

# 工业垂直大模型和工业智能体重点培育项目候选名单

(注：排名不分先后)

工业垂直大模型	
单位名称	项目名称
工业云制造(四川)创新中心有限公司、 西南交通大学	面向大型装备作业场景的多模态安全风险识别与故障预警场景大模型应用项目
国能大渡河大数据服务有限公司、北京智谱华章科技股份有限公司、天府永兴实验室、清华四川能源互联研究院	瀚沫水电行业大模型
成都数之联科技股份有限公司	数联慧眼大模型在工业品质管控中的应用
电子科技大学、成都铱通科技有限公司	模拟射频领域大模型
中电九天智能科技有限公司	泛半导体设备预测性运维场景大模型

四川长虹电子控股集团有限公司	面向柔性制造的跨模态视觉质检场景大模型
环天智慧科技股份有限公司	赋能化工园区和工业企业的环保监管的 EFA-Net 固废智查多模态大模型
中铁工程服务有限公司	盾构/TBM 设备故障诊断场景大模型研发与应用
四川虹林包装科技有限公司	泛工业印刷品质检因果场景大模型研发及产业化
舍得酒业股份有限公司	舍得酒业窖池 AI 模型（窖池配料优化及入池温度推荐）
数字泸州大数据科技有限公司	子宫内膜癌/肝癌辅助诊断智能体
四川数聚智造科技有限公司	面向玻璃酒瓶缺陷检测的 AOI 场景大模型
四川金象赛瑞化工股份有限公司	面向硝酸行业大模型关键技术研究
深思有形（成都）科技有限公司、 四川华鲲振宇智能科技有限责任公司	智能碾压专家大模型
成都弓网科技有限责任公司	千机-轨交智能化场景大模型系统

中国石化达州天然气净化有限公司	基于多维数据融合的天然气净化工艺参数实时寻优场景模型建设
四川德恩精工科技股份有限公司	精密机械加工柔性生产线的多模态协同感知与工艺自适应决策大模型研究
成都美奢锐新材料有限公司	面向航空发动机复杂件表面缺陷智能检测的场景大模型
四川省洪雅县青工科技有限公司	青工科技 <b>InteCore</b> 全核智联平台
宏图智能物流有限公司	面向随机任务动态规划的供应链物流场景大模型
<b>工业智能体</b>	
<b>单位名称</b>	<b>项目名称</b>
成都明途科技有限公司、成渝（成都）信息通信研究院、四川工商职业技术学院	基于 <b>WorkBrain</b> 大模型云边端协同的工业多智能体协同系统研发与应用
西南交通大学、四川高瓴智造信息科技有限公司	工业加工装备运维智能体

成都数之联科技股份有限公司	品质智能体平台
雅化锂业（雅安）有限公司、成渝（成都）信息通信研究院有限公司、成都信息工程大学、四川智改数转数据赋能中心有限公司	基于工业智能体的高等级锂盐生产线自主协同与优化项目
四川黄金股份有限公司	人工智能+选矿决策大脑
四川高瓴智造信息科技有限公司	工业互联网智能体协作平台
华菁振兴（四川）智能技术有限责任公司、四川工商职业技术学院	工艺生成智能体
华菁振兴（四川）智能技术有限责任公司	数字孪生智能体
	预测性维护智能体
	智能数据管理系统
华菁振兴（四川）智能技术有限责任公司、成都工业人工智能创新研究院	面向离散制造的多智能体协同动态排程工业智能体

宏图智能物流有限公司	面向离散制造的需求预测与供应链采购的一体化智能体
	面向工业企业的多模态园区监管与巡检安防的一体化智能体
成都积微物联集团股份有限公司	废旧金属（废钢）智能判级与运营管控工业智能体系统
中科九微科技股份有限公司	基于多模态工业大模型的工艺智能体
四川腾盾良远智能科技有限公司	无人机地面站云平台与低空场景智能决策系统
微网优联	鲁班工业智能体
四川宁怡科技有限公司	新材料及增材产品高通量工业智能体