



以数智化驱动制造升级

我市6家企业成省先进级智能工厂

■记者 林旭东
通讯员 王 翀 郑凯欣

本报讯 近日,省经济和信息化厅公布了2025年浙江省先进级智能工厂(第一批)名单,我市浙江独山能源有限公司、浙江荣晟环保纸业股份有限公司、浙江鸿禧能源股份有限公司、尼得科汽车马达(浙江)有限公司、浙江景兴纸业股份有限公司、浙江恒业电子股份有限公司6家企业入选,充分展现了平湖制造智能化转型的强劲实力。

走进浙江恒业电子股份有限公司的生产车间,隆隆的机械声不绝于耳。生产前道上,为智能

配电设备线路板自动贴片的产线就是企业今年重点推行的智能化改造成果之一。“我们在原有的基础上进行智能化升级,通过采购新设备,投入新技术,使贴片效率提高10%的同时达到损耗更低、合格率更高的效果。”浙江恒业电子股份有限公司车间主任张石磊说。新技术的投入还降低了员工的工作强度,现在一条自动贴片产线只需要3名员工就能正常运行。

迈得早、迈得稳、迈得实,是恒业电子智能化发展步履铿锵的密码。作为创新型企业,早在2014年,企业就敏锐地察觉到智能化改造对企业发展的促进作用。

经过10余年的智能化改造,企业实现了产值与生产效率两者均翻倍。目前企业通过机器人、MES系统、EI等信息化架构,工序自动化率达90%,产效提升率优化提高45%。以线路板贴片为例,恒业电子在数字化改造之后,20秒可以完成单板200多个元件贴片。如果将这个工序换成人工执行,5秒只能贴上一个贴片,且产品的合格率也存在不确定性。智能化,成为企业向高而攀的关键要素。

“过去3年,我们每年都在智能化上投入超过1000万元,今年已经投入超过1000万元对产线进行改造。”恒业电子生产经理许

呈现说,公司还在规划建设一条新的智能化产线,预计投入3000万元,计划每小时产能超1000片,是当前单条产线产能的2倍以上。

制造业走向高端智能化是发展大势,不仅是恒业电子,浙江独山能源有限公司、尼得科汽车马达(浙江)有限公司等企业也凭借先进的智能制造技术、高效的数字化管理体系、创新的生产模式等打造智能工厂,以智能化改造积蓄发展新优势。浙江景兴纸业股份有限公司打造的工业数智化云平台改变了传统造纸行业的生产方式,利用该平台,企业不仅可以实现生产情况的一屏掌握,

更可以通过大数据精细化管理,用模型驱动优化生产,实现产业的智能转型升级。

智能制造是产业发展的灵魂。在推动产业升级中,我市紧紧围绕创新突破主题主线,以智能制造为主攻方向,以推进“两化”改造提质增效为主要抓手,全面推动以数智技术、绿色技术为核心的技术改造,培育了一批具有行业示范效应的未来工厂、智能工厂。除此入选的6家“浙江省先进级智能工厂”外,我市还有省级“未来工厂”试点2家,省级智能工厂8家、数字化车间2家,为全市制造业高质量发展注入了强劲动能。

数智赋能促蝶变

■言成声

日前,省经济和信息化厅公布2025年首批先进级智能工厂名单,我市的浙江独山能源有限公司、浙江荣晟环保纸业股份有限公司等6家企业成功入选,充分印证了我市“智造”实力。

作为全省智能工厂梯度培育体系的最高荣誉,先进级智能工厂不仅要求企业在智能化、数字化领域达到省内顶尖水平,更需成为行业转型的示范标杆。此次我市6家企业能够在众多企业中脱颖而出,不仅是对企业智能制造实力的权威认证,更标志着平湖制造业向高端化、智能化转型迈出可喜一步。

智能化改造与数字化转型,对企业来说已经不是一道选择题,而是必答题。加快提升智能制造水平,其核心要素在于提升数字化、网络化集成能力。这也是推动制造业迈向高质量发展的核心引擎,需要企业以互联网为关键支撑,通过系统集成、数据互通、柔性制造等技术手段,推动制造业蝶变焕新。此次平湖智造军团全省“突围”,靠的是企业先行先试的探索实践,印证的是人工智能赋能制造业的巨大潜力,更是政府推力发挥的作用。

近年来,我市着眼传统制造业改造提升和未来产业培育发展,坚持以智能制造为主攻方向,通过政策支持、入企指导、供需对接等,鼓励企业加快数字化、网络化和智能化转型,智能制造生态圈日益壮大。

抢抓人工智能发展历史机遇,加速推动人工智能与制造业数字化转型协同,需要强化政策支持、资金保障、科技创新等系统支撑。去年以来,我市先后制定出台了《平湖市推进制造业数字化绿色化改造提质增效实施方案(2024—2026)》《平湖市人工智能新时代高质量发展实施方案》等,通过落子布局产业升级新赛道,并以数据驱动、场景创新、生态协作为关键棋眼,展现了平湖下好人工智能“先手棋”的战略智慧。

制造业是平湖传统产业的主体,也是现代化产业体系的基底。乘“数”前行,是平湖构建“3+3+3”现代产业发展体系,实现经济高质量发展的必然要求。期待平湖进一步强化数智技术的赋能效果,持续加大对企业数智化改造的支持力度,着力构建智能化、数字化的制造业新生态,助力平湖“制造”向高端化、智能化、绿色化方向发展。

第1评论
DIYI PINGLUN 栏目统筹: 黄金凤

从单点突破迈向系统协同

新埭吕巷综合执法共护绿水

■记者 居丹荔
通讯员 陶佳迪

本报讯 近日,市综合行政执法队新埭中队的队员在开展常规巡查时,发现新埭镇与上海市金山区吕巷镇交界处,一台挖机正在藕塘内作业,而藕塘内已被倾倒了大量建筑垃圾。经过询问挖机操作人员,了解到这些建筑垃圾来源于几辆从吕巷镇驶入新埭镇的上海车辆。为此,新埭中队队员主动寻求吕巷镇综合行政执法队的协助,对倾倒地车辆进行溯源,最终通过视频

监控确认了倾倒地垃圾车辆的行驶轨迹等。接下来案件信息将移交至上海有关方面。

此次事件能够及时发现,得益于新埭镇与吕巷镇两地常态化开展的联合执法巡查。今年3月19日,市综合行政执法队新埭中队与吕巷镇综合行政执法队及新埭、吕巷两地司法所共同签署了“水行政执法毗邻协作协议”,聚焦核心机制,两地共同绘制了执法战略图,组织了联合执法,也进一步厘清了两地执法权责,制定了规范的执法流程。浙沪边界水域治理从单点突破,向

着系统协同迈进,为长三角跨区域执法协作注入了新动能。

“新埭镇和吕巷镇水系相连,水事交织,但因为行政区划不同等原因,在没有开展协作之前,大家只能各自管理所辖区域,即使发现问题也必须通过嘉兴再向上对接,费时费力,也容易错失案件办理的关键时机。”市综合行政执法队新埭中队执法人员石忠伟说,“水行政执法毗邻协作协议”的签订,不仅完善了综合执法协同机制,也实现了两地水文数据跨域实时调阅,提升了两地源头管理的能力,让

两地的执法变得更便捷、高效。

比如这段时间,吕巷镇正在对上海塘沿线的胥浦塘一块域外“飞地”进行护理,因为作业的地块十分特殊,位于新埭镇境内,运输材料的车辆需要从兴旺村的道路通过。为此,前期吕巷镇依托“水行政毗邻协作协议”,直接向新埭镇提交协作协议,新埭镇也快速响应,第一时间回应了对方需求,并为对方后续的操作提供了便利,助其高效率推进工程任务。

一纸协议,从纸面到河面,探索出了毗邻治理的新模式。

“协议签署之后,我们和吕巷镇综合行政执法队的联系也更加紧密了,经常会联合开展巡河护河等工作。”石忠伟说,近三个月的时间,两地以水岸联动的方式,聚焦水行政法核心领域,对界河沿线重点河段开展拉网式排查,有利于震慑过往船只的违法行为,保持交界水域的稳定发展。

镇在突破
砥砺前行



“汛”速出击

昨天,嘉兴市杭嘉湖南排工程独山枢纽迎来梅汛期以来的首次开闸排水。近期,独山枢纽将实行每天两次的开闸排涝工作,为接下来可能出现的强降雨腾出库容,进一步缓解河道水位压力。

■摄影 王 强 朱芳勇 徐冰艳

存入“绿水青山” 取出“金山银山”

我市水域占补平衡就近补偿有新突破

■记者 胡佳英
通讯员 李 林

本报讯 昨天下午,平湖虹霓智·尚产业园涉及永久占用当湖街道陈家浜和林家浜水域河道管理范围内工程建设方案,通过了市水利部门的水行政许可审批,标志着该项目涉及河道水域部分可以施工,项目得以顺利推进。

“之前,我们和第三方专业测绘机构去现场进行了实地查看,重点查看了拟占用水域的具体位置、水域面积和容积等。”市水利局水政水资源水保科科长汪云峰

说,平湖虹霓智·尚产业园项目涉及永久占用陈家浜和林家浜两处水域,主要为两处小河流,经过专业测量,这两处水域面积合计为8377平方米。按照水域占补平衡原则,该项目需要补偿水域面积8377平方米。而当前正在实施的《当湖街道乡村振兴富民项目——当湖街道金钱河及其周边水域水系调整工程》开挖拓宽新增的水域将作为该项目占用水域等效替代功能补偿的措施,以此实现水域占补平衡。

平湖是典型的江南水乡,目前我市水面率为8.18%。水域占补平衡,即为项目建设过程中占

用多少水域,就要相应补偿多少水域,这不仅要做到占用水域面积平衡,还要做到功能平衡,始终确保该区域的行洪排涝能力不下降。就拿平湖虹霓智·尚产业园涉及的水域占补平衡来讲,接下来,市水利部门和第三方专业测绘机构工作人员还要开展事中事后监管,重点监测施工方有没有按照要求施工,事后还要组织水域专项验收,确保项目真正实现水域占补平衡,维持原有水域的蓄洪、泄洪功能。

水域占补平衡,就近补偿,体现的是“人与自然和谐相处”的处世原则。若项目建设过程中涉及

到占用水域,则需要就近新开辟等量的水域面积进行补偿。今年以来,我市水利部门受理办理的水域占补平衡许可审批件已有11件,其中占用29.48亩,补偿29.57亩,实现占补平衡。另外,为有效保障重大项目快速落地推进实施,我市还开通了水域占补审批“绿色通道”,全面提高涉水项目行政审批效率。比如省扩大有效投资“千项万亿”工程2025年重大项目之一的润泽智算中心项目,就按下了水域占补审批“快速键”。

“现在我们聚焦水域管理体制,创新探索水域银行机制,

重点破解水域占补平衡难的问题。”汪云峰说,水域银行机制可以实现水域指标的储备、调剂补偿,打破时间空间限制,做到存入“绿水青山”取出“金山银山”。目前,我市水利部门已在常规水域指标占补平衡的基础上,开展了当前可使用新增水域情况的统计梳理工作,包括权属单位、位置、面积等具体内容,计划作为水域银行的统筹使用指标。另外,水域银行机制运行的“指导书”——水域指标管理办法也已处于部门意见征求阶段,届时将进一步优化河湖水域资源配置,实现水域保护和经济社会发展相得益彰。

推动文化“走出去”

我市一企业连续10年 入选国家重点企业

■记者 王茹彤

本报讯 近日,2025—2026年度国家文化出口重点企业和重点项目出炉,我市的浙江依爱夫游戏装文化产业有限公司凭借其在“文化+制造”领域的突出表现入选,这已是该企业连续10年蝉联此项荣誉。

浙江依爱夫游戏装文化产业有限公司成立于2003年,是中国最早一批进入游戏装领域的企业,其深耕IP运营,铸就文化“出海”硬实力,自主研发的童装品牌伊佳林是“中国十大童装品牌”,原创儿童室内游乐品牌伊佳林开心梦工场,是全球首家以情景变装为主题,融合角色扮演、游乐拓展的综合性少儿室内游乐场所,已被评为国家3A级旅游景区,孩子们能够进入到他们喜欢的童话、动漫或影视作品中,扮演、体验他们喜爱的角色。此次再度入选国家文化出口重点企业,充分展现了其在文化产业领域的杰出贡献和服务贸易在文化传播中的作用。

平湖创新推出“双向积分”管理

为网约配送员注入 “幸福动能”

■记者 戴维维 通讯员 杨秀美

本报讯 近日,网约配送员“双向积分”管理推进会暨暖“新”关爱六件事启动仪式在市总工会职工学校温暖启幕。这场充满“新”意的活动,不仅为一季度获得星级荣誉的优秀网约配送员颁发了积分礼包,还聘请10名小哥为“食品安全社会监督员”,鼓励他们继续发挥榜样力量,带动更多伙伴加入社会治理队伍。

“为老年人送餐、协助食品安全监督工作等,都可以积分,我们非常乐意在日常工作中为社会出一份力。”活动现场,在参加完食品安全社会监督员培训后,美团骑手张龙飞通过扫码进入了食品安全问题反馈小程序,他表示这样的操作很好,以前送单时发现一些食品安全问题不知道去哪里反映,这下知晓了渠道,还能为自己赚积分,作为配送站长的他已经将二维码发到了工作群中并鼓励同行行动起来“赚积分”。据悉,这套网约配送员积分管理体系,通过持续统筹资源、整合力量,公平、有效地评价网约配送员履行公司管理制度、服务企业发展和参与社会治理成效,激励员工担当作为,力争形成“人人公益、处处公益、随手公益”的良好氛围。(下转2版)