

# 福建省工业和信息化厅

闽工信函软件〔2025〕551号

## 福建省工业和信息化厅关于征集人工智能行业 垂直模型重点培育项目的通知

各设区市工信局、平潭综合实验区经发局，省直有关单位：

为贯彻落实省委、省政府关于加快推动我省人工智能产业发展工作部署，按照分级分类项目化推进、特色化差异化发展的思路，培育发展一批技术先进、应用效果好、复制推广价值高的人工智能行业垂直模型，推动人工智能赋能我省经济社会各行业高质量发展，现面向全省征集人工智能行业垂直模型培育项目。有关事项通知如下：

### 一、征集对象

本通知征集的人工智能行业垂直模型，主要指针对特定行业的场景需求，通过融合行业领域专业知识与大模型数据训练，专注解决行业特定问题，拥有行业数据集、高水平行业任务处理能力的行业垂直模型。其核心特征包括：一是场景聚焦，区别于通用大模型的跨领域泛化能力，主要针对某一特定行业的具体场景；二是数据适配，训练数据以行业专属数据为主，确保模型对行业场景的理解精准准确；三是智能处理，模型深度匹配行业应

用需求，具有高水平的行业任务智能处理能力。

## 二、征集条件

（一）申报单位应具有独立法人资格，符合我省产业政策和经济社会发展要求，无涉黑涉恶违法行为，未被列入企业经营异常名录或失信企业名单。

（二）申报单位生产经营状况良好，拥有专业的人工智能研发团队，具备牵头或独立承担人工智能行业垂直模型研发应用推广的能力，有意愿对模型持续优化升级，并参与行业交流与分享，保持其在行业内的竞争力。

（三）申报的行业垂直模型应具有明确的应用场景需求，稳定的数据集来源，模型设计科学合理，具有较高的准确性和可靠性，具备在行业内推广应用的潜力。

（四）项目投入原则上不低于1000万元，立项时间应在2025年1月1日以后，实施周期原则上不超过36个月。每个单位可牵头申报1个项目。若以联合体形式申报，需附联合体合作协议等相关佐证材料。

## 三、相关要求

（一）项目推荐单位包括省直有关单位、各设区市或平潭综合实验区工信部门，请广泛动员符合条件的单位申报。

（二）申报单位按要求填写项目申请表（附件1），向对口省直有关单位或所属设区市、平潭综合实验区工信部门申报，填报信息应真实可靠、重点突出、表述准确。推荐单位负责对项目申报材料进行初审，重点审查申报材料真实性、合法性、完整性

等，项目推荐汇总表（附件2）和项目申报材料经推荐单位盖章后（纸质版一式2份）于11月28日前报送我厅，电子版发至指定邮箱。

（三）我厅将评审确定人工智能行业垂直模型重点培育项目，并对培育项目实施动态管理。对成效明显的项目，将通过举办展览展示、对接交流、编制案例集等方式宣传推广，同时支持享受相关政策。

联系人：软件服务业处 王鹏 0591-87430177

电子邮箱：rjfwy@gxt.fujian.gov.cn

附件：1. 福建省人工智能行业垂直模型培育项目申请表  
2. 项目推荐汇总表

福建省工业和信息化厅

2025年10月30日

（此件主动公开）