

捷报频传涌活力 南安迈向科创强市新征程

科技是第一生产力、人才是第一资源、创新是第一动力。“十五五”开局之年，南安科创战线喜讯接连落地：厦门大学在县域唯一合作孵化园区落户南安芯谷，园区在孵企业诺亚微舟生物科技斩获第二届福建省“青春之歌”创业创新大赛泉州市级选拔赛一等奖；华侨大学唯一县域深度合作基地扎根南安，双方顺利签订产教协同创新二期合作协议，一批产学研项目加速落地转化。

厦大、华大全域独家县域合作接连结出标志性成果，是南安深耕校地科创融合的生动缩影。除此之外，南安还联动上海大学、华南师范大学等省外高校，依托配套科创扶持政策、系统化人才培育机制，着力构建“科学家+企业家”良好生态，一边启迪本土传统企业家科创思维、树立科研创新意识，一边打通高校科研人才对接实体经济产业链通道，完善从实验室研发、中试攻关到市场化量产的全链条转化体系，源源不断地把科研技术转化为现实产业动能，锚定“十五五”发展目标，稳步迈向由传统产业大市向科技创新强市转型的坚实步伐。

□融媒体记者 王宇静 通讯员 黄礼伟 敬高 文/图

名校独域扎根

多校聚力 铺就成果转化快车道

近日，第二届福建省“青春之歌”创业创新大赛泉州市级选拔赛收官，入驻南安芯谷园区的诺亚微舟生物科技有限公司凭借肠道无创诊疗胶囊项目，斩获科技成果+创业赛道一等奖。该企业由厦门大学科技园重点孵化，其研发的肠道智能无创采样检测胶囊，凭借前沿技术与落地前景赢得评委一致认可，成为南安校地携手培育科创企业的鲜活样板。

“园区一站式孵化服务，帮我们打通了技术转化、市场对接的全流程堵点。”诺亚微舟创业团队负责人说。作为厦门大学唯一布局县域的人企孵化园区，南安芯谷已集聚7家厦大孵化企业，覆盖生物医药、新材料、新一代电子信息等新兴领域，持续将高校科研成果转化为市场产品。

校地融合的画卷在南安不断延展。五月底，南安市与华侨大学举行产教协同创新成果会暨二期合作签约仪式。南安同样是华侨大学唯一的县域合作基地，双方合作至今，累计落地20余项产学研项目，授权发明专利超百件，华侨大学南安智能制造研究院也成功入选省工程硕博联合培养试点、省级产教融合人才联合培养基地。

“依托校企联合攻关，我们攻克了核心算法瓶颈，自研全自动智能浇注机落地投产，实现年百万元级综合增效。”国家级专精特新“小巨人”德林智能科技技术总监陈玉明感慨地说。与此同时，锐丰源工业也联手华侨大学南安智能制造研究院，历时三年攻关，国产化七轴石材加工机械臂打破国外设备垄断。“我们的项目还入选2024年福建省科技重大专项，实现南安近五年该专项零的突破。”该企业负责人吴小玉说。

立足全域科创布局，南安还组建科创平台“引建营”工作专班，统筹对接华侨大学、上海大学、华南师范大学、厦门大学，构建“三院所四中心一园区”创新校企协作矩阵，打造线上线下一体化“科技成果转化超市”，上架1200余项高校科研成果对接本地产业。



华侨大学南安智能制造研究院里的成果吸引了众多媒体前来采风，因为研究院相关负责人谭捷强为媒体介绍相关成果。

全链政策育才 锚定蓝图 夯实转型科创硬支撑

科创行稳致远，离不开制度护航。南安持续完善全链条科创扶持体系，出台引才、技改、成果转化等多项利好政策，创新推行技术攻关“赛马制”，搭建“科技成果超市”、科创平台矩阵，为人才扎根、项目落地、企业升级扫清障碍。

引才聚智方面，南安落实《“来南安·会成功”引才聚才专项行动方案》，对院士工作站、高端人才实验室给予最高百万元级奖励，为校企联合培养研究生发放生活补助，配套人才公寓、科研场地等硬件保障。如今全市累计引进高水平科研人才60余名，联合培养硕博研究生超百名，2025年更是拿下两项省级、国家级人才荣誉，实现历史性突破。

“南安给了青年人才施展才华的广阔舞台。”华侨大学研究生范袁涛感慨。作为校企联培人才，他进驻泉州市盛誉机械设备公司主导高速高精度电主轴研发，如今核心产品进入测试阶段。手握硕博连续读资格的他，坚定选择留在南安，继续深耕智能制造领域。

硬核政策持续释放创新动能，南安科创数据节节攀升：现有高新技术企业413家，全社会R&D（“研究与试验发展”）投入占GDP比重超2%，企业专利总量突破10万件，2026年一季度新增专利授权超1100件。依托科创平台推进关键技术攻关，南安相继立项1个省科技特派团服务重点产业链“揭榜挂帅”项目，5个泉州市级“揭榜挂帅”重大专项，主导制定全球首个石材线锯切割机械标准，实现从技术跟跑到行业领跑。

面向未来，南安在“十五五”规划中明确清晰发展目标：到2030年，全社会R&D投入占GDP比重提升至2.5%，打造三条千亿级传统产业链条，培育电子信息、新能源新材料等百亿级新兴产业集群。同时，南安也将加快南翼科学城、西溪科创带规划建设，打造知识产权、海外人才孵化等一批专业平台，扩大科技成果转化超市交易规模，持续壮大高新技术企业、科技型中小企业队伍，构建“科学家+企业家”协同创新生态，深化大

院所合作与联合人才培养，全力抢占国产替代与新兴产业发展风口。

以大赛为媒激创新活力，以校地融合强发展根基，以政策赋能聚奋进合力。站在“十五五”新起点，南安坚持科技引领、人才驱动、产业升级同向发力，传统产业迭代升级、新兴产业加速成长，创新氛围愈发浓厚。这座深耕实业的县域城市，正以实干笃行、久久为功的姿态，稳步迈向科技创新强市，高质量发展的新征程。

泉州市知识产权保护中心

- ★快速审查
- ★快速确权
- ★快速维权
- ★公共服务

问需于企 精准赋能

泉州市知识产权保护中心深入水暖厨卫产业调研专利预审需求

本报讯（融媒体记者郭剑平 通讯员黄礼坤）为精准对接企业创新需求，推动专利预审与产业发展深度融合，赋能全市优势特色产业高质量发展，近日，泉州市知识产权保护中心（以下简称“泉州保护中心”）组织调研组赴南安市开展水暖厨卫产业专利预审分类号需求调研座谈。南安市市场监督管理局、福建省水暖卫浴阀门行业协会以及九牧厨卫等20余家行业重点企业代表参加会议。

会上，泉州保护中心主任邱江鸿介绍本次调研的背景及目的，指出专利预审赋能产业创新发展的重要性。调研组详细介绍泉州保护中心主要职能及专利预审相关政策，就水暖厨卫产业专利预审分类号拓展工作进行解读，重点推介泉州市知识产权保护平台功能以及海外知识产权服务政策，引导企业充分运用知识产权政策工具，提升核心竞争力。与会企业代表围绕专利预审分类号需求、海外专利布局与维权等议题踊跃发言，结合自身研发创新和专利申请实际，就预审分类号拓展、专利评价报告、无效案件优先审查等提出需求与建议。调研组认真听取企业代表诉求，逐一回应解答，现场提供专业指导，切实打通服务企业“最后一公里”。

通过本次调研，调研组进一步掌握了水暖厨卫产业专利预审需求，为科学拓展预审分类号、精准赋能产业创新奠定坚实基础。下一步，泉州保护中心将系统梳理本次调研收集的需求建议，紧密跟踪全市产业结构调整和技术迭代趋势，及时申请拓展预审服务分类号，支撑新领域新业态创新成果快速获得授权，以高效优质专业服务激发企业创新创造活力，推动泉州优势特色产业向价值链高端跃升。

通知

郑志强同志：
你于2026年4月16日起离岗至今未归，请你于本通知见报之日起30日内回公司报到，逾期将按有关规定处理。
特此通知
中国邮政速递物流股份有限公司
福建省惠安县分公司
2026年6月9日

招标公告

我单位委托泉州晚报项目咨询管理有限公司，采用竞争性谈判方式，对活动一体化项目公开进行招标，项目编号：QZWB[TPI]QZ2026068，请有意投标者于2026年6月9日—6月12日（上午8:30—12:00，下午2:30—6:00）到泉州晚报项目咨询管理有限公司（地址：泉州市丰泽区刺桐路82号泉州晚报社附属楼一层106）购买采购文件方式获取或通过填写报名登记表并发送至邮箱：qzwbxmdl@qq.com方式获取采购文件。
咨询电话：0595-28189943。

泉州晚报社
2026年6月9日



传扬温陵古风 共建书香社会

社会主义核心价值观

富强 民主 文明 和谐 自由 平等 公正 法治 爱国 敬业 诚信 友善



绘画：洪志雄



泉州晚报社 宣
泉州晚报 东南商报 泉州晚报·海外版 泉州商报 泉州网 / 泉州通