标记：A

青岛市即墨区科学技术局

关于对人大十五届二次会议第162号

建议的答复

魏名君委员：

感谢您对科技工作的关心与支持。您提出的“关于加快推进人工智能与实体经济深度融合的建议”收悉，现答复如下：

近年来，区科技局在区委、区政府的正确领导下，深入学习贯彻习近平总书记关于科技创新系列重要讲话精神，认真贯彻落实创新驱动发展战略，加快推进新旧动能转换，为经济和社会高质量发展提供了重要的科技支撑。

一、工作目标**：**推动产业合作，建立企业、高校及科研院所的产学研融合发展，共同促进人工智能技术创新和产业应用的协同发展。

二、工作措施：一是深化院企协同合作。建立政府管理部门、科研机构、龙头企业、服务机构之间无缝对接交流机制，加快科技成果需求信息流通。二是依托区科技企业联盟和蓝谷海洋科技创新创业联盟等载体，通过联盟成员之间交流互动、信息融通、资源共享、协同合作，不断拓展人工智能的市场资源。三是鼓励高校院所与即墨重点园区、重点人工智能企业合作设立“实践基地”，共建科研平台。切实提升企业创新意识和重视程度，激励企业勇于创新。

三、全年工作计划安排：

1.对院校、企业开展调研工作。3月31日前，依托区研发投入和归集工作，加强对即墨规上企业的调研，了解掌握人工智能企业技术创新需求。4-5月份集中对蓝谷高校院所开展走访调研活动，摸清相关院所科技成果基本情况。

2.抓好科研平台建设。全年继续实施规模以上工业企业研发机构全覆盖工程，全力提升企业创新能力。支持区高校院所，人工智能企业积极申报或联合申报国家、省市区技术创新中心、重点实验室等。

3.持续开展技术攻关。激发企业家和高端人才创新激情。全年积极组织相关企业实施好青岛市未来产业培育、园区培育计划、海洋产业关键技术攻关等科技计划项目。同时持续做好国家HJ、WR等人才工程、省泰山人才工程和市菁英计划等人才培育工作。

青岛市即墨区科学技术局

二零二三年三月三十日

承办人及电话：胡德山 88558767

抄送：区政府政务督查室