

# 聚上海 创未来

## 第五届“海聚英才”全球创新创业峰会在沪开幕

**本报讯** 以“聚上海、创未来”为主题的第五届“海聚英才”全球创新创业峰会昨天在沪开幕。市委书记陈吉宁出席开幕式并启动第六届“海聚英才”全球创新创业大赛。

开幕式上揭晓第五届“海聚英才”全球创新创业大赛获奖名单并为各奖项获得者颁奖。本届大赛共征集到全球项目1.47万余个，产生金聚奖6个、银聚奖18个、铜聚奖36个。

为进一步营造良好创新创业生态，继去年发布“海聚英才”创业城建设规划并经过一年努力建成启用创业城标志建筑，今

天的开幕式现场举行了“海聚英才”创业学院首席创业导师颁证仪式，尹志尧、常兆华、迈克尔·谢帕德、李宁、邓锋、李一帆等知名企业家、投资人成为首批首席创业导师。“海聚英才”创业社群联盟正式成立，未来启点社区、“海聚英才”创业学院、奇绩创坛、36氪、模速空间、光源资本、S创中国等成为首批联盟成员，致力于面向不同类型创业者，构建高黏性、高价值、高活力的“创业圈”。开幕式上还举行了“海聚英才”创投基金投资意向签约仪式，发布了《关于优化青年人才创业生态的专项行动方案》。

开幕式后，陈吉宁等市领导参观了“海聚英才”创新创业成果展，同创新创业企业代表作了交流。

市领导吴伟、赵嘉鸣、张为、华源、解冬，复旦大学校长金力、上海交通大学校长丁奎岭、同济大学党委书记郑庆华，京津冀、粤港澳、长三角、成渝地区以及山东、福建、江西、湖北、湖南、陕西、辽宁、海南等相关省市人才工作部门负责同志，上海市有关部门、各区及有关单位负责同志，海内外高校、科研院所和社会组织代表，全球创业企业、投资机构、科创平台代表等参加开幕式。

本届峰会围绕“聚天下英才”目标，聚焦人才引领链、技术创新链、产业链、金融支持链“四链”融合，打造“海聚英才”峰会活动体系，形成“月月有主题，周周有活动”的常态化机制。峰会期间将举办区域人才协调发展论坛、“创见者”主题活动、“海聚英才”创新创业成果展、留学人员职业见面会、国际青年学者论坛等特色活动，全力打造具有全球影响力的国际人才创新创业年度盛会，更好展现上海服务人才创新创业生态体系建设成效和近悦远来的创新创业环境。

### ■发布厅

## 2025全球数商大会在沪开幕

**本报讯** 汇数据之能、聚创新之力、释乘数之效。2025年“数据要素×”大赛全国总决赛颁奖仪式暨2025全球数商大会开幕式昨天在上海国际会议中心举办。市委副书记、市长龚正宣布大会开幕。

国家数据局党组书记、局长刘烈宏，上海市副市长张亚宏致辞。

会上，183支2025年“数据要素×”大赛全国总决赛获奖团队上台领奖。活动由国家数据局、中央网信办、上海市人民政府等20家单位联合主办，旨在推动大赛获奖团队、优胜项目与资本、政策、产业深度对接，加速创新成果落地，为数字经济高质量发展注入强劲动能。上海市共有17支队伍获奖，其中工业制造、医疗健康、文化旅游赛道的3支队伍获一等奖。

会上还发布了“数据流通安全治理典型案例”，总结业界实践做法，探索形成“制度+技术+场景”的解决方案，以安全合规促进数据高效流通利用，释放数据要素价值。区块链信用证应用场景发布上线，为外贸企业提供更便捷、更安全的跨境金融服务，助力构建“贸易+物流+金融”数字化协同生态。

本届数商大会以“数联全球商通未来——乘数无界”为主题。大会设置“会、商、展、用”四大板块，从会议活动、商业转化、展示多元、应用体验四大方面策划系列活动。大会聚焦数据要素市场化配置、数字技术创新应用等关键领域，邀请9位国内外院士、400多家数商企业参会，集中举办41场活动，发布研究报告、行业标准、技术成果等70余项行业信息，搭建产学研用协同创新平台，推动构建数商生态体系，打造数商沟通交流平台，为全国数据要素体系建设贡献上海智慧与方案。

## 入境更便利 “中国游”热度攀升

“登机前网上填好入境卡，通关时出示二维码就可以，节约了时间，智慧口岸太便利了！”11月20日上线的外国人入境卡网上填报系统，让抵达北京大兴国际机场口岸的葡萄牙旅客玛西娅·拉凯尔感慨。

截至11月23日，北京口岸今年出入境人员量达到1935万余人次，同比增长18%，出境外国人达578万余人次，同比增长超35%，其中享受免签和临时入境许可政策的外国人占比约60%。

目前，我国已与29个国家实现全面互免签证，并对48个国家实行单方面免签，过境免签政策也全面放宽优化，免签“朋友圈”从欧洲延伸至拉美、中东。

11月5日起，我国新增10个机场为24小时直接过境免办出入境边防检查手续口岸，适用240小时过境免签政策的入境口岸总数由60个增加至65个，吸引更多国际客商“游中国”。

据新华社电

### 创业者说

## 从学术殿堂走向产业前沿

青年报记者 顾金华

**本报讯** “选择上海，就是选择与未来同行。”在第五届“海聚英才”全球创新创业峰会主旨演讲环节，深势科技创始人张林峰与博睿康创始人胥红来作为青年创业者代表分享了他们从学术殿堂走向产业前沿的奋斗故事。

毕业于北京大学、拥有普林斯顿大学应用数学博士学位的张林峰，是AI for Science领域的先行者。他不仅带领团队斩获了被誉为“高性能计算应用领域诺贝尔奖”的戈登·贝尔奖，其研究成果也入选了2020年中国十大科技进展。今年年初，其团队等联合发布全球首个统一三维生成和理解的跨尺度科学模型，首次实现了微观分子与宏观世界的统一模型对话，为未来科学研究与产业应用打开了全新的想象空间。

在题为“从基础设施建设到AI科学家”的演讲中，张林峰分享了他的创业故事。在他看来，创业的核心在于构建一个强大的研发基础设施。这需要将过去分散、孤立的科研工具——从文献调研、计算推演到数据分析——进行系统性整合与工程化，

形成一个持续拓展的智能化平台。只有当这样的“基座”建成，才能让成千上万的科学家高效地调动AI工具，面向国家战略与产业需求，实现从原始创新到产业落地的跨越。张林峰说，未来3~5年，AI技术将从辅助工具的角色，转向成为驱动研发的智能体，最终实现颠覆性的科研范式变革。

博睿康创始人胥红来的创业史，则是一部硬科技从0到1、再从1到产业引领的典型范式。他带领团队十余年深耕脑科学与工程的结合点，成功研发出系列无创脑电产品，打破了国外垄断，做到国内市占率第一。其半侵入式脑机接口系统的临床试验进展，更是稳居全球领先地位。

回顾创业初期的挑战，胥红来深深记得，当时，一套脑电设备成本高达百万元，商业链条长，从学生团队起步的他们面临巨大压力。通过持续的技术攻关，他们成功将设备小型化、低成本化，从庞大的系统压缩至手机般大小，满足了细分市场的需要，完成了从技术研发到终端销售的商业闭环。

在医疗领域，胥红来团队直



博睿康创始人胥红来在会场发表演讲。 青年报记者 顾金华 摄

面临床需求，以自身擅长的信号采集与分析技术，为医生提供了实时数据工具，推动了脑机接口在医院的落地应用。目前，其产品已进入国内百余所医院。更引人注目的是其半侵入式系统，该系统仅通过微创手术将一枚硬币大小的设备植入头骨，无须开颅，即可采集高质量脑电信号，并通过近场无线技术通讯。临床案例显示，植入该系统的患者经过训练，已能实现抓取物品等精细动作，展现了巨大的临床价值和应用前景。

两位青年的创业故事虽领域迥异，但都彰显了上海这片热土对前沿科技探索者的强大吸引力。在这里，顶尖的人才、活跃的资本、开放的市场与务实的政策正共同构成一个充满活力的创新生态，让“与未来同行”的梦想照进现实。

### [新闻延伸]

## 打造“热带雨林”式创业生态

依托全球动员组织体系，第五届“海聚英才”全球创新创业大赛自启动以来，共征集到全球项目14723个，以组织动员最有力、参赛项目最多、覆盖面最广、国际化程度最高，创下数个历年“最”。

经层层比拼、严格评审，最终60个杰出项目脱颖而出斩获殊荣。开幕式上，揭晓了备受瞩目的金聚奖获奖名单。赛因斯科技创始人吴松华、光织科技创始人马麟、格思航天总经理曹金、上海应用技术大学化工与能源技术学部学部长韩生、光本位科技联合创始人程唐盛、靖因药业联合创始人冀群升六位创新者斩获殊荣。现场还颁发了18个银聚奖及36

个铜聚奖，见证了全球创客在上海的圆梦时刻。

本届峰会在创业生态建设上全面升级。上海正致力于从“给资金、给政策”向“给场景、给生态”的深层次服务转变，通过顶层制度设计来营造包容开放的“气候条件”，培育要素齐备、质量优渥的“土壤环境”，让创业者在“热带雨林”式的开放生态中自由生长。

去年峰会上揭晓“海聚英才”创业城规划，经过一年建设，已在“大零号湾”科技创新策源功能区落成并正式启用。这里集研发、孵化、投资、生活于一体，将推动科技成果“从0到1到N”转化，吸引学术精英、科研专家、企业家领袖等创新创业人才，成

为上海吸引全球英才的创新地标、创业名片。

“海聚英才”创业学院汇集全球智慧，充分发挥顶尖创业人才引领带动作用，大力培养造就创业者队伍。首批首席创业导师在现场获颁证书，尹志尧、常兆华、李宁、邓锋、李一帆等知名企业家与投资人将亲自挂帅，为青年创业者点亮方向、托举梦想。

开幕式现场成立“海聚英才”创业社群联盟。未来启点社区、“海聚英才”创业学院、奇绩创坛、36氪、模速空间、光源资本、S创中国等7家首批高能级机构入盟，面向不同类型创业者，构建高黏性、高价值、高活力的“创业圈”。

记者获悉，由上海国投公司

牵头设立的“海聚英才”创投基金已正式投入运营，并在现场与首批硬核科技项目完成投资意向签约。目标规模20亿元、首期规模3亿元的“海聚英才”创投基金，将紧密围绕大赛涌现的优秀创业人才，以“资本活水”为实体经济和科技创新注入更强动力。

开幕式上，上海正式发布《关于优化青年人才创业生态的专项行动方案》。方案聚焦创业生态营造与创业人才培养方面的裉节问题，从创业人才的发现集聚、分类支持、孵化培育、资源链接、服务保障等全链条出发，系统集成一揽子支持举措，为青年创业人才在上海实现梦想提供最强助力。 青年报记者 顾金华

联系我们 qnbyw@163.com