



“ARVR 智能眼镜模组”项目路演现场。



第二届“AI宁波”人工智能赋能产业大赛总决赛现场。

第一届“AI宁波”人工智能赋能产业大赛，54个项目通过赛事引进落地；
时隔不足一年，参加第二届“AI宁波”大赛决赛的项目中有103个选择落地宁波，数量翻了近一倍。
大赛评委点赞：“这样的落地效率，放眼全国也不多见！”
为什么一场赛事，能够让这么多优秀项目“落地生根”，吸引这么多海内外优秀人才“奔涌而来”？对此，记者采访了相关团队负责人和活动主办方，探究高效落地背后的原因，试图找到“人工智能+制造”的宁波路径。

产业链+场景 让AI项目能应用、能落地

一个产业的真正兴起，必然离不开应用、落地。
特别是对新事物、新技术、新产品来说，尤其需要有场景验证、有市场检验。否则，就会成为“无本之水”“无源之水”。
在这个方面，宁波底气十足。作为制造业大市，无论是门类体系、规上工业总产值，还是单项冠军、专精特新“小巨人”、高新技术企业数量，宁波都做到了名副其实的“有基础”。
去年12月初，大赛总决赛还未开始，“AI驱动的工艺优化和工业智能控制应用”项目团队就已完成注册，落地宁波高新区。
“宁波化工、冶金、装备制造的基础非常好，与我们潜在客户的产业结构高度重合。正是因为循着‘产业链’布局的理念，我们最终决定落地宁波，方便拓展并服务潜在客户。”项目负责人沈晓说。
在项目征集的过程中，高新区主

动联合辖区的龙头企业发布了20余个真实产业需求场景，随后逐一开展“一对一”精准洽谈，解答落地政策、场地支持等方面的疑问。去年年底，超过半数的参赛项目落地或达成落地意向。
根深才能叶茂。这是一场“双向奔赴”。落地宁波，选择的是宁波的产业基础，看中的是这里丰富的应用场景。
2025年5月，全市“人工智能+制造”现场会举行，在全国率先发布《“人工智能+制造”典型场景参考指引》，首批提炼典型场景63个，同步梳理数字政府、社会治理、民生服务等领域，提炼成熟场景67个、突破场景59个、探索场景102个。
“可以说，宁波需要AI人才，AI人才也需要宁波这个超级训练场。‘AI+制造’的碰撞，催生了智能制造的无限想象。”宁波市委人才办相关负责人说。
打开采访记录，这样的案例更是

比比皆是：
数月前，“基于AI+XR工业制造全流程智能协同平台项目”团队已与万有引力（宁波）电子科技有限公司签署联合开发协议，共同致力于融合人工智能与拓展现实等技术，构建虚实融合的沉浸式文旅新场景。
智昌科技集团股份有限公司也与一个生物医药领域的参赛项目团队达成产业合作关系。“宁波的政策好，产业链资源也好，尤其欢迎这些走在行业前列的新技术。这方面，宁波有着得天独厚的优势。”智昌科技有关负责人于槐林说。
对此，本次大赛的评审专家、上海人工智能研究院首席数字官、技术与创新中心主任林国圆深以为然。她坦言，宁波在制造业、生物医药、新材料等领域有很好的产业基础。人工智能作为新的技术，在面向产业深度融合的过程中，会发挥更大的作用、得到更快的发展。

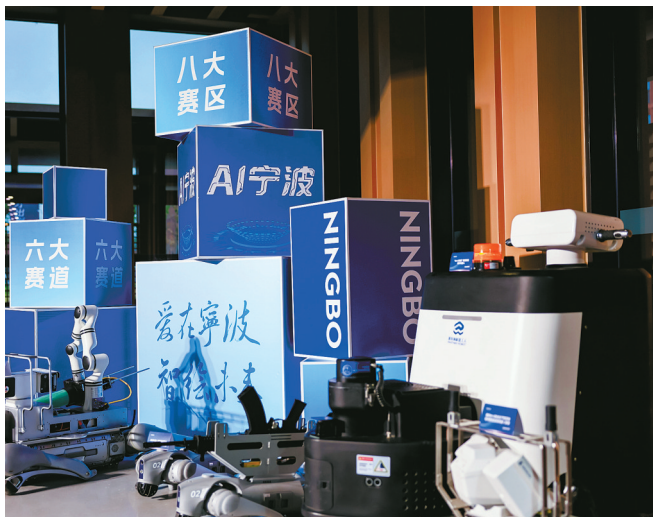


“综合金融伙伴”行动活动现场。

写好“后半篇文章” 让AI“好种子”被看到、快成长

办好大赛，只是第一步。对于宁波来说，写好“后半篇文章”更为关键。
“和一般的比赛不同，我们更看重的是项目本身赋能本地产业的能力和前景。同时，我们也希望能够借助宁波已有的土壤，让这些初创项目、成长项目加快发展，开花结果、开枝散叶。”“AI宁波”大赛主办方负责人如是说。
恰恰在“静待花开”的耐心浇灌下，“AI宁波”大赛创办以来，见证了不少从无到有、从有到优的“种子”在宁波土地上快速成长的故事。
2025年3月，宁波杭州湾生命科技园配套的专业生物医药风险投资基金——宏洋投资独家领投，助力拓展全球化战略布局；
2025年4月，获“AI宁波”首届人工智能赋能产业大赛一等奖，享受基金投资和人才项目等一系列政策支持；
同年6月，入选“浙江种子独角兽企业TOP100”，在前湾开启发展新阶段……
自从和宁波产生交集，一临云（宁波）科技有限公司的发展，便驶入了“快车道”。“公司最初的投资方，是我们的下游客户，也是宁波的民营企业。他们开玩笑说，我们拿了‘AI宁波’大赛一等奖之后，都快成为备受关注的‘网红’了！”一临云负责人覃龙说。
覃龙说，作为一家轻资产运营的AI医疗科技公司，自己更看重地方政策、资金等要素保障。落户不过几个月，1000万元的“拨改投”资金已经到位，还有高层次人才推荐、办公场所补助等一系列贴心服务……这些都让这支初创团队对宁波的发展环境充满信心。

不浮夸、不贪大、不冒进，一切都是循序渐进、有迹可循的。
创办大赛至今，主办方在不同场合反复强调，不管参赛项目是否获奖，都会持续跟踪、持续服务，如提供项目融资、资金结算等金融服务，引导国有基金及市场化创投机构参与项目评估，构建全方位支持体系，切实推动这些“好种子”“好苗子”落地。
这种持之以恒的追踪，既给了初创团队和人才“被看到”“被关注”的温暖和信任，也让宁波有了新的契机，推动人工智能技术与宁波本地产业双向奔赴，赋能千行百业，加快培育形成新质生产力。
“宁波以产业为锚点、以大赛为平台，汇聚智慧、链接资源、营造生态，充分体现了一座城市的远见与担当！”在第二届“AI宁波”大赛的颁奖仪式现场，中国工程院院士、清华大学计算机系教授郑纬民如此点赞。
他还当场向海内外优秀人才发出邀约：“期待大家的创新成果能在宁波这片沃土上生根发芽、开花结果，共同谱写人工智能赋能产业发展的宁波篇章！”



参赛AI项目产品展示。



参赛AI产品吸引现场观众体验。

营造创新生态 让AI团队能干事、能创业

人工智能的竞争，从来就不是单纯的技术之争，还有制度与生态协同能力的比拼。
高强度的经费投入、高浓度的人才配给、高难度的技术突破……也就意味着，必须政企同心，需要高校、企业、科研院所、政府的共同努力。
在这个方面，宁波上下重点围绕人工智能发展需要，特别是在算力支持、资本对接、场景开放、创业辅导等方面，市县一体加快打造集成赋能工具箱，为大大小小的AI项目减少“后顾之忧”，在宁波加速成长。
在政策方面，《宁波市人工智能创新发展行动方案（2025—2030年）》《宁波市人形机器人产业创新发展行动方案（2025—2027年）》《宁波市促进人形机器人产业创新发展的若干政策措施》《宁波市关于加快推进科技创新与产业创新深度融合的若干意见》等一批政策文件加快出台；
在基础设施上，宁波加快建设超算中心，国家级互联网骨干直联点稳

定运行，携手中国科学院宁波人工智能产业研究院、浙大软件学院等打造AIOPC社区，目前算力总规模达3272P；
在生态赋能上，宁波迭代新一轮人才政策，把人工智能领域的人才政策作为首个专项政策出台，2025年甬江人才工程新增人工智能领域项目130个；构建超400亿元人工智能综合融资服务资金池，上线“NBopen”城市级开源社区；
在配套服务上，完善知识产权保护体系，健全科技成果全链条转化体系，探索建立市场化、差异化人工智能人才评价体系；完善短期居住、长期扎根的人才安居体系，提供安居补贴、购房补贴等全方位支持，打造高品质人才社区……
值得一提的是，面对不少初创项目最急需的资金问题，各地纷纷拿出“解题套餐”，对好项目、好团队予以充分的信任和支持。
1月27日第二届“AI宁波”人工

智能赋能产业大赛总决赛现场，宁波一口气拿出2000万元的“投拨联动”资金支持大赛创办以来的首个特等奖，用真金白银展现了这座制造业大市的“真心实意”。
“这些资金支持是非常给力的，对于我们初创企业来说，是非常大的帮助。”大赛特等奖得主、“ARVR智能眼镜模组”项目负责人张韦韪表示，接下来将在宁波加速光模块AI技术的产业孵化，推动项目加速落地，未来还打算与宁波乃至浙江的本土制造业企业进行更多的结合和赋能。
据统计，第二届参赛项目中已有69个项目获融资32.8亿元，融资超亿元项目达13个。其中，鄞州赛区已专项组建创业基金，由地方国企鄞州金控公司自筹1亿元基金，用于支持AI宁波大赛获奖项目股权融资；联动合作银行对大赛项目给予最高2000万元信用贷款支持，联合鄞州银行为鄞州赛区获奖项目专项授信10亿元。

『AI宁波』项目落地数量不断攀高 擦亮『人工智能+制造』新名片

记者本版图片由大赛主办方提供
黄 合