

# 苏州市人工智能行业协会 月度资讯

2023

Monthly Information of Suzhou Artificial Intelligence Industry Association



使命：构建全市人工智能产业融合生态

愿景：争创全国人工智能行业一流标杆协会

价值观：高效 求实 奉献

打造应用场景开放需求  
对接第一会

2023年6月版

官网：[www.suzhouai.cn](http://www.suzhouai.cn)

邮箱：[ai@suzhouai.cn](mailto:ai@suzhouai.cn)

秘书处联系：0512-66608650

微信公众号



咨询联系





2023年6月版

## 目 录

协会工作动态	3-6
重点企业动态	6-28



## 协会工作动态

1、组织召开AISZ智协计划·第6期|“强链先锋”党建联盟系列活动暨人工智能应用场景开放需求供需对接会。

6月16日，在苏州市工业和信息化局的指导下，由苏州市人工智能行业协会主办的“强链先锋”党建联盟系列活动暨人工智能应用场景开放需求供需对接会成功举办。40余家单位共同参访了新型显示领域的龙头企业苏州华星光电技术有限公司，现场感受“AIxIoT”赋能智能制造的应用场景和提升成效，同时围绕“消防机械”领域的行业应用需求召开了供需对接会。参会企业围绕智能制造场景需求展开探讨，技术方代表也与场景需求方进行了精准深入对接，达成了初步合作意向。





## 2、在2023全球智博会上发布《苏州市RPA行业应用研究报告》。

6月26日，由苏州市人工智能行业协会联合RPA中国共同起草的《苏州市RPA（机器人流程自动化）行业应用研究报告》正式发布，成为业界广泛关注的焦点，这也是苏州市人工智能行业协会自成立以来连续在重点领域发布的系列应用研究报告。报告从行业概述、行业现状阐述了当前RPA行业现状，并着眼苏州市RPA行业，展开叙述发展概况并列举10个涵盖金融、政务、制造领域的“RPA+”融合应用的苏州典型案例，报告验证了RPA在推动苏州市数实融合一体化发展过程中的赋能力量，为助力苏州市人工智能产业创新集群融合发展提供理论力量。



## 3、组织评选并颁发苏州市RPA行业应用优秀案例。

6月26日，在由RPA中国和全球智博会联合主办，苏州市人工智能行业协会等协办的第三届中国RPA+AI开发者大



赛上，协会评选并颁发了苏州市RPA行业应用优秀案例，中国工商银行苏州分行、苏州美能华智能科技有限公司、耐世特汽车系统(苏州)有限公司等8家单位获奖。



#### 4、组织会员单位参与人工智能行业标准制定。

协会组织发起人工智能标准制定意向调查，积极组织会员单位参与人工智能标准化工作。截至目前，协会已梳理18个可制定或参与的人工智能国家标准、行业标准及团体、地方标准，并已组织推进20余家企业陆续开展相关工作。

#### 5、组织会员企业开展各类申报：

6月1日	《关于开展2023年江苏省重点领域首版次软件产品征集工作的通知》
6月2日	《关于2023年苏州工业园区“企业翘英”人才支持计划》



6月5日	《关于2023年苏州市示范智能车间申报工作的通知》
6月7日	《关于开展2023年度苏州市服务型制造示范遴选工作的通知》
6月13日	《关于开展2022年度苏州市工业企业有效投入奖补资金申报工作的通知》
6月27日	《关于征集工业和信息化领域产（行）业专家和高层次人才项目专家的通知》

## 重点企业动态

### 1、思必驰：联合苏州广电推进吴方言数字化建设。

思必驰与苏州广电传媒集团联合打造的吴方言人工智能主播在苏州广电总台FM91.1新闻综合广播正式上线。吴方言数字化是苏州贯彻落实国家文化数字化战略，抢抓文化建设新机遇创新高品质文化供给的重要组成部分，苏州广电传媒集团和思必驰科技股份有限公司具体推进实施。





## 2、思必驰：荣获四项奖项。

2023全球智博会在苏州举行，多项重磅大奖揭晓。凭借在智能语音语言领域的技术创新和产业落地实践，思必驰荣获2023全球智博会四项荣誉：中国人工智能年度十大创新企业、中国人工智能年度十大风云人物-薛少飞、全球人工智能产品应用博览会产品金奖-M4麦克风音箱、全球人工智能产品应用博览会产品金奖-TH1520芯片。



## 3、初速度：Momenta获评2023年度智驾独角兽。

2023世界智能驾驶峰会在北京国家会议中心开幕，并向12家公司颁发了2023年度智驾独角兽奖项。该奖项从创业领域的前沿性、产品商用落地的普遍性、技术应用的稳定性三个维度进行评选。Momenta基于数据驱动的“飞轮”技术洞察，以及量产自动驾驶（Mpilot）与完全无人驾驶（MSD）相结合的“两条腿”产品战略，提供不同级别的自



自动驾驶解决方案，更高效快速地实现无人驾驶规模化落地，赋能更安全、便捷、高效的未来智慧出行。



#### 4、智慧芽：正式发布《研发情报库材料专业版》。

在2023国际新材料展CMF趋势论坛上，智慧芽正式发布《研发情报库材料专业版》，旨在为全球材料研发人员打造专属的技术创新平台，以材料的成分/结构、合成/加工、性能和应用四个核心要素为基础，实现快速、精准的技术文献检索，助力研发人员找到满足特定性能的技术方案、探索创新物质、攻克技术难点，进而提升研发效率。

### 4 FOCUS 大亮点

材料性能、单位、  
数值标准化处理

自研1400+  
材料细分应用领域

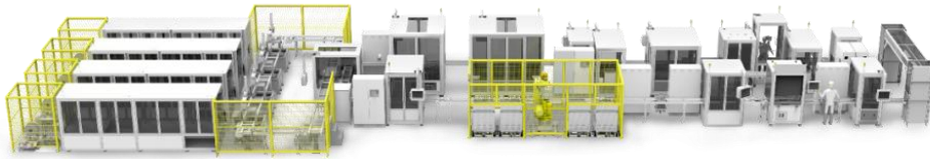
自建高分子、无机非金属、  
金属三大领域全链条工艺流

Tech DNA  
提炼技术文献核心要素



## 5、天准科技：首发高效柔性扁线定子智能生产线。

天准科技聚焦新能源汽车行业，对扁线电机定子核心制造工艺，铜线去漆、发卡2D/3D成型、自动插纸、扩口、扭头、切平、焊接、滴漆、性能测试等工艺进行了深入研究，结合两大核心技术，精密机械运动控制和软件视觉检测技术应用到扁线电机定子生产制造，成功开发了高效高性价比的扁线电机定子智能生产线，将提供高端专机装备、组装类、测试类和视觉检测类等多种融合解决方案。



## 6、清睿智能：发布教育行业第一个大模型系列教学应用ArynGPT。

清睿智能推出教育行业第一个大模型系列教学应用——ArynGPT。ArynGPT大模型和相关应用，该产品不仅是中小学英语教学内容训练的大模型，更是基于大模型的教育行业应用创新产品，可在几千万中小學生以及老师的日常工作学习中使用。此外，清睿智能还在会上荣获了“中国人工智能年度十大创新企业”的荣誉称号，代表了清睿在人工智能教育领域的领先地位。



## 7、苏州协同：连续三年蝉联市优秀诊断服务机构。

公司连续第三年蝉联苏州市优秀诊断服务机构。苏州协同以为企业降本增效、提质保量为宗旨，搭建线上数字化诊断平台工具以及成立专业的线下诊断专家团队，为企业提供诊断、评估、改造全流程的一站式智改数转服务，改造场景覆盖化纤纺织、汽车零部件、模具、医药等多个重点行业。苏州协同将持续以促进传统制造型企业数字化智能化转型为切实目标，为企业提供从咨询诊断到解决方案到项目落地的全生命周期服务，助力行业数字化转型升级和提质增效。





## 8、亿友慧云：中标招商大数据平台项目。

亿友慧云成功中标浙江省某地级市招商大数据平台项目，是亿友慧云今年度在等长三角核心区域数据化赋能精准招商的又一起点。该平台基于亿友慧云的海量的企业数据、众多的产业图谱和多层次的产业链上下游信息，通过智能产业链知识图谱，深度洞悉新兴产业发展趋势，叠加各类招商模型，挖掘适合本区域主导产业招商的目标企业，寻找招商途径，精准触达。



## 9、苏州电信：成功试点数字人民币无网无电支付应用。

中国电信江苏苏州分公司研发的数字人民币无网无电支付应用在苏州公交集团成功落地试点。该场景的落地保障了“硬钱包”使用安全的同时，增强了数字人民币使用便捷性，对数字人民币在小额高频场景的推广具有重要意义。



义。下一步，苏州电信将拓展数字人民币无网无电支付应用场景，不断探索拓展新载体应用，助力数字人民币高效、全覆盖应用。



## 10、苏州联通：发布消防接处警与智能指挥一体化解决方案。

2023工业互联网大会在苏州太湖召开，中国联通以“工业互联，智造未来”为主题亮相展会，并承办“5G+工业互联网”与港口行业融合应用论坛。在论坛上，苏州联通与18家企业签署“5G工厂”合作，联合10家机构成立“5G+工业互联网创新中心”，全力构建与工业经济深度融合的新型基础设施、应用模式和工业生态，助力企业实现降本提质增效，实现工业化与数字化、网络化、智能化融合，加速新型工业化进程。



### 11、追觅科技：入选《2023全球独角兽榜》。

胡润研究院发布《2023全球独角兽榜》，苏州市10家企业入选，较去年同期实现翻番，入选数量位列全国第6位、全省第1位。入选企业涵盖新能源、生物科技、消费品、人工智能、软件服务等多个行业领域，追觅科技成功入选。除此之外，苏州智协多家会员单位也成功入选。

**2023全球独角兽榜（苏州部分）**

序号	公司名称	行业
1	阿特斯阳光	新能源
2	艾博生物	生物科技
3	追觅科技	消费品
4	思必驰	人工智能
5	镁伽	人工智能
6	信念医药	生物科技
7	天瞳威视	人工智能
8	智慧芽	软件服务
9	新光维医疗	健康科技
10	云学堂	企业服务



## 12、博宇鑫：荣获苏州市“推动数字经济时代产业创新集群发展工作”先进集体。

苏州市人民政府网站公示2022年度苏州市“推动数字经济时代产业创新集群发展工作”先进集体和先进个人拟表彰对象，江苏博宇鑫信息科技股份有限公司荣耀上榜，荣获先进集体荣誉。博宇鑫将坚持创新引领和数字赋能，推动数字经济和实体经济深度融合，为苏州经济高质量发展作出更大贡献。除此之外，苏州智协多家会员单位也成功获评。

2022年度苏州市“推动数字经济时代产业创新集群发展工作”先进集体
苏州协同创新智能制造装备有限公司
魔门塔（苏州）科技有限公司
江苏博宇鑫信息科技股份有限公司
苏州大禹数字文化科技集团有限公司

## 13、聚合数据：与南京航空航天大学共建大数据联合实验室。

天聚地合（苏州）科技股份有限公司与南京航空航天大学计算机科学与技术学院战略合作签约仪式在南京航空航天大学江宁校区举行，共同搭建“南航计算机学院—天聚地合大数据实验室”。该实验室将整合产、学、研、用资源，综合开展深度研究与实践，共同探索校企合作的科



技创新体系与产业整合路径。全力打造的人工智能大数据  
创新平台



14、苏州科达：携手苏州11号线轨道交通建设统一安  
防视综应用平台。

苏州轨交11号线正式开通营运，苏州-昆山-上海实现  
地铁连接，这是国内首条与上海轨道交通线网对接的线  
路，也是苏州首条市域轨道交通线路。科达携手苏州11号  
线轨道交通建设统一安防视综应用平台，通过融入科达自  
研多种轨交场景算法，进行全场景高清监控覆盖及多种智  
能检测算法，最大程度协助减少地铁安全事故，助力地铁  
智能安全管理再上新台阶。



### 15、东声智能：联合宝德计算共建AI+工业质检联合实验室。

东声（苏州）智能科技有限公司和宝德计算机系统股份有限公司双方达成深度战略合作，共建面向锂电、光伏等新能源行业以及消费电子泛3C领域的工业AI视觉检测联合实验室。双方将以“软件+硬件”的合作模式，从底层框架、前沿AI大模型研发、AI边缘计算能力和数据追溯及管理等多个层面实现跨越式突破性进展，通过“大模型+强算力”的结合，深度探索AI+工业质检的创新与行业落地。





## 16、苏州艾吉威：获评轮胎之星“杰出数字化服务商”。

2023汽车一轮胎跨界发展高峰论坛在北京举行。在论坛同期举行的2023“轮胎之星”颁奖仪式上，苏州艾吉威机器人有限公司获评“杰出数字化服务商”。从研发到应用，苏州艾吉威深耕移动机器人数字化平台，赋能轮胎工厂提质增效，助力轮胎企业实现利润再提升。



## 17、博众精工：智能充换电站亮相2023CPSE上海充换电展并荣获两项大奖。

“第二届上海国际充电桩及换电站展览会”在上海汽车会展中心成功举办。博众精工携商用车、乘用车系列充换电站以及充电桩、智能站控系统、云平台系统、商用车电池箱及底托等产品受邀参展。在同期举办的，行业最具影响力充换电盛会之一的“第九届中国国际电动汽车充换电产业大会”上，博众精工荣获“中国换电技术创新奖”



及“中国充换电行业十大质量卓越奖”



**18、康力电梯：跻身2023年中国500最具价值品牌。**

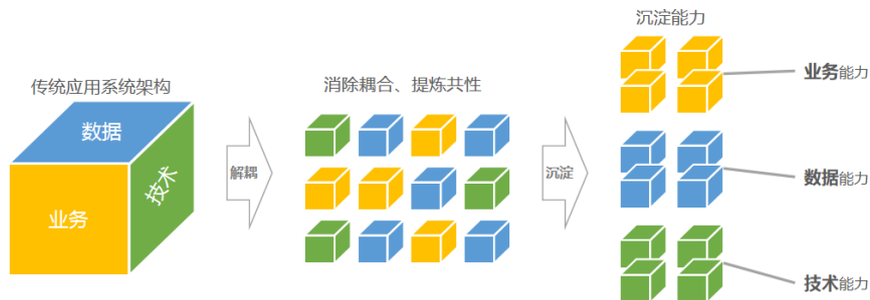
第二十届“世界品牌大会”在北京举行，大会隆重发布基于财务数据、品牌强度和消费者行为分析的2023年《中国500最具价值品牌》报告。康力电梯以136.89亿元人民币品牌价值，跻身“中国500最具价值品牌”榜单，成为唯一上榜、品牌价值破百亿的中国电梯品牌。康力电梯将继续筑牢品质根基、激发创新活力，不断推动业务高质量发展，勇攀更高的品牌巅峰

排名	品牌名称	品牌拥有机构	品牌价值 (亿元人民币)
431	健将	中山市小榄镇金龙制衣厂（普通合伙）	143.45
432	微创	微创医疗科学有限公司	143.39
433	洽洽	洽洽食品股份有限公司	143.26
434	唐人神	唐人神集团股份有限公司	143.12
435	南方钜业	南方钜业集团有限责任公司	142.95
436	康力电梯	康力电梯股份有限公司	136.89
437	爱玛	爱玛科技集团股份有限公司	136.72
438	华熙生物	华熙生物科技股份有限公司	136.55
439	泰凯英	青岛泰凯英专用轮胎股份有限公司	135.98
440	星海	北京星海钢琴集团有限公司	135.61



## 19、数码大方：CAXA MES 2024突破核心关键技术。

数码大方新一代CAXA MES制造过程管理2024隆重发布，新品聚焦智能制造核心生产业务，突破十余项关键技术，主要包括面向微服务架构的设计和重构、基于VUE的前端框架改造、支持多种环境的“一键部署”等。基于新一代平台打造的协同制造系列产品在技术架构先进性、行业应用深度两个方面实现了跨越提升，在自主安全、高性能、高可靠等方面有突出优势。数码大方将持续深耕制造业，不断沉淀行业经验和应用模式，推出更加高效、智能的MES制造过程管理系统，助力我国制造业高质量发展。



## 20、苏州凌云光：太湖工业人工智能基地开建。

凌云光太湖工业人工智能基地奠基仪式在苏州太湖之畔举行，该基地将聚焦视觉与图像、AI智能深度学习光通信与传感等领域建设研发、生产、销售为一体的集成产业园，未来凌云光将以太湖工业人工智能基地建设为契机，串起研发、生产、销售及产业链，为苏州智改数转、智能



制造及若干细分领域发展注入新的动力。



21、润芯微：润芯微科技董事长刘青荣获苏州市先进个人荣誉。

润芯微科技（江苏）有限公司董事长刘青实力上榜苏州市“推动数字经济时代产业创新集群发展工作”的先进个人榜单。未来，润芯微科技将在刘青女士的带领下，持续精进技术，加强产学研协调发展，以建立行业拳头产品和提升产品核心竞争力为己任，携手上下游行业伙伴共同打造优质服务平台，助力产业智能化发展。





## 22、江苏天创：承办数字信息网络安全职业技能竞赛。

由江苏天创科技有限公司承办苏州市“吴地工匠”职业技能系列竞赛活动—2023年苏州市数字信息网络安全职业技能竞赛成功举办。江苏天创作为苏州市网络安全的先行者，通过举办竞赛进一步促进网络安全领域人才培养，为苏州市选拔网络信息技能人才。



## 23、讯飞苏州：讯飞星火认知大模型V1.5发布。

在科大讯飞24周年庆上，讯飞星火认知大模型V1.5正式发布，不仅各项能力持续提升，且在综合能力上实现三大升级：开放式知识问答取得突破，多轮对话、逻辑和数学能力再升级。应用落地上，科大讯飞进一步推动星火认知大模型在教育、医疗、工业、办公等领域落地应用，赋能星火语伴APP、医疗诊后康复管理平台、羚羊工业互联网平台、讯飞听见智慧屏等产品，并开放了讯飞星火开发接口，携手开发者共建“星火”生态。



24、汇博机器人：与新疆大学共建专精特新产业学院并获评全国大学生实习实践就业服务基地。

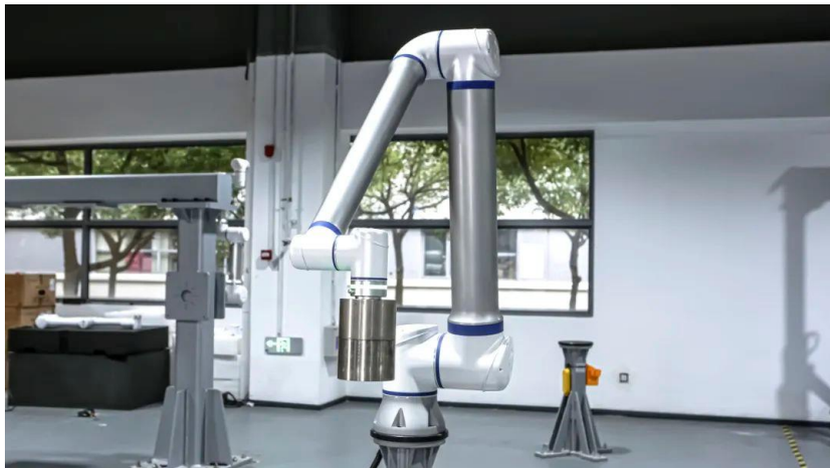
由高校毕业生就业协会、新华网主办的新时代产教融合促进区域协同发展与高质量就业论坛在乌鲁木齐举行。江苏汇博机器人技术股份有限公司与新疆大学签约共建产业学院；同时，汇博机器人获评高校毕业生就业协会“全国大学生实习实践就业服务基地”，在促进区域协同发展和毕业生高质量就业中展现新作为。





## 25、艾利特：全球首款码垛协作机器人CS520H发布。

码垛是制造业、物流快递、汽车、3C、食品加工等行业的高频工序之一，随着制造业从劳动密集型向技术密集型转变，码垛需求日益细分且复杂，越来越多的企业选择人机协作以缓冲码垛作业压力。基于成熟的CS系列本体及控制系统，艾利特发布全球首款码垛协作机器人CS520H，实现“收集需求-研发-设计-校准-测试”的全流程闭环生产。未来，艾利特会持续完善该系列并推出更多面向应用的新品，打造面向应用的全新产品矩阵。



## 26、远也科技：Relink下肢肌肉外甲获评实用新型辅具案例一等奖。

由江苏省残联主办、省残疾人辅助器具服务中心承办的全省残联系统辅具服务技能比赛在徐州展开。大赛上，远也科技Relink下肢肌肉外甲获得实用新型辅具案例第一名，该肌肉外甲通过穿戴机器人来提升需要行走辅助人群



的移动力，可以更大程度上让患者恢复常人的正常步态步速及行走稳定性。



27、艾信医疗：亮相CHCC2023并荣获“中国医院建设十佳医用设备供应商”奖项。

2023CHCC中国医院建设奖颁奖典礼举行，艾信智慧医疗携创新新品与全新升级解决方案亮相。方案涵盖了天地一体化物流系统、端到端全自动物流系统、污物全流程闭环管理系统、互联网+自助服务系统，实现了更高品质、更全面系统和更高效一体的解决方案，同时荣获“中国医院建设十佳医用设备供应商”奖项，





## 28、友达数位：携手库力索法出席 SEMICON China 2023。

SEMICON China 2023 于上海新国际博览中心盛大启幕，这是全球规模最大、影响面最广的半导体产业盛会。友达数位与全球领先半导体封装和电子装配解决方案提供者库力索法携手展出半导体封装厂智能化升级“助推器”- iAMHS 智慧物料输送系统。该系统由友达数位自主研发，结合库力索法的球焊机，打造一站式解决方案，助力半导体封装厂产线智能化加速升级。



## 29、苏州鼎纳：获评“苏州百强企业奖”。

2023中国新能源和智能装备产业高质量发展大会在苏州市顺利召开。苏州鼎纳自动化技术有限公司荣获“2022年度非标自动化集成商苏州百强企业奖”，旨在表彰在推进智能制造过程中涌现出的优秀非标自动化集成商，并树



立行业标杆，激发行业创新活力，推动行业进步。



### 30、德姆斯：助力国家能源集团乌海能源智能洗选。

国家能源局综合司公布了“全国煤矿智能化建设典型案例清单”，由德姆斯打造的国家能源集团乌海能源有限责任公司“骆驼山洗煤厂关键设备故障监测与预测性维护系统”入选智能洗选案例。该系统强化了骆驼山洗煤厂设备智能化管理的纵深，为数字化运营、智能化生产、智慧化决策转型注入了强大动力，设备管理效率、生产安全性和经济效益都得到了显著提升，在整个煤矿行业极具推广价值和带动示范效应。

领域	序号	案例名称	主要完成单位
智能洗选	14	新田煤矿 5G 专网与视频 AI 分析系统	永贵能源开发有限责任公司
	15	高河煤矿智能供电系统	山西高河能源有限公司
	16	杨家村煤矿井下零散排水点智能控制系统	山东能源西北矿业有限公司
	1	准能洗煤厂两级标准选煤数据库及管理系统	国家能源集团有限责任公司
	2	骆驼山洗煤厂关键设备故障监测与预测性维护系统	国家能源集团乌海能源有限责任公司
	3	神东选煤厂智能决策系统	国家能源集团乌海能源有限责任公司
	4	金鸡滩煤矿快速定量智能化装车系统	山东能源兖矿能源集团股份有限公司
	5	沙曲选煤厂重介智能分选系统	华晋焦煤有限责任公司
6	鱼卡一号井智能化选矸系统	青海省能源发展(集团)有限责任公司	
7	龙潭选煤厂智能干选系统	洪洞县龙潭选煤厂	
8	王坡煤矿装车智能管理系统	山西天地王坡煤业有限公司	



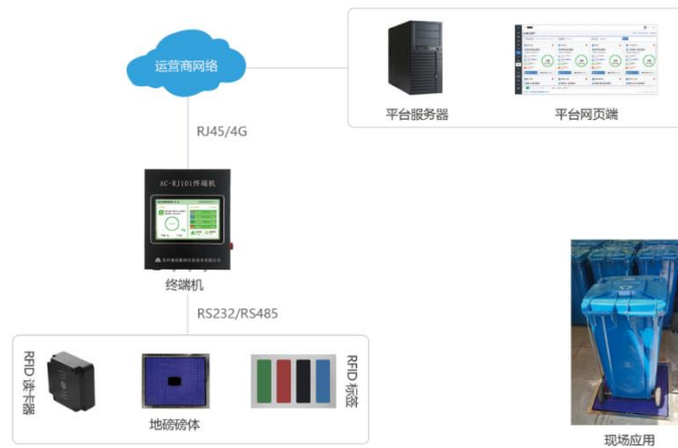
### 31、峰之鼎：入选2023年度省重点工业互联网平台拟认定名单。

江苏省工信厅公示2023年度省重点工业互联网平台拟认定名单，苏州峰之鼎信息科技有限公司入选。峰之鼎始终坚持与制造业的深度融合，将新一代信息技术与传统制造业紧密结合，为制造企业赋能，助力其实现数字化转型。未来将更加坚定地推进技术创新，不断提升服务水平，共同推动工业互联网的繁荣发展，助力实现制造业的数字化转型和高质量发展。

2023年度省重点工业互联网平台拟认定名单			
序号	地区	企业名称	平台名称
<b>特色型（行业类）</b>			
1	苏州	研华科技（中国）有限公司	智能工厂数字维运平台
2	苏州	苏州瀚川智能科技股份有限公司	瀚川智能工业互联网平台
3	苏州	江苏米塔网络科技有限公司	米塔微云工业互联网平台
<b>专业型（供应链类）</b>			
4	苏州	苏州新亚科技有限公司	冷链产业链数字平台
<b>专业型（技术型）</b>			
5	苏州	苏州峰之鼎信息科技有限公司	零赛云工业互联网平台

### 32、国网科技：成功中标苏州工业园区智能垃圾分类项目。

国网科技成功中标苏州工业园区金鸡湖街道垃圾分类地磅安装、维修项目，这是继国网科技为苏州东沙湖社区成功打造智能垃圾异常投放监管系统之后的又一捷报。国网科技作为苏州市物联网企业的领头羊，将继续为苏州市垃圾分类工作提供安全、高效的物联网解决方案，为街道垃圾分类工作提供优质的服务。



### 33、星逻智能：荣膺“十佳优秀风电场运维服务商”称号。

“2023年第十五届中国（江苏）国际风电产业发展高峰论坛”举行，论坛共同探讨了风电产业的新技术、新应用，剖析行业领域的新业态、新趋势，意图在新能源发展的势头下优化风电行业的建构维度，推进产业的协同运作与技术的深度融合。期间，星逻荣膺“十佳优秀风电场运维服务商”称号。





编辑：李宜馨

审核：余菲