

类别标记：A

宁波市科学技术局文件

甬科函〔2026〕2号

市科技局对市政协十六届五次会议 第20号提案的答复

华秀萍委员：

您好！您在市政协十六届五次会议上提出的《关于优化科技企业创新积分制赋能产业升级与发展的建议》（第20号提案）收悉。非常感谢您对我市科技金融工作的关心和支持，该提案对于推动我市科技金融工作具有重要意义，我局会同宁波市税务局、市经信局、市人力社保局、市委金融办等相关部门对您所提建议进行了认真研究、积极吸纳，现根据有关清单式答复的要求，答复如下：

序号	具体诉求	答复内容
1	细化产业分类指引，增强制度本地适配性	<p>1. 构建“甬科企”画像。2025年，宁波在科技部创新积分制基础上，开发“甬科企”创新能力评价体系。针对智能成型机器人、关键基础件、新型功能材料等11个细分产业，纳入科技计划项目、知识产权、重大投资、大赛获奖、研发平台等指标，结合本地“510”科创赛道和产业发展实际，制定差异化评价权重，实现企业创新能力的精准画像。</p> <p>2. 双维度动态赋权。根据各产业技术特征与发展规律，对初创期、成长期、成熟期企业实施指标权重动态调整。技术密集型产业提高研发人员与专利价值权重、降低营收权重；应用型产业强化经营能力指标。通过“分产业+分生命周期”二维设计，保障评价体系的科学性与精准度。</p> <p>3. 扩面升级强底座。今年同步推进“甬科企”模型优化升级，叠加产业经营、风险评估等差异性指标，细化分行业领域的评价体系，拓展科技型企业数据库，核准并更新近8700家高新技术企业及6000家国家科技型中小企业的经营、资产、研发、知识产权等年度数据，为金融支持提供坚实底座。</p>
2	完善科技企业创新积分数据中台	<p>2025年以来，深入推进“研值在线”场景应用项目建设，计划今年上线运行。以建设科研领域高质量数据集为抓手，依托全省一体化数字资源系统，一体贯通人才、金融、教育、产业、统计等相关部门数据，打造研发项目、创新主体、科技人才、科研仪器、知识产权、技术需求、科技指南、科技政策、科技指标等9大类创新要素库。以“研值”创新能力全景画像为核心，推动主体、行业、区域科技创新状况的动态监测、多维分析、创新评价、智能预警，为创新资源配置和创新体系优化提供决策支撑，全面提升科技创新整体效能。初步构建10万项科技项目画像、3万家创新主体画像、8万名科技人才画像，为供需匹配、培育挖掘、诊断提升、研值评价、人才服务等场景应用提供数据支撑。</p>

序号	具体诉求	答复内容
3	拓宽应用场景，构建良性循环	<p>1. 科技信贷试点应用。2025年，结合“甬科企”评价体系，创新试点科技信贷风险分担机制，要求参与机构无差别、批量化开展科技型中小企业信贷，必须完成规定的企业数量和放贷金额，户均实际放款金额不低于300万元（不是简单的授信金额），未达标则不予补助，一定程度上打破金融机构传统风控评价体系，已入围科技部创新积分制“揭榜挂帅”试点，纳入省级教育科技人才一体化改革专项试点。今年计划启动第二批科技信贷“揭榜挂帅”工作，提升科技信贷的精准度和覆盖面，更好满足各类科技型企业的融资需求。</p> <p>2. 拓展金融类应用场景。聚焦我市科技企业融资难题，着力破解科技金融领域体制机制障碍，今年初组织开展全市科技金融“揭榜挂帅”工作，推进科技企业创新能力评价模型迭代升级、拓宽评价体系在“投、保、贷”场景应用。目前已受理申报方案近40项，区（县、市）科技局、金融机构、金融开发公司等31家单位申报。下步，组织专家论证工作，遴选创新性、可行性强的试点方案推进实施。</p>

再次感谢您对我市科技金融工作的关心和支持。



(联系人：龚靓；联系电话：89292261)

抄送：市政协提案委，市政府办公厅，宁波市税务局，市经信局，市
人力社保局，市委金融办。

宁波市科技局办公室

2026年4月20日印发
