

中关村外资企业动态

2023年3月份 月报

北京中关村外商投资企业协会 编

版本号：2023.4.4

目 录

1	电子信息行业	4
1.1	微软	4
1.2	西门子	4
1.3	英特尔	5
1.4	施耐德	6
1.5	超威半导体	7
1.6	威盛电子	7
1.7	日立	8
1.8	石化盈科	8
1.9	甲骨文	9
1.10	九号	9
1.11	国瑞升	10
1.12	亚信	10
1.13	商汤	11
1.14	软通动力	11
2	互联网行业	13
2.1	百度	13
2.2	腾讯	14
2.3	美团	15

2.4	搜狐	15
2.5	新浪	16
2.6	阿里巴巴	16
2.7	第一视频	17
3	节能环保行业	19
3.1	碧水源	19
3.2	苏伊士	19
4	生物医药行业	20
4.1	诺维信	20
4.2	科兴生物	20
4.3	科美诊断	21
5	其他	22
5.1	通标标准	22

1 电子信息行业

1.1 微软

标题：微软工业元宇宙应用中心落户昆山

日期：2023-3-4

媒体：企业公众号

摘要：3月3日，昆山市政府与微软（中国）有限公司签署战略合作备忘录，微软中国首个工业元宇宙应用中心项目落户昆山。此次落户昆山高新区的微软中国工业元宇宙应用中心，将聚焦推动跨国企业工业元宇宙应用创新和数字化转型，构建工业元宇宙产业创新生态，助力昆山打造元宇宙产业集聚高地、技术创新高地和行业应用示范高地。

标题：微软苏州创新中心新三年合作正式启动

日期：2023-3-23

媒体：搜狐新闻

摘要：3月22日，苏州工业园区与微软中国正式开启了新一轮为期三年的合作。微软创新赋能暨生态加速计划-苏州人工智能产业创新中心举办了新一轮合作的启动仪式暨首期“支点加速营”的开营活动。新三年合作的启动，意味着园区与微软的合作渐入佳境。依托微软在人工智能产业方面的强大技术支持，创新中心将通过功能创新、技术创新、产业创新、科技创新、政策创新，充分调动优质资源，加快推动产业链、创新链、资金链、人才链“四链融合”，持续深耕园区产业沃土，发掘更多优秀项目，在人工智能赋能大中型城市转型发展打造具有代表性的“苏州样本”和“园区经验”。

标题：微软与上海徐汇区深化战略合作 赋能上海科技生态

日期：2023-3-30

媒体：光明网

摘要：3月29日，微软与上海徐汇区宣布将继续深化战略合作，推动上海当地科技生态建设，通过“科技+产业”合作发展模式，借助微软的技术优势，满足制造业、医疗、物流和互联网等本地产业日益增长的数字化需求。据悉，借助微软的全球科技影响力、产业应用经验、技术支持资源，以及在人才、市场和创新方面的积累，徐汇区开发者和合作伙伴能够最大程度发挥自身潜力，更好地吸引和服务中小企业、跨国企业以及新创企业等各类客户。在提供技术的基础上，微软还将通过培训、服务及支持等方式，帮助上海企业拓展能力、推进创新、增加就业，带动当地经济增长。

1.2 西门子

标题：西门子与立业集团达成战略合作，携手深耕锂电行业

日期：2023-3-18

媒体：企业网站

摘要：西门子今天与深圳市立业集团有限公司正式签署战略合作协议。双方将以立业集团全新锂电产业园的建设为契机，进一步深化双方在数字化、低碳化、数字化人才培养等领域的深度合作，共同推动锂电行业实现绿色低碳转型和智能化发展。

1.3 英特尔

标题：攻击面骤降7成，为企业保驾护航

日期：2023-3-24

媒体：企业公众号

摘要：今日，英特尔发布了基于全系列第13代英特尔酷睿处理器的全

新英特尔 vPro 平台。英特尔 vPro 专为企业而生，通过为企业带来更为全面的安全性、PC 焕新所需的硬件以及为员工带来的更高生产力，满足企业不断变化的需求。今年，vPro 商用设备进一步扩大阵容，宏碁、华硕、戴尔、惠普、联想、富士通、松下和三星等合作伙伴将提供超过 170 款相关的笔记本电脑、台式机和入门级工作站。

1.4 施耐德电气

标题：施耐德电气携手凯捷、高通推进 5G 赋能工业自动化

日期：2023-3-8

媒体：企业公众号

摘要：在西班牙巴塞罗那举行的 2023 年世界移动通信大会上，施耐德电气与凯捷和高通技术公司共同宣布，将合作推出行业首款面向起重控制系统自动化的 5G 解决方案。目前，三家公司已在施家起重控制实验室启动设计和安装工作。该 5G 专网解决方案将统一采用施耐德电气工业自动化系统现有的无线连接，取代原有的线缆连接，在钢铁厂、港口等各个工业站点简化大规模部署工作。

标题：中国联通与施耐德电气在京签署战略合作协议：将在多领域开展深度合作

日期：2023-3-29

媒体：澎湃网

摘要：3 月 28 日下午，中国联通与施耐德电气在京签署战略合作协议。根据协议，双方将在工业产品和方案联合打造、全连接工厂和工业互联网、绿色智能制造、碳中和、数据中心基础设施和节能、基础通信服务等领域开展深度合作。

1.5 AMD

标题：AMD 推出第四代 AMD EPYC 处理器，为嵌入式网络、安全、存储与工业系统提供卓越性能

日期：2023-3-13

媒体：企业网站

摘要：AMD 今日宣布，将以 AMD EPYC™（霄龙）嵌入式 9004 系列处理器为嵌入式系统带来出色性能与能效。全新第四代 EPYC 嵌入式处理器基于“Zen 4”架构，能为云端和企业计算中的嵌入式网络、安全/防火墙和存储系统以及工厂车间的工业边缘服务器提供领先技术和功能。

1.6 威盛电子

标题：威盛亮相 2023 北美卡车展，演示最新智能驾驶系列解决方案

日期：2023-3-9

媒体：企业网站

摘要：2023 北美卡车展于 3 月 7 日至 10 日在美国印第安纳州举行，威盛在现场演示其市场领先的威盛智能驾驶系列解决方案，该方案能够显著提升车队安全及管理效率。在视频远程处理系统需求不断增长的背景下，威盛智能驾驶解决方案提供车辆和驾驶员的实时可见性，该方案具有灵活开箱即用的优势。通过集成视频和实时数据分析，车队经理可以改进路线规划，最大限度地减少延误，防止事故发生。当与云计算的强大功能相结合时，可以更轻松、更主动地执行诸如监测燃料使用、优化路由和识别供应链中的低效率等任务。

标题：创建安全数字化厂区，威盛发布 Mobile360 AI 安全监控技术

日期：2023-3-30

媒体：公司官网

摘要：威盛电子与唯创安全于 3 月 29 日在深圳市联合举办的新品发布会圆满落幕，威盛电子现场发布最新威盛 Mobile360 AI 安全监控技术。2021 年国家修订了《安全生产法》，2022 年发布了叉车安全新标准（TSG81），对企业安全生产提出了更高要求。企业叉车管理“安全化数字化”已成为大势所趋，“叉车技改”已成为迈向厂区智能化发展的关键一步。威盛电子基于此，与唯创安全联合举办联合新品发布会，并展现更安全、更高效的车队新型“安全化数字化”管理模式。

1.7 日立

标题：日立参加“中国发展高层论坛 2023”

日期：2023-3-28

媒体：企业网站

摘要：“中国发展高层论坛 2023”年会于 2023 年 3 月 25 日至 27 日在北京钓鱼台国宾馆举行。本论坛由国务院发展研究中心主办。株式会社日立制作所取缔役会长，代表执行役东原敏昭来华出席，并于 27 日下午参加了国务院总理李强的会见。中国是日立重要的海外市场之一。今后，日立也将继续紧随中国对外开放政策，进一步加速与中国合作伙伴的协创。以“数字、绿色、创新”为驱动力，拓展社会创新事业，通过数字化转型等，为中国社会课题的解决和可持续发展做出更大的贡献。

1.8 石化盈科

标题：石化盈科双项目入选工信部 2022 年工业互联网试点示范项目

日期：2023-3-22

媒体：企业网站

摘要：3 月 15 日，工业和信息化部办公厅根据《工业和信息化部办公

厅关于组织开展 2022 年工业互联网试点示范项目申报工作的通知》，确定了 2022 年工业互联网试点示范项目名单，并予以公布。石化盈科申报的基于石油和化工工业互联网平台的绿色低碳试点示范入选平台类工业互联网平台+绿色低碳试点示范；石油化工有限公司工业互联网安全运营解决方案入选安全类安全服务创新载体试点示范。

1.9 甲骨文中国

标题：Oracle Fusion 云技术应用业务持续攀升，助力企业探索上云之旅

日期：2023-3-24

媒体：企业公众号

摘要：在 2023 财年第三季度，Oracle Fusion 云技术应用业务呈现积极的增长态势，成绩依旧亮眼。Oracle Fusion 云技术应用以其完整性和持续创新能力，以及对客户成功的投入，成为越来越多客户的选择，涵盖金融、制造、零售等领域。Oracle Fusion 云技术应用将不断优化用户体验，让客户可以更加便捷地利用数字化技术，提高业务效率和竞争力。

1.10 九号公司

标题：九号公司 2022 年营业收入 101.24 亿元

日期：2023-3-30

媒体：北京商报

摘要：3 月 30 日，九号公司发布 2022 年年度报告，数据显示，该公司期间实现营业收入 101.24 亿元，同比增长 10.70%；归属于上市公司股东的净利润 4.51 亿元，同比增长 9.73%；归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润 3.80 亿元，同比增长 48.21%；基本每股收益 6.34 元。

1.11 国瑞升

标题：北京国瑞升携 MPO/MTP 超低损耗研磨抛光耗材参展印度光通信展

日期：2023-3-30

媒体：企业公众号

摘要：3月27-29日印度光通信展将于印度新德里麦丹会展中心举办，国瑞升将携 MPO/MTP 超低损耗光纤连接器用研磨纸/研磨垫/研磨液，以及专门为光纤连接器的最终抛光而最新研制的抛光片 SO-02H 等光通信行业配套的相关研磨设备及研磨耗材亮相参展。

1.12 亚信科技

标题：亚信科技与应急管理部天津消防研究所达成合作

日期：2023-3-6

媒体：企业公众号

摘要：3月4日，亚信科技（中国）有限公司与应急管理部天津消防研究所在京达成合作，双方将在智慧消防、云计算和大数据、数字消防等领域深入合作，共同助力消防科技信息化、数字化建设。根据规划，双方将协同开展科技创新，充分发挥亚信科技的5G、人工智能、云计算、大数据、物联网等产品技术优势以及实施交付能力，与天津消防研究所的业务能力、科技创新引领能力充分融合，围绕智慧消防、火灾防控、火灾调查、灭火救援、火灾研判等领域展开深入合作，协作开拓消防行业市场，助力提升消防行业科技信息化水平，为全国消防机构提供更优质的产品和服务。

标题：亚信科技与清华大学智能产业研究院共建“6G网络与智能计算联合研究中心”

日期：2023-3-21

媒体：企业公众号

摘要：3月21日，亚信科技-清华大学智能产业研究院“6G网络与智能计算联合研究中心”签约和揭牌仪式成功举办。该中心面向第六代移动通信与人工智能前沿发展，将联合开展6G网络和智能计算的原创性、突破性技术研究，以移动通信与智能计算等交叉技术组合赋能6G网络、自智网络、通信IT架构演进、通信人工智能、大数据、隐私计算、联邦学习、数智化应用等领域，强化支撑空天地、通感算一体化的未来6G通信网络与业务的全栈软件基础设施建设。同时双方将致力于打造通信行业TelcoGPT大模型应用。

1.13 商汤科技

标题：商汤 2022 年实现营收 38 亿元 同期亏损收窄

日期：2023-3-28

媒体：北京商报

摘要：3月28日，商汤发布2022年财报，报告期内公司实现营业收入约为38亿元，同期亏损净额收窄至61亿元。从营收方面来看，商汤两大核心业务智慧生活板块、智能汽车板块收入均同比增长，其中智能汽车板块2022年实现营收3亿元，同比增长59%，占公司总收入的比例由2021年的4%提升至8%。另外，2022年，商汤研发支出40亿元，同比增长11%。

1.14 软通动力

标题：建设可持续数字化生态 积极助力乡村振兴

日期：2023-3-30

媒体：中国农网

摘要：近日，软通动力信息技术（集团）股份有限公司传来消息，成功中标某国有银行子公司数字乡村项目，公司子品牌“软通金科”是此次服务交付的主体。作为我国领先的数字技术服务商，近年来，软通动力充分运用数字技术，在数字中国、数字乡村、智慧农业等环节中持续耕耘多年，助力推进农业农村数字化进程。

2 互联网行业

2.1 百度

标题：百度启动生成式 AI 产品文心一言内测

日期：2023-3-16

媒体：北京商报

摘要：3月16日，百度创始人李彦宏对外演示了围绕新一代大语言模型的生成式 AI 产品文心一言，在文学创作、商业文案创作、数理推算、中文理解、多模态生成五个使用场景中的综合能力。百度同时公布了文心一言的邀请测试方案。3月16日起，首批用户即可通过邀请测试码，在文心一言官网体验产品，后续将陆续开放给更多用户。此外，百度智能云即将面向企业客户开放文心一言 API 接口调用服务。3月16日起正式开放预约，搜索“百度智能云”进入官网，可申请加入文心一言云服务测试。

标题：百度推出企业级大模型服务平台“文心千帆”

日期：2023-3-27

媒体：北京商报

摘要：3月27日，百度正式推出“文心千帆”大模型平台，这是百度面向客户提供企业级大语言模型服务的平台。文心千帆大模型平台包括文心一言，以及百度全套文心大模型、相应的开发工具链。未来，文心千帆将支持第三方的开源大模型。据现场实时演示，文心千帆可实现三分钟做 PPT、数字人直播带货、订机票和酒店等操作。在收费模式上，文心千帆的推理服务调用以 0.012 元/1000tokens 收费，按调用输入输出总字数付费。

标题：百度发布行业首个 AI 全场景高速体系

日期：2023-3-31

媒体：中国交通新闻网

摘要：3月30日，在第25届中国高速公路信息化大会“数字化、智能化助力高速公路高质量发展”论坛上，百度发布AI全场景高速体系，致力于面向高速公路行业提供建管养运服全场景支撑能力，推动高速公路行业人工智能应用创新与产业融合，助力高速公路快速进入场景化应用时代。百度与河北高速公路集团有限公司、广东省交通集团有限公司分别合作推出的高速公路行业首个智慧公路AI数字人“简璐璐”、全国首个省级高速公路全路网数字孪生高精度底图也同台亮相。

2.2 腾讯

标题：腾讯 2022 年营收 5545.52 亿元

日期：2023-3-22

媒体：北京商报

摘要：3月22日，腾讯发布了2022年四季度及全年财报。2022年四季度腾讯营收1449.54亿元，同比增长1%，非国际财务准则下的净利润297.11亿元，同比增长19%。2022年腾讯营收5545.52亿元，较上年下降1%，非国际财务准则下的净利润1156.49亿元，较上年减少7%。按业务划分，2022年腾讯增值服务业务营收2876亿元，较上年下降1%；网络广告业务营收827亿元，同比下降7%；金融科技及企业服务业务营收1771亿元，同比增长3%。

标题：腾讯正式发布 AI 智能创作助手 “腾讯智影”

日期：2023-3-30

媒体：新京报

摘要：3月30日，腾讯正式发布全新的AI智能创作助手“腾讯智影”，推出了智影数字人、文本配音、文章转视频等AI创作工具。其中，智影数

字人能够实现“形象克隆”和“声音克隆”，创作者通过上传少量图片、视频和音频素材，就能得到自己的数字人分身和定制音色，进而快速生成自己的数字人播报视频。一系列的智能创作工具，旨在从‘人’‘声’‘影’三个方面，为 PGC 的工业化规模产出和 UGC 的创意转化提质增效。

2.3 美团

标题：小马智行与美团达成战略合作 助力自动配送规模化商用

日期：2023-3-23

媒体：搜狐网

摘要：3月23日，小马智行宣布与美团达成战略合作，共同推动自动驾驶技术在配送领域的商业化落地应用。在合作框架下，小马智行将为美团自动配送业务量身打造车规级自动驾驶域控制器，助力美团自动配送业务快速规模化落地。

标题：美团 2022 年营收 2200 亿元

日期：2023-3-24

媒体：北京商报

摘要：3月24日，美团发布了2022年财报，营收2200亿元，同比增长23%，经调整净利润28亿元。根据财报，2022年美团即时配送订单量同比增长14%至177亿单，其中餐饮外卖单日订单量峰值突破6000万单。用户年均交易笔数40.8笔，同比增长14%。

2.4 搜狐

标题：搜狐新闻与搜狐视频推出折叠屏应用新体验

日期：2023-3-26

媒体：中国经济网

摘要：搜狐新闻 APP 创新推出了“一键分屏”功能，实现边阅读、边互动，体验升级。折叠屏手机在展开状态时，可以通过分屏来展示更多信息，从而降低用户操作成本，提升阅读效率。基于此特性，搜狐新闻前期通过一系列眼动焦点实验，发现用户视线更多聚焦在左半侧，“左主右辅”的分屏设计能够提供更舒适的阅读体验。搜狐新闻 APP 实现“一键分屏”功能，左屏看新闻，右屏看相关推荐和热门评论，用户在浏览新鲜资讯时即时转评赞，实现内容与交互的双重兼顾。用户也可根据自己的需求便捷切换大屏和分屏模式。

2.5 新浪

标题：国家广播电视总局广播电视规划院 广播影视信息网络中心与新浪微博签署战略合作协议

日期：2023-3-31

媒体：光明时报

摘要：3月30日，广电总局广播电视规划院、广播影视信息网络中心与新浪微博于成都举行的中国网络视听大会视听新媒体融合传播论坛上签署战略合作协议。双方将依据战略合作协议，共同推动大数据在视听内容创作、制作播出等产业链条全过程、各环节的深度应用，发挥中国视听大数据（CVB）和微博平台各自领域数据优势，将大屏端收视数据与微博新媒体数据结合，持续开展视听作品内容传播影响力综合评价体系的研究，丰富指标体系，优化评价模型。

2.6 阿里巴巴

标题：阿里云高德推出车路协同解决方案

日期：2023-3-27

媒体：北京商报

摘要：3月27日，阿里云、高德发布“车路协同导航与产业服务”解决方案，计划年内在全国高速推广。基于阿里云、高德联合解决方案的技术能力，蜀道集团近日发布了车路协同高精度导航“蜀道·高德行业版”App，融合了成宜高速的路侧感知数据、北斗的高精度定位信号、高德 SDK（软件开发工具包）导航能力和多级云控等能力，在4/5G公网环境实现车路协同高精度导航，导航画面的数字映射与现实行车位置的误差在百毫秒级。在全长157公里的成宜高速上，用户通过手机导航可使用车道级导航、周车环绕呈现、超视距事件预警等服务。

标题：阿里巴巴设立六大业务集团或将独立上市

日期：2023-3-28

媒体：北京商报

摘要：3月28日，阿里巴巴集团董事会主席兼首席执行官张勇发布全员信，宣布启动“1+6+N”组织变革。在阿里巴巴集团之下，将设立阿里云智能、淘宝天猫商业、本地生活、菜鸟、国际数字商业、大文娱等六大业务集团和多家业务公司。业务集团和业务公司分别成立董事会，实行各业务集团和业务公司董事会领导下的CEO负责制，阿里巴巴集团全面实行控股公司管理。值得注意的是，张勇在信中表示，未来，具备条件的业务集团和公司，都将有独立融资和上市的可能性。

2.7 第一视频

标题：第一视频源创新孵化器 V1+SPACE 全新升级，限时优惠解锁全能空间+“创业管家”

日期：2023-3-13

媒体：企业公众号

摘要：第一视频源创新孵化器“V1+SPACE 共享空间”是由第一视频集团打造的文化产业孵化器。孵化器坐落于中国出版创意产业基地，与首都版权协会深度合作，打造游戏版号申报及孵化绿色通道，是北京市打造游戏产业“一都五中心”的重要组成部分。V1+SPACE 以文化产业孵化服务为主导方向，聚焦版权、IP、数字艺术品等前沿产业聚集版权、游戏、自媒体相关创业团队及中小型企业，同时服务于各互联网企业，为创业企业赋能。V1+SPACE 致力于为创新创业型企业的产品和品牌进入市场提供便捷、快速的产业服务，已孵化疯狂体育、中手游、医护到家、啡耶艺术空间、275 咖啡·港等众多公司及品牌，其中疯狂体育、中手游已成功上市。

3 节能环保行业

3.1 碧水源

标题：碧水源净水新品（P6）发布会圆满召开！

日期：2023-3-29

媒体：中国水网

摘要：3月16日，碧水源净水新品（P6）发布会于线上成功召开，搭载碧水源 SF PRO+电荷筛选专利技术的纳滤新品 P6 正式亮相。此次重磅发布的新品 P6 便搭载了碧水源 SF PRO+电荷筛选技术，在确保水质健康的同时，对水流量、外观体积、性能等方面全新升级，为消费者带来全新的健康饮水体验。

3.2 苏伊士水务

标题：剑指中国等尤为活跃的市场，打造一个更强劲的苏伊士

日期：2023-3-20

媒体：中国水网

摘要：2023年，苏伊士及合作伙伴四川大一水务共同完成眉山泡菜园区污水处理厂项目的收购，并获得当地政府授予30年特许经营权。通过引入苏伊士在全球的处理工艺和管理经验，苏伊士为园区企业提供安全、稳定和优质的工业污水处理服务。作为一家国际化公司，苏伊士一直强调的是“放眼全球，立足本地”。苏伊士在2027战略规划中提出要壮大国际化布局，将在英国、意大利、中国、印度等尤为活跃的市场谋求发展。根据苏伊士有关战略规划，集团的国际业务比重将由此前的25%上升至40%左右。

4 生物医药行业

4.1 诺维信

标题：诺维信亮相 FIC2023，助力食品健康行业高质量发展

日期：2023-3-16

媒体：企业公众号

摘要：近日，第 26 届中国国际食品添加剂和配料展览会（FIC2023）在上海成功举办。诺维信以“生物科技解锁健康美味新动力”为主题亮相。全面展现生物科技在食品饮料、农业与工业、健康领域的产品应用与创新，助力食品行业实现可持续增长与人类健康产业高质量发展。

标题：签署合作谅解备忘录 天津经开区与诺维信携手推进绿色发展

日期：2023-3-28

媒体：微博滨海发布

摘要：日前，天津经开区管委会与诺维信集团在丹麦哥本哈根诺维信集团总部共同签署绿色发展战略合作谅解备忘录。双方将积极响应中国“3060 碳达峰碳中和”目标和诺维信集团可持续发展战略，整合各自优势，携手推动区域内绿色能源可及性，发展循环经济，推广有示范效应的绿色节能项目，共同致力于区域内的绿色低碳可持续发展。

4.2 科兴生物

标题：科兴布局人工心脏，领投永仁心医疗

日期：2023-3-23

媒体：腾讯网

摘要：近日，左心室辅助人工心脏研发商永仁心医疗完成近一亿美元（约合人民币 6.96 亿元）的 A 轮融资，本轮融资由北京科兴中维领投，太平

医疗健康基金等跟投，现有股东维梧资本继续追加投资。永仁心医疗成立于 2014 年，主要从事研发、生产、销售植入式左心室辅助装置 EVAHEART(人工心脏)。据悉，本轮融资资金将用于进一步构筑和打造心衰重症治疗健康产业平台。

4.3 科美诊断

标题：科美诊断及全资子公司获得 2 项发明专利

日期：2023-3-8

媒体：腾讯网

摘要：科美诊断公告，公司及全资子公司科美博阳诊断技术(上海)有限公司(“科美博阳”)于近日收到了 2 项国家知识产权局颁发的发明证书，2 项发明专利名称分别为：用于测定维生素 D 的含量或存在的化合物、产品和方法，检测抗 CCP 抗体的均相免疫检测试剂盒及其应用。

5 其它行业

5.1 通标标准

标题：SGS 与国网苏州市工业园区供电公司 签约碳普惠体系战略合作

日期：2023-3-24

媒体：公司官网

摘要：2023 年 3 月 22 日上午，国网苏州市工业园区供电公司 与通标标准技术服务有限公司苏州分公司正式签署合作协议。未来将在园区碳普惠体系的运行上通力合作，以分布式光伏为切入点，围绕碳减排量的认证、交易与使用，打造园区碳普惠体系，建立起一套区域级的市场化自愿减排交易体系，为碳减排量供需双方架起桥梁，也为地区低碳转型与绿色发展贡献力量。