附件

2023 年新一代信息技术与制造业融合发展示范名单

| 编号 | 方向 | 细分方向 | 企业名称 | 项目名称 |
|----|----------------|------|-------------------|--------------------------------|
| 1 | | | 徐工集团工程机械股份有限公司 | 面向工程机械产业链数字化转型领航示范工程 |
| 2 | | | 天瑞集团股份有限公司 | 基于工业互联网平台的建材行业全流程智能生产数字化转型项目 |
| 3 | | | 江苏沙钢集团有限公司 | 基于工业互联网的数智沙钢建设 |
| 4 | | | 浙江正泰电器股份有限公司 | 正泰低压电器数字化领航项目 |
| 5 | | | 牡丹江恒丰纸业股份有限公司 | 造纸行业"一站式"全域数字化转型领航示范项目 |
| 6 | | | 石横特钢集团有限公司 | 基于工业互联网平台的精品特种钢全流程智能工厂 |
| 7 | Jul 3 4=- / 3 | | 佳木斯电机股份有限公司 | 电机制造数字化工厂 |
| 8 | "数字领航" 企业方向 | 无 | 欣旺达电子股份有限公司 | 欣旺达锂离子电池智能制造数字领航示范项目 |
| 9 | (28个) | | 马鞍山钢铁股份有限公司 | 基于宝联登工业互联网平台的"1+N"全流程数字化运营智能工厂 |
| 10 | 0 , , | | 唐山冀东水泥股份有限公司 | 水泥行业数智化转型领航企业 |
| 11 | | | 鞍钢股份有限公司 | 基于数据驱动的钢铁企业数字化转型 |
| 12 | | | 佛山维尚家具制造有限公司 | 基于定制家居工业互联网平台赋能产业链协同创新应用示范项目 |
| 13 | | | 中国石油化工股份有限公司九江分公司 | 数智化赋能传统石化企业转型 |
| 14 | | | 杭州西奥电梯有限公司 | 西奥电梯特种设备数字领航工厂 |
| 15 | | | 中国电子科技集团公司第十四研究所 | 数字驱动和数据赋能的复杂电子装备制造新模式 |
| 16 | | | 三全食品股份有限公司 | 新一代信息技术在速冻食品制造业的应用与实践项目 |

| 编号 | 方向 | 细分方向 | 企业名称 | 项目名称 |
|----|----------------|-------|------------------|---------------------------|
| 17 | | | 中车唐山机车车辆有限公司 | 基于数据驱动的轨道车辆产品网络化协同创新应用模式 |
| 18 | | | 万华化学集团股份有限公司 | 万华化学化工制造与新技术数字领航应用项目 |
| 19 | | | 沈鼓集团股份有限公司 | 沈鼓集团数字化企业管理能力建设 |
| 20 | | | 重庆长安汽车股份有限公司 | 长安汽车全价值链数字化转型发展与应用示范 |
| 21 | | | 北京东方雨虹防水技术股份有限公司 | 建材行业数字化转型项目 |
| 22 | "数字领航" | T: | 江苏亨通光电股份有限公司 | 基于 5G+人工智能的精益数字化工厂 |
| 23 | 企业方向 (28 个) | 无 | 珠海格力电器股份有限公司 | 格力电器全领域数字化管控示范项目 |
| 24 | (20) | | 北汽福田汽车股份有限公司 | 商用车新一代信息技术与制造业融合发展试点示范 |
| 25 | | | 泸州老窖股份有限公司 | 泸州老窖白酒产供销数智化转型领航示范项目 |
| 26 | | | 上海外高桥造船有限公司 | 面向大型邮轮巨复杂系统工程的数字化船厂创新领航项目 |
| 27 | | | 中节能太阳能科技(镇江)有限公司 | 两化融合推动中节能工业互联网光伏云平台建设 |
| 28 | | | 金风科技股份有限公司 | 金风科技风电装备数字化领航企业试点示范 |
| 29 | | | 安徽长江钢铁股份有限公司 | 数字化生产与运营管控能力 |
| 30 | | | 骆驼集团股份有限公司 | 基于数字化的研产销回一体的供应链新型能力 |
| 31 | | | 中车永济电机有限公司 | 订单交付全流程管控能力 |
| 32 | 两化融合管 | 面向数字化 | 信泰(福建)科技有限公司 | 快速响应客户需求的供应链数字化管理能力 |
| 33 | 理体系贯标 | 供应链的新 | 驰田汽车股份有限公司 | 客户订单快速交付能力 |
| 34 | 方向 | 型能力建设 | 海澜之家集团股份有限公司 | 服装行业数字化供应链协同运营能力 |
| 35 | (82个) | (18个) | 湖南恒茂高科股份有限公司 | 订单快速交付能力 |
| 36 | | | 广州广日电梯工业有限公司 | 电梯订单交付全流程管控能力 |
| 37 | | | 江西明正变电设备有限公司 | 产供销存财协同管控能力 |
| 38 | | | 山西建龙实业有限公司 | 绿色制造数字化生产经营管控能力 |

| 编号 | 方向 | 细分方向 | 企业名称 | 项目名称 |
|----|-------|------------------|-------------------|--------------------------|
| 39 | | | 沈阳航天三菱汽车发动机制造有限公司 | 供应链精细化管控能力 |
| 40 | | | 惠州雷曼光电科技有限公司 | 生产制造过程管控能力 |
| 41 | | 面向数字化 | 长春合心机械制造有限公司 | 项目订单全流程数字化运营管控能力 |
| 42 | | 供应链的新 | 青海高景太阳能科技有限公司 | 工厂及产品全生命周期数字化供应能力 |
| 43 | | 型能力建设 | 九三食品股份有限公司 | 基于非转基因食用油的订单快速交付能力 |
| 44 | | (18个) | 河南亿博科技股份有限公司 | 基于两化深度融合高端液压胶管产品数字化供应链能力 |
| 45 | | | 贝特瑞(江苏)新材料科技有限公司 | 面向锂离子电池材料供应链的生产与运营管控能力 |
| 46 | | | 浙江大华技术股份有限公司 | 数字化供应链管理能力 |
| 47 | | | 深圳市康冠科技股份有限公司 | 数据驱动研发生产一体化管控能力 |
| 48 | | | 新天科技股份有限公司 | 智能计量仪表智能制造与服务新模式打造能力 |
| 49 | 两化融合管 | | 玛格家居股份有限公司 | 家居面向智能产品设计与服务的新型能力 |
| 50 | 理体系贯标 | 面向智能产 | 宁夏共享机床辅机有限公司 | 基于两化融合管理体系的数字化转型能力 |
| 51 | 方向 | 品设计与服 务的新型能 | 特变电工沈阳变压器集团有限公司 | 基于变压器全寿命周期管理的协同研发能力 |
| 52 | (82个) | 分的新空能 力建设 | 曲美家居集团股份有限公司 | 基于用户直连制造的数字化设计与服务能力 |
| 53 | | (10个) | 国能龙源环保有限公司 | 环保设备远程智能运维能力 |
| 54 | | | 河北航天信息技术有限公司 | 信息技术应用协同研发与集成服务保障能力 |
| 55 | | | 昆明云内动力股份有限公司 | 智慧服务保障能力 |
| 56 | | | 宁波德曼压缩机有限公司 | 基于数据管理的空压机产品售前售后服务能力 |
| 57 | | 五台县文明 | 安徽安利材料科技股份有限公司 | 基于 MES 系统的快准柔智能化制造管控能力 |
| 58 | | 面向生产制 | 四川德恩精工科技股份有限公司 | 基于数字孪生的通用零部件研发与加工一体化管理能力 |
| 59 | | 造数字孪生 | 美克数创(赣州)家居智造有限公司 | 家具产品的数字化运营管控能力 |
| 60 | | 的新型能力 建设 | 山西鹏飞集团有限公司 | 煤业数字化生产运营管控能力 |
| 61 | | (38个) | 山东荣信集团有限公司 | 清洁能源产品的智能生产与现场作业管控能力 |
| 62 | | (30) | 大连北方互感器集团有限公司 | 基于互感器定制需求的数字化生产运营一体化管控能力 |

| 编号 | 方向 | 细分方向 | 企业名称 | 项目名称 |
|----|-------|----------------|------------------|---------------------------|
| 63 | | | 山鹰华中纸业有限公司 | 数字化生产运营管控能力 |
| 64 | | | 成都秦川物联网科技股份有限公司 | 仪器仪表智能制造数字化管控能力 |
| 65 | | | 青岛中集冷藏箱制造有限公司 | 研发、工艺制造一体化管控能力 |
| 66 | | | 福建省晋江市华宇织造有限公司 | 5G 经编智能工厂生产制造数字孪生新型能力 |
| 67 | | | 郑州瑞泰耐火科技有限公司 | 生产与运营协同的管控能力 |
| 68 | | | 青岛特殊钢铁有限公司 | 基于精益管理的数字化生产与运营管控能力 |
| 69 | | | 格力电器(石家庄)有限公司 | 空调产品的生产精细化管控能力 |
| 70 | | | 湖南华菱线缆股份有限公司 | 电线电缆订单交付管控能力 |
| 71 | | | 四川长虹空调有限公司 | 生产精细化管控能力 |
| 72 | | 五点生文制 | 安徽省矿业机电装备有限责任公司 | 煤机装备制造新时代"四化"生产管控能力 |
| 73 | 两化融合管 | 面向生产制 造数字孪生 | 河南省大方重型机器有限公司 | 起重机订单及时交付能力 |
| 74 | 理体系贯标 | 色数子字主 的新型能力 | 河南省中联玻璃有限责任公司 | 浮法玻璃数字化生产全流程管控能力 |
| 75 | 方向 | 建设 | 东莞新能源科技有限公司 | 锂电池供应链和生产系统管控能力 |
| 76 | (82个) | (38个) | 昆明船舶设备集团有限公司 | 典型零部件加工车间数字孪生能力 |
| 77 | | | 航天亮丽电气有限责任公司 | 基于大数据的虚拟工厂提升生产制造能力 |
| 78 | | | 宁波禾隆新材料股份有限公司 | 代木绿色新材的智能制造协同能力 |
| 79 | | | 东方电气集团东方汽轮机有限公司 | 以 MES 为核心的面向生产制造数字孪生的新型能力 |
| 80 | | | 中海油能源发展装备技术有限公司 | 海洋平台管线数字化设计制造管控能力 |
| 81 | | | 山西阳煤化工机械(集团)有限公司 | 煤化工装备的生产过程精细化管控能力 |
| 82 | | | 曲阳金隅水泥有限公司 | 能源精细化管控能力 |
| 83 | | | 武汉联特科技股份有限公司 | 精益生产管控能力 |
| 84 | | | 建龙西林钢铁有限公司 | 建筑钢材业财一体化管控能力 |
| 85 | | | 云南云铝海鑫铝业有限公司 | 绿色水电铝生产运营一体化管控能力 |
| 86 | | | 天津正天医疗器械有限公司 | 数字化生产管控能力 |

| 编号 | 方向 | 细分方向 | 企业名称 | 项目名称 |
|-----|-------|---------------------|--------------------|---------------------------|
| 87 | | | 金鼎重工有限公司 | 产品生产过程数字化管控能力 |
| 88 | | 五台生文料 | 厦门宏发电力电器有限公司 | 敏捷生产管控能力 |
| 89 | | 面向生产制 | 贵州梅岭电源有限公司 | 研发与制造一体化管控能力 |
| 90 | | 造数字孪生 的新型能力 | 上海市建筑科学研究院科技发展有限公司 | 基于数字孪生的数字化生产制造管控能力 |
| 91 | | 的新空形/J 建设 | 哈尔滨轴承制造有限公司 | 高端轴承数字化协同管控应用能力 |
| 92 | | (38个) | 仪征亚新科双环活塞环有限公司 | 基于客户需求的研发与制造一体化运营管控能力 |
| 93 | | (36) | 中建材佳星玻璃(黑龙江)有限公司 | 先进功能玻璃制造数字孪生协调管控能力 |
| 94 | | | 立讯智造 (浙江) 有限公司 | 智能可穿戴产品生产制造数字化管理能力 |
| 95 | | | 武汉锐科光纤激光技术股份有限公司 | 激光器产品研产销集成管控能力 |
| 96 | | | 中裕铁信交通科技股份有限公司 | 铁路隧道止水带质量精细化管控能力 |
| 97 | 两化融合管 | | 绿萌科技股份有限公司 | 果蔬采后处理设备的研发、制造及服务一体化管控能力 |
| 98 | 理体系贯标 | | 蒙牛乳业 (沈阳) 有限责任公司 | 奶业生产过程质量管控能力 |
| 99 | 方向 | 五点粉字化 | 江西万达美纺织科技股份有限公司 | 5G 数字工厂数据管控能力 |
| 100 | (82个) | 面向数字化 | 云南南天电子信息产业股份有限公司 | 定制化设备订单生产管理能力 |
| 101 | | 转型的数据 管理能力建 设 | 金徽酒股份有限公司 | 酒智能工厂 MES 管控能力 |
| 102 | | | 包头北方创业有限责任公司 | 铁路货车转向架数字化运营一体化管控能力 |
| 103 | | (14个) | 海南核电有限公司 | 核电生产运维精细化管控能力 |
| 104 | | (14) | 深圳九星印刷包装集团有限公司 | 医药包装智能化能力 |
| 105 | | | 吉安市木林森显示器件有限公司 | 基于数字化的产供销协同管控能力 |
| 106 | | | 齐齐哈尔龙江阜丰生物科技有限公司 | 氨基酸生产智造供销存财协同管控能力 |
| 107 | | | 太仓市同维电子有限公司 | 通信系统设备制造精益化生产管控能力 |
| 108 | | | 广西北港新材料有限公司 | 产供销联动数字化运营能力 |
| 109 | | 中德智能制 | 天津凯发电气股份有限公司 | 城市轨道交通直流牵引供电高端装备联合研发及推广项目 |
| 110 | | 造合作 | 大运汽车股份有限公司 | 大运数字化工厂建设项目 |

| 编号 | 方向 | 细分方向 | 企业名称 | 项目名称 |
|-----|--------------------|--------------|------------------|----------------------------|
| | | (2个) | | |
| 111 | | | 中船工业互联网有限公司 | 船海智云高端装备工业互联网平台 |
| 112 | | | 安徽容知日新科技股份有限公司 | 灵芝 SuperCare 设备智能运维工业互联网平台 |
| 113 | | | 北京顺鑫福通大数据集团有限公司 | 食品加工工业互联网应用平台 |
| 114 | | | 智昌科技集团股份有限公司 | 智昌蜂脑工业互联网平台 |
| 115 | | | 深圳市敢为软件技术有限公司 | 敢为云一站式开发平台 |
| 116 | | | 阳光电源股份有限公司 | iSolarCloud 阳光云工业互联网平台 |
| 117 | | | 内蒙古第一机械集团有限公司 | 数构云工业互联网平台 |
| 118 | | | 山东天意机械股份有限公司 | 天云智慧工业互联网平台 |
| 119 | | | 中车青岛四方机车车辆股份有限公司 | 4DL+云链四方工业互联网平台 |
| 120 | 特色专业型 | 面向重点行 | 青岛鼎新电子科技有限公司 | 海云芯智能器件大规模定制平台 |
| 121 | 社色专业室 工业互联网 | 业的特色型 | 广东腾一科技有限公司 | 腾一装备制造面向重点行业的特色型工业互联网平台 |
| 122 | 工业互联M | 工业互联网 | 广州佳帆计算机有限公司 | 聚创云工业互联网平台 |
| 123 | (74个) | 平台 (58 个) | 浙江天正电气股份有限公司 | 天正电气工业互联网平台 |
| 124 | (/4) | | 武汉佰思杰科技有限公司 | 佰思杰工业互联网平台 |
| 125 | | | 内蒙古伊泰信息技术有限公司 | 伊泰信息煤炭工业互联网平台 |
| 126 | | | 南京维拓科技股份有限公司 | 维拓智能制造工业互联网平台 |
| 127 | | | 联通(上海)产业互联网有限公司 | 联擎 5G 全连接工厂平台 |
| 128 | | | 山东青鸟工业互联网有限公司 | 青鸟翼联工业互联网平台 |
| 129 | | | 山东龙辉起重机械有限公司 | 龙辉工业互联网平台 |
| 130 | | | 上海核工程研究设计院股份有限公司 | 智慧核电产业链协同工业互联网平台 |
| 131 | | | 绍兴数智科技有限公司 | BinMade 纺织工业互联网平台 |
| 132 | | | 广州达意隆包装机械股份有限公司 | 食品饮料面向重点行业的特色型工业互联网平台 |
| 133 | | | 中国二十二冶集团有限公司 | 钢结构智慧制造工业互联网平台 |

| 编号 | 方向 | 细分方向 | 企业名称 | 项目名称 |
|-----|--------|--------------------|------------------|----------------------------------|
| 134 | | | 青岛励图高科信息技术有限公司 | iSEAPLAT 智慧海洋产业互联网平台 |
| 135 | | | 北京鑫创数字科技股份有限公司 | 信德过数字化赋能工业互联网平台 |
| 136 | | | 厦门海为科技有限公司 | "海为云"智慧工业平台 |
| 137 | | | 摩尔元数(福建)科技有限公司 | 摩尔云工业互联网平台汽车零部件典型应用 |
| 138 | | | 广州机智云物联网科技有限公司 | 机智云工业物联网平台 |
| 139 | | | 天津赛象科技股份有限公司 | 赛象云轮胎智能装备工业互联网平台 |
| 140 | | | 鞍山华泰环能工程技术有限公司 | 干熄焦远程运维云平台 |
| 141 | | | 中大智能科技股份有限公司 | 面向检验检测的工业互联网平台 |
| 142 | | | 江苏沙钢高科信息技术有限公司 | 织翼工业互联网平台 |
| 143 | | 一五白重上仁 | 东方电子股份有限公司 | 绿色云能源互联网生态平台 |
| 144 | 特色专业型 | 面向重点行 业的特色型 | 信义节能玻璃(芜湖)有限公司 | 信义 XinYi 工业互联网平台 |
| 145 | 工业互联网 | 业的特色室 工业互联网 | 长春易加科技有限公司 | 罗森伯格亚太电子有限公司数字化转型 |
| 146 | 平台方向 | 工业互联M | 江苏晟能科技股份有限公司 | E-Smart 智慧能源工业互联网平台 |
| 147 | (74 个) | (58个) | 中核武汉核电运行技术股份有限公司 | 中国核电工业互联网平台(DHP) |
| 148 | | | 捷匠网络科技 (大连) 有限公司 | 基于高端装备的钣金快支付平台 |
| 149 | | | 东莞模德宝智能科技有限公司 | 模链精密模具及结构件一站式服务平台 |
| 150 | | | 浙江云聚智铱数字科技有限公司 | 服装产业大脑 |
| 151 | | | 安徽省优质采科技发展有限责任公司 | "彩云追月"工业互联网平台 |
| 152 | | | 武汉益模科技股份有限公司 | 益模工业数字化智造云平台 |
| 153 | | | 景德镇陶博城数字贸易科技有限公司 | 中国陶瓷工业互联网平台 |
| 154 | | | 荣成康派斯新能源车辆股份有限公司 | 基于 COSMOPlat 房车面向重点行业的特色型工业互联网平台 |
| 155 | | | 安徽海螺信息技术工程有限责任公司 | 海螺云工工业互联网平台 |
| 156 | | | 河南省四通锅炉有限公司 | 基于标识解析二级节点建设锅炉远程运维工业互联网平台 |
| 157 | | | 佛山技研智联科技有限公司 | 技研纺织印染工业互联网平台 |

| 编号 | 方向 | 细分方向 | 企业名称 | 项目名称 |
|-----|--------|----------------|-------------------|--------------------------|
| 158 | | | 菲特(天津)检测技术有限公司 | 汽车零部件生产缺陷检测智能化管理平台 |
| 159 | | | 海澜智云(上海)数据科技有限公司 | 海澜智云综合能源管理平台项目 |
| 160 | | | 中才邦业(杭州)智能技术有限公司 | 中才邦业水泥绿色智造工业互联网平台 |
| 161 | | 面向重点行 | 中服软件(西安)有限公司 | 中服云机床面向重点行业的特色型工业互联网平台 |
| 162 | | 业的特色型 | 大连建峰印业有限公司 | 印刷包装品全产品全生命周期管理平台 |
| 163 | | 工业互联网 | 宝武重工有限公司 | 宝武重工轧辊全生命周期数智化平台项目 |
| 164 | | 平台 | 新兴铸管股份有限公司 | 工业互联网平台建设及多专业场景应用 |
| 165 | | (58个) | 山东创恩信息科技股份有限公司 | 创化云工业互联网平台 |
| 166 | | | 科鲁德奥(山东)能源科技有限公司 | 易能能源化工供应链服务平台 |
| 167 | | | 中国铁建重工集团股份有限公司 | 高端地下工程装备工业互联网平台建设 |
| 168 | 特色专业型 | | 铜陵有色金属集团控股有限公司 | 有色智联工业互联网平台 |
| 169 | 工业互联网 | 面向重点区 | 联通(江西)产业互联网有限公司 | 江西联通工业互联网平台 |
| 170 | 平台方向 | 域的特色型 | 江苏汇环环保科技有限公司 | 环保产治污联防联控工业互联网平台 |
| | (74 个) | 工业互联网 | | |
| 171 | | 平台 | 江西融合科技有限责任公司 | 江西省开发区统一数字化管理服务平台 |
| | | (3个) | | |
| 172 | | | 南京中兴新软件有限责任公司 | 中兴 Uni-Plant 工业互联网平台 |
| 173 | | 面向特定技 | 合肥工大高科信息科技股份有限公司 | "i-Trans"企业智能运输调度工业互联网平台 |
| 174 | | 面问符定权 术领域的专 | 新华三工业互联网有限公司 | 新华三工业互联网平台 |
| 175 | | 小 | 青岛奥利普奇智智能工业技术有限公司 | 奥利普奇智 MOM-AI 工业互联网平台 |
| 176 | | 联网平台 | 广东蘑菇物联科技有限公司 | 蘑菇云通用设备工业互联网平台 |
| 177 | | (13 个) | 中亿丰数字科技集团有限公司 | DTCloud 智慧工地工业互联网平台 |
| 178 | | | 合肥金星智控科技股份有限公司 | 金星智控感智云工业互联网平台 |
| 179 | | | 深圳市老狗科技有限公司 | 特色专业型工业互联网平台方向 |

| 编号 | 方向 | 细分方向 | 企业名称 | 项目名称 |
|------------|---------------|--------|----------------|-------------------------|
| 180 | 生名土 川邢 | 面向特定技 | 中国移动通信集团辽宁有限公司 | 高质量外网工业互联网平台 |
| 180 181 | 特色专业型 | 术领域的专 | 中国邮电器材集团有限公司 | 基于标识解析与 AR 的工业互联网平台 |
| 182 | 工业互联网 平台方向 | 业型工业互 | 江苏博云科技股份有限公司 | 博云工业互联网平台 |
| 183 | (74 个) | 联网平台 | 南京凯奥思数据技术有限公司 | 凯奥思 PHM 预测性运维管理平台 |
| 184 | (741) | (13 个) | 株洲瑞德尔智能装备有限公司 | 基于物联网的先进硬质材料烧结装备工业互联网平台 |