

广西壮族自治区工业和信息化厅 广西壮族自治区财政厅 文件

桂工信园区〔2021〕218号

自治区工业和信息化厅 自治区财政厅关于组织 申报自治区工业和信息化发展专项资金 (人工智能与实体经济深度融合 应用示范试点)项目的通知

各市工业和信息化局、财政局，有关企业：

为贯彻落实《国务院关于印发新一代人工智能发展规划的通知》（国发〔2017〕35号）、《工业和信息化部 国家发展改革委 科学技术部 财政部关于促进人工智能和实体经济深度融合的指导意见》（工信部联科〔2019〕222号）以及《广西壮族自治区人民政府关于贯彻落实新一代人工智能发展规划的实施意见》（桂政发

〔2018〕24号)等精神,为提升新一代人工智能科技创新和应用能力,加快推动我区人工智能技术在各领域深度融合应用示范,现决定开展自治区工业和信息化发展专项资金(人工智能与实体经济深度融合应用示范试点)项目(以下简称“人工智能与实体经济深度融合项目”)申报工作,现将有关事项通知如下:

一、支持范围

(一)人工智能创新产品(技术)开发及产业化应用示范。

重点支持智能软(硬)件、智能机器人、智能运载工具(智能网联汽车、无人机等)、智能终端、核心基础元器件(智能传感器、芯片等)、智能制造装备以及医疗、交通、农业等领域的智能创新产品(技术)开发及其产业化应用示范。

(二)人工智能创新能力培育和支撑体系建设。

重点支持人工智能龙头企业的企业技术中心、制造业创新中心(试点)等创新能力培育,不断完善创新基础设施和功能,提高企业核心竞争力。

(三)传统制造业智能化升级。

支持企业应用人工智能技术加快新产品开发和智能化升级改造,深化人工智能技术在工业各领域的应用示范,重点支持我区优势传统产业如汽车、机械、冶金、轻工等产业装备智能化升级,在智能制造关键技术装备、智能制造新模式等方面取得一定突破,系统提高我区工业企业制造装备、制造过程、行业应用的智能化水平。

二、申报条件

(一)项目牵头承担单位必须是广西境内注册、具有独立法人资格和健全的财务核算与管理的制造业、软件和信息技术服务业企业。企业必须具有较强的技术开发、资金筹措、项目实施能力,以及较好的资信等级,资产负债率在合理范围内。

(二)项目符合我区人工智能产业发展方向,建成后效果显著,取得一定的经济效益,具有明显的示范带动作用(项目建设期一般为1-2年)。

(三)项目所需资金已落实,累计完成投资进度已达30%以上。

(四)申报企业拥有人工智能相关核心知识产权1项以上。

(五)同一项目已通过其他渠道获得自治区级财政性资金支持,不再予以补助。

三、申报材料

按附件1要求编写申报材料,登录广西工业创新管理系统填报。

四、申报程序

(一)各市工业和信息化局会同市财政局负责按要求组织本市符合条件的项目申报。

(二)请各申报单位8月30日起登陆“广西工业创新管理系统-项目类-人工智能与实体经济深度融合项目”(www.gxgycx.com)进行申报(系统申报权限请与各市工业和信息化局联系开通),系统申报截止时间为9月24日18:00,逾期不予受理(无需提交纸质材料)。

(三)请各市工业和信息化局会同市财政局于2021年9月30

日前行文并附本市《2021年自治区工业和信息化发展专项资金（人工智能与实体经济深度融合）项目汇总表》（附件2）报送自治区工业和信息化厅、财政厅。

（四）各市工业和信息化局、财政局要结合本地区人工智能产业发展的实际情况，认真做好项目的申报、审核、推荐工作，并对项目申报材料及相关附件（如银行贷款承诺、已投入资金凭证、项目技术情况等）进行认真核实，对其真实性予以确认。

联系人及电话：

自治区工信厅：阮海琼，0771-8095253

自治区财政厅：王盟元，0771-5331673

附件：1. 2021年自治区人工智能与实体经济深度融合应用示范试点项目申报材料
2. 2021年自治区工业和信息化发展专项资金（人工智能与实体经济深度融合）项目汇总表

广西壮族自治区工业和信息化厅



广西壮族自治区财政厅

2021年8月30日



公开方式：主动公开

广西壮族自治区工业和信息化厅办公室

2021年8月30日印发

附件 1

**2021 年自治区人工智能与实体经济深度
融合应用示范试点项目**

申报材料

项目名称：

项目单位（加盖公章）：

项目所在地：

项目负责人：

联系电话：

日 期：

一、项目基本情况表

(一) 申报企业基本情况

项目名称				
申报企业名称				
项目合作单位名称 (如有请填写)				
申报企业基本情况	所属行业		企业规模	<input type="checkbox"/> 大型 <input type="checkbox"/> 中型 <input type="checkbox"/> 小型
	企业地址			
	企业性质	<input type="checkbox"/> 国有企业 <input type="checkbox"/> 民营企业	<input type="checkbox"/> 外资独资企业 (独资方) <input type="checkbox"/> 合资企业 (控股方)	
	法定代表人		创新平台	<input type="checkbox"/> 自治区级以上企业技术中心 <input type="checkbox"/> 自治区级以上技术创新示范企业 <input type="checkbox"/> 自治区级以上“专精特新”中小企业 <input type="checkbox"/> 其他自治区级以上创新平台 (工程研究中心、实验室、新型研发机构等)
	企业成立时间			
	银行信用等级			
	财政层级			
	企业拥有的有效知识产权情况	发明专利 件 外观设计专利 件	实用新型专利 件 软件著作权 项	
2020年经营情况	企业资产总值	万元	出口创汇	万元
	销售收入	万元	技术开发费用	万元
	利润总额	万元	职工总人数	人
	税收总额	万元	工程技术人员	人
联系人姓名			联系电话	
企业简介		(200字以内)		

(如有合作单位请填写下述表格)

合作 单位 基本 情况	单位名称		法定代表人	
	单位类别	<input type="checkbox"/> 科研院所 <input type="checkbox"/> 工业企业	<input type="checkbox"/> 高等院校 <input type="checkbox"/> 其他企业	<input type="checkbox"/> 其他事业单位 <input type="checkbox"/> 社会团体 <input type="checkbox"/> 其他单位
	单位地址			
	企业所有制形式 (企业勾选)	<input type="checkbox"/> 国有企业 <input type="checkbox"/> 民营企业	<input type="checkbox"/> 外资独资企业 (独资方) <input type="checkbox"/> 合资企业 (控股方)	
	法定代表人		创新平台	<input type="checkbox"/> 自治区级以上企业技术中心 <input type="checkbox"/> 自治区级以上技术创新示范企业 <input type="checkbox"/> 自治区级以上“专精特新”中小企业 <input type="checkbox"/> 其他自治区级以上创新平台 (工程研究中心、实验室、新型研发机构等)
	企业成立时间			
	银行信用等级			
	有效知识产权情况	发明专利 件 外观设计专利 件	实用新型专利 件 软件著作权 件	项
2020 年经 营情 况	企业资产总值	万元	出口创汇	万元
	销售收入	万元	技术开发费用	万元
	利润总额	万元	职工总人数	人
	税收总额	万元	工程技术人员	人
联系人姓名			联系电话	
单位简介(200字以内)				

(二) 项目基本情况

项目名称			
项目建设地址			
项目负责人及电话(手机)		项目起止年月	
有否银行贷款合同或意向书		项目备案文号	
项目类别	<input type="checkbox"/> 人工智能创新产品开发及产业化应用示范 <input type="checkbox"/> 人工智能创新能力培育 <input type="checkbox"/> 传统制造业智能化升级		
项目前期工作及实施进度			

技术水平	<input type="checkbox"/> 国际领先 <input type="checkbox"/> 国际先进 <input type="checkbox"/> 国内领先 <input type="checkbox"/> 国内先进						
技术来源	<input type="checkbox"/> 发明专利 <input type="checkbox"/> 自主开发 <input type="checkbox"/> 消化吸收 <input type="checkbox"/> 联合开发 <input type="checkbox"/> 技术转让						
核心知识产权名称				证书编号			
应用领域	<input type="checkbox"/> 制造业 <input type="checkbox"/> 农业 <input type="checkbox"/> 交通 <input type="checkbox"/> 医疗 <input type="checkbox"/> 旅游 <input type="checkbox"/> 其他:						
项目主要内容							
项目总投资 (万元)	其中: 固定资产投资		2021 年计划 投资	贷款		已完 成投 资	其中: 固定 资产 投资
	贷款			自筹			合计
	自筹			合计			
	合计		备注: 合计 = 贷款 + 自筹				
项目建 设成 效	新增销售收入 (万元)		新增利润总 额(万元)		新增税金 (万元)		
	建设期获得(受 理)成果	发明专利 件, 实用新型专利 件, 软件著作权 项, 制(修)定标准 项					

二、项目可研报告(提纲)

(一) 企业基本情况

1. 所有制性质、注册资本、主要业务、产品市场占有率、用户需求, 近三年来销售收入、利润、税金、资产负债、银行信用等级及财务状况等。

2. 技术创新能力, 研发团队、水平及获得的成果等。

3. 企业在行业领域具有的地位、作用和优势。

4. 企业开展人工智能产品(技术、支撑体系等)研发与应用的情况及成果。

5. 合作单位基本情况及其承担的主要任务。

（二）项目简介

1. 项目建设的意义和必要性。项目技术发展趋势以及国内外发展情况对比，项目对产业发展的作用与影响。

2. 项目技术基础。项目创新点、技术来源及水平、知识产权情况，对行业技术进步的重要意义和作用。（创新能力培育和提升类别撰写创新能力建设需要解决的主要问题，创新能力基础设施的关键设备和技术，对突破关键技术、开展前瞻性研发的主要支撑作用等）。

3. 应用场景（需求）。人工智能产品、技术或平台等服务对象及适用场景，拟解决的行业共性问题或企业关键痛点等。

（三）实施方案

1. 主要建设内容。包括项目建设的整体目标、拟突破的技术方向（重大产品），建成后能达到的产能规模、关键技术分析、所采取的工艺技术路线等。

2. 建设地点、建设周期、项目组成员信息等。

3. 项目进展情况。

4. 项目投资方案：项目投资规模、年度预算及资金来源、资金筹措及落实、资金使用方案等。

5. 融合应用推广的模式、市场前景等。

（四）项目考核指标

定性、定量描述项目执行期结束时，人工智能新产品（技术、体系）开发应用落地情况（能力建设达到的目标），应用场景建设的技术性能或应用指标，对实体经济的具体支撑

作用，以及相应的应用推广等。

（五）项目预期效益分析

项目带来的预期收益，如新增经济效益，降低人工/能耗成本、产值提升等，开发新产品，工艺规程、标准、专利和著作权等创新能力提升；项目后续推广的意义，如行业影响力、市场规模、社会效益等。

三、附件

（一）企业法人执照（复印件并加盖公章）。

（二）项目资金来源证明文件：包括有关银行出具的贷款合同或意向书、承诺函，自有资金证明等。

（三）项目资金投入凭证：已投入项目建设的主要资金支出有效凭证汇总表和凭证、合同复印件等。

（四）经会计师事务所审计的 2020 年财务报告（包括审计报告正文、资产负债表、利润表、现金流量表）以及 2021 年 1-6 月份会计报表（包括资产负债表、利润表、现金流量表）。

（五）项目技术情况的有关证明材料，如专利证书、第三方有资质的机构出具的检测报告、用户使用报告等。

（六）项目合作协议（有合作单位的请提供）。明确牵头单位和合作单位在项目中的分工、责任、权利、利益（如知识产权等）分享、资金分配和配套等。

（七）其他需要提供的佐证材料。

（八）真实性承诺：项目单位对所提供材料、文件的真实性负责，如有虚假将承担法律责任的声明。

