

引领科创浪潮 竞逐产业高地

“2025寻找宁波最具投资价值企业”30强亮相



发布活动现场。

“卓越人才”“创业先锋”“最具潜力企业”，高端装备、芯片制造、数字经济、新材料四大领域“最具投资价值企业TOP5”……8月14日上午，“2025寻找宁波最具投资价值企业”活动尘埃落定，其中，宁波锦辉光学科技股份有限公司凭借领先的技术实力与卓越的产品表现，从660余家参选企业中脱颖而出，成为“科创之星”。

近年来，宁波高度重视新质生产力的培育发展，立足雄厚的宁波制造业基础，锚定打造“全球智造创新之都”目标，以科技创新为引领，积极抢抓布局战略性新兴产业和未来产业，全力培育打造一批一流企业和知名品牌。

“寻找宁波最具投资价值企业”活动，作为宁波资本市场服务中小微企业成长的一张“金名片”，成为宁波企业展示实力、对接资本的重要平台，更是宣传宁波企业创新发展、转型升级的重要窗口。

作为推动创业创新的重要力量，宁波股权交易中心（简称甬股交）于2016年成立，9年来充分发挥多层次资本市场“塔基”功能，构建起覆盖中小企业全生命周期的培育孵化体系。

数据显示，截至2025年6月底，甬股交已培育企业超5600家，其中近五成成为高新技术和科技型企业，675家企业获得私

募股权融资，进入宁波拟上市培育库企业312家，占入库企业总数的94%，各类优质企业数量占比均显著提升。

通过十一届的深耕与积淀，“寻找宁波最具投资价值企业”活动已发掘并培育近300家优质创新型企业，为区域经济注入澎湃动能。其中激智科技、美康生物、甬矽电子等8家企业成功登陆资本市场，14家企业已进入上市辅导期或报会阶段。

同时，“寻找宁波最具投资价值企业”活动也为优质企业与金融资本搭建了快速高效的交流合作通道，十年来为企业撮合各类融资近150亿元。本届活动再度汇聚深创投、达晨创投等数十家国内顶级投资机构，并携手交通银行宁波分行、邮储银行宁波分行作为战略合作伙伴，宁波通商银行、浙商银行宁波分行提供特约支持，共同打造“投资联动”创新金融服务矩阵。现场还举行了签约仪式，多家金融机构为企业提供意向授信金额超千万元，为企业加速发展注入金融“活水”。

本届活动的成功举办，体现甬股交在发掘培育创新企业、优化区域营商环境中的积极作用，通过搭建起科创企业与资本市场深度融合的高质量平台，为宁波在新一轮科技革命与产业变革中抢占先机、领跑未来注入强劲动力。

科创之星

宁波锦辉光学科技股份有限公司

—“针”—“镜”见真功

汽车仪表指针市场占有率全球第一、HUD自由曲面反射镜市场占有率国内第二。

宁波锦辉光学科技股份有限公司(甬股交培育代码:782012)作为国家高新技术企业,通过自主研发和技术突破,成功打造两款产品实现进口替代,打破了国外垄断。

27年前,锦辉光学从小作坊起步,一开始制造摩托车、汽车上的机械仪表指针,后来生产会发光的仪表指针。随着新能源汽车的日益普及,人们开始关注HUD。HUD,即抬头显示,它主要通过特定角度将投影光线反射至挡风玻璃上,从而形成清晰、逼真的虚拟图像。在HUD技术中,自由曲面反射镜扮演着至关重要的角色,依赖反射镜与玻璃曲率的精确匹配,能够有效解决挡风玻璃曲面导致的成像畸变问题,确保虚拟图像(车速、导航信息等)准确、清晰地投射到玻璃上。

锦辉光学从产品设计、光学设计和模具设计三个方面齐头并进,大力引进尖端人才和科技设备,不断提升技术创新和研发能力,形成了完整的光学模具和产品研发体系,以及领先的精密注塑和光学镀膜制造能力,实现了对生产过程的智能化管控。

锦辉光学的拳头产品——大尺寸HUD自由曲面反射镜,能够显著提升显示区域的覆盖范围,为驾驶者带来全面、直观的信息展示和科技感十足的体验。2023年,公司成功研发的AR-HUD高光自由曲面镜模具,获得国内首台(套)产品认证。这不但意味着锦辉光学填补了曲面反射镜模具国产化制造的空白,还让HUD曲面镜的研发制造不再受制于人。

“HUD曲面镜的应用场景非常丰富,如要立于产业前沿,就要在模具上拥有发言权。”锦辉光学相关负责人说,公司不但模具种类齐全,而且自主开发了线性非涅尔模具表面加工效果、HUD自由曲面镜镀膜模仁加工效果等5项技术,让超精加工成为可能。

截至2025年6月,锦辉光学获得有效发明专利24项,实用新型专利73项。



“科创之星”——宁波锦辉光学成为「科创之星」。

先进制造领域最具投资价值TOP5

- 宁波斯帝尔科技有限公司
- 宁波翼程科技有限公司
- 宁波睿迈新能源科技有限公司
- 宁波欧耀乐科技有限公司
- 宁波茂行生物医药科技有限公司

新材料领域最具投资价值TOP5

- 宁波伏尔肯科技股份有限公司
- 宁波齐云新材料技术有限公司
- 兰洋(宁波)科技有限公司
- 浙江天牧光能科技有限公司
- 宁波中科氢易膜科技有限公司

半导体领域最具投资价值TOP5

- 宁波赛墨科技有限公司
- 宁波积硅电子材料有限公司
- 纳宇半导体材料(宁波)有限责任公司
- 树优(宁波)科技有限公司
- 宁波兰辰光电有限公司

数字经济领域最具投资价值TOP5

- 圆壹智慧科技(宁波)有限公司
- 宁波均联智行科技股份有限公司
- 宁波芯联心医疗科技有限公司
- 宁波启朴芯微系统技术有限公司
- 领航(浙江)工业互联有限公司

卓越人才

- 圆壹智慧科技(宁波)有限公司 潘麓蓉
- 宁波均联智行科技股份有限公司 郑洪江
- 宁波兰辰光电有限公司 俞宝清

创业先锋

- 宁波赛墨科技有限公司 江南
- 宁波齐云新材料技术有限公司 韩坤
- 宁波斯帝尔科技有限公司 王红波
- 圆壹智慧科技(宁波)有限公司 潘麓蓉
- 宁波积硅电子材料有限公司 苏宏久

最具潜力企业

- 派恩杰半导体(浙江)有限公司
- 浙江佳米生物医药科技有限公司
- 宁波谱秀科技有限公司
- 吉力生物科技有限公司
- 铭时医疗科技(宁波)有限公司
- 宁波丁可生物技术有限公司
- 宁波春建电子科技有限公司
- 宁波云锦微智能科技有限公司

最佳组织方

- 交通银行宁波分行
- 邮储银行宁波分行
- 宁波通商银行
- 浙商银行宁波分行

金宇涵 蒋梦婕 文/图