



扫码关注

《安徽科技报》官方微信

安徽省科学技术协会主管

安徽省科技创新服务中心主办

安徽科技报



扫码阅读

《安徽科技报》数字报

安徽科技报社出版

国内统一连续出版物号 CN34-0023
邮发代号:25-5 总第5398期

农历乙巳年十月十六 星期五
本期16版 2025年12月

5

网址:Http://www.ahkxww.com
邮箱:ahkjb2003@163.com



我省出台智能机器人产业发展行动方案

进一步推动我省智能机器人产业高质量发展

本报讯(全媒体记者 黄文静)近日,省政府办公厅印发了《安徽省智能机器人产业发展行动方案(2025—2027年)》(皖政办秘(2025)41号,以下简称《行动方案》),并由省制造强省建设领导小组办公室同步印发了《智能机器人标志性产品攻关清单》《“智能机器人+”场景应用领域》《智能机器人产业布局规划》《智能机器人产业链图谱》等附件,进一步推动我省智能机器人产业高质量发展。

《行动方案》围绕我省产业基础和发展要求,提出到2027年,打造“十百千”产业发展格局,即培育10户以上细分领域国内龙头企业,突破100项以上关键技术及标志性产品,全产业链规模达到1000亿元以上;到2030年,建成智能机器人国家级先进制造业集群,打造全球有重要影

响力的智能机器人产业高地。

《行动方案》包括5大任务15项举措:第一部分是攻关核心技术。围绕智能机器人本体设计、环境感知、运动控制、动态执行和人机交互等环节,建设高水平创新平台,突破一批关键共性技术。对牵头承担智能机器人领域国家重大专项项目的企业予以配套支持,对智能机器人数据训练场、中试平台等类型创新平台,按设备投入分类分档奖补。第二部分是打造标志性产品。打造整机及关键部组件标志性产品,开发多类型机器人模型,并对评为标志性产品的智能机器人企业给予一次性奖补。第三部分是拓展场景应用。在工业、养老、文旅、应急、建筑等领域,征集推广智能机器人应用创新技术和解决方案,并对成

效突出、示范效应显著的典型应用场景进行奖补。鼓励政府和国有企业在政务服务、民生保障、科普教育、卫生医疗等领域加大智能机器人采购力度。创新应用现代化租赁服务、二手交易、回收再制造等服务模式。第四部分是壮大产业集群。聚焦智能机器人产业链,招引培育优势企业,按照“省级—国家级—世界级”集群梯度培育体系,有序推进智能机器人集群建设。第五部分是完善产业生态。包括加强质量品牌建设、服务支撑、要素保障、行业管理和国际交流合作等内容。

《行动方案》包含若干支持政策。分为以下两类:第一类是新增政策条款。所涉财政资金从新型技改政策资金中统筹安排,在关键技术攻关、打造标志性产品、

支持企业发展壮大、打造应用场景、建设高水平创新平台、鼓励基金投资等维度,提出支持条款。第二类是现有政策引用。包括省级现有的先导区和人才支撑保障方面政策。涉及财政支持的政策条款,后续由省工业和信息化厅会同省财政厅等部门制定具体实施细则。同时,鼓励市县结合实际出台支持政策。

下一步,省工业和信息化厅将按照省委、省政府部署要求,发挥制造强省建设领导小组办公室牵头抓总作用,加强统筹协调、协同联动,会同制造强省建设领导小组成员单位,加快《行动方案》的任务落实和政策兑现,推动我省智能机器人产业创新发展,增强全产业链竞争力,为高水平赋能新型工业化、建设制造强省提供有力支撑。



合肥市博物馆主体完工

近日,合肥市博物馆主体结构完工,进入幕墙施工和室内装修收尾的关键阶段。合肥市博物馆建成开放后将承担城市历史展示与传承的核心功能;打造南淝河畔开放共享的公共文化空间;建设沉浸式、智慧化的互动体验展区(含AR互动等新技术)。图为2025年11月29日,合肥市博物馆工程建设正酣。马二虎 摄

2025年移动机器人产业发展年会在合肥开幕

03版

安徽有了首家“新三板+H”公司

优秀组织单位奖 合肥市科协获



详见04版科普