

中关村外资企业动态

2024年1月份月报

北京中关村外商投资企业协会 编

版本号：2024.2.5

目 录

1	电子信息行业	4
1.1	微软	4
1.2	英特尔	4
1.3	超威半导体	6
1.4	西门子	6
1.5	甲骨文	7
1.6	威盛	7
1.7	三星	8
1.8	西克麦哈克	8
1.9	理光	8
1.10	亚信	9
1.11	江森自控	9
1.12	软通动力	10
1.13	泽华	10
1.14	数码大方	11
1.15	小冰	11
1.16	石化盈科	11
1.17	九号	12
2	互联网行业	13

2.1	百度	13
2.2	腾讯	14
2.3	美团	15
2.4	阿里巴巴	15
2.5	途牛	16
2.6	字节跳动	16
3	节能环保行业	18
3.1	碧水源	18
4	生物医药行业	19
4.1	诺维信	19
4.2	科兴生物	19
5	其他	21
5.1	通标标准	21
5.2	德青源	22

电子信息行业

1.1 微软

标题：微软被评为全球 AI 治理平台领导者！

日期：2024-01-05

媒体：企业公众号

摘要：微软在 2023 年首届 IDC MarketScape 全球 AI 治理平台供应商评估中表现突出，被公认为 AI 治理领域的领导者。

标题：钉钉与微软中国达成产品级合作，发布钉钉 Office 套件

日期：2024-01-19

媒体：企业公众号

摘要：钉钉总裁叶军宣布，钉钉与微软中国达成产品级合作。双方将在产品创新与商业发展等领域深入合作。基于微软技术、由世纪互联运营的 Microsoft 365 已经与钉钉进行产品级的融合，提升钉钉 Office 套件的产品价值，进一步优化钉钉生态内文档类产品的体验。

1.2 英特尔

标题：英特尔联合浪潮信息开放全液冷冷板服务器参考设计，实现近 100% 液冷散热

日期：2024-01-19

媒体：企业公众号

摘要：近日，英特尔联合浪潮信息对业界开放首款全液冷冷板服务器参考设计，基于通用高密服务器创新设计出一种高效的全液冷冷板架构，实现服务器发热部件接近 100% 液冷散热，助力达成极低

的 PUE 水平。同时，英特尔与浪潮信息、中国电子技术标准化研究院、开放计算标准工作委员会 OCTC 联合发布了《全液冷冷板系统参考设计及验证白皮书》，为全液冷服务器设计和规模应用中面临的主要难点和痛点提供了创新设计参考，对全液冷冷板技术在通用架构上实现快速导入和推广具有重要指导意义。

标题：英特尔实现 3D 先进封装技术的大规模量产

日期：2024-01-26

媒体：企业公众号

摘要：英特尔宣布已实现基于业界领先的半导体封装解决方案的大规模生产，其中包括英特尔突破性的 3D 封装技术 Foveros，该技术为多种芯片的组合提供了灵活的选择，带来更佳的功耗、性能和成本优化。这一技术是在英特尔最新完成升级的美国新墨西哥州 Fab 9 投产的。

标题：英特尔与网易 MuMu 模拟器达成技术合作：打造 PC 与移动设备无缝融合的未来

日期：2024-01-26

媒体：企业公众号

摘要：最近，网易 MuMu 模拟器与英特尔就 Intel IBT (Intel Bridge Technology) 技术达成研发合作，正是这一趋势的生动体现。在签约仪式上，双方宣布将共同推进 PC 端和移动端的跨生态融合，旨在通过技术创新提升用户体验，打造全新的 PC 端安卓模拟器。

1.3 超威半导体

标题：AMD 重塑汽车产业，以先进 AI 引擎及增强的车载体验亮相 CES 2024

日期：2024-1-4

媒体：公司官网

摘要：AMD 今日宣布，其将在 2024 年国际消费电子展（CES 2024）上展示汽车创新，并通过推出两款新器件扩展其产品组合，即 Versal Edge XA（车规级）自适应 SoC 和 Ryzen™（锐龙）嵌入式 V2000A 系列处理器。这些器件彰显了 AMD 在汽车技术领域的领先地位，其旨在服务于关键汽车重点市场领域，包括信息娱乐、高级驾驶员安全和自动驾驶。AMD 将与不断壮大的汽车合作伙伴生态系统一道，在 CES 2024 上展示这些全新器件当前或未来汽车解决方案中的广泛功能与应用。

标题：AMD 与无问芯穹达成战略合作

日期：2024-01-10

媒体：企业公众号

摘要：近日，AMD 与无问芯穹（Infinigence-AI）达成战略合作。未来，AMD 将与无问芯穹密切合作，致力于大幅提高商用 AI 应用的性能，并推进整个生态系统。

1.4 西门子

标题：新合作 | 一株有科技浓度的疫苗

日期：2024-01-17

媒体：企业公众号

摘要：西门子为民海生物打造疫苗生产的数字化全景，提供了 MES、SCADA、工业网络的计算机化系统验证解决方案及工程实施服务，助其实现生产过程全流程数字化追溯体系。未来，西门子将与北京民

海生物深度合作，不断提高生产全流程的数字化和标准化水平，通过优化工艺标准化配置，提高生产管控水平，助力民海生物完成从传统制药到数字化的转型，共同建立符合未来数字化需求的高速工业网络。

1.5 甲骨文

标题：甲骨文推出 OCI 生成式 AI 服务，可集成 Llama 2 大模型

日期：2024-1-23

媒体：网易

摘要：甲骨文通过官微宣布推出 Oracle 云基础设施远程软件服务（Oracle Cloud Infrastructure, OCI）Generative AI 服务。据介绍，OCI Generative AI 服务是一项全面托管服务，可无缝集成 Cohere 和 Meta Llama 2 的大型语言模型（LLM），有效解决各种业务用例。

1.6 威盛电子

标题：威盛赋能人工智能产业基地项目签约江北新区智能制造产业园

日期：2024-1-25

媒体：龙虎网

摘要：近日，威盛赋能人工智能产业基地项目签约仪式在中科创新广场举行。此次签约既是威盛电子和国信华数的强强联合，支持国家级新区高质量发展的重要探索，也是新区携手行业龙头企业，加快打造以人工智能为主要方向的先进制造业集聚区的重要实践。

1.7 三星

标题：三星电子与特斯拉建立战略合作伙伴关系

日期：2024-1-9

媒体：新浪网

摘要：1月9日讯，据外媒报道，三星电子宣布将与特斯拉建立战略合作伙伴关系，双方的合作将使特斯拉的能源产品，能够连接到三星 SmartThings Energy 平台上，并预计将在 CES 2024 上展示相关技术。

1.8 西克麦哈克

标题：FLOWSIC 系列气体超声流量计获得 NIM-CS 计量评价证书

日期：2024-01-19

媒体：企业公众号

摘要：近日，西克生产的 FLOWSIC500 系列及 FLOWSIC600-XT C 系列气体超声流量计，通过中国计量科学研究院权威评价，获得该领域进口产品首批“NIM-CS 计量评价证书”。

1.9 理光软件

标题：理光中国启动“R 星球”计划，赋能多方绿色可持续发展

日期：2024-1-18

媒体：公司官网

摘要：2024 年 1 月 8 日，理光中国“R 星球”正式宣告上线，深耕可持续发展道路的理光中国，早在 11 月就开始部署“R 星球”计划，旨在共享理光中国环境守护项目实绩，并针对不同受众予以多元化 ESG 激励政策，赋能上下游合作伙伴企业端、理光中国员工与一般消费者个人端共同成为 ESG 行动倡导者，实现资源共享、减少能源消耗、降低碳排放的共同目标。

1.10 亚信科技

标题：亚信科技携手国能海南新能源公司 助力海南“整县分布式光伏应用”

日期：2024-1-25

媒体：亚信科技

摘要：近日，国家能源集团旗下国能（海南）新能源发展有限公司携手亚信科技共同研发了云网一体分布式光伏共享运维平台——“羲和兴源”，支撑着海南地方市县数百个分布式光伏场站的运营运维。亚信科技携手国能海南新能源公司 助力海南省“整县分布式光伏应用”驶入快车道。

1.11 江森自控

标题：江森自控与飞旋科技宣布成立合资公司

日期：2024-01-08

媒体：企业公众号

摘要：江森自控与飞旋科技宣布成立合资公司，此次合作不仅是江森自控深化在华投资的新动作，也彰显了江森自控持续服务本土市场，助力中国可持续发展的决心。双方将依托各自优势，集成双方在产品开发、运营体系、人才队伍等方面的优质资源，进一步提升业务拓展、产品集成及技术创新能力，为全球客户提供更具价值的产品和服务，实现合作共赢。

1.12 软通动力

标题：软通动力携旗下成员企业与雄安联通达成战略合作

日期：2024-01-08

媒体：企业公众号

摘要：1月10日，软通动力旗下河北雄安软通动力数字科技有限公司、鸿湖万联（江苏）科技发展有限公司、河北雄安软通教育科技有限公司与中国联合网络通信有限公司河北雄安新区分公司在雄安新区签署了战略合作协议。

标题：软通动力再次荣登中国新经济 500 强榜单

日期：2024-01-12

媒体：企业公众号

摘要：1月12日，2023 新经济企业高质量发展大会在京举行。本次大会以“提振经济 企稳回升”为主题，汇聚国家部委领导、专家学者、企业领袖的研究、实践经验与精彩观点，并重磅发布 2023 新经济企业 TOP500 榜单。软通动力凭借在数字技术服务及 AI 大模型、绿色低碳等领域的积极探索和实践，再次入选该榜单。

1.13 泽华化工

标题：泽华化工荣膺埃克森美孚广东大亚湾乙烯项目优秀供应商

日期：2024-01-30

媒体：企业公众号

摘要：近日，在广东惠州，埃克森美孚（ExxonMobil）与中石化工程建设公司（SEI）联合召开了“2023 完美收官 2024 强势启动”表彰会。泽华化工凭借出色的技术表现荣膺来自业主方 ExxonMobil 颁发的卓越供应商奖，和来自总承包方 SEI 和业主方 ExxonMobil 联合颁发的优秀供应商奖。

1.14 数码大方

标题：CAXA PLM 入选工信部智能制造揭榜挂帅项目

日期：2024-01-26

媒体：企业公众号

摘要：近日，工业和信息化部公布了 2023 年度智能制造系统解决方案揭榜挂帅项目名单，数码大方“设计制造服务一体化 PLM 解决方案”成功入选。

1.15 小冰公司

标题：钉钉×小冰：共同推出一键定制数字人，将在 AI 助理等领域全面合作

日期：2024-01-10

媒体：企业公众号

摘要：在 1 月 9 日举行的钉钉 7.5 产品发布会上，钉钉总裁叶军宣布，钉钉与小冰公司达成合作，共同推出一键定制数字人服务。钉钉已接入小冰数字人，用户可通过钉钉发放的邀请码免费参与数字人内测，在钉钉生成专属的数字人视频并发布于钉钉视频号。未来，双方将持续探索在钉钉视频号、直播、视频会议、AI 助理等领域的全面合作，推进数字人应用在钉钉全场景落地。

1.16 石化盈科

标题：石化盈科联合 IDC 发布《数字石化 孪生智造——石油石化数字孪生白皮书》

日期：2024-01-26

媒体：企业公众号

摘要：近日，石化盈科联合全球著名的 ICT 市场咨询公司 IDC 发布了《数字石化 孪生智造——石油石化数字孪生白皮书》。白皮书聚焦石油石化行业发展机遇，剖析数字孪生技术在行业中的案例实践与应用场景，展望石油石化企业未来孪生发展新态势。

1.17 九号联合

标题：九号公司与英伟达联合推出的自主机器人平台亮相 CES 2024

日期：2024-1-10

媒体：新浪网

摘要：北京时间 1 月 10 日，九号公司在美国拉斯维加斯 CES（国际消费类电子产品展览会）举办了主题为“Beyond Limitation”的新品发布会。现场，九号公司发布了全新一代赛格威智能割草机器人 Segway Navimow i 系列，以及全新出行品类 E-bike（电助力自行车）产品 Segway Xafari 和 Segway Xyber，标志着九号公司正式进入该领域。同时，机器人方面，九号公司与英伟达联合推出的自主机器人平台 Nova Carter AMR（Autonomous Mobile Robot，自主移动机器人）在本次展会亮相，据了解，该产品基于 Nova Orin 参考架构，有高度可定制和灵活的自动驾驶研发平台。

2 互联网行业

2.1 百度

标题：百度智能云与唐山市达成全面战略合作！

日期：2024-01-09

媒体：企业公众号

摘要：1月9日，唐山市与百度全面深化合作签约活动在唐山市举行。活动现场，百度智能云与唐山市人民政府、唐山高新技术产业开发区管理委员会、唐山高新区国有控股集团有限责任公司签署多份重要合作协议，将汇聚各方优势资源，在智能产业园建设、人工智能基础数据产业培育、大模型赋能平台及应用创新、数字生态建设等领域开展全方位、深层次合作，合力推进唐山市人工智能数字产业化与产业数字化转型发展，打造河北省人工智能产业发展高地。

标题：文心一言 APP 与澳门签署战略合作！打造“AI+旅游”澳门样本

日期：2024-01-17

媒体：企业公众号

摘要：1月17日，由粤澳工商联会和百度联合主办的“百度·澳门 AI 战略合作签署仪式暨文心一言 App 澳门智慧城市发布会”在澳门举办。

标题：携手百度！幻影未来 AI 虚拟人正式亮相百度飞桨会客厅

日期：2024-1-20

媒体：中华网

摘要：近日，幻影未来 2077. AI 与百度飞桨正式宣布达成战略合

作，共同致力于整合 3D 实时交互虚拟人与语言大模型的结合，为用户和市场带来全新的智能化体验。这一合作旨在通过技术整合与创新，推动智能服务的发展，探索智能服务的新纪元。幻影未来以先进的实时交互 3D-AI 虚拟人技术，结合百度强大的语言大模型，共同打造出更具自主驱动型的交互模式。这种模式将更加贴合用户需求，提供专业化、标准化、个性化且高度响应的服务体验。

标题：百度与重庆大学签署战略合作协议

日期：2024-01-28

媒体：企业公众号

摘要：1 月 26 日，百度与重庆大学在重庆大学沙坪坝校区签署战略合作协议，并揭牌成立“重庆大学-百度智能云联合创新中心”。

2.2 腾讯

标题：腾讯 64 亿元北京拿地

日期：2024-1-30

媒体：天天房产

摘要：1 月 23 日，北京市海淀区学院路北端 A、B、C、J 地块 B4 综合性商业金融服务业用地、B23 研发设计用地完成出让，最终由腾讯科技（北京）有限公司底价摘得，成交金额 64.2 亿元。马化腾表示，信心是当前整个大环境最为缺失的。腾讯投资超过 64 亿元在北京海淀区拿了一块地，不仅仅为了提振信心，而是经过深思熟虑的。腾讯仍在降本增效，不清楚爬坡能不能爬起来，但是公司业务发展还是有这个需求，所以决定拿下这个地。

2.3 美团

标题：美团入股芯片公司清纯半导体

日期：2024-1-5

媒体：搜狐网

摘要：1月5日，清纯半导体（宁波）有限公司发生工商变更，股东新增美团旗下两家公司汉海信息技术（上海）有限公司、北京美濮企业管理咨询合伙企业（有限合伙）等，注册资本增至约928万元。公司官网显示，清纯半导体是一家聚焦碳化硅（SIC）半导体领域的芯片公司，专业从事SIC功率器件的研发与产业化，产品应用于新能源、电动汽车、智能电网、轨道交通、工业控制等领域。

标题：科伦药业与美团买药签署战略合作协议

日期：2024-1-19

媒体：网易网

摘要：1月19日，四川科伦药业股份有限公司与美团买药在成都举行战略合作签约仪式。未来双方将携手助力医药零售行业的发展，为患者提供更多优质服务，为O2O零售大健康事业做出更大贡献。

2.4 阿里巴巴

标题：马云取代软银成为阿里巴巴最大股东

日期：2024-1-24

媒体：腾讯网

摘要：《科创板日报》24日讯，《科创板日报》记者最新获悉，阿里巴巴创始人马云在2023年第四季度购买了约5000万美元阿里巴巴股票，超过了2021年底报告的4.3%。阿里巴巴现任董事长蔡崇信

通过其家族投资平台蓝池资本管理公司，购买了 1.5 亿美元的阿里股票。据消息人士透露，马云与蔡崇信合计持股，已超过软银的持股比例。近两年来，孙正义所控制软银已通过远期合约削减了其持股比例，从 2022 年 12 月的约 7% 降至去年 3 月的 2% 左右，到 5 月则降至 0.5% 不到，马云目前已取代软银成为阿里巴巴最大股东。

2.5 途牛

标题：出境游迎来利好，更多城市将竞争出圈做“网红旅游地”

日期：2024-1-6

媒体：中国新闻网

摘要：携程此前披露的数据显示，其力争 2024 年服务的入境游人数比 2019 年增长超 150%。2023 年 12 月，支付宝宣布与携程、途牛达成合作，上线精选旅行路线和指南。使用频次更高的支付平台，与具有完备供应链的旅行平台之间合作，也有助于打通入境游市场中在产品预订、移动支付等方面的堵点，提高入境游的便利度。

2.6 字节跳动

标题：字节跳动在加拿大、澳大利亚筹建研发中心

日期：2024-1-18

媒体：观察者

摘要：近日，据接近字节跳动的人士透露，该公司正在加拿大、澳大利亚等地筹建研发中心。目前，部分研发中心已试运营半年左右，未来将支持 TikTok、CapCut、Lemon8 等多个海外业务研发。字节跳动计划以当地招聘为主，并辅助少量外派的方式筹建相关研发中心。据了解，过去半年，该公司已从美国、中国、新加坡等地选派少量工

程师参与筹建。其中，从中国向两地研发中心累计派出包括产品、研发和运营岗位 120 人。相关人士表示，此举是为了应对海外业务的发展，更好地满足不同市场的用户需求。

3 节能环保行业

3.1 碧水源

标题：碧水源集中中标一批重大项目，市场开发迎来新突破

日期：2024-01-13

媒体：企业公众号

摘要：近日，碧水源与碧水源建设组成的联合体成功中标太原市中北高新区上兰新材料园区工业污水处理厂一期工程，中标金额约4.8亿元。

标题：碧水源成功签约黄骅市海水综合利用一体化工程项目！

日期：2024-1-15

媒体：北极星水处理网

摘要：近日，碧水源、渤投水务、中电建中南院成功组建项目公司，共同建设“渤海新区黄骅市海水综合利用一体化工程项目”，总投资额超5亿元。该项目建设内容包括取排水系统、预处理系统、海水淡化系统、光伏及储能系统等设施，项目建设期2年，运营期30年。该项目设计植入光伏和储能系统，实现绿电制绿水，必将打造成河北省国家级海水淡化产业发展的新名片。

4 生物医药行业

4.1 诺维信

标题：今天，Novonesis 正式官宣成立！

日期：2024-01-29

媒体：企业公众号

摘要：今天，历史悠久的诺维信和科汉森两家公司的拟议合并正式完成，这也宣告着 Novonesis 公司的正式成立。Novonesis 致力于成为全球领先的生物解决方案合作伙伴，共同推动更好的业务发展，更健康的生活方式和更可持续的地球环境。合并后的公司汇集了全球 10,000 多名员工，涵盖 30 多个不同行业领域的专业技能 Novonesis 已经在助力世界各地的合作伙伴更好满足业务发展需求的同时，解决地球面临的挑战。

4.2 科兴生物

标题：SINOVAC 科兴六价重配轮状病毒疫苗获批临床

日期：2024-01-11

媒体：企业公众号

摘要：2024 年 1 月 10 日，由科兴控股生物技术有限公司旗下北京科兴中维生物技术有限公司、科兴（大连）疫苗技术有限公司联合研制的口服六价重配轮状病毒减毒活疫苗（Vero 细胞）获得国家药品监督管理局（NMPA）药品临床试验批准通知书。

标题：科兴生物新冠疫苗停产背后：市场需求照进现实

日期：2024-1-12

媒体：澎湃网

摘要：2024年1月10日，一份名为“停发新冠项目绩效工资方案”的文件在网上传播，落款为北京科兴中维生物技术公司（以下简称“科兴生物”，SVA.US），落款时间为“2024年1月9日”。其中提到，“现阶段，公司新冠疫苗已全部停产且公司目前也无新冠疫苗产品销售，公司决定自2024年1月起停止发放现有员工的新冠项目绩效工资。”

5 其它行业

5.1 通标标准

标题：SGS 参与制定的《家庭服务机器人 视觉功能规范》标准正式实施

日期：2024-01-03

媒体：企业公众号

摘要：近期，国际公认的测试、检验和认证机构 SGS 作为标准起草单位之一，参与编制的团体标准 T/CIE 188-2023 《家庭服务机器人 视觉功能规范》正式发布实施。本团体标准由中国电子学会提出并归口管理，起草单位包括美的集团、海信集团、北京小米、SGS 通标、云天励飞等十余家单位。该标准规定了家庭服务机器人视觉功能要求及测试方法，包括语义地图生成、人脸跟随、人体跟随、寻人、跌倒检测、异常检测等，为服务机器人视觉功能提供测试规范。

标题：上海中心化学实验室成为 SGS 全球首个 WCS 铜牌实验室

日期：2024-01-03

媒体：企业公众号

摘要：近期，SGS 上海中心化学实验室在世界级服务 (World Class Services, 简称 WCS) 项目中取得里程碑式的成就。团队通过不懈的努力和卓越的表现，成为 SGS 全球首个 WCS 铜牌实验室。

标题：豫东北首家石化产品国际认证机构 SGS 河南石化产品检测中心投用

日期：2024-1-16

媒体：国际石油网

摘要：1月16日上午，SGS（河南）石化产品检测中心投用仪式在濮阳市台前县顺利举行，SGS中国区副总裁郑新力与中共台前县委书记孙庆伟共同为实验室揭牌，

标题：扩大认证范围！SGS 宣布成为 RED 公告机构

日期：2024-01-25

媒体：企业公众号

摘要：SGS 郑重宣布，现已获得欧盟委员会认证，成为无线设备指令（RED）最新授权法案（2014/53/EU）的公告机构，该法案旨在加强欧盟地区可用无线设备的网络安全。

标题：SGS 荣获新加坡认证委员会 (SAC) 认可的 ISO/IEC 17065: 2012 发证资质

日期：2024-01-30

媒体：企业公众号

摘要：近日，SGS 获得新加坡 SAC 认可的逆变器 ISO/IEC 17065: 2012 发证资质。自 2023 年 12 月 21 日起，SGS 新加坡能够为在 SGS 苏州和 SGS 广州 ISO/IEC 17025 实验室进行测试的逆变器产品签发 ISO/IEC 17065: 2012 证书，适用于新能源 PCS（Power Conversion System）的电网接入标准。SGS 获得 SAC 认可的 ISO/IEC 17065 资质，能够为新能源 PCS 厂商提供新发证渠道，为企业产品缩短认证周期，更安全、更快捷地进入国际市场。

5.2 德青源

标题：德青源荣登 2023 年度“中国畜牧影响力企业”“中国畜牧影响力品牌”等多项榜单

日期：2024-01-27

媒体：企业公众号

摘要：1月25日，中国畜牧业影响力组委会、肉类食品网、现代畜牧网联合进行调研评估，发布了2023年度“中国畜牧影响力企业”、2023年度“中国畜牧影响力品牌”及2023年度“中国畜牧影响力人物”名单，北京德青源农业科技股份有限公司实力登榜。