

无锡日报

中共无锡市委机关报



2024年1月28日
星期日
农历癸卯年十二月十八

今日4版
第19354期



今日多云转晴 偏西风3级左右 最高气温:11℃ 最低气温:-3℃ 明日多云转阴,夜里小雨 0℃~12℃

习近平同马克龙互致贺电

庆祝中法建交60周年

新华社北京1月27日电 国家主席习近平1月27日同法国总统马克龙互致贺电,庆祝两国建交60周年。

习近平指出,60年前,中法打破冷战坚冰、跨越阵营鸿沟,建立大使级外交关系。这一历史事件推动世界格局朝着对话和正确的方向演变,至今仍具有重要启示意义。60年来,中法始终坚持独立自主的战略抉择,始终致力于通过互利合作实现

共同发展、通过平等交流促进文明互鉴、通过多边协调携手应对全球性挑战。两国关系创造多个“第一”,取得丰硕成果,不仅造福于两国人民,也为维护世界和平稳定、促进世界多极化和国际关系民主化发挥重要作用。

习近平强调,今天的世界再次走到关键十字路口。面对何去何从的时代之问、历史之问,中法作为独立自主大国和联合国安理会常任理事国,理应秉持建交初心,担负责任使

命,共同开辟通向和平、安全、繁荣、进步的人类发展之路。我高度重视中法关系发展,愿同马克龙总统一道,以两国建交60周年为契机,守正创新、继往开来,将中法全面战略合作伙伴关系打造得更加牢固和富有活力,为增进两国和世界人民的福祉作出更大贡献。

马克龙在贺电中表示,60年前中法建交是富有远见的历史性决定。(下转第2版)

385台“安心梯”竣工量全省第一,让老新村居民过个“幸福年”

今年春节“一键到家”



“历经了两次寒潮,终于赶在春节前竣工交付了!用了一周感觉很不错,轻轻一触‘一键到家’,真是太方便了。”1月25日晚,家住梁溪区锦明南苑377栋5楼的居民沈燕停好电动车,提着两大袋子年货,按下电梯键,半分钟就进了家门。

“这在没电梯时可不敢想象,以前去趟超市,大包小包提上楼,上去了就不想下来。”说话间,家中完成作业的小朋友抱着球下楼玩了。“有了电梯,生活方便很多,小区的档次也提高不少,这样惠民的好事,我们都支持。”377栋退休居民周志峰说。

1月26日一早,锦明南苑小区大门两侧挂上了“福”字,小区装点一新,“年

味”渐浓。记者漫步小区,与春节气息最匹配的是很多栋楼前都有崭新的加装电梯,从377栋到382栋,一排新电梯外观与楼面色一致,下部透光玻璃美观大气,令整个小区颜值“加分”不少。

上午10点多,394栋传来施工声,记者闻声而去,发现该栋电梯正在安装施工,外墙、通道和内梯已全部装好,几名工人还在楼道里忙碌着。在二楼的电梯连廊里,记者见到了泥瓦工徐华干和邹爱萍夫妇,他们一个砌墙贴砖,一个搅拌石灰、打扫卫生。

室外气温5摄氏度,两人穿着反光背心一直在干活,忙着上下楼搬运石灰的徐华干额头上泛着汗珠。“一栋楼五六天就能做好完工,居民们都很热情,看着我们上下楼来回跑辛苦,主动提供自来水当施工用水。”邹爱萍说,每天干完活会帮着居民把楼梯间打扫干净,把家门

口的垃圾带走,跟居民之间形成了默契,还有居民送来水果、热茶,心里暖暖的,只想一门心思干好活,让居民们过个有电梯的“幸福年”。

好事办好,却不容易。记者在采访时,一位居民一直围着拍照,“看着一排排已运行或是即将入列的电梯,很是羡慕,我们407栋一直没装上,想拍点照片发到群里,让暂时还不同意的邻居们尽快‘动心’。”居民花阿姨说,家里老人腿脚不便,特别需要电梯,社区“网格员”和物业帮忙做一些沟通工作,国企平台也拿来了安装方案,希望今年我们这栋也能装上电梯。

“电梯外门的指纹锁太小了,触摸不灵敏,赶紧给看看。”“我们2楼虽然没出钱,但连廊两侧不装玻璃说不过去的,冬天风呼呼地吹。”记者与施工人员站在楼下,不时有居民路过把问题反映给安装单位。“居民的诉求,只要我们能做的,会一一帮着解决,加梯就是为了居民方便,有问题我们一并解决。”市城建发展集团城科公司项目负责人表示。

一部电梯“一串故事”,新增一部电

梯如同“闯关升级”。377栋不久前刚刚用上电梯,家住502室的周老师却感慨万千,“从让低层住户同意,到协调费用分摊,再到后期安装,发现此前老旧小区改造时的一些遗留问题,一步步攻克,楼栋的几位牵头人做了大量工作,非常不易。”周老师说,过程虽曲折,最后还是劲往一处使,结果是好的,如今有了电梯,整栋楼都方便了,邻里关系也更和睦了。

翻看2023年我市加装电梯“成绩单”,全年启动加装电梯639部,截至目前,竣工385台,启动数和竣工数双双位居全省第一,提前一个月完成300台的年度目标任务。市住建局相关负责人表示,今年加装电梯将进一步加大靠前服务力度,尽快建立建设单位“名录库”,解决市民在市场化加梯选择中的后顾之忧;同时深入一线,主动摸排,加大对属地、基层加梯政策的培训指导,通过提升居民意愿、解决加梯阻碍,不断扩容我市加装电梯项目库和储备库,助力一台台电梯落地使用,圆群众“一键到家”安居梦。(孙倩茹)



宜兴打造全球最大的硅基微型显示器研发、生产基地

瞄准关键核心,发力挺进“元宇宙”

本报讯 近日,湖畔光芯超高清、高亮硅基OLED微型显示器项目厂房正式封顶。从项目启动至封顶,土建历时仅7个月,展现了项目建设的“湖畔速度”和服务保障的“宜兴效率”。

近年来,宜兴全力推进“3+3+N”产业集群建设,持续推进优势产业强链补链、新兴产业固链延链,坚定不移打造产业综合实力更强、协同创新水平更高、国际竞争优势更明显的产业集群区、创新先行区和高质量发展示

范区。环科园作为宜兴产业发展的主阵地,以培育新质生产力为着力点,以新一代信息技术产业为主方向,加快建设具有园区显示度和标识度的主导产业体系,推动越来越多的龙头型、引领型新兴产业项目落户园区,湖畔光芯便是其中的杰出代表。

“以硅基微显示为代表的近眼显示是显示领域的一个重要赛道,被称为‘元宇宙’的入口,已经迎来了产业高速发展的关键时期,将给生产生活

带来革命性的变革。”中国电子院首席技术官杨光明介绍。湖畔光芯作为业界拥有自主知识产权的头部企业,致力于成为世界一流的集研发与生产于一体的微显示公司。

据了解,湖畔光芯半导体(江苏)有限公司成立于2022年5月,由湖畔光电、KOPIN公司联合发起创立,主要从事大尺寸超高清、高亮硅基OLED微型显示器研发及生产业务,是目前全球首家具备1.31英寸超高

清、高亮硅基OLED微型显示器量产出货能力的企业,产品主要用于VR/AR智能终端装备,具有大尺寸、高分辨率、高刷新率及低功耗等优势,同时也是松下新一代VR的硅基OLED显示器全球唯一供应商。

湖畔光芯董事长吴迪介绍,12英寸超高清、高亮硅基OLED微型显示器项目一期总投资30.5亿元。项目新建2条12英寸硅基OLED微型显示器生产线。(下转第3版)

滨湖建设世界一流光子芯片设计中试平台,首条中试线5月启用

加速迭代转换,培育产业“芯动能”

本报讯 近日,位于蠡园开发区的上海交大无锡光子芯片研究院项目现场一片忙碌,用于国内首条光子芯片中试线的金属ICP刻蚀、激光切割等首批科研实验设备陆续入场。据介绍,作为无锡光子产业的最重要地标,在接下来4个月内,上海交大无锡光子芯片研究院将确保每月进场一批实验设备,一边加快研发进度,一边进行安装调试,所有设备预计今年5月完成安装调试,届时,国内首条光子芯片

中试线也将全面投入使用。

由滨湖区、上海交通大学、蠡园开发区共同成立的上海交大无锡光子芯片研究院于2022年11月启动建设,聚焦量子计算、光学人工智能、光通信前沿技术和产业化应用,推动光子计算机、大规模高速可重构光学神经网络芯片等产品市场替代和变革性技术在无锡落地转化。项目建成后将成为集关键技术研发、产品开发、成果转化及产业化、人才培养为

一体的世界一流光子芯片设计中试平台,为加快实现芯片由“电”到“光”的转换和迭代,为合成生物、人工智能、6G、汽车芯片和元宇宙等领域构筑“芯支撑”、培育“芯动能”。去年10月,项目主体结构正式封顶,仅仅3个月便迎来首批设备正式入场的重大节点。

进入“十四五”以来,滨湖各类创新平台、科研机构加速涌现。去年,包括上海交大无锡光子芯片研究院大

楼、无锡先进纳米材料技术创新中心、清华大学无锡应用技术研究院智能产业创新中心等创新平台落地滨湖。在刚刚举办的2024太湖湾科创带滨湖创新大会上,江南大学食品中试创新基地、合成生物未来产业联盟、“经济云”大脑等创新平台又正式揭牌。

把科技创新“关键变量”转化为高质量发展“最大增量”,创新平台的加速落地,持续激发着区域创新的“裂变效应”。(下转第3版)

依托技术攻关,220余人的民企频频捧出“国内首创”

用“硬科技”打造贵金属“明珠”

本报讯 隆冬时节,寒风凛冽,锡北镇上的英特派铝业股份有限公司车间内却是一派热火朝天:工人们守着高温炉挥汗如雨,精心熔炼着铂金材料。公司以“铂”为名,精耕主业二十余年,已成为贵金属行业内的“硬科技”企业。就在最近,一项贵金属粉体材料制备技术的突破让英特派成为国内首家可批量供应铂金3D打印材料的企业,公司凭借新型铂纳米粒子的研发打破了国外技术垄断,且加工费用仅为国外的1/3。

“贵金属3D打印可快速定制化制造,结构复杂、纹理精细的贵金属制品,以往贵金属3D打印仅限于黄金,对于熔点比黄金高700多度、更坚硬也更



容易开裂的铂金,国内一直没有实现3D打印。”英特派技术发展部人员金英杰告诉记者,铂金强度和耐用性均优于黄金,铂金3D打印技术成熟后可从首饰扩展到生物医药、航空航天、新能源等领域,应用场景潜力广阔。

这并不是英特派第一个“国内首创”。2005年,以传统钣金加工起家的英特派开始研发新材料,成功开发出弥散强化合金材料,高温力学性能提高数

十倍,填补了国内技术空白。2008年,英特派自主研发生产出国内首套TPF贵金属成套装备,该装备可承受近1700℃的高温熔融玻璃而不变形。该技术的成功研发打破了国外同行的技术封锁,克服了当时国内电子玻璃生产的“卡脖子”难题,产品成功应用于国内第一条溢流法G8.5基板玻璃的生产。最近几年,贵金属铑国际市场价格飙升,从180元/克一度最高涨到7000元/

克。2021年,英特派研究开发出第四代弥散强化新材料,成本仅为传统铂铑合金的1/5。一家下游行业客户使用这种新材料制造的玻纤漏板,仅一条产线装备就节省近300万元。

一项项重磅技术突破为何在一家仅220余人的民企层见叠出?答案可在英特派材料研究院、企业科协、网上大学、创新评审会之间找寻。早在10多年前,英特派就在企业内部成立了材料研究院,吸纳材料科学方面的硕士、博士;对外与海大学联合培养研究生,为企业创新发展补充和储备人才力量。公司与一所国际知名高校合作开展“高端纳米银线的联合研发与产业化”。(下转第3版)

提升排查质效 夯实基层基础 守牢安全底线

赵建军「四不两直」检查安全隐患整治

本报讯 1月27日,市长赵建军以“四不两直”方式,深入工贸企业、“厂中厂”、培训机构和新业态场所检查安全生产工作,并召开专题座谈会研究推动重点领域安全隐患排查整治。他强调,要深入学习贯彻习近平总书记关于安全生产重要指示批示精神,认真落实省委、省政府决策部署和市委工作要求,深刻汲取近期多起事故教训,以“事事上心、时时用心、处处小心”的极端负责态度,紧盯重点领域隐患排查、提升整治质效、狠抓工作落实,坚决防范事故发生,切实保障人民群众生命财产安全和社会大局稳定。市委常委、常务副市长蒋敏,市政府秘书长陈寿彬参加检查。

“平时多久开展一次应急演练?员工是否熟悉逃生路线?”在无锡市新久机械制造有限公司以及租赁其厂房的“厂中厂”富铭钢格板有限公司,赵建军深入车间,向企业负责人询问火灾一键报警装置、消防通道等运行维护情况,要求属地和相关部门对“厂中厂”进行再排查、再整治,严格落实出租方和承租方责任,加强隐患排查自纠,压紧压实企业安全生产主体责任。无锡市联发机电有限公司是一家粉尘涉爆企业,赵建军详细了解铝合金压铸件生产工艺和流程,查看湿式除尘装置运行和铝粉清理,叮嘱企业抓紧抓实现场管理,在严格执行粉尘清扫制度的同时,加快技防设施改造,从源头上消除安全隐患。来到无锡琳达织造有限公司,赵建军先后走进纺织生产作业区、原料成品仓库进行检查,强调要做好日常巡查检查,备足备齐防毒面具等火灾防护器材,加强应急演练和员工安全教育培训,确保安全防护无盲区、无死角。

新业态、“九小场所”等安全管理更需抓实抓细。在耘林子会所,赵建军重点对安全出口、应急预案等进行检查,指出要持续提升员工安全知识和应急逃生技能,真正做到一旦发生危险,确保引导人员快速安全疏散到位。走进无锡市赛思教育培训中心,赵建军仔细查看消防安全疏散条件,嘱咐中心负责人加大对电器线路、供暖设施等风险点位的隐患排查,同时认真落实“双减”要求,为学生营造良好的学习环境。随后,赵建军随机来到附近的一家餐饮店,检查管道燃气泄漏报警装置、切断阀使用状况,要求相关部门提速餐饮用户“瓶改管”“瓶改电”步伐,建强用好报警器安装和报警系统监测管理平台,坚决拧紧燃气“安全阀”。

检查结束后,赵建军随即在属地街道召开调研座谈会,认真听取消防安全工作及“厂中厂”等重点领域隐患排查整治情况,与相关部门、板块一起分析研判问题、短板和风险所在,商讨安排下一阶段重点工作和工作举措。蒋敏在会上讲了具体意见。

赵建军强调,消防安全要全面排查、强化整治,把外地的事故当成自己的隐患,紧盯“九小场所”、混合业态场所、校园宿舍、建筑施工现场及学校、医院、农贸市场等重点部位,聚焦占堵逃生通道、违规动火作业、设置铁栅栏等突出风险,切实提升隐患排查实效和问题整改质量,加大推动一键报警装置和温感、烟感报警装置安装覆盖,一体做好消防设施建设、应急演练救援等工作,严防同类事故发生。“厂中厂”老大难问题要持续攻坚、久久为功,清仓见底摸清底数。(下转第2版)

以一颗“诚”心 树立信用标杆



□本报记者 徐啸雨



“水利建设市场主体信用等级AAA级企业”“江苏省履约信用AAA级企业”“无锡市AAA级合同守信用企业”……在无锡恒诚水利工程建设有限公司(简称无锡恒诚)的荣誉墙上,信用类荣誉占据“半壁江山”。这是对无锡恒诚秉承“诚信、务实、进取、责任”企业精神的最好诠释。

诚信,在无锡恒诚总经理、无锡最美诚信之星杨小龙心里,是责任与担当的“试金石”。投身水利建设行业30余年,从一名水利工程现场施工员到“包工头”,再到自己创办企业,杨小

龙始终将“诚信”内化于心、外化于行。2010年,他创办自己的公司,取名“无锡恒诚水利工程建设有限公司”,意为“做人做事永远诚实守信”。成立14年来,无锡恒诚从未发生过一起失信事件。

诚信、品质、口碑是杨小龙奋进的旌旗。2021年,无锡恒诚承接了江苏环太湖大堤剩余工程宜兴段10标项目,杨小龙把工地当作检验诚信品质的考场,克服台风、暴雨等不利因素,与员工一同吃住在工地,为项目建设提供保障服务。(下转第2版)

导读

“美食之都、购物天堂”核心区怎么建?
老城厢发力新消费燃旺烟火气

▶2版

去年全国规模以上工业企业利润持续恢复
超六成行业全年利润实现增长

▶3版



国内统一连续出版物号:CN32-0011

无锡日报社出版

社址 江苏省无锡市太湖新城金融二街1号

邮编 214125

广告投放热线:81853720

发行投诉热线:85057666

图文投稿邮箱:wuxidaily@126.com

www.wxrb.com

零售价:2元