附件2：

**2023年度苏州市新一代人工智能创新应用场景示范项目受理名单**

| **序号** | **项目名称** | **申报单位** | **所属区域** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 基于AI技术的智能全自动清洁船 | 苏州飞驰环保科技股份有限公司 | 张家港市 |
| 2 | 人车企安全态势感知平台 | 苏州安软信息科技有限公司 | 太仓市 |
| 3 | 基于人工智能技术的固废全生命周期管理处置系统 | 苏州伯德环境发展有限公司 | 太仓市 |
| 4 | 消费电子行业人工智能视觉检测应用案例 | 阿丘机器人科技（苏州）有限公司 | 昆山市 |
| 5 | 新型显示面板AI解栈分选一体机示范项目 | 昆山精讯电子技术有限公司 | 昆山市 |
| 6 | 一种基于自动分析控制的表面处理生产线 | 昆山一鼎工业科技有限公司 | 昆山市 |
| 7 | 金融业影像大数据智能识别平台 | 江苏实达迪美数据处理有限公司 | 昆山市 |
| 8 | 注塑取件机器人的创新应用 | 昆山艾博机器人股份有限公司 | 昆山市 |
| 9 | AI智能检测技术应用场景 | 富士康（昆山）电脑接插件有限公司 | 昆山市 |
| 10 | 智能认知系统 | 江苏亨通光电股份有限公司 | 吴江区 |
| 11 | 基于工业元宇宙的AR-3D工业视觉检测系统 | 苏州协同创新智能制造科技有限公司 | 吴中区 |
| 12 | 新一代人工智能农业信息化应用场景示范项目 | 苏州捷安信息科技有限公司 | 吴中区 |
| 13 | 正业玖坤智能制造数字化集成项目 | 苏州正业玖坤信息技术有限公司 | 吴中区 |
| 14 | 基于AI边缘计算一体化工控平台示范项目 | 苏州阿普奇物联网科技有限公司 | 相城区 |
| 15 | 基于农业大数据的“云农批”智慧农业服务平台 | 布瑞克（苏州）农业互联网股份有限公司 | 相城区 |
| 16 | 基于数字孪生同构技术AGV机器人智慧物流示范项目 | 苏州寻迹智行机器人技术有限公司 | 相城区 |
| 17 | 自主可控智慧充电网及安全充电大数据监测管控平台 | 江苏聚合新能源科技有限公司 | 相城区 |
| 18 | 基于人工智能技术的数字孪生仿真测试场景项目 | 苏州智行众维智能科技有限公司 | 相城区 |
| 19 | 苏州轨道交通线网级智能服务平台 | 思必驰科技股份有限公司 | 工业园区 |
| 20 | 苏州工业园区智能中枢应用中台项目 | 天聚地合（苏州）科技股份有限公司 | 工业园区 |
| 21 | 基于AI+大数据的生物医药情报平台项目 | 智慧芽信息科技（苏州）有限公司 | 工业园区 |
| 22 | 无人机疫情监控自动值守系统 | 星逻智能科技（苏州）有限公司 | 工业园区 |
| 23 | 零赛云模型驱动低代码精益生产项目 | 苏州峰之鼎信息科技有限公司 | 工业园区 |
| 24 | 基于AI光学图像处理与深度学习技术的冲压件缺陷智能检测系统 | 东声（苏州）智能科技有限公司 | 工业园区 |
| 25 | 太阳电线AI智能生产项目 | 江苏欧软信息科技有限公司 | 工业园区 |
| 26 | 精益数字化智慧工厂建设 | 苏州慧工云信息科技有限公司 | 工业园区 |
| 27 | 人工智能中型箱式物流设备 | 艾信智慧医疗科技发展（苏州）有限公司 | 工业园区 |
| 28 | 基因组学分析AI加速平台 | 江苏博云科技股份有限公司 | 工业园区 |
| 29 | 用于中国农业银行（苏州分行）智盈数据策略大脑系统项目 | 苏州盈天地资讯科技有限公司 | 工业园区 |
| 30 | 中国农业银行股份有限公司苏州姑苏支行教培资金监管平台项目 | 江苏乐易智慧科技有限公司 | 工业园区 |
| 31 | 基于AI技术的工业质检整体解决方案 | 荣旗工业科技（苏州）股份有限公司 | 工业园区 |
| 32 | 苏州工业园区知识图谱情报赋能应用 | 科大讯飞（苏州）科技有限公司 | 工业园区 |
| 33 | 基于YOLO算法表面缺陷快速检测技术的汽车智能制造示范项目 | 苏州瀚川智能科技股份有限公司 | 工业园区 |
| 34 | 得尔达智慧物流平台“货车马上有”项目 | 苏州交驰人工智能研究院有限公司 | 工业园区 |
| 35 | 基于AR技术的智能制造创新中心展厅互动项目 | 苏州梦想人软件科技有限公司 | 工业园区 |
| 36 | 用于光模块控制的集成 MCU的研发设计 | 苏州领慧立芯科技有限公司 | 工业园区 |
| 37 | 智慧城市广域火灾监测预警系统 | 苏州和歌信息科技有限公司 | 工业园区 |
| 38 | 人物画像分析及现场取证系统 | 苏州龙信信息科技有限公司 | 工业园区 |
| 39 | 基于人工智能技术的视觉运用实训平台建设 | 苏州富纳艾尔科技有限公司 | 工业园区 |
| 40 | 移动式激光雷达扫描仪 | 苏州知至科技有限公司 | 工业园区 |
| 41 | 纳米云联健康——患者卧床传感系统的开发 | 苏州能斯达电子科技有限公司 | 工业园区 |
| 42 | 苏州工业园区社会精准救助智慧平台项目 | 苏州城方信息技术有限公司 | 工业园区 |
| 43 | 英语口语训练应用服务 | 苏州清睿智能科技股份有限公司 | 工业园区 |
| 44 | “弥迭鸭”城市车流智能媒体 | 苏州壹伍零亿智能科技有限公司 | 工业园区 |
| 45 | 苏州工业园区道路泊位智能化建设 | 江苏若临物联科技有限公司 | 工业园区 |
| 46 | 张家港农村商业银行对公知识图谱平台二期项目 | 钛镕智能科技（苏州）有限公司 | 工业园区 |
| 47 | 基于AI靶向代谢组学关于短链脂肪酸与婴幼儿湿疹预后分析平台 | 苏州帕诺米克生物医药科技有限公司 | 工业园区 |
| 48 | 基于AI算法控制下的高精密注塑模具的柔性智能化生产 | 江天精密制造科技（苏州）有限公司 | 工业园区 |
| 49 | 苏州数字政府云平台“一站式服务”解决方案 | 江苏云坤信息科技有限公司 | 工业园区 |
| 50 | 百度园区数字孪生平台项目 | 苏州海赛人工智能有限公司 | 工业园区 |
| 51 | 基于电力大数据的产业分析系统 | 苏州新歌科技有限责任公司 | 工业园区 |
| 52 | 无人驾驶车载PIS系统解决方案 | 苏州华启智能科技股份有限公司 | 高新区 |
| 53 | 无人仓储应用示范场景 | 苏州艾斯达克智能科技有限公司 | 高新区 |
| 54 | 基于智能医学影像的肿瘤精准辅助诊疗解决方案应用示范 | 苏州国科康成医疗科技有限公司 | 高新区 |
| 55 | 新一代人工智能创新应用场景示范项目 | 苏州穗柯智能科技有限公司 | 高新区 |