

# 中关村外资企业动态

2025年3月份月报

北京中关村外商投资企业协会 编

版本号：2025.4.7

# 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 .....	5
1.4	西门子 .....	6
1.5	商汤 .....	7
1.6	软通动力 .....	8
1.7	亚信 .....	9
1.8	瑞萨 .....	10
1.9	西克麦哈克 .....	11
1.10	数码大方 .....	11
2	互联网行业 .....	12
2.1	百度 .....	12
2.2	阿里巴巴 .....	12
2.3	腾讯 .....	13
3	节能环保行业 .....	15
3.1	苏伊士 .....	15
4	生物医药行业 .....	16

4.1	诺和新元 .....	16
4.2	科兴生物 .....	16
5	其他 .....	18
5.1	通标标准 .....	18

---

## 电子信息行业

---

### 1.1 微软

**标题：微软拟向南非投资近 3 亿美元发展人工智能**

日期：2025-3-7

媒体：新华网

摘要：新华社约翰内斯堡 3 月 7 日电，美国微软公司总裁布拉德·史密斯 6 日在南非约翰内斯堡举行的发布会上宣布，该公司计划到 2027 年年底前向南非追加 54 亿兰特（约合 2.98 亿美元）的投资，以推动当地人工智能的发展和应用。

**标题：微软应用商店腾讯应用宝专区全量上线，开启无缝跨端生态新篇章**

日期：2025-3-19

媒体：企业公众号

摘要：3 月 17 日，微软应用商店腾讯应用宝专区正式在 Windows 端全面上线。现在，用户可以打开微软应用商店通过腾讯应用宝专区下载安装移动应用和游戏，安装完成后会在桌面生成快捷方式，双击即可打开使用。微软应用商店此次版本更新不仅为用户在 PC 场景提供了更加便捷的移动应用使用体验，同时也为应用开发者开辟了全新的市场增长机遇。

---

### 1.2 英特尔

**标题：英特尔任命陈立武（Lip-Bu Tan）为首席执行官**

日期：2025-3-13

媒体：企业公众号

摘要：英特尔公司宣布，董事会任命陈立武为公司首席执行官，于 2025 年 3 月 18 日生效。陈立武是一位成就卓著的科技领袖，拥有深厚的半导体行业经验。他将接替现任临时联合首席执行官 David Zinsner 和 Michelle (MJ) Johnston Holthaus。陈立武还将重新加入英特尔董事会。David Zinsner 将继续担任英特尔执行副总裁兼首席财务官一职，Michelle (MJ) Johnston Holthaus 将继续担任英特尔产品首席执行官。在寻找新首席执行官期间担任临时董事会主席的 Frank D. Yeary，将在陈立武成为首席执行官后，重新担任独立董事会主席。

**标题：仅需 2.48 秒生图！英特尔酷睿 Ultra 处理器支持的亦心 AI 闪绘本地功能上线**

日期：2025-3-14

媒体：企业公众号

摘要：英特尔酷睿 Ultra 处理器支持的 AI 实时绘画软件“亦心 AI 闪绘”本地功能已正式上线，能够基于本地大模型实现绘画功能，助力用户低成本高效沉浸艺术创作，释放无限创意潜能。2.48 秒，就像春日微风轻拂花瓣的刹那，又如同晨露在荷叶上滚动滑落的片刻，这正是英特尔酷睿 Ultra 处理器为闪绘 AI PC 版生成一张图片的时长，而普通 CPU 支持的生图时间则长达 3-5 分钟/张。

---

### 1.3 AMD

**标题：AMD 在北京 AI PC 创新峰会展示锐龙 AI PC 生态系统**

## 的强大实力

日期：2025-3-18

媒体：AMD 官网

摘要：2025 年 3 月 18 日，北京讯--AMD 公司今天在北京举办了“ADVANCING AI” AMD AI PC 创新峰会，向众多合作伙伴、媒体及意见领袖展示了其在中国 AI PC 生态系统中的强劲发展势头，并迎来了性能与智能的新高度。AMD 还突出介绍了其游戏产品组合中的新产品，包括刚刚发布的用于游戏笔记本的锐龙 9000HX 系列处理器和面向台式机发烧友的 AMD 锐龙 9 9950X3D 处理器。

---

### 1.4 西门子

**标题：强强联手！西门子牵手这家中国半导体龙头**

日期：2025-3-17

媒体：企业公众号

摘要：西门子近日与晶盛机电签署战略合作协议。双方将充分发挥各自在自动化、数字化及可持续发展领域的技术与资源优势，携手推进工业智能化升级与绿色低碳转型，为半导体及高端制造行业注入新动能。根据协议，双方将发挥各自优势，围绕自动化、数字化及绿色低碳可持续发展三大方向协同发展：依托西门子在工业 4.0 领域的技术优势与晶盛机电在半导体装备制造的产业积淀，聚焦智能化工厂建设、数字技术应用和能效优化三大领域，共同开发定制化智能制造系统。双方将携手打造绿色智造解决方案，推动半导体产业向高效环保方向转型，为全球产业链可持续发展提供示范样板。未来，双方

也将建立常态化创新机制，持续拓展合作维度，以技术创新驱动智能制造与绿色发展的深度融合。

**标题：100 亿美元！西门子完成对 Altair 的收购**

日期：2025-3-27

媒体：企业公众号

摘要：西门子宣布已完成对工业仿真和分析软件提供商 Altair 的收购，企业价值约为 100 亿美元。通过此次收购，西门子将增强机械和电磁仿真、高性能计算（HPC）、数据科学和人工智能等能力，并进一步夯实其在仿真和工业人工智能领域的优势地位。Altair 团队和技术的加入也将持续强化西门子的全面数字孪生能力，并使仿真技术更易于使用，从而帮助各类规模企业将复杂产品快速推向市场。

---

## 1.5 商汤科技

**标题：最新！商汤大模型应用市场份额排名**

日期：2025-3-18

媒体：企业公众号

摘要：国际权威咨询机构 IDC 最新发布的《中国大模型应用市场份额，2024：格局巨变》报告显示，2024 年中国大模型应用市场规模达 47.9 亿元人民币，行业竞争格局经历重大变革。在众多技术企业的激烈竞争中，商汤科技占据 13.8% 的市场份额进入前三，位列中国大模型应用市场领域第一梯队。

**标题：商汤 2024 年度业绩：“三位一体”战略成效显著，生成式 AI 连续两年实现三位数增长**

日期：2025-3-26

媒体：企业公众号

摘要：2024 年，商汤集团总体收入同比增长 10.8%，达到 37.7 亿元人民币；其中，生成式 AI 业务收入突破 24 亿元，同比大幅增长 103.1%，这是生成式 AI 连续两年保持三位数增速，占总收入比例进一步提升至 63.7%，已成为集团最大业务。2024 年集团毛利为 16.2 亿元人民币，毛利率为 42.9%，亏损同比收窄 33.7%。商汤集团秉承“大装置-大模型-应用”三位一体战略，在 AI 基础设施系统与模型算法的联合优化下，日日新大模型的训练与推理成本均达到了业内领先水平，日日新多模态大模型持续位列中国大模型的第一梯队。

---

## 1.6 软通动力

**标题：软通动力与华为签署 HarmonyOS Connect 赋能支持服务协议**

日期：2025-3-19

媒体：企业公众号

摘要：3 月 19 日，以“一起创造无限可能，同风起，耀星河”为主题的 HarmonyOS Connect 伙伴峰会在上海召开。作为首批 HarmonyOS Connect 生态解决方案商，软通动力受邀出席峰会，与华为签署 HarmonyOS Connect 赋能支持服务协议，并荣膺“鸿蒙智联卓越解决方案伙伴奖”。

---

## 1.7 亚信科技

**标题：MWC25 | 亚信科技 5G 专网产品斩获 GTI 年度大奖**

日期：2025-3-6

媒体：企业公众号

摘要：3月4日，MWC25·Barcelona（2025世界移动通信大会·巴塞罗那）期间，亚信科技5G专网产品凭借优秀的产品能力和广泛的行业应用，斩获GTI Awards“最佳市场拓展与商业价值奖”（Market Development & Business Value Award），标志着亚信科技5G专网产品在技术创新、行业应用、商业价值等方面获得了国际市场高度认可。

**标题：亚信科技公布2024全年业绩，数智运营企稳回升，大模型交付业务起势**

日期：2025-3-10

媒体：企业公众号

摘要：1、净利润约为人民币5.16亿元，实现全年利润优于上年度。净利润率增长1.3个百分点至7.8%，保持良好和健康的盈利能力。2、降本增效和成本管控举措成效显著，毛利率37.4%，保持稳定水平。3、整体营业收入约为人民币66.46亿元。“三新业务”收入为人民币25.99亿元，占总收入比重达约39.1%，比上年增长2.4个百分点。4、高度重视股东利益和回报，建议派发末期股息每股0.252港元，末期股息派息率为净利润的40%，并宣派特别股息每股0.16港元。2024年度股息合计为每股0.412港元。

**标题：喜讯！亚信科技中标内蒙古大型坑口电站 5G 专网项目，“5G+” 赋能智慧电厂**

日期：2025-3-21

媒体：企业公众号

摘要：近日，亚信科技凭借完备的 5G 专网产品体系、成熟的解决方案及定制化服务，成功中标中国中煤能源集团有限公司旗下乌审旗 2x660MW 大型坑口电站“全厂 5G 网络系统”建设项目。该电站是大型煤电一体化坑口电站，设计发电量约 60 亿千瓦时/年，对促进蒙西地区煤炭开采、产业与经济发展至关重要。项目建成后将助力电厂实现生产数据实时采集与传输，大幅提升运营效率，为构建智能、高效、绿色的“智慧电厂”奠定坚实基础。

---

## **1.8 瑞萨**

**标题：合作动态 | 瑞萨电子与美的集团签订合作协议**

日期：2025-3-12

媒体：企业公众号

摘要：近日，瑞萨电子与美的集团在美的全球创新中心签订合作协议。双方将在新型半导体技术创新、边缘端 AI 应用、全球供应等维度深入开展合作，为消费者提供绿色、安全、高效的产品与服务。此次合作协议的签署，不仅是双方长期合作、互信共赢的又一重要见证，更为未来合作的深化奠定了坚实基础。

---

## 1.9 西克麦哈克

**标题：恩德斯豪斯与西克战略合作伙伴关系扬帆起航，中国区交接圆满收官！**

日期：2025-3-3

媒体：企业公众号

**摘要：**德国传感器专家西克（SICK）与恩德斯豪斯（Endress+Hauser）建立战略合作关系，双方在过程自动化领域内开展业务合作，西克公司先进的气体分析和流量测量技术全面整合并入恩德斯豪斯的现场仪表产品组合。客户能够一站式便捷采购更广泛的产品，从更专业的气体分析和测量技术中获益。

---

## 1.10 数码大方

**标题：喜报 | 数码大方入选湖北省云服务供应商**

日期：2025-3-12

媒体：企业公众号

**摘要：**为持续推动中小微工业企业及软件和信息服务业企业上云，湖北省经信厅开展了2025年湖北省云服务供应商申报遴选工作。经企业申报、市州经信局推荐、专家评审和会议研究等环节，数码大方凭借其技术实力、服务能力及行业经验成功入选，成为省级云服务生态体系的重要成员。

---

## 2 互联网行业

---

### 2.1 百度

**标题：**成本最高降九成 百度发布首个端到端语音语言大模型

**日期：**2025-3-31

**媒体：**新京报

**摘要：**新京报贝壳财经讯 3 月 31 日，百度发布业界首个基于全新互相关注意力(Cross-Attention)的端到端语音语言大模型，在电话语音频道的语音问答场景中，调用成本较行业均值下降约 50%-90%。当日，文小言宣布率先接入该模型。

---

### 2.2 阿里巴巴

**标题：**中国移动与阿里巴巴签署战略合作协议

**日期：**2025-3-25

**媒体：**企业公众号

**摘要：**3 月 26 日，中国移动与阿里巴巴在北京举行战略合作协议签约仪式。根据协议，双方将在数字基础设施、应用生态、科创能力、国际业务方面展开深入合作，共同建设运营先进的 AI 数据中心，助力双方提升云计算与 AI 服务的规模与效能，深化中国移动“九天”与阿里巴巴“通义千问”AI 模型的技术交流与生态共建，推动 AI 与各行业深度融合，创造更大产业价值。

**标题：**中国联通与阿里巴巴签署战略合作协议

**日期：**2025-3-28

媒体：企业公众号

摘要：3月28日，中国联通与阿里巴巴在杭州举行战略合作签约仪式。根据协议，双方将在智算基础设施、网络智慧运营、云市场、AI智能终端、产业智能化升级等方面展开深入合作，推动中国联通“元景”与阿里巴巴“通义千问”AI模型的技术协同创新，共同探索AI技术与千行百业深度融合，打造智慧城市、智慧文旅、自动驾驶、智慧物流等领域的联合解决方案。

**标题：中宝马集团与阿里巴巴深化AI战略合作**

日期：2025-3-28

媒体：企业公众号

摘要：3月26日，宝马集团宣布与阿里巴巴集团深化战略合作，基于阿里通义AI大模型，联合开发AI引擎，将应用于中国市场的宝马新世代系列车型。此次深化战略合作，主要聚焦在AI大模型、智能语音交互等前沿技术领域。基于通义大模型和斑马元神AI，全新BMW智能个人助理采用宝马与阿里共同开发的AI引擎，计划搭载于中国生产的BMW新世代系列车型上，预计2026年在中国市场交付。

---

## 2.3 腾讯

**标题：腾讯稳居全球移动发行商收入榜第一！**

日期：2025-4-3

媒体：快科技

摘要：快科技4月3日消息，近日，Sensor Tower发布了《2024年全球移动发行商收入TOP50》榜单。据了解，在2024年，全球消

费者在移动应用市场的付费首次突破 1500 亿美元（相当于 10944.75 亿人民币），同比增长 13%。据榜单显示，全球前十名排位中，腾讯继续稳居榜首；字节跳动收入同比激增 38.2%，稳居第 2 名；紧随其后的 Google 和微软分列第三和第四名。值得一提的是，来自中国的网易，排名第七。而主打二次元的米哈游位列第 15 名，另外，阿里巴巴排在第 30 名。

---

## 3 节能环保行业

---

### 3.1 苏伊士环保

**标题：**苏伊士与皖企开展电池回收合作

**日期：**2025-3-10

**媒体：**新浪网

**摘要：**中化新闻网 近日，苏伊士及旗下合作公司与安徽巡鹰和安徽昆仑碳投签署战略合作框架协议。根据协议，苏伊士将与合作方共同设立合作公司。一方面整合中国新能源电池行业上下游资源，发挥合作伙伴在国内市场中新兴能源技术研发、有色金属综合利用循环、新能源电池回收拆解及制造、新能源后市场梯次和废旧电芯处理等多个领域的领先地位和技术优势，推动项目发展。另一方面借助苏伊士在法国本土的业务资源，促进中欧在新能源电池循环利用产业的协同发展。据介绍，此次合作不仅有助于苏伊士及中国合作伙伴实现资源共享和优势互补，推动中国新能源电池产业的绿色可持续发展，同时与欧洲电池回收业务形成有效闭环，将助力全球新能源电池循环利用产业的发展，为全球环境保护和可持续发展做出积极贡献。

---

## 4 生物医药行业

---

### 4.1 诺和新元（诺维信）

**标题：**诺和新元亮相 FIC 2025，以生物科技开启食品健康新未来

**日期：**2025-3-20

**媒体：**财经社区

**摘要：**近日，由历史悠久的诺维信与科汉森合并成立的诺和新元(Novonesis)亮相第 28 届中国国际食品添加剂和配料展(FIC 2025)，全面展示从农场到餐桌的生物解决方案，分享企业致力于以生物科技实现健康生活与健康地球的美好愿景。作为深耕食品、饮料、健康与营养领域逾百年的创新者，诺和新元致力于以突破性的生物科技重塑食品体系，推动产业链实现从原料优化、生产升级到可持续发展的全链路革新，携手食品行业伙伴共同发展新质生产力，赋能行业向绿色、高效、智能转型，为消费者提供更健康、更安全、更美味的食品体验。

---

### 4.2 科兴生物

**标题：**科兴制药与海创药业签署战略合作协议 共拓全球生物药市场

**日期：**2025-3-20

**媒体：**中国证券报·中证网

**摘要：**中证报中证网讯 3 月 19 日，科兴生物制药股份有限公司与海创药业股份有限公司在深圳举办出海战略合作签约仪式，双方将

围绕合作产品的国际化市场开拓达成深度协作，共同推进国产生物药走向国际。

---

## 5 其它行业

---

### 5.1 通标标准

**标题：携手并进 共筑质量防线：SGS 与重庆海关技术中心正式签署合作协议**

日期：2025-3-4

媒体：企业公众号

摘要：近日，国际公认的测试、检验和认证机构 SGS 携手重庆海关技术中心成功举办业务合作签约暨战略合作授牌仪式。本次业务合作标志着双方在保障新能源电池和电子电气等多类产品的安全质量向前迈进一步，共同致力于构建更加专业、高效的测试与认证服务体系。

**标题：喜讯！SGS 苏州实验室荣获全球首个 HDR10+ ADAPTIVE 授权认可资质**

日期：2025-3-4

媒体：企业公众号

摘要：近日，国际公认的测试、检验和认证机构 SGS 荣获 HDR10+ ADAPTIVE 认可实验室资质，成为全球首家通过该认证的第三方机构。此项资质标志着 SGS 苏州分公司实验室能够为相关企业提供专业、可靠、全面的 HDR10+ ADAPTIVE 测试注册服务，助力全球显示行业的高质量发展。