

文化强国建设高峰论坛传喜讯，“全国文化企业30强”发布——

这家锡企何以跻身提名榜单？



□本报记者 韩玲 张月

数字科技赋能传统产业

江苏省工程技术研究中心、江苏省软件企业技术中心、江苏省博士后创新实践基地、江苏省研究生工作站……这些是卓易此次能成功跻身“全国文化企业30强”提名企业榜单的雄厚家底。

宜兴环保科技工业园内，兴业路上一幢21层的高楼十分醒目，这里就是江苏卓易信息科技股份有限公司总部所在地。企业于2008年成立，2019年12月在科创板上市，其云计算设备核心固件及云服务产品均列入国产信创产品目录。从初创期的几个人，到发展为一家拥有多个分公司、员工六七百人的上市公司，这家企业依托自身的科技能力，转向文化领域开辟了第二赛道，收获了新的增长点。这幢冠名“卓易科技”的大楼，如今更承担起孵化器的功能，现已入驻了50多家企业。

“我们通过持续的信息技术开发，致力于用数字科技为各个行业，尤其是传统产业赋能。”公司副总经理王吉直言，通过与知名紫砂艺术家、紫砂品牌、紫砂生产方、IP方，以及其他行业的艺术家等产业链伙伴展开合作，企业优化整合紫砂供应链体系中各环节，打造全产业链的互联网平台。围绕“互联网+紫砂”这一产业互联网平台，配套有紫砂选品中心、直播基地、云仓等。

目前，卓易文化云仓的人驻商户近3000家，库存总量在20万以上，涵盖高中低档各个价位紫砂工艺品和艺术品，今年以来的成交量达1.5亿元。

6月7日，第十九届中国（深圳）国际文化产业博览交易会开幕。在江苏馆内，卓易紫砂街、范泽锋大师工作室等企业全方位展示了无锡文化高质量发展的新成果。

同期举行的文化强国建设高峰论坛发布了第十五届“全国文化企业30强”和“全国文化企业30强”提名企业名单，来自无锡的江苏卓易信息科技股份有限公司入选提名企业名单，这也是无锡企业首次入选这一全国性的行业榜单。能够在全国文化产业龙头企业中赢得一席，这家锡企靠的是什么？

“紫砂壶的核心痛点是缺少二次交易，究其原因没有衡量标准，我们想做的就是定义规范和标准，使这个行业能够突破现有瓶颈，实现指数级增长。同时，园区将会有选品、直播、仓储、发货、售后、培训、线下体验等一站式服务。”王吉说，园区将搭建50个直播间，满足各种风格直播团队、MCN机构、网红达人和创业团队，年轻人的创意和活力将在此展现。

民营资本助力非遗项目

“卓易这次成功提名，在一定程度上体现了非遗文化的新出路和新可能。”公司董事长谢乾说。

据不完全统计，目前宜兴紫砂产业拥有10万多名从业人员，注册工艺师8600多位，但行业长期处于前店后坊的传统模式，“触网”愿望强烈。卓易敏锐地捕捉到了这一重要信息，与各级国资平台联合打造了线上虚拟街加线下实体店街“卓易紫砂街”项目。“目前，项目第一阶段投入10亿元，致力于通过对供应链的整合，‘以数驭’赋能产业升级，助力紫砂产业迈入3.0时代。”王吉介绍。

距宜兴高铁站不远的陶都科技新

城，卓易紫砂电商产业园坐落于此。在园区已建成的版权登记大厅内，工作人员正用千倍显微镜为紫砂壶制作“专门身份证”，聚光灯下，这只紫砂壶接受全方位的信息扫描后，工作人员会把作品信息、作者信息等数据储存在区块链上并加盖时间戳，成为作品著作权存证证据。经过半小时，工作人员为这只紫砂壶生成了一张专属“身份证”。“用手机扫描卡片上的二维码，就可以在链上查询壶的信息，进行溯源。”

除了紫砂的版权登记，检验检测中心、仓储物流中心、版权大数据中心、商务中心、培训会议中心、紫砂商业场景研究院、紫砂文化体验中心以及电商文化产业学院等功能也将集纳于此。

政府扶持培育成长土壤

企业的加速发展，离不开适宜的生长土壤，这个土壤就是政府的培育和支持。“作为高层次人才企业，卓易信息充分享受到了文化政策、人才政策的各种利好。”谢乾介绍，公司成立之初就入驻了当地政府创办的孵化器，成为首批被成功孵化的企业。“文化产业需要不断投入，见效周期也会更长，有了政府层面的帮扶，我们去实现诗和远方的信心

更足。”谢乾说，近年来无锡、宜兴出台的的各类文化产业政策，让企业在文化领域的深耕更加安心。

“卓易成功获得‘全国文化企业30强’提名企业荣誉，是我市文化企业高质量发展的一个缩影。”市委宣传部相关负责人介绍，我市也在积极引导文化企业贯彻新发展理念，主动服务和融入新发展格局，坚持固本培元、守正创新，坚持把社会效益放在首位、实现社会效益和经济效益相统一，进一步发挥引领支撑作用，加快产业结构调整优化，推进发展方式转型升级。

紫砂文化作为中国优秀传统文化，不仅是宜兴城市名片，更是讲好中国故事、江苏故事的重要文化标签。正是有了政府的有效支撑，才令卓易将“数字+科技+文化+创意”等内容，使用在宜兴陶文化的传承和发展上。在此次文博会上，卓易也拿出了“拳头”产品——利用虚拟现实、三维建模、区块链等技术搭建线上虚拟元宇宙，用户能够以数字身份的方式在虚拟世界中自由移动和交互，进行线上体验制壶、路线探索、作品观展和参与活动。

统计显示，无锡现有文化企业超2万家，规模以上文化单位1000余家，从业人员超10万人。今年一季度，全市规模以上文化企业共994家，同比净增71家，实现利润总额4.75亿元，同比增长96.7%。随着《无锡市文化产业高质量发展三年行动计划（2022—2024年）》《关于推动文化高质量发展的若干政策》等政策的落地推行，以及文化产业领域招商活动的举行，无锡不仅在影视、文旅、文创等文化产业上蓄力，也将重点推进数字文化等文化产业的发展，并将扶持范围拓展到全产业链，加强对数字内容、元宇宙等高成长领域的支持引导，持续锻造文化产业的创新实力。



锡澄S1线列车上正线“调试跑”

首段区间完成堰桥站至马镇站往返运行

本报讯 “抵达马镇站，信号车首段区间调试开始！”昨日凌晨1时30分，随着编号为S103的“小红”列车缓缓地从堰桥站开出，载着信号测试设备和调试工程师的锡澄S1线首列车向江阴方向马镇站开去，在联合调度室的指挥下，“小红”平稳通过地铁1号线与锡澄S1线贯通运营“牵手”路段，全程以时速15公里至25公里低速运行，平稳抵达马镇站。这标志着锡澄S1线与地铁1号线贯通运营动车调试正式启动，列车上线调试全面展开。

“列车上线调试是实现试运行及载客运营前的重要关卡，也是线路开通前的关键一环。”昨日凌晨，地铁1号线堰桥站灯火通明，趁夜间地铁1号线运营“空窗期”，调试正式启动，列车缓缓开出堰桥站，根据调试内容的不同，匹配相应的速度。无锡地铁运营三部负责人介绍，线路正式开通后，列车运行是否平稳、接收信号有无故障、准点情况、列车与站点屏蔽门吻合度等列车运行时的各项数据都离不开上线调试，需要列车与未来“工作区间”全方位磨合。

锡澄S1线将是我市首条贯通运营的市域轨道交通线。“新线与既有

线‘牵手’的设备改造和信号匹配格外重要。”无锡地铁相关负责人说，今年3月，在多方合力之下，贯通运营完成首个“牵手之约”——供电设备改造完成。眼下，地铁1号线相关设备改造已完成，为锡澄S1线列车上线“调试慢跑”打下基础，各项调试顺利完成后，列车在正线上试跑时速可达120公里。

精准完成几百项测试，确保列车安全平稳运行。记者在车厢内看到，随着列车在堰桥至马镇区间缓慢运行，调试工程师们紧盯电脑屏幕，确认车地无线系统连接是否正常，车载设备能否正常接收地面信息，完成线路数据收集，为后续信号系统调试奠定基础。“随着首个区间上线调试启动，全线区间站点的调试将陆续展开，届时，‘小红’将在锡澄S1线全线跑起来，‘适应’日常运行。”无锡地铁相关负责人说。

作为锡澄一体化发展的标志性工程，锡澄S1线计划年内全线通车试运行。目前，各项调试和站后工程正紧锣密鼓进行，力争早日让市民乘上安全、平稳、舒适、智慧的锡澄S1线列车。（孙倩茹、见习记者 姚程玉）

在免费早餐里“看见”城市的善良

石洪萍



“好政策！感谢市政府为这些‘城市美容师’提供早餐服务，也体现了无锡这座城市对环卫工人的尊重。”“早餐小事，但体现了一个城市的温度。为暖心政府点赞！”“暖心，无锡从来没有让我们失望过。”无锡为全市近万名一线环卫工人提供免费早餐的新闻一经发布后，这两天引来了网友们的如潮点赞，说明这件实事办到了市民的

心坎里，释放了城市的善意，这也激励相关部门要把这件惠民好事办好办实，让城市的温暖长期“在线”。

环卫工人被誉为“城市美容师”，由于工作时长、作业条件艰苦，现在从事环卫工作的以五六十岁的中老年人为主，为了赶时间，很多人的早饭都是简单对付一下，难得吃上一顿热乎饭，对此市民们看在眼里、疼在心里。现在无锡的城市环境越来越美，有可供席地而坐的城市客厅、有转角就能遇见的小游园、有干净时尚的公共厕所，这些公共空间的运维都离不开默默付出

的环卫工人。提供暖胃又暖心的免费早餐是对他们辛勤付出的一种回报，事情虽小但释放了无锡这座城市的爱和善意，能让他们感受到城市大家庭的温暖、提升他们的职业荣誉感。

城市不仅要健康聪明，还要善良。无锡是一座充满温情和水的城市，这不仅仅是一句嘴上说说的口号，通过实施为环卫工人提供免费早餐、为高龄老人提供免费居家保洁等实事工程，让城市的爱和善意被实实在在地“看见”、感受到。正如网友们所说，希望免费早餐能覆盖到更多上早班的一线工作者，这

要看政府财力的承受情况，也需要发动爱心企业、热心市民的力量，开展定向募捐，让爱和善意涌动在城市的每一个角落，使得更多普通劳动者被呵护和“宠爱”，鼓励大家在各自岗位上作出更大贡献，共建美丽城市、共享城市发展红利。

群众的笑脸就是最好的褒奖、最热烈的掌声。为环卫工人提供免费早餐是实打实的大好事，相关部门需把好监督关，供餐企业也要拿出应有的社会责任感，在丰富品种、提升口感和营养上下更多功夫，让这项免费早餐能一直“热乎”下去。

无锡打造特殊食品产业高地

本报讯 记者昨日从在锡举行的国家市场监督管理总局技术创新中心（特殊食品）建设推进会上获悉，该中心目前已与江南大学附属医院、江苏省质量和标准化研究院等建立了联合企业实验室，并与10余家特殊食品企业签订了研发服务、入驻孵化合作协议，实现相关业务收入400多万元。

作为我国唯一的特殊食品技术创新中心，由无锡市食品安全检验检测中心与江南大学联合申报获批筹建的国家市场监督管理总局技术创新中心（特殊食品），于2021年12月启动建设。建设一年多来，围绕打造理化、微生物、细胞、动物和临床评价等差异化能力，布局研发、检测评价、标准认证、培训、咨询等业务场景，技术创新中心在评价技术、检验检测等领域取得了突破性进展，已支撑纽迪希亚、恒益健康2家企业4个

品种通过市场监管总局注册审批现场核查，并提供原料研发、工艺优化、产品检测等全方位技术服务。

在产品创新方面，近4000平方米的中试车间直接服务于科研成果转化。针对人口老龄化日趋严重、2型糖尿病发病率持续升高而糖尿病特定全营养配方食品研发受限等问题，技术创新中心构建了一套系统的营养检测方法和标准，为糖尿病患者营养水平诊断提供精确的结果，实现对糖尿病患者代谢和营养状况预测。同时，生产全营养配方食品投入使用，促进精准营养产业的快速发展。此外，中心已招引了科鑫宝等企业落户无锡，成功孵化朗健生物、云酿科技等新兴企业，解决乳清蛋白等关键原料的替代问题，进一步推动无锡打造特殊食品产业高地。（周茗芳）

加强统计监督维护信访稳定创新非遗传承

（上接第1版）

力梁溪区尽快探索形成一批可复制可推广的制度性创新成果，争当无锡打造中国式现代化建设城市范例标志性

守正创新，谱写中华文化新华章

（上接第1版）通过科技考古、沉浸式考古，带人们走近文物、体验考古、感受历史，让文物“活”起来，推动中华优秀传统文化创造性转化、创新性发展。”无锡市文物考古研究所所长、研究员刘宝山说，无锡考古人将坚持积极推动中国特色中国风格中国气派的考古学建设，按照《“十四五”考古工作专项规划》，统筹推进太湖西部早期文明探源和太湖北部吴越文化探源。

契机，于去年11月正式成立历史研究院，待时机成熟发展为历史学院（或历史文化学院或历史系），争取建成在全国具有特色和一定影响力的历史学科。

创新发展

努力创造时代新文化

坚定中华文化立场的文艺创作，是时代创作者的历史自觉和文化自觉，是中华民族独具特色的文化传统和美学精神，是新时代文艺创新创造的根基和资源。

“文化自信是更基本、更深沉、更持久的力量。我作为一名深耕本土文化艺术48年的文艺工作者，对此感同身受，很受启发和鼓舞。”锡剧传承人、锡剧表演艺术家王建伟说，在无锡的文化艺术中，锡剧是最具地域文化代表性的艺术。传播地方文化艺术，让锡剧成为无锡强有力的城市文化元素，应当成为今日文化人的愿景与担当。

“繁荣戏曲，人才是关键。艺术团体的强盛在于人才的集结，将编、导、音、美、演的才俊聚到一起。”王建伟建议，锡剧要拥抱年轻观众，腾出一定的舞台空

窗口。

会议还听取了2022年度无锡市本级审计发现问题整改情况汇报，讨论了《关于建立健全自然保护地体系的实施意见》，研究了其他事项。（王怡荻）

间给艺术精湛、青春靓丽的年轻才俊，为他们脱颖而出提供平台。要做好锡剧院年轻梯队的搭建，用前瞻眼光思考锡剧未来的发展，深化艺术团改革，强化艺术管理机制，严格业务考核制度，实行优胜劣汰，让锡剧真正成为在术业专攻上孜孜不倦的艺术精英的集聚地。

工商文化也是无锡一张亮丽的文化名片。无锡学院党委书记、教授杨建新建议对无锡工商文化开展系统性、科学性理论研究。同时，找准民族工商文化与现代创新创业文化之间的契合点，传承和培育创新创业文化精神、创业文化意识和创业文化转化能力，以锡商精神引领产学研创新主体，推动生产组织创新、技术创新、市场创新，实现地方经济社会高质量发展。

“作为一所地方高校，如何担负起新时代新的文化使命，是我们面临的时代课题。”杨建新说，目前，无锡学院在地方文化研究阐释领域展开了初步探索，就在本月5日，无锡学院与无锡国专历史研究会共建无锡国专研究中心，为探寻“国专精神”、延伸无锡文脉增添了新的文化载体。学院还成立了无锡家谱家史研究发展中心，启动吴地雅韵文化研习馆项目，充分发挥高校文化传承创新功能，建设具有地方特色、体现时代要求的大学文化，推动中华优秀传统文化创造性转化、创新性发展。（韩玲、朱冬娅）

东南大学集成电路学院正式揭牌

（上接第1版）东南大学EDA国创中心与第三代半导体国创中心、北大无锡EDA研究院签署战略合作协议。东南大学的集成电路学科发展基

础深厚且与无锡结缘已久，早在1958年东南大学就创立了全国首批半导体专业，1988年在我市创办无锡分院，率先开启了我国集成电路卓越工程师培

在这里，看见“绿色中国”的未来模样

（上接第1版）工厂负责人将其描述为“全球水处理先进技术的体验驿站、全国污水资源处理厂的标杆示范、宜兴生态文明建设的闪亮名片”。

绿色循环低碳发展，是当今科技革命和产业变革的方向，是最有前途的发展领域。眼下，在宜兴环科园，绿色低碳、环境友好等成为各种活动上的“高频词”。环科园在全国高新区中率先发布《碳达峰碳中和行动方案》，提出了具体的技术路线图和时间表。集风光电储能于一体的全省首个零碳楼宇也出现在这里，甚至有人慕名前往“蹭房”。不久前，工信部公布2022年度绿色制造名单，宜兴环科园上榜国家级绿色园区榜单。

“园区去年首次发布生态总值报告，应邀与会的媒体记者对此很感兴趣。”园区相关负责人回忆道。据介绍，环科园成为全国开发区中首个实施生态系统生产总值（GEP）核算机制的园区。

目前，宜兴环科园在绿色生产制造体系建设、双碳成果转化和低碳示范引领等方面厚植优势，由过去的环

保装备制造为主向装备制造、工程总承包、投资运行服务转型升级，建成了全国一流的涵盖水、声、气、固、土、仅全领域的环保产业高地。环境医院、概念水厂等前沿科技场景的精彩呈现，成为园区践行绿色低碳高质量发展提升市场竞争力的重要体现。

让企业的经营者看到“未来场景”

“他与外商面对面接洽，从来不用翻译。”环科园科技局相关负责人如此介绍邵焜焜。出生于1987年的邵焜焜，是一名“环三代”。他的爷爷、外公曾经办过环保厂，父亲自20世纪90年代起便与海外环保企业展开国际合作。2011年，邵焜焜从日本早稻田大学毕业，在宜兴环科园成立国合环境高端装备制造基地，迄今已投资孵化生态链公司数十家。

在宜兴环科园，蒋子厚、邵焜焜这样的创新型企业家不在少数，壮大创新型产业集群也成为园区践行新发展理念和创新驱动发展战略的亮点。邵焜焜

养模式的探索。2018年，市政府与东南大学大规模共建无锡国际校区，并于2022年签署新一轮共建无锡校区合作协议，携手建设高质量、高品质、高水平的世界一流大学校区。此次揭牌的集成电路学院将主体落户无锡，标志着校企合作开启新的篇章。（王怡荻）

计，截至2022年底，园区拥有高新技术企业226家，拥有国家级和省专精特新“小巨人”企业44家，雏鹰企业、瞪羚企业、独角兽企业总数居宜兴第一。这些创新型企业在研发先进适用的环境分析与监测、污染控制与治理技术方面，成为推动我国环保产业发展的有生力量。

据介绍，宜兴环科园将不断探索国际视野下的中国版“绿色价值”实现路径，高标准统筹规划园区空间布局，加快链接全球创新资源，打开城市和产业发展新空间，进而改善生态环境，提升群众生活质量，释放环科园作为国家级园区的魅力与价值。

“环保技术水平决定未来的环境治理水平，科技进步是解决生态环境问题的重要手段。”宜兴市副市长刘英表示，“宜兴中小环保企业数量相对较多，我们要提高对产业链进行调整和协同的水平，继续发展高精尖产品，继续培育专精特新企业，拓展‘一带一路’市场，让企业的经营者看到未来场景。同时，环科园正在进行新能源、生命健康产业、数字产业等未来产业布局，在新发展格局中将环科园打造成宜兴创新创业资源最集聚的经济中心、人居环境品质最优越的生活中心，成为宜兴打造区域性国际化中心城市的最坚强力量。”