

中关村外资企业动态

2024年2月份月报

北京中关村外商投资企业协会 编

版本号：2024.3.5

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	日立	7
1.6	松下	7
1.7	索尼	8
1.8	威盛	8
1.9	新意互动	9
1.10	软通动力	9
1.11	亚信	10
1.12	字节跳动	10
2	互联网行业	12
2.1	百度	12
2.2	腾讯	13
2.3	美团	13
2.4	阿里巴巴	14
2.5	搜狐	14

3	节能环保行业	15
3.1	苏伊士	15
4	生物医药行业	16
4.1	科兴生物	16
4.2	诺维信	16
4.3	科美	17
5	其他	18
5.1	通标标准	18
5.2	好未来	19

电子信息行业

1.1 微软

标题：微软携手光源资本，共建产业数字化创新生态圈

日期：2024-02-04

媒体：企业公众号

摘要：2024年1月30日—微软（中国）有限公司与中国新一代领军产业投行上海光挚源投资管理有限公司共同举办的“智启新元，生机无限”人工智能主题闭门沙龙成功落下帷幕。微软中国与光源资本达成合作，双方将围绕最新技术趋势与产业动向保持积极的双向沟通，整合各自优势资源，共同构建并维护“微软+光源”产业创新生态圈，为数字化领域的创业企业提供数字化服务和资本的扶持并导入产业化场景，推动其产业化进程。并为新能源、信息技术、大消费、互联网等多个重要领域的产业集团及大型创新企业助推护航。

1.2 英特尔

标题：英特尔携手生态伙伴赋能端到端专网市场

日期：2024-02-23

媒体：企业公众号

摘要：英特尔携手亚马逊云科技、思科、NTT DATA、爱立信和诺基亚，共同推动其先进的5G专网解决方案在全球范围内实现广泛部署。2024年，企业对5G专网的需求进一步高涨，这是因为企业正在积极寻求可扩展的计算解决方案，以便为下一波边缘AI应用提供

强大的支持，并推动数字化转型的深入发展。据 Gartner®预测，“到 2025 年，50%以上企业管理的数据创建和处理将脱离数据中心或云计算 1。” 为满足这一独特需求，英特尔与多家大型企业合作，为客户提供 5G 专网解决方案，并在全球范围内的各行各业中进行广泛部署。

标题：英特尔首推面向 AI 时代的系统级代工

日期：2024-02-23

媒体：企业公众号

摘要：近日，英特尔宣布推出为 AI 时代打造、更具可持续性的系统级代工——英特尔代工（Intel Foundry），并拓展其路线图，以在接下来的几年内确立并巩固制程技术领先性。英特尔还强调了其代工客户的增长势头及生态系统合作伙伴的更多支持。Synopsys、Cadence、Siemens 和 Ansys 等生态系统合作伙伴，均确认其工具、设计流程和 IP 组合已完成针对英特尔先进封装和 Intel 18A 制程技术的验证，将加速英特尔代工客户的芯片设计。

标题：英特尔宣布成立全新独立运营的 FPGA 公司——Altera

日期：2024-03-01

媒体：企业公众号

摘要：今天，英特尔宣布成立全新独立运营的 FPGA 公司——Altera。在 FPGA Vision 线上研讨会期间，首席执行官 Sandra Rivera 和首席运营官 Shannon Poulin 进行了分享，展示其在超过 550 亿美元的市场中保持领先性的战略规划，强调将通过打造集成 AI 功能的

FPGA 等举措，进一步丰富公司的产品组合，同时亦表明将持续助力客户应对不断增加的挑战。会上，Altera 也作为新公司的品牌正式对外公布。

1.3 超威半导体

标题：AMD 公布 2023 年第四季度及年度财报

日期：2024-02-01

媒体：企业公众号

摘要：AMD 公布 2023 年第四季度营业额达 62 亿美元，毛利率为 47%，经营收入 3.42 亿美元，净收入 6.67 亿美元。2023 年全年，公司营业额为 227 亿美元，毛利率 46%，经营收入 4.01 亿美元，净收入 8.54 亿美元。

1.4 西门子

标题：龙年开新局，西门子与四川合作再进阶

日期：2024-02-01

媒体：企业公众号

摘要：近日，西门子与四川省签署全面战略合作协议，重点聚焦智能制造、数字经济、绿色低碳、智慧交通和人才培养等领域。

标题：相伴 20 余载，西门子与福耀集团合作再升级

日期：2024-02-26

媒体：企业公众号

摘要：作为长期合作伙伴，西门子在过去 20 多年间始终陪伴着

福耀集团的转型升级之旅，以硬件解决方案使“沉重”的玻璃生产日渐高效化、轻盈化和功能化。

1.5 日立

标题：日立与清华大学联合发布《面向智慧园区的数据驱动绿色自动驾驶技术白皮书》

日期：2024-02-07

媒体：企业公众号

摘要：2024年2月5日，“面向智慧园区的数据驱动绿色自动驾驶技术”论坛暨日立-清华合作项目白皮书发布会在苏州举行。

标题：日立与美科深化数字化转型合作 加快实现“双碳”目标

日期：2024-02-21

媒体：企业公众号

摘要：从2020年起，日立集团与江苏美科太阳能科技股份有限公司携手，开始了对光伏制造企业的数字化转型、智能光伏制造产业的探索和实践。经过3年左右的调研、规划、和实施，日立为美科量身打造的“数字化工厂战略与未来数字化远景蓝图”正在逐步实现。

1.6 松下

标题：松下电器：2024年将对中国业务投入250亿日元

日期：2024-02-27

媒体：财经网

摘要：2月27日，松下电器中国东北亚公司在媒体沟通会上透

露，松下自 2019 年成立针对中国市场的中国东北亚公司后，四年里业绩预计增长了 65%。公司将继续加速在中国业务的投资，2024 年计划投资 250 亿日元，主要涵盖三个方面：扩建和自动化家电生产工厂以促进增长，以及进行环境事业投资。

1.7 索尼

标题：索尼与本田合资企业目标 2030 年前推出三款电动汽车

日期：2024-2-16

媒体：中国青年网

摘要：2 月 14 日，据日经新闻报道，索尼集团和本田汽车成立的合资企业索尼本田移动（Sony Honda Mobility）计划于 2030 年前推出三款电动汽车。报道称，该公司目标 2025 年推出首款轿车，2027 年推出运动型多用途车 SUV，2028 年推出大众价位的紧凑型轿车。这意味着该公司将拥有一系列可以在北美主要市场与特斯拉竞争的车辆。随着新兴电动汽车公司扩大产品阵容，竞争将会加剧。

1.8 威盛电子

标题：威盛发布 AI 叉车防雾搬运方案，山东知名冷库公司率先升级！

日期：2024-2-26

媒体：公司官网

摘要：威盛电子宣布威盛 Mobile360 AI 叉车安全监控套件新增摄像头防雾功能，该功能专为冷链、冷库搬运环境而设计，如频繁进出温差急剧变化的冷库搬运环境，可避免因摄像头起雾带来的干扰，

进一步提升冷库车辆搬运安全！目前该方案已成功落地山东某知名企业，助力其快速提升叉车冷库搬运安全，效果显著！

1.9 新意互动

标题：八年 TOP1，新意互动在汽车营销行业持续领跑

日期：2024-02-05

媒体：企业公众号

摘要：日前，《中国汽车数字化营销市场白皮书（2023 年版）》重磅发布，通过对汽车行业数字营销企业进行全面、综合性的评价，推出 2023 年中国汽车行业数字营销企业竞争力排行榜，客观地反映目前我国汽车数字化营销企业的竞争力情况。在榜单中，新意互动排名第 1 位，客户服务能力和技术产品创新能力得分均为入选企业中最高分，连续第八年蝉联榜首。

1.10 软通动力

标题：软通动力与海南移动达成战略合作 共促智慧海南新发展

日期：2024-02-01

媒体：企业公众号

摘要：1 月 31 日，软通动力信息技术（集团）股份有限公司与中国移动通信集团海南有限公司在海口举行战略合作签约仪式。根据本次协议，双方将围绕企业信息化、产业数字化、IT 技术服务与运营支撑服务等领域展开全面合作，共同推动海南数字化产业蓬勃发展。

标题：软通动力与通州区政府签署合作协议，共推北京城市副中心数字产业高质量发展

日期：2024-02-27

媒体：企业公众号

摘要：2月27日，在2024北京城市副中心产业高质量发展大会上，软通动力与北京市通州区人民政府签署合作协议。双方将围绕新质生产力、网络安全和京津冀协同等重要领域开展深入合作，加快推进北京城市副中心数字产业化和产业数字化进程。

1.11 亚信科技

标题：亚信科技自智网络副驾产品，助力江苏联通释放网络数据价值

日期：2024-02-23

媒体：企业公众号

摘要：近日，亚信科技凭借通信领域领先的AI技术优势与丰富的OSS建设经验，成功中标中国联合网络通信有限公司江苏省分公司网络GPT增强分析项目。这标志着亚信科技的通信大模型技术业已成熟，再次证明了亚信科技在5G时代为通信行业提供创新解决方案，助力运营商提升智能化运营水平和实现数字化转型的能力。

1.12 字节跳动

标题：字节跳动正秘密研发多个ai产品

日期：2024-2-29

媒体：凤凰网

摘要：据界面新闻报道，字节跳动正在AI大模型领域秘密研发多个产品，包括多模态数字人产品以及AI生图、文生视频等。目前，

字节跳动在 AI 大模型相关产品的研发上采取从模型层到应用层的全面布局、多条腿走路模式。几天前，字节跳动还发布文生图模型 SDXL-Lightning，在短时间内生成极高质量和分辨率的图像，将生成速度加快十倍。

2 互联网行业

2.1 百度

标题：百度智能云 x 汽车之家：用大模型提升汽车消费服务体验

日期：2024-02-01

媒体：企业公众号

摘要：2月1日，汽车之家与百度智能云举行战略合作签约仪式。双方将基于百度智能云千帆大模型平台，在内容创作、智能营销、智能客服、经营决策等领域开展深入合作，共同探索和推动大模型技术创新与行业应用落地，为汽车行业客户和消费者提供更加优质的服务。

标题：百度 Create AI 开发者大会将于 4 月 16 日至 17 日在深圳举办

日期：2024-2-5

媒体：中国证券网

摘要：百度 2 月 5 日宣布，百度 Create AI 开发者大会正式定档 2024 年 4 月 16 日至 17 日，将在深圳国际会展中心（宝安）举办。据介绍，此次开发者大会将有 20+场深度专业交流、100+个最炙手可热的前沿话题、3000 平米超大 AI 互动体验区。百度创始人、董事长兼首席执行官李彦宏将发表主题演讲，展示百度 AI 技术的最新突破。

标题：国内首创！村超+AI 大模型打造体育数智技术融合平台

日期：2024-02-29

媒体：企业公众号

摘要：2月28日，贵州榕江和美乡村足球超级联赛与百度智能云、索尼（中国）有限公司达成战略合作。签约仪式上，三方共同发布了中国首个大模型驱动的体育数智技术融合平台，将推进数字技术与传统体育赛事的深度融合，探索先进技术赋能青训和青少年联赛体系，为推进体育强国建设贡献创新力量。

2.2 腾讯

标题：输入指令就能自动生成民乐！上海民族乐团与腾讯音乐首创“AI 民乐”

日期：2024-2-21

媒体：中国青年报

摘要：2月21日，腾讯音乐娱乐集团（以下简称“TME”）与上海民族乐团宣布开启战略合作：双方将聚焦以民乐为代表的传统文化与AI音乐创作技术的跨界融合，通过TME旗下首个AI音视频研究实验室—天琴实验室的音乐生成大模型为传统民乐赋予新的想象力。据悉，这是上海民族乐团与AIGC技术的首次深度跨界合作。

2.3 美团

标题：快讯！美团成立新公司

日期：2024-2-19

媒体：经济网

摘要：天眼查 App 显示，2月8日，武汉汉骑科技有限公司成立，法定代表人为孙可青，注册资本1000万美元，经营范围含工程和技术研究和试验发展、人工智能基础软件开发、共享自行车服务、电动

自行车销售等。股东信息显示，该公司由美团旗下 Xigua Limited 全资持股。

2.4 阿里巴巴

标题：从实验室到医院 阿里巴巴“医疗 AI 多癌早筛公益项目”落地丽水

日期：2024-2-23

媒体：新华网

摘要：2月22日，阿里巴巴“医疗 AI 多癌早筛公益项目”在浙江丽水启动。该项目将达摩院医疗 AI 前沿技术创新应用于卫生健康领域，希望通过大规模的随机性日常检查实现多癌早筛，提升当地的数字健康水平，这意味着 AI 前沿研究走出实验室，有望向更多医疗资源不均衡的地区推广。

2.5 搜狐

标题：搜狐视频科学演讲局除夕上线

日期：2024-2-8

媒体：光明网

摘要：搜狐视频科学演讲局特别场将在除夕当天 17 点上线，搜狐创始人、董事局主席兼首席执行官、物理学博士张朝阳与搜狐视频关注流人气科学播主们齐聚一堂，通过线下科学演讲局接力演讲的形式，盘点和解读 2023 科学热点记忆，一次性把硬核知识弄个明白。搜狐视频邀请 14 位搜狐视频关注流人气科学播主将来到现场，带领大家回顾 2023 年的年度热点记忆。

3 节能环保行业

3.1 苏伊士水务

标题：苏伊士获得印度尼西亚新水厂合同，确保当地饮用水安全可靠

日期：2024-2-19

媒体：国际节能环保网

摘要：水务管理领域的先锋企业苏伊士近日签署了雅加达 Buaran 三期水厂项目合同，将为该项目提供水处理工艺的关键设备供货，以及安装和调试的技术咨询服务。这座位于印尼首都的新水厂将增强城市供水系统的韧性，保障当地社区安全、可靠的长期供水服务。

4 生物医药行业

4.1 科兴生物

标题：SINOVAC 科兴流感疫苗首次出口智利，助力南半球 2024 流感季疫情防控

日期：2024-02-04

媒体：企业公众号

摘要：2024 年 2 月 2 日，SINOVAC 科兴生产的一批三价流感疫苗安尔来福®顺利运抵智利圣地亚哥。这是 SINOVAC 科兴流感疫苗首次向南半球国家出口由世界卫生组织推荐的南半球流感疫苗候选毒株制备的流感疫苗成品。该批疫苗将被分发到圣地亚哥和全国其他主要城市的私人疫苗接种中心，用于当地 3 月开始的 2024 年南半球流感季疫苗接种活动。

4.2 诺维信

标题：Pylopass28 分钟送达，诺维信 OneHealth 与叮当快药携手为您守护健康

日期：2024-2-6

媒体：中华网

摘要：诺维信 OneHealth 与国内药品 O2O 服务平台叮当快药达成合作，已经在叮当快药上线。诺维信 OneHealth 旗下抗“幽”领域的明星产品——Pylopass，消费者可以通过叮当快药轻松购买到。此次，诺维信 OneHealth 上线叮当快药的产品拥有 6 大核心成分：Pylopass、2000 亿益生菌、2 种益生元、猴头菇粉、岩藻多糖。它实力在线，养

护结合,是家中常备的好帮手。

4.3 科美诊断

标题：科美诊断：2023 年实现营收 4.45 亿元 净利润 1.47 亿元

日期：2024-2-29

媒体：中证网

摘要：科美诊断 2 月 28 日晚间发布业绩快报，2023 年度，公司实现营业收入约 4.45 亿元，归属于上市公司股东的净利润约 1.47 亿元，基本每股收益 0.37 元。

5 其它行业

5.1 通标标准

标题：SGS 跻身标普全球《2024 可持续发展年鉴》前 1%

日期：2024-02-23

媒体：企业公众号

摘要：近日，SGS 跻身全球可持续发展最佳企业行列，获得了专业服务行业前 1% 的最高认证，是标普全球（S&P Global）发布的《2024 可持续发展年鉴》中的最高认可。

标题：SGS 医疗器械武汉实验室正式获得 CNAS、A2LA 认可证书！

日期：2024-2-28

媒体：公司官网

摘要：近日，SGS 医疗器械武汉实验室正式获得中国合格评定国家认可委员会（CNAS）和美国实验室认可协会（A2LA）的认可证书，同时满足 ISO/IEC 17025:2017 标准以及美国 FDA ASCA 项目的要求。此次获得 CNAS、A2LA 授权认可能力范围超过 120 个标准，涉及 X 射线、高频电外科、医用激光、医用报警系统、家用医疗器械、内窥镜、体外诊断设备（IVD）、灭菌器以及实验室用电气设备等各类产品，标志着实验室的专业检测能力和实验室质量管理体系已达到国际一流水平，并进一步拓宽了 SGS 医疗器械武汉实验室在国内外市场的认可度和互认范围。

5.2 好未来

标题：学而思素养线下教育引领孩子探索编程的无限可能

日期：2024-2-22

媒体：中国经济网

摘要：学而思素养线下教育团队精心设计了一套独特的九步教学策略,引领孩子们沿着基础模仿、深入学习和自主创造的轨迹成长。通过学而思素养线下教育团队的九步教学策略,孩子们能够逐步掌握编程知识和技能,从简单的模仿起步,逐渐深入学习编程的核心原理和技巧。在这一过程中,学生们不仅学习了编程语言和工具,还了解了编程思维和问题解决的方法。