成为了我的客户,而且有一款产品我们是独家供应商。

我们公司目前有1000多名员工,其中常州2个厂区有620多人。随着业务订单不断增长,我们一直在招工。疫情之前,每年销售收入大约增长10%以上,即使在疫情期间这个数据也是保持增长的。

近几年,随着全球制造业的竞争加剧,客户对于产品质量和交货期的要求越来越高。以往1个月可能只给7天交货期,3天生产,有的产品看着容易却是非

常难生产,给我供应的生产企业可能2个星期都交不了货,导致我们也没办法按时交货。

这种新常态促使我们不断提高生产效率 and 产品质量,我们聚焦强链补链,打造垂直整合产业链,自主生产65%以上的产品零部件,这在常州的友商里可能找不到第二家,剩下的35%基本为原材料包括铜线、硅钢、塑料粒子、铝锭等。机壳自己做,上下端盖自己做,里面的核心零件定、转子自己做,注塑件自己做,注铝件自己做,电源线也自己做,这样的生产模式更有利于我们确保品质和交货期。

其实,起先在决定自主生产这些零部件的时候,我们也交了不少学费。产品尺寸和参数需要非常精确,如果尺寸小了不能用,尺寸大了跌落试验过不了,同心度不好又会产生噪音。因此,我们不断增强产品开发能力,我们的优势就是个性化定制,很多友商只做少品种大批量的产品,品种多量少的他们看不上,往往这些产品才是真正有利润的产品。

零部件的精细制造除了对设计研发

水平提出了高要求,对一线员工的技术水平要求也有了提高,所以我们一直在不断招募有专业基础知识的高技术员工。

父亲一直跟我说,企业家一定要有领先的思维,引领企业去发展,而不是墨守成规。市场在变化,客户也在变化,要在现在的基础上拓展延伸新领域,所以我们在从制冷行业拓展到了冷链和储能行业。此外,我们也加速加大了海外市场的开拓,从最早开拓的北美市场,到现在中东、欧洲、北非和亚洲市场的业务也每年都在增长。

我一直形容自己是大树下乘凉的人,父亲打下了坚实的基础,我有责任把企业持续做好。如今,我已经有了下一个五年目标:更加多元化的产品,压力开关产品全球市场占有率达到75%以上,其他产品也朝着这样的方向去努力;选址建设海外工厂以应对全球挑战;此外,最关键的是练好内功,招聘更多人才,关注企业文化,不断增强员工对企业的认同感、归宿感。五年后,在这样的基础上,曼淇威将朝着百年企业的愿景稳步前进。

## 舜山草莓本月上市

本报讯(陈凝) 舜山脚下,密林水田交错,疏朗自然的肌理,优越的地理环境,孕育了舜山草莓。从9月开始栽培,草莓“喝”着营养液,“住”着小高层的,经历短短的3个多月,将于11月中下旬上市。

舜山草莓园位于郑陆镇查家湾舜山季子小镇内,距城区开车30分钟的车程。步入大棚,就能感受到温暖怡人的室内温度,空气中弥漫着草莓的香甜气味。24小时监控的智慧大棚里,光照强度、土壤湿度、二氧化碳浓度、空气温度等指标在屏幕上一目了然,草莓的生长对土壤水分有着较高的要求,工作人员通过温湿度检测仪,每天定时检测土壤水分含量及肥料,做到科学种植。

大棚共有44000株苗,孕育出红颜、章姬、香野、粉玉、圣诞红、真红美玲、雪兔、天使8号、梦之莹9款国内外品种。

舜山草莓采用扬州大学草莓架式栽培技术。管理种植基地的技术人员杨春茂说:“我们在种植中坚持人工除草、浇盖有机肥,不使用催熟剂、化学农药,大朋友、小朋友都可以放心吃。”

后期,舜山草莓园将开放采摘,打造成为“生态田园研学体验目的地”,弘扬传统农耕文化。

