



责任编辑:郭爽

邮箱:

9773859@qq.com

热线电话:

22897276

11月10日—19日,16家来自环境能源、新材料、智能制造、生物医药等领域的韩国科创企业开启了为期10天的中国市场考察之旅。此次考察聚焦技术交流、产业对接和市场落地等议程,行程覆盖香港、深圳与上海三大科创核心城市。

11月17日,考察团走进上海交通大学大零号湾创新创业集聚区,与交大终身教育学院校友会新质企业家联谊会会员面对面交流。大家围绕技术合作、联合研发、中国市场验证及在华设立研发中心、销售渠道等话题进行了深入交流。为保障考察活动实效,韩国创业振兴院与中韩国际创新创业中心联动,为韩国 JJ&Companies、VS Pharmtech、Pineco、Bioton、FoundObjet、Neubility、SAFEAi、Surf 等企业在环境能源、生物医疗、智慧建造、水产养殖渔业、再生材料、餐饮配送服务、人工智能影像、船舶造船等具有竞争力的领域提供了全方位的创业支持体系。



黄浦区第二期“主理人 Ke 堂”在南京东路街道举办 社区小站如何从“聚拢人气”到“留住人心”

近日,以“零距离·共生长”为主题的 2025 年度黄浦区第二期“零距离家园”小站“主理人 Ke 堂”在南京东路街道青舞台“零距离家园”小站举行。全区的主理人代表汇聚一堂,旨在通过交流与合作,共同探索提升小站运营活力与可持续性发展的有效路径。

活动伊始,主持人引导在场的主理人,用“我的社区优势”“我能提供的帮助”和“我需要的支持”精简高效的三句话梳理各自的可用资源。短短 5 分钟内,主理人们便将各自的资源和需求清晰地写在便签上,发现工作中的共性与可以互补之处。

随后活动进入“零距离开放麦”时段,三位主理人以 TED 演讲的形式,分享了小站运营中的案例故事。新天地街区党支部书记、骑手“无限 Hi”暖“新”服务站的主理人王强茂分享了通过党建引领,探索可持续服务模式,为骑手等新就业群体提供支持的实践与心得。

和光寓外滩店零距离家园小站



主理人张玉永介绍了小站情况及工作案例故事。作为连接青年租户、社区居民与白领的“精神港湾”,主理人张玉永分享了陪伴薛先生女儿的租房全过程,以为其争取各项补贴与便利的优质服务,最终获赠锦旗,彰显出和光寓营造出的“愿意坐一坐、聊一聊”的亲切氛围。五里桥街道“零距离家园科创平台小站”的主理人缪菁展示了拥有近 300 平方米充满活力的户外露台的小站。这里既是社区居民休憩、议事的“温馨家园”,也是连接灵感与现实的“创意发生器”。近日,小

站还举办了“五里咖啡香,串联邻里情”活动,吸引 40 位邻居参与。

随后的圆桌对话环节特别邀请了来自上海师范大学社会学系的冯猛教授、淞慈众善空间主理人翁锶颖及 SAL 空间觉醒实验室创始人兼上海西岸美术馆公众艺术导览蒋绮思参与活动。

冯猛从“小站如何‘自我造血’”的角度,提出了小站从起步阶段的“扩大人脉”、发展阶段的“聚拢人气”到巩固阶段的“留住人心”的社群关系营造与维护策略,并进行了

深入浅出的讲解。翁锶颖从“小站如何平衡公益事业与商业要素”的角度,谈论了通过让公益属性与商业运行方式互补、互容的方式,提升站点的灵活性与风险防范能力,并坚持小站最根本的公益属性。蒋绮思从“如何为城市微空间链接资源”的角度,贡献了“当项目能持续创造‘情绪价值’并构建‘共赢生态’时,社会资源便会不请自来”的锦囊妙计,表示通过设计激活空间、让艺术回归大众,城市缝隙边角空间可因艺术展现而“发光”,实现资源链接与社区价值。

活动还特别设置了“研学 BUSWALK”环节,通过沉浸式的观摩与跨空间的交流,主理人们在行走中学习,在研讨中互鉴,收获了宝贵的实战经验。

本次第二期“主理人 Ke 堂”活动,不仅加强了主理人之间的横向联系,也为黄浦区“零距离家园”小站的持续发展和创新注入了新的活力,助力社区微空间更好地服务居民。

黄浦区委社会工作部 供稿

国产 3D-X 射线检测设备亮相上海 合肥谱睿源以硬科技助力电子制造升级

在 2025 上海电力元件展上,合肥谱睿源智能制造有限公司携其自主研发的 AI-300 在线 3D-X 射线检测设备登台亮相,成为全场焦点。该设备以突破性的 3D 层析融合技术为核心,通过先进算法直接处理分层图像,仅用数十秒即可生成高清晰图像,有效过滤 PIN 针干扰,在检测精度与效率上实现双重飞跃,成功填补了国内先进封装层叠器件检测领域的技术空白。

合肥谱睿源智能制造有限公司董事长兼 CEO 吴明炜在展会现场介绍了该设备的独特优势:“AI-300 完全由我们自主研发制造。针对不同客户的配置需求,我们在硬件模组、放大倍率和载具等方面

提供高度定制化服务,模块更换迅速,调试响应快。过去这类设备主要依赖进口,如今我们不仅实现了国产替代,更在技术上实现领先——整个展馆中,这是唯一一台具备如此性能的设备,能快速帮助客户甄别每一个器件的缺陷,真正做到‘坏件剔除,好件留存’。”

从技术突破到产业落地,谱睿源的发展路径清晰诠释了“中国智造”的深刻内涵。在企业成长的关键阶段,专业投资机构的支持为谱睿源注入强劲动力。吴明炜透露了融资规划与应用方向:“我们正在推进新一轮融资,主要目标有两个:一是加快设备在制造企业中的普及与应用,让更多客户了解并使用我们的

设备;二是拓展新的应用领域,这些领域对设备要求极高、投入巨大。我们已具备成熟的方案,希望通过融资快速推进样机研发与设备推广,也欢迎有意向的投资方与我们接洽。”

目前,AI-300 设备已超越传统“质量守门人”的角色,成为助力推动电子制造产业升级的关键引擎。谱睿源的视野也早已投向全球。吴明炜表示:“在产品应用层面,我们瞄准的是高端甚至半导体领域的尖端需求,必须对标全球最先进水平。在市场层面,我们不仅服务国内客户,更致力于拓展海外市场,紧跟世界最新应用趋势。谱睿源不仅是设备供应商,更是先进检测理念的提供者。”



未来,随着应用场景向工业制造、医疗、军工等领域不断延伸,谱睿源将继续秉持创新精神,重塑工业 X 射线检测设备的精度标准,以高效、精准、智能的检测解决方案,助力“中国智造”走向世界,赋能全球产业升级。

荣誉榜

上海金福第三养老院	上海杨浦区长白新村街道长馨养老院	上海崇明区新河敬老院	上海闵行区虹梅敬老院
2025年度“优秀”养老机构	2025年度“优秀”养老机构	2025年度“优秀”养老机构	2025年度“优秀”养老机构
上海治生废旧物资利用有限公司	上海南房(集团)有限公司	上海俊黔防护设备有限公司	上海宝顺市政材料有限公司
信用中国守信激励单位	信用中国守信激励单位	信用中国守信激励单位	信用中国守信激励单位
上海敬道电气有限公司	维态思(上海)环保科技有限公司	上海道达汽车科技有限公司	上海博取仪器有限公司
2025年度上海市高新技术企业	2025年度上海市高新技术企业	2025年入库科技型中小企业	2025年上海市专利工作示范企业