

1家企业获评省级智能工厂,7家企业的数字化车间入选省级数字化车间——

秀洲制造业智能化转型表现亮眼

■记者 郑小梅 通讯员 韦李子

本报讯 近日,2025年浙江省智能工厂、数字化车间名单正式公布,秀洲区多家企业凭借在智能制造领域的突出表现成功入选。其中,嘉兴隆基光伏组件智能工厂获评省级智能工厂,另有7家企业的数字化车间入选省级数字化车间,秀洲区制造业数字化、智能化转型表现亮眼。

此次秀洲入选省级智能工厂的嘉兴隆基光伏组件智能工厂,由嘉兴隆基光伏科技有限公司建设。这座智能工厂引入了全球领先的智能化生产设备,通过数字孪生工厂建

设,实施仓储智能管理、产品数字化设计和在线智能检测等多方面努力,产品性能质量、生产效率、绿色制造等多项核心指标走在行业前列。嘉兴隆基光伏组件智能工厂作为全球光伏行业的龙头企业——隆基绿能科技股份有限公司的全资子公司,成立于2022年2月,规划建设19条高效单晶组件生产线。项目全面建成后,将形成年产14GW单晶组件的产能规模,成为隆基绿能目前规划最大的组件生产基地,进一步提升隆基绿能的行业影响力。

此次公布的省级数字化车间榜单上,敏实海拉年产400万只汽车雷达标牌数字化车间、嘉华

高性能锦纶纤维数字化车间、嘉兴顾家智能家居数字化车间、天之华涡流纺数字化车间、德沃康智能家居注塑件数字化车间、天欣五金制品数字化车间、五芳斋粽子数字化车间等7家企业的数字化车间顺利上榜,展现了秀洲推动时尚纺织、智能家居、汽车关键零部件等传统支柱产业数字化、绿色化转型的最新成果。

以天之华涡流纺数字化车间为例,该技术具有高效、绿色、智能等显著优势。效率方面,涡流纺工序更少,其纺纱速度可达550米至600米/分钟,是环锭纺的10倍以上。作为全球最大涡流纺企业,天之华正在加快建设涡流纺“黑灯工厂”。

在五芳斋粽子数字化车间,近千个高清摄像头与AI视觉识别系统24小时在岗,对糯米直链淀粉含量、猪肉肥瘦比例等原料参数精准检测,三维切刀机通过智能扫描实现馅料精准切割,从源头把控品质。预处理环节,粽叶清洗、淘米、拌料、切馅全流程自动化;裹粽环节保留核心手工技艺,同时通过半自动化设备辅助,减轻劳动强度,确保每只粽子重量与形态稳定。

近年来,秀洲区围绕支柱产业和龙头企业,以“点线结合、梯

度培育”路径,推动产业链协同升级,构建起“未来工厂—智能工厂—数字化车间”的多层次智能制造体系,累计创建省级未来工厂1家、智能工厂2家、数字化车间12家,大力推动数字经济核心制造业快速发展。

秀洲区将持续加大政策扶持与要素保障力度,鼓励更多企业开展“两化”改造,推动数字技术与实体经济深度融合,打造更多智能制造标杆,为嘉兴乃至全省制造业高质量发展贡献秀洲力量。

“六千争先”再攀高



「蜜梨之乡」梨花香

昨天,秀洲区洪合镇国界桥景区的梨园里梨花盛开,如云似雪。据悉,洪合镇是嘉兴著名的“蜜梨之乡”,出产的“国界桥”牌蜜梨获得国家绿色食品认证。

■摄影 记者 王蓉



熟悉的声腔在家门口开唱 今年秀洲区将开展多场“送戏下乡”活动

■记者 钟淑婷 通讯员 张小华

本报讯 春风轻拂,熟悉的戏剧声腔唤醒乡村记忆。近日,一场精彩纷呈的送戏下乡惠民演出在秀洲区新城街道殷秀社区党群服务中心热闹开演。婉转的唱腔、生动的表演,将原汁原味的文艺盛宴送到了百姓家门口,让广大群众尽享公共文化服务的普惠与温情。

演出在经典越剧《春香传·爱歌》中拉开帷幕。演员身着精致戏服,水袖轻扬、唱腔婉转,一颦一笑皆具韵味,将江南烟雨里的浪漫情愫娓娓道来,瞬间将观众带入唯美的戏曲意境。紧随其后的是舞蹈《雨巷佳人》,表演者手持油纸伞,步

轻移,眉眼温婉,尽显江南水乡的柔美风韵;而舞蹈《南泥湾》则画风一转,以铿锵舞步再现了革命年代的奋斗激情,引得现场掌声雷动。

经典戏曲选段无疑是戏迷朋友们最期待的环节。《王老虎抢亲·寄闺》中俏皮灵动的对唱互动,令人忍俊不禁;《梁山伯与祝英台·十相思》里缠绵悱恻的深情演绎,动人心弦;《孔雀东南飞·洞房》则以凄美唱词与细腻表演,诠释了古典爱情的深沉与遗憾。此外,深情醇厚的独唱《天边的月亮》,贴近生活令人捧腹的滑稽小品《傻姐进城》等多元节目同样亮点纷呈,让现场欢乐氛围持续升温。

“戏送到了家门口,对我们

老年人来说太方便、太暖心了!”社区居民张阿姨握着工作人员的手,脸上洋溢着满足的笑容。带着孩子前来观演的李女士也满心欢喜:“活动办得好,既让孩子开了眼界,也给我们上了一堂生动的美育课。”演出结束后,居民们仍围坐在一起,你一言我一语交流着观演感受,对节目质量、现场组织安排赞不绝口,不少老年观众更是期盼这类活动能常办常新。

文化润心,惠民利民。基层文化活动中凝聚起社区人心、增进邻里和谐、提升群众获得感与幸福感的重要载体。此次“送戏下乡”,正是秀洲区深化公共文化服务体系、推动

优质文化资源向基层倾斜的生动缩影。它不仅把高水准的文艺演出直接送到百姓身边,更以亲切、鲜活的形式,为乡村日常生活注入了浓郁的文化气息与蓬勃生机。

秀洲区文化馆相关负责人介绍,三四月份的“送戏下乡”活动已排定,全年的演出计划也将逐步推出,更加精准地对接群众文化需求。除了在各镇(街道)安排多场综合性惠民演出外,还将重点打造“浙里有戏”精华版——“品质戏曲进社区进村”专场,精心排演《王老虎抢亲》《梅龙镇》等经典折子戏,计划推出11场高品质戏曲专场,为不同村(社区)群众量身定制特色“文化菜单”。通过传统粹粹与现代佳

作交相辉映的节目编排,满足老、中、青、少各年龄段观众的文化口味,让戏曲艺术在基层土壤中扎根生长、焕发新彩。

以文化人,以艺通心。如今,一台台承载着欢笑与感动的好戏,正沿着秀洲的街巷村镇不断延伸,将文化的馨香与文艺的温暖送入千家万户。秀洲区文旅局相关负责人表示,后续将持续整合优质资源,拓展服务内涵,计划引入更多接地气、有特色的文化服务项目,让文化“软实力”切实转化为提升群众生活品质的“硬支撑”,让艺术的种子在广阔的基层沃土中生根发芽、开花结果,为全面推进乡村振兴注入深厚而持久的文化力量。

退役光伏板获得“重生” 秀洲走出一条“无废”绿色发展路

■记者 蒋蕊森 通讯员 王春明

本报讯 昨天是国际无废日。这几年来,秀洲区以实际行动践行绿色循环理念,将退役光伏板集中回收、精细拆解、资源再生,让昔日“废板子”变身“城市矿产”,走出了一条独具特色的“无废光伏”之路。

作为全省分布式光伏应用的“先行者”,秀洲的屋顶早已铺满光伏板,工厂厂房、居民楼宇、学校医院等建筑上,都能看到它们的身影,而那些“功成身退”的旧光伏板,如今也有了全新归宿。

这些退役光伏板不再是无人问津的“废板子”,而是被集中回收后,经过精细拆解、资源再

生,重新转化为高价值的硅料、金属等材料,真正实现了“从光中来、回产业去”的绿色闭环,既杜绝了资源浪费,也避免了环境污染。

为破解退役光伏板处置难题,秀洲早有布局、抢抓机遇,将光伏回收打造成光伏产业的新亮点,走出了一条技术领先、企业集聚、全程闭环的“无废光伏”之路,更成为全国分布式光伏资源循环利用的“样板”——这里还是全国首个出台地方“无废光伏”政策的区域。

光有技术支撑还不够,秀洲更靠“龙头企业+产业集群”,为“无废光伏”发展注入强劲底气。2025年,中国资源循环利用集团新能源公司、一道环保

等企业,与光伏回收产业发展合作中心达成战略合作,共同建设国家级光伏资源循环双创基地,回收装备研发、示范设备落地等工作加速推进。截至目前,全国首个聚焦分布式光伏回收循环的双创示范基地已具备创建条件,从技术研发、装备制造,到回收处置、再生利用,一条完整的光伏回收产业链正逐步形成。

“我们会一直朝着‘全链闭环、绿色高效’的目标努力,完善政策,强化技术、壮大产业,让‘无废光伏’做得更好,让绿色循环成为秀洲高质量发展的鲜明底色,也为全国其他地方处理退役光伏板提供更多可借鉴的秀洲经验。”秀洲区生态环境分局

相关负责人表示。

“无废”从来不是企业和政府的“独角戏”,而是融入秀洲人日常生活的“全民行动”。秀洲搭建起“3+8”再生资源回收体系,3个区级分拣中心、8个镇(街道)回收网点实现全覆盖,智能回收箱、流动回收车直接进村入社,居民只需扫码投放废纸板、旧家电等废品,就能兑换积分,便捷又环保。“以前卖废纸板、旧家电,还得等收废品的小贩上门,现在家门口就能投放,干净又省事,人人都能为‘无废’出份力。”王店镇的吴大伯说起这事,连连点赞。

除了光伏回收,秀洲的“无废城市”建设还有诸多亮点:工业固废实现“日产日清”,杜绝堆

积污染;建筑垃圾资源化利用率超九成,真正变废为宝;“无废工厂”“无废乡村”“无废公园”串起“无废精品路线”,让绿色理念浸润城市每一个角落。

“无废”不是一句口号,而是藏在秀洲的每一个角落——是退役光伏板的“重生”,是家门口的回收网点,是我们每个人随手的一次垃圾分类。这个国际无废日,让我们一起向“零”浪费出发,共建绿色秀洲。



秀洲5名优秀职工入选 “浙江工匠”培养项目人员名单

■记者 蒋蕊森 通讯员 张炎

本报讯 近日,浙江省人社厅、省总工会、团省委联合公布2025年“浙江工匠”培养项目人员名单,秀洲区沈佳丽、王冬华、方金林、陈斌、徐振涛5名优秀职工成功入选,数量位居全市前列。

“浙江工匠”是浙江省技能人才领域的重磅荣誉。本次秀洲入选的5名工匠,来自智慧健康养老、数控精密加工、服装制版、电工、金刚石工具制造等重点行业,是新时代秀洲工匠的杰出代表。

他们中,有人以爱心守护“夕阳红”,用专业温暖万千家庭。嘉兴南洋职业技术学院的沈佳丽,从养老护理一线起步,深耕行业十余年,获评浙江省技术能手、浙江青年工匠,牵头组建高技能人才工作室,累计培训护理员超1800名,编撰多项行业服务标准,如今站上职教讲台,把实战经验转化为育人成果。

有人以精度诠释坚守,在微米之间雕琢大国重器。浙江微控智造的王冬华深耕数控铣工16载,熟练掌握多系统操作与编程技术,攻克航空波导零件高精度加工、镁铝合金易变形等行业难题,产品精度控制在0.03毫米以内,合格率达99%,以技术革新助力企业年产值增长20%,用毫厘不差的坚守为先进制造保驾护航。

还有人以针线勾勒时尚,让传统技艺焕发新生。雅莹集团的徐振涛潜心服装制版近30年,年创新款式超1000款,手握两项实用新型专利,在省级职业技能竞赛中屡获大奖,同时积极投身校企合作与师徒传承,累计培育学生与青年技师数百人,让一针一线的匠人在时尚产业代代相传。

此外,麒盛科技的陈斌,嘉兴沃尔德金刚石工具的方金林,也凭借扎实技能、持续创新与突出业绩成功入选。

“这份荣誉,离不开工会组织的培养、推荐与搭建的成长平台。”入选工匠纷纷表示,将把荣誉化为动力,积极参与工会组织的技能比武、师徒结对等活动,带动更多职工走技能成才、技能报国之路。

近年来,秀洲区深入实施新时代工匠培育工程,常态化开展技能竞赛、名师带徒、工匠选树、宣传宣讲等活动,不断完善“基层挖掘—分级培育—逐级推荐—激励保障”全链条机制,大力弘扬劳模精神、劳动精神、工匠精神,持续营造劳动光荣、技能宝贵、创造伟大的浓厚氛围。

目前,秀洲已形成“浙江工匠—嘉兴工匠—秀洲工匠”多层次人才梯队,他们成为推动区域产业升级、高质量发展的中坚力量。“我们将继续做强工匠培育品牌,加大对各级工匠的关心关爱、宣传激励与平台支持,讲好秀洲工匠故事,壮大高素质产业工人队伍,为秀洲经济社会高质量发展凝聚更强工匠力量。”区总工会有关负责人表示。



触摸智造脉搏 凝聚青春力量 秀洲年轻干部一线研学强本领

■记者 赵晨 通讯员 金旭旭 孙昌洋子

本报讯 昨天,秀洲区选调生及青年先锋成长营队员走进王店镇智能制造标杆企业与产业链配套先锋企业,开展“科创赋能强本领 产业协同发展”主题实践活动,近距离感受企业助力打造临空智造高地的生动实践,体验“秀洲速度”与临空经济发展的活力。

活动首站,年轻干部们来到追觅星尘智造(嘉兴)有限公司,走进企业智能生产线,了解智能制造与精益生产的前沿实践。作为亮相央视春晚、引爆生产热潮的链主企业,追觅星尘智造落地秀洲后展现的“注册即投产、投产即高产”的“秀洲速度”,让大家直观感受到链主企业在技术创新、产业链布局、人才引育方面的先进理念,也深刻体会到临空经济赋能产业发展的实践路径。

循着产业链协同发展的脉络,年轻干部们随后到浙江清秀智能科技有限公司,走进研发中心与智能模组生产线,与企业负责人深入交流配套技术研发、产品生产及市场对接等情况。在参观中,大家真切感受到科创企业攻坚克难的创新活力,学到了企业精准对接链主需求、快速落地发展的宝贵经验,也明晰了产业链协同发展对区域经济社会高质量发展的重要意义。

此次国情调研活动以“实地调研+政策学习+交流研讨”的形式,为年轻干部搭建了学思践悟、互学互鉴的平台,推动年轻干部近距离了解秀洲产业发展实际,凝聚起助力高质量发展的青春共识。

据秀洲区委组织部相关负责人介绍,今年秀洲区将聚焦选调生队伍新老传承难点痛点,打造“秀选薪火”选调生接续培养项目,构建“1+1+N”的立体化接续培养矩阵,即一个“成长引航员”、一本“民情日记”、N个“传承任务”。通过接续培养,缩短新入职、新驻村选调生适应期,增强选调生队伍的凝聚力和向心力,实现“以老带新、以新促老、共同提高”的良性循环。

下一步,秀洲区委组织部也将持续开展此类实践研学活动,为年轻干部提供更多实地调研与交流互鉴的机会,搭建更多产业认知、能力提升的实践平台,让青春之花在秀洲高质量发展的实践沃土上绚丽绽放。