

海归组团创业 秀出创新实力

火炬高新区依托海外创业大赛成功举办人才项目资本对接会

“如果你们的PC复合材料未来真能代替汽车玻璃，那将是一个巨大的商业市场。”在昨天举办的“鹭创未来”第六届中国厦门海外创业大赛暨人才项目资本对接会上，紫辉创投投资总监罗文龙仔细了解恩高光学创始人高茂林项目情况。恩高光学研发的PC材料已经实现量产，可以用于汽车车身、内饰、车窗等部件上。

此次共有14个项目参与路演和资本对接，分别从北美、新加坡、英国三个赛区选拔而来。项目涉及医疗器械、新能源、新材料、人工智能、物联网等领域，与我市积极构建的“4+4+6”现代化产业体系高度契合。

此次活动由厦门市高层次人才引进专项办公室、市人力资源和社会保障局、厦门火炬高技术产业开发区管理委员会、湖里区政府指导，厦门高新技术创业中心有限公司主办。

记者 张海军
通讯员 郭文晨



来自新加坡赛区的项目负责人可汗(左)与投资机构代表交流。

逐一亮相 项目含金量高 折射产业发展新风向

可汗是巴基斯坦人，参加了新加坡赛区比赛，项目由新加坡国立大学GRIP企业创新中心孵化。“不用吃药、不用打针，就能缓解打鼾的问题。我们研发的新材料可以制造成便于穿戴的产品，可以改善人体肌肉组织和血管壁的弹性，3分钟内就能快速提高含氧量，进而缓解打鼾，提高睡眠质量。”可汗在路演时向在场的投资人说道。

这次的项目对接会共邀请30多家银行、券商以及致力挖掘培育初期、孵化期科技创新创业项目的风险投资机构参与。可汗的项目正和英国企业合作，希望在欧洲推广，他说：“同时希望得到约500万元融资，让渡10%左右股权，将项目引入到中国。”

罗文龙说，这次对接会项目质量很高，像浓差能绿色发电系统的研发

及其产业化、PC复合材料的汽车制造应用等，都已初步实现商业化。

3个多小时，项目逐一亮相，不断刷新大家对于新能源、新材料、人工智能、医疗器械等赛道创新与创业的认知。

如今的新能源，不仅是新风口，也是国际“顶流”。原本CT成像技术常被用于医学诊断，而参与路演的创客金虎林告诉大家，在工业CT检测系统扫描和成像后，能够通过对比跟计算来反映电池内部实时状态，可以高精度地检测出电池内部的缺陷和故障情况。

与自动驾驶、车载系统等相关的新技术、新成果、新项目一一发布；融合视频监控、超声波计量、无屏智能应用设备与物联网、集成电路等领域相关的项目也参与路演。这些项目既有落实创新驱动发展战略的成果，也有接地气、易转化的科研项目，折射产业发展新风向。

在自由交流环节，投资专家与项目代表进行交流互动，在为项目面对面诊断的同时，深入了解彼此的需求和资源，为未来的合作打下坚实基础。

助才创新

为意向来厦团队 提供“一对一”落地方案

昨天下午，项目代表深入厦门火炬高新区参观，详细了解高新区产业规划、双创政策、创业载体等情况。火炬高新区相关负责人表示：“希望通过资本对接会，为厦门海外创业大赛获奖项目做好联络接洽和后期对接工作，让海外高层次人才项目感受厦门营商环境。”

聚才、引才、联才、留才。中国厦门海外创业大赛暨人才项目资本对接会是高新区吸引海外高层次人才来厦创新创业的一项措施。据了解，作为大赛配套活动之一，人才项目资本对接会自举办以来，形式不断创新、成效持续提升、影响力逐步扩大，为海外高层次人才考察厦门、了解厦门提供面对面交流机会。目前，已累计吸引近百个留学人才项目来厦接洽，成功打造为“人才+资本”的高质量对接平台。

首届大赛引进的国际化人才入选了国家重大人才计划，其落地项目为国内半导体集成电路产业自主创新发展补齐关键生产环节，获得近千万元的政策资金，目前估值已近20亿元。

围绕产业发展，服务人才需求，高新区不断升级迭代创业人才政策，助力人才企业成长；充分发挥“鹭创未来”中国厦门海外创业大赛品牌作用，不断扩大大赛区，结合厦门重点发展产业和赛区优势产业，线上线下相结合灵活办赛。在赛前、赛中、赛后从产业对接、资金扶持、融资撮合、创业场所配适、人才配套服务等各方面，为意向来厦团队提供“一对一”落地方案。

截至目前，高新区已经累计引进海内外科技人才近5000名，其中海外留学创业人才超1000名，培育出留学人才上市公司6家。

项目代表在对接会上进行路演。



厦门启动中小企业计量伙伴计划

近两年市计量院共帮扶企业220家，解决计量技术测试难题25个

本报讯(记者 高金环 通讯员 陈浩康 康品春)日前，在市市场监管局指导下，市计量院联合宸鸿科技举办“量行天下 质赋未来”——中小企业计量伙伴计划启动仪式暨案例分享研讨会，120多家平板显示产业链、供应链中小企业代表参加。这标志着厦门市中小企业计量伙伴计划正式实施。

会上，宸鸿科技副总经理谢忠诚发出计量伙伴计划倡议，发挥龙头企业带动作用，为中小企业提供一揽子计量服务和支持，通过资源共享、渠道公用等带动中小企业深度融入产业链。

活动现场，宸鸿科技进行计量伙伴计划授牌仪式，向虹泰光学等5家中小企业授牌，同时向3位计量院专家颁发计量技术特派员聘书。市计量院和宸鸿科技专家还分别就“优质计量为高质量

发展赋能增效”和“产业计量检测痛点解析”做了分享。

“要促进计量融通，支撑产业链供应链补链固链强链；聚合要素资源，构建计量资源共享服务平台；开展精准施‘测’，深化计量技术特派员驻企服务。”市市场监管局副局长曾琳就如何构建更为紧密的中小企业计量伙伴关系提出要求。

据悉，近年来，市计量院依托国家平板显示产业计量测试中心(厦门)和福建省海洋高端装备产业计量测试中心(筹)等技术平台，结合计量服务中小企业行活动，开展服务实体经济三年行动，通过产学研合作、共建联合实验室、派驻计量技术特派员等方式，梳理产业链计量薄弱环境和企业配套需求，开展计量共性关键技术联合攻关，有力地支



中小企业计量伙伴计划启动仪式。

持大中小企业打造“创新链”“产业链”“技术链”“人才链”融合共同体，实现产业链供应链自主可控。近两年，市计量院共组建计量服务队11支，帮扶企业

220家，解决计量技术测试难题25个，免费培训企业220家600余人次，开放实验室20余次、为平板显示等19个行业提供帮扶活动。