

推动科研成果从实验室走向生产线

“博创八闽”首场产业项目交流对接活动在厦门火炬高新区举行

导报记者 陈磊 黄奕琳
通讯员 雷颢 王秋玲



▲福州大学博士后赵泽夫进行项目路演。

5月14日至15日，“博创八闽”电子信息与人工智能专场对接活动在厦门火炬高新区举办。来自厦门大学、福州大学、闽都创新实验室、华侨大学等省内高校、科研院所和重点企业的博士、博士后人才携37个优质项目集中路演，与20余家企业和创投机构面对面洽谈对接，推动电子信息、人工智能领域科研成果加快从实验室走向生产线。

本次活动由中共福建省委人才工作领导小组办公室指导，福建省人力资源和社会保障厅、福建省博士后创新创业促进会、厦门市人力资源和社会保障局、厦门火炬高新区管委会联合主办。



▲对接交流

聚焦两大重点产业 前沿成果集中路演

作为“博创八闽”首场落地活动，本次专场路演聚焦电子信息万亿级、人工智能千亿级两大重点产业，精准匹配产业发展需求与博士后创新资源。路演项目涵盖第三代半导体、新型显示、AI+医疗、大模型应用、智能检测等前沿方向。

“我们团队这次带来的项目主要是面向先进芯片制造的微纳工艺设备，涵盖外延材料工艺、ICP刻蚀以及磁控镀膜等方向，希望解决芯片制造中

的增材、精细加工等关键难题。”福州大学博士后赵泽夫表示，此次活动不仅为相关领域博士、博士后人才提供了展示交流平台，也让科研团队能够更早接触产业需求、企业资源和资本。“可以帮助我们找到意向企业，让企业从市场和应用角度判断成果是否具备产业化价值，进一步推动技术从论文走向产品。”

为了让对接不止于“路演现场”，本次活动还同步举办博士后联合培养宣讲会、博士后走访企业活动及项目对接洽谈等配套活动。厦门大学围绕博士后校企联合培养政策开展专

题宣讲和现场答疑，进一步推进校企联合招收培养博士后工作。此外，还组织博士、博士后人才走访全国高校区域技术转移转化中心(福建)光电显示中心、福建省(厦门)人工智能产业园区孵化器等重点平台与园区，推动创新链、产业链、资金链、人才链深度融合。

科研成果，为企业、资本与科研团队之间建立了更直接的沟通渠道。

傅伟林提到，集美大学“小齿齿检——小模数齿轮智能检测机器人”项目应用场景较新，属于产业数字化方向中较有代表性的案例，项目本身的数据积累和技术基础也较为扎实，后续将持续关注和跟进。“我们垂直于人工智能领域，重点关注具身智能、公共安全、产业数字化等方向，通过充分发挥国投智能链主型企业的场景资源和孵化平台的资源聚合优势，更好地孵化服务项目，帮助高校特别是博士后团队科技成果转化，在厦落地。”

“博创八闽”产业项目交流对接活动是福建省服务“555X”重点产业集群、推动新质生产力发展的重要举措，也是促进博士后人才创新创业、推动科技成果转化的具体实践。下一步，还将持续开展新材料与先进制造、生物医药与大健康、绿色低碳与新能源等系列月度专场活动，常态化搭建博士后人才成果展示、项目路演、产业对接与资本交流平台。

精准对接企业资本 推动成果落地转化

前沿项目集中亮相的另一端，是企业、创投机构和孵化平台对优质项目的关注。活动期间，20余家企业和创投机构与项目团队开展面对面洽谈，围绕技术应用、产业场景、孵化落地、资本合作等内容进行深入交流，多个优质项目达成初步合作意向。

“高校有很多优秀技术成果，关键在于如何真正实现转化。”福建省(厦门)人工智能产业园孵化器—国投智能软二片区运营总监傅伟林表示，对于孵化和创投机构而言，高校和科研院所一直是优质项目的重要来源。此次活动集中展示了不少平时较难接触到的博士后

舍得下本钱 苦练硬本领

加码创新路 上市厦企重金砸研发

导报讯(记者 钟榕华)立足创新驱动发展战略，上市厦企正在持续加码研发投入，以真金白银筑牢发展根基。近日，星辰科技在互动平台透露，今年起公司将进入研发成果集中兑现阶段，业务发展将从稳健增长迈向快速增长。

不只星辰科技，翻看2025年年报及2026年一季报不难发现，研发费用占比突破5%“硬核线”的厦门上市公司，早已不是个例。

用“笨功夫”换回“真回报”

作为视频芯片领域的领军企业之一，星辰科技的研发投入堪称“豪掷”——2025年研发费用达6.52亿元，占营收比重高达21.94%；进入2026年一季度，这一占比仍稳定在20%左右。

这种看似“烧钱”的投入，实则是在ISP、NPU等底层技术领域深耕细作，为星辰科技筑起难以逾越的技术“护城河”，也正是这份坚守，让其拥有了“研发成果集中兑现”的十足底气。从业绩来看，2025年星辰科技公司营收、净利分别同比增长26.28%、20.33%；2026年一季度更是迎来爆发，营收、净利同比增幅分别达

49.35%、330.29%，研发投入的“真回报”清晰可见。

与星辰科技遥相呼应，更多“厦门智造”企业正以研发为刃，破解发展密码。

亿联网络2025年研发费用达5.30亿元，占营收8.78%，深耕统一通信终端底层算法，持续巩固行业优势；科华数据去年投入4.82亿元研发费用(占营收约5.90%)，在数据中心与新能源的交叉领域深耕细作，全力挖掘新的增长爆发点；专攻3D X-ray检测设备的思泰克，以9.35%的研发占比死死咬住高端工业检测国产替代红利，奋力突破技术壁垒。

国投智能与罗普特更是将研发摆在核心位置，2025年研发费用占比分别达12.85%和13.72%；进入2026年一季度，两家企业研发投入力度进一步加大，占比分别攀升至33.03%、19.45%，以持续投入浇灌创新之花。

“懂代码”也懂长期发展

如果说硬科技企业是向物理极限要发展空间，那么游戏与生物制药领域的厦企，则在虚拟代码与生命密码中，挖掘着创新发展的“长坡厚雪”。

在厦门上市军团中，吉比特堪称“懂代码也懂长期发展”的典范。2025年，这家游戏大厂的研发费用飙升至8.87亿元，占营收比重达14.30%。在外界眼中，游戏行业看似是轻资产运作，但吉比特始终保持高研发投入，正是这份清醒与坚守，让其得以穿越行业周期、抵御流量焦虑，在激烈竞争中站稳脚跟。

特宝生物则在生命健康领域持续深耕，2025年其研发费用达3.88亿元，占营收约10.50%；若计入资本化研发投入，整体研发占比更是高达11.45%。长期的真金白银投入，换来了乙肝临床治愈领域的关键突破，核心产品派格宾持续放量。财报显示，近年来特宝生物营收与净利润始终保持双位数增长，多家券商维持“买入”评级，对其免疫治疗管线的未来商业化前景寄予厚望。

来自厦门上市公司协会的数据显示，截至目前，厦门70家上市公司中已有26家人选国家级专精特新“小巨人”企业，占比超三分之一；国家高新技术企业占比超八成三，制造业单项冠军达16家，创新成色十足。

福建自APEC其他成员国进口 前4月达1724.8亿元

同比增长13.8%，创历史同期新高

导报讯(记者 孙春燕 通讯员 张悦)今年是中国加入APEC的第35年，也是APEC“中国年”。导报记者从厦门海关获悉，今年前4月，福建省自APEC其他成员国进口1724.8亿元，同比增长13.8%，规模创历史同期新高。

今年前4月，福建民营企业自APEC其他成员国进口954.4亿元，同比增长25.1%，占同期福建对APEC其他成员国进口总值的半壁江山。外商投资企业进口344.1亿元，同比增长26.5%，占比约两成。

从贸易伙伴看，印度尼西亚

是福建自APEC进口第一大贸易伙伴，前4月进口294.5亿元；同时，自澳大利亚和俄罗斯进口分别为249.5亿元、186.2亿元，同比分别增长2.7%和1.5倍。从增速上看，自墨西哥、新加坡、越南进口同比分别增长1.3倍、70.4%和47.6%。

进口方面，同期福建省自APEC其他成员国进口机电产品346.8亿元，同比增长26.0%；进口农产品200.9亿元，同比增长6.8%；同期进口纺织纱线、织物及其制品11.0亿元，同比增长35.2%；进口日化用品10.8亿元，同比增长81.1%。

金达威拟回购超4亿元公司股份

昨日首次回购约12万股

导报讯(记者 吴强)厦门上市公司金达威(002626)5月15日发布公告，当日公司首次通过回购专用证券账户以集中竞价交易方式实施股份回购，回购股份数量约12万股，约占公司目前总股本的0.02%，最高成交价16.94元/股，最低成交价16.42元/股，成交总金额约为200万元。

此前的5月7日，金达威公告称，基于对公司未来发展

前景的信心以及对公司价值的高度认可，公司计划回购不超过4亿元不低于2亿元的公司股份，回购价格不超过25元/股。预计本次回购股份数量约为800.00万股至1600.00万股，约占公司目前已发行总股本1.3116%至2.6232%。实施期限为自董事会审议通过之日起12个月内。

昨日，金达威下跌3.00%收于16.51元。