江苏省人工智能学会文件

苏智会[2021]34号

关于申报 2021 年度江苏省人工智能学会科学技术奖 (人工智能技术创新与技术应用奖)的通知

为深入贯彻落实《江苏省新一代人工智能产业发展实施意见》,推动我省人工智能创新发展引领区和应用示范先行区建设,持续挖掘和打造江苏人工智能产业"金名片",促进人工智能与实体经济深度融合,破解供需两类主体对接瓶颈,探索可复制推广的经验,江苏省人工智能学会组织开展"2021年度江苏省人工智能学会科学技术奖(人工智能技术创新与技术应用奖)"评选活动。有关事项通知如下:

一、评选目的

以推进人工智能产业生态建设和创新发展为目的,挖掘和培育一批人工智能创新型企业,遴选出一批创新程度高、应用价值大、示范效应强、市场前景好的人工智能产品、解决方案和应用场景典型案例,在此基础上,综合评选出 2021 年度江苏省人工智能学会技术创新与技术应用奖获奖项目(分为人工智能产品、解决方案及应用场景三个类别。已获得省部级及以上科学技术奖

励的项目不在本次评选范围)。

对评选出的具有高水平、高质量、高显示度的人工智能标志 性成果,通过多种渠道给予重点宣传推广,促进更多优秀人工智 能新技术、新产品和应用解决方案落地。

二、征集和评选范围

面向全省政府机关和企事业单位广泛征集人工智能产品、应用解决方案和应用场景典型案例:

- (一)人工智能产品。包括但不限于人工智能基础硬件、人工智能基础软件、人工智能通用软件、人工智能行业应用软件、人工智能平台、智能终端、智能装备、智能机器人、智能网联汽车、无人机(船)等产品和服务。
- (二)人工智能行业应用解决方案。应用人工智能技术为工业、农业、能源、交通、物流、医疗、教育、金融、文旅等行业以及政务、民生、社会治理、智慧城市建设、疫情防控等领域提供融合赋能的行业应用解决方案。
- (三)人工智能应用场景典型案例。应用场景案例应为江苏境内已建成或在建项目,项目在行业领域内具有一定代表性和实践应用基础。应用人工智能技术解决各行各业及现实生产生活中存在的痛点、难点,推动新技术、新产品、新模式率先落地的应用场景均在本次征集范围内。

三、申报要求

- (一)在江苏省内注册的政府机关、企事业单位、科研院所、 高校等均可自愿、免费申报。
- (二)申报的产品、解决方案和应用场景典型案例,要求人工智能技术成效显著、实现产业化或已部署应用,且具有一定的代表性和标志性,示范带动性强,对其他企业或行业具有较强的借鉴意义。
- (三)产品、解决方案和应用场景建设项目的技术、创意、相关知识产权归属申报单位,且无知识产权纠纷。如有标示不实或侵犯他人商标、专利及著作权等知识产权的情况,申报单位承担一切法律责任。
- (四)申报材料要求描述详实、重点突出、表述准确、逻辑性强、具有较强可读性(尽可能结合图、表等形式),突出创新性和应用效果,社绝虚构和夸大。

四、征集和评审流程

(一)信息填报。申报优秀人工智能产品和应用解决方案的单位填写《江苏省人工智能产品和应用解决方案申报书》(附件1);申报人工智能应用场景典型案例(示范项目)单位填写《江苏省人工智能应用场景典型案例申报书》(附件2)。

本通知及附件可从学会官网 www.jsai.org.cn 下载。

(二)材料报送及截止时间。请申报单位在12月23日前将申报材料电子版(word 格式,文件名:单位名称-产品/解决方案/应用场景名称)以及《申报信用承诺书》(附件3)盖章扫描件

(pdf格式,文件名:单位名称-申报真实性承诺书),一并发送到邮箱top@jsai.org.cn。

- (二)评选公布。江苏省人工智能学会将联合相关单位,组织专家对人工智能产品、解决方案和应用场景进行评审(评选)和名单公示。最终获奖名单将在江苏省人工智能大会上公布,并邀请产业主管部门领导和人工智能领域知名专家为获奖单位颁发获奖证书。
- (三)宣传推广。获奖产品、解决方案和应用场景典型案例 将汇编电子版免费公开发布,并通过网站、公众号、大型活动等 平台进行宣传推广。

联系人: 郁艳萍, 15365058103

- 附件1.《江苏省优秀人工智能产品和应用解决方案申报书》
 - 2.《江苏省优秀人工智能应用场景典型案例申报书》
 - 3.《申报信用承诺书》
 - 4. 2021 研发团队信息表—xxx 产品(技术)名称

