

## 计算机

2024年03月03日

## 周观点：继续重视 AI 算力及应用领域机会

——行业周报

投资评级：看好（维持）

陈宝健（分析师）

刘逍遥（分析师）

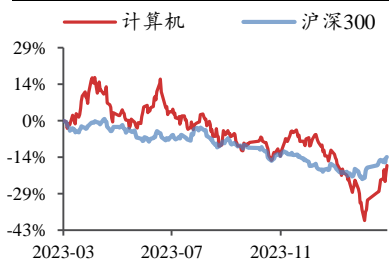
chenbaojian@kysec.cn

liuxiaoyao@kysec.cn

证书编号：S0790520080001

证书编号：S0790520090001

### 行业走势图



数据来源：聚源

### 相关研究报告

《周观点：把握值得关注的三个方向——行业周报》-2024.2.25

《周观点：AI 创新不停歇，如火如荼热起来——行业周报》-2024.2.18

《Sora 重磅发布，AI 产业迈入新阶段——行业点评报告》-2024.2.18

● **市场回顾**：本周（2024.2.26-2024.3.1），沪深 300 指数上涨 8.14%，计算机指数上涨 1.38%。

### ● 周观点：继续重视 AI 算力及应用领域机会

#### （1）NVIDIA 和 DELL 业绩亮眼，验证 AI 带动了算力需求的倍增

2月21日，NVIDIA 发布了 2024 财年第四季度及全年财务报告，季度收入创下 221 亿美元的纪录，同比增长 265%，其中数据中心季度收入达 184 亿美元，同比增长 409%。3月1日，戴尔发布 2023 年第四季度财报，在截至 2月2日的第四财季，该公司包括服务器在内的基础设施解决方案部门（ISG）营收 93.3 亿美元，尽管同比下降 6%，但环比增长 10%，超出市场预期，主要得益于 AI 服务器需求拉动，戴尔首席运营官杰夫·克拉克表示戴尔第四财季人工智能优化服务器的出货量为 8 亿美元，积压订单额为 29 亿美元。NVIDIA 和 DELL 亮眼的业绩均验证了 AI 对算力需求的强劲拉动效应。

#### （2）海外科技巨头纷纷加快脚步，AI 领域的技术成果不断涌现

OpenAI 首个文生视频工具 Sora 发布，能根据文本生成长达一分钟的高质量 1920x1080 视频；而谷歌在推出 Gemini 1.5 后，又公布了开源模型 Gemma，随着 AI 大模型效果不断提升，其应用场景也得以不断拓展和改进。此外，Meta 计划于 7 月推出新的 AI 语言模型 Llama3，这一新版本将具有更强大的推理能力和更准确的预测能力，能够更好地回答用户提出的有争议性问题。

#### （3）国家对 AI 的重视程度不断提升，推动大模型赋能产业

2月19日，国务院国资委召开“AI 赋能 产业焕新”中央企业人工智能专题推进会议。会议强调中央企业要把发展人工智能放在全局工作中统筹谋划，深入推进产业焕新，加快布局和发展人工智能产业。要夯实发展基础底座，把主要资源集中投入到最需要、最有优势的领域，加快建设一批智能算力中心；加快重点行业赋能，构建一批产业多模态优质数据集，打造从基础设施、算法工具、智能平台到解决方案的大模型赋能产业生态。

### ● 投资建议

**AI 算力领域**，服务器端推荐中科曙光、浪潮信息，受益标的包括紫光股份等；国产 GPU 端，推荐海光信息，受益标的包括寒武纪、景嘉微等；华为昇腾生态，推荐神州数码、卓易信息、软通动力、中国软件国际等，受益标的包括高新发展、烽火通信、广电运通、烽火通信、拓维信息等。

**AI 应用领域**，推荐金山办公、科大讯飞、同花顺、三六零、鼎捷软件、普元信息、彩讯股份、焦点科技、拓尔思、致远互联等，受益标的包括万兴科技、赛意信息、泛微网络、汉仪股份、润达医疗、新致软件、福昕软件、汉得信息等。

● **风险提示**：宏观经济环境下行风险；政策落地不及预期等。

## 目 录

1、周观点：继续重视 AI 算力及应用领域机会.....	3
2、公司动态：金山办公等公司发布 2023 年业绩快报，捷顺科技等发布 2024 年股权激励计划.....	4
2.1、业绩快报：金山办公等公司发布 2023 年业绩快报.....	4
2.2、股权激励：捷顺科技等发布 2024 年股权激励计划.....	5
2.3、其他公告：中望软件限售股解禁.....	5
3、行业动态：京东方与京东签订战略合作协议，Meta 将在 7 月发布 Llama 3.....	6
3.1、国内要闻：京东方与京东签订战略合作协议.....	6
3.2、国外要闻：Meta 将在 7 月发布 Llama 3.....	6
4、风险提示.....	7

## 图 表 目 录

表 1：金山办公等公司发布 2023 年业绩快报.....	4
表 2：同花顺发布 2023 年年报.....	5

## 1、周观点：继续重视 AI 算力及应用领域机会

- **一周市场回顾：**本周（2024.2.26-2024.3.1），沪深 300 指数上涨 8.14%，计算机指数上涨 1.38%。
- **周观点：继续重视 AI 算力及应用领域机会**

### (1) NVIDIA 和 DELL 业绩亮眼，验证 AI 带动了算力需求的倍增

2月21日，NVIDIA 发布了 2024 财年第四季度及全年财务报告，季度收入创下 221 亿美元的纪录，同比增长 265%，其中数据中心季度收入达 184 亿美元，同比增长 409%。3月1日，戴尔发布 2023 年第四季度财报，在截至 2月2日的第四财季，该公司包括服务器在内的基础设施解决方案部门（ISG）营收 93.3 亿美元，尽管同比下降 6%，但环比增长 10%，超出市场预期，主要得益于 AI 服务器需求拉动，戴尔首席运营官杰夫·克拉克表示戴尔第四财季人工智能优化服务器的出货量为 8 亿美元，积压订单额为 29 亿美元。NVIDIA 和 DELL 亮眼的业绩均验证了 AI 对算力需求的强劲拉动效应。

### (2) 海外科技巨头纷纷加快脚步，AI 领域的技术成果不断涌现

OpenAI 首个文生视频工具 Sora 发布，能根据文本生成长达一分钟的高质量 1920x1080 视频；而谷歌在推出 Gemini 1.5 后，又公布了开源模型 Gemma，随着 AI 大模型效果不断提升，其应用场景也得以不断拓展和改进。此外，Meta 计划于 7 月推出新的 AI 语言模型 Llama3，这一新版本将具有更强大的推理能力和更准确的预测能力，能够更好地回答用户提出的有争议性问题。

### (3) 国家对 AI 的重视程度不断提升，推动大模型赋能产业

2月19日，国务院国资委召开“AI 赋能 产业焕新”中央企业人工智能专题推进会。会议强调中央企业要把发展人工智能放在全局工作中统筹谋划，深入推进产业焕新，加快布局和发展人工智能产业。要夯实发展基础底座，把主要资源集中投入到最需要、最有优势的领域，加快建设一批智能算力中心；加快重点行业赋能，构建一批产业多模态优质数据集，打造从基础设施、算法工具、智能平台到解决方案的大模型赋能产业生态。

### 投资建议

AI 算力领域，服务器端推荐中科曙光、浪潮信息，受益标的包括紫光股份等；国产 GPU 端，推荐海光信息，受益标的包括寒武纪、景嘉微等；华为昇腾生态，推荐神州数码、卓易信息、软通动力、中国软件国际等，受益标的包括高新发展、烽火通信、广电运通、烽火通信、拓维信息等。

AI 应用领域，推荐金山办公、科大讯飞、同花顺、三六零、鼎捷软件、普元信息、彩讯股份、焦点科技、拓尔思、致远互联等，受益标的包括万兴科技、赛意信息、泛微网络、汉仪股份、润达医疗、新致软件、福昕软件、汉得信息等。

## 2、公司动态：金山办公等公司发布 2023 年业绩快报，捷顺科技等发布 2024 年股权激励计划

### 2.1、业绩快报：金山办公等公司发布 2023 年业绩快报

表1：金山办公等公司发布 2023 年业绩快报

公司名称	业绩快报
中科星图	预计实现营业收入 25.29 亿元，同比增长 60.37%；归母净利润 3.45 亿元，同比增长 42.10%
并行科技	预计实现营业收入 4.97 亿元，同比增长 58.80%；归母净利润-8049.95 万元，亏损同比收窄
中新赛克	预计实现营业收入 6.54 亿元，同比增长 50.11%；归母净利润 11,424.37 万元，同比增长 193.59%
道通科技	预计实现营业收入 32.51 亿元，同比增长 43.50%；归母净利润 1.83 亿元，同比增长 79.28%
中望软件	预计实现营业收入 8.24 亿元，同比增长 37.18%；归母净利润 6,225.50 万元，同比增长 887.90%
财富趋势	预计实现营业收入 4.28 亿元，同比增长 33.24%；归母净利润 3.06 亿元，同比增长 99.39%
中控技术	预计实现营业收入 8.62 亿元，同比增长 30.12%；归母净利润 11.0 亿元，同比增长 37.81%
盛邦安全	预计实现营业收入 3.03 亿元，同比增长 28.43%；归母净利润 4,526.25 万元，同比下滑 2.0%
新致软件	预计实现营业收入 16.88 亿元，同比增长 28.32%；归母净利润 7051.61 万元，同比扭亏为盈
佳华科技	预计实现营业收入 3.30 亿元，同比增长 26.2%；归母净利润-2.01 亿元，同比亏损减少
开普云	预计实现营业收入 6.94 亿元，同比增长 25.02%；归母净利润 4263.25 万元，同比下滑 56.51%
司南导航	预计实现营业收入 4.14 亿元，同比增长 23.42%；归母净利润 4,085.45 万元，同比增长 12.92%
宇信科技	预计实现营业收入 52.04 亿元，同比增长 21.45%；归母净利润 3.23 亿元，同比增长 27.79%
索辰科技	预计实现营业收入 3.22 亿元，同比增长 20.10%；归母净利润 5,777.91 万元，同比增长 7.45%
广电运通	预计实现营业收入 90.42 亿元，同比增长 20.14%；归母净利润 9.79 亿元，同比增长 18.39%
安博通	预计实现营业收入 5.48 亿元，同比增长 20.04%；归母净利润 1,212.71 万元，同比扭亏为盈
永信至诚	预计实现营业收入 3.96 亿元，同比增长 19.72%；归母净利润 3,108.63 万元，同比下滑 38.81%
云从科技	预计实现营业收入 6.29 亿元，同比增长 19.43%；归母净利润-6.30 亿元
概伦电子	预计实现营业收入 3.29 亿元，同比增长 18.14%；归母净利润-5,790.87 万元，同比盈转亏
霍莱沃	预计实现营业收入 3.94 亿元，同比增长 17.21%；归母净利润 2,744.41 万元，同比下滑 45.56%
金山办公	预计实现营业收入 45.56 亿元，同比增长 17.27%；归母净利润 13.19 亿元，同比增长 18.03%
远光软件	预计实现营业收入 23.89 亿元，同比增长 12.42%；归母净利润 3.44 亿元，同比增长 6.68%
山石网科	预计实现营业收入 9.01 亿元，同比增长 11.02%；归母净利润-2.39 亿元，亏损同比扩大
博汇科技	预计实现营业收入 1.81 亿元，同比增长 10.59%；归母净利润-4,211.20 万元
品高股份	预计实现营业收入 5.35 亿元，同比增长 7.39%；归母净利润-1,118.12 万元

公司名称	业绩快报
	万元，同比盈转亏
龙软科技	预计实现营业收入 3.87 亿元，同比增长 6.03%；归母净利润 8,814.24 万元，同比增长 10.12%
三未信安	预计实现营业收入 3.59 亿元，同比增长 5.81%；归母净利润 6,744.40 万元，同比下滑 37.09%
致远互联	预计实现营业收入 10.91 亿元，同比增长 5.72%；归母净利润-3665.51 万元，同比下滑 138.96%
奇安信	预计实现营业收入 64.46 亿元，同比增长 3.59%；归母净利润 7,130.65 万元，同比增长 25.07%
汉仪股份	预计实现营业收入 2.17 亿元，同比增长 2.03%；归母净利润 4,062.32 万元，同比下滑 26.61%
艾融软件	预计实现营业收入 6.00 亿元，同比下滑 0.92%；归母净利润 7132.83 万元，同比增长 38.41%
寒武纪	预计实现营业收入 7.09 亿元，同比下滑 2.70%；归母净利润-8.36 亿元，亏损同比收窄
航天软件	预计实现营业收入 16.78 亿元，同比下滑 11.40%；归母净利润 6,061.70 万元，同比增长 0.92%
新点软件	预计实现营业收入 24.44 亿元，同比下滑 13.47%；归母净利润 1.91 亿元，同比下滑 66.62%
航天宏图	预计实现营业收入 18.42 亿元，同比下滑 25.05%；归母净利润-3.67 亿元，同比盈转亏
格灵深瞳	预计实现营业收入 2.62 亿元，同比下滑 25.87%；归母净利润-9,568.23 万元，同比盈转亏
龙芯中科	预计实现营业收入 5.08 亿元，同比下滑 31.18%；归母净利润-3.29 亿元，同比盈转亏
正元地信	预计实现营业收入 8.93 亿元，同比下滑 32.17%；归母净利润-3,279.49 万元，同比盈转亏
和达科技	预计实现营业收入 3.43 亿元，同比下滑 27.14%；归母净利润-2,710.28 万元，同比盈转亏
德生科技	预计实现营业收入 8.42 亿元，同比下滑 6.97%；归母净利润 7265.77 万元，同比下滑 36.13%

数据来源：Wind、开源证券研究所

表2：同花顺发布 2023 年年报

公司名称	业绩公告
同花顺	实现营业收入 35.64 亿元，同比增加 0.14%；归属于上市公司股东的净利润 14.02 亿元，同比下滑 17.07%

数据来源：Wind、开源证券研究所

## 2.2、股权激励：捷顺科技等发布 2024 年股权激励计划

【捷顺科技】计划向 217 名激励对象拟授予的股票期权数量为 1,600 万份，占公司股本总额的 2.47%，行权价格为 8.97 元/份。业绩考核目标为：以 2023 年净利润为基数，2024-2026 年净利润增长率分别不低于 40%、80%、120%。

【东软集团】计划向 162 名激励对象拟授予的股票期权数量为 3,234 万份，占公司股本总额的 2.67%，行权价格为 8.23 元/份。业绩考核目标触发值为：2024-2026 年主营业务净利润不低于 4.2 亿元、5.0 亿元、6.0 亿元。

## 2.3、其他公告：中望软件限售股解禁

【中望软件】5257.112 万股限售股份（占公司总股本的 43.338%）将于 2024 年 3 月 11 日起上市流通。

【石基信息】公司控股股东、实际控制人承诺：自承诺书签署之日即 2024 年 3 月 1 日起六个月内不减持本人所持有的公司股票。

【虹软科技】收到软件增值税即征即退退税款人民币 616.52 万元，均为与收益相关的政府补助。

【彩讯股份】持本公司股份 879.42 万股（占公司总股本比例 1.98%）的股东永新县明彩信息计划自本公告发布之日起 3 个交易日后的 3 个月内，以大宗交易方式减持本公司股份累计不超过 217.2 万股（占公司总股本比例 0.49%）。持本公司股份 507.54 万股（占公司总股本比例 1.14%）的股东永新县瑞彩信息计划自本公告发布之日起 3 个交易日后的 3 个月内，以大宗交易方式减持本公司股份累计不超过 199.42 万股（占公司总股本比例 0.45%）。

### 3、行业动态：京东方与京东签订战略合作协议，Meta 将在 7 月发布 Llama 3

#### 3.1、国内要闻：京东方与京东签订战略合作协议

- 网宿科技旗下绿色云图与英特尔携手研发下一代浸没液冷方案

【Techweb】2 月 29 日，网宿科技子公司绿色云图与全球半导体巨头英特尔正式签署合作意向，双方基于英特尔下一代 Birch Stream 平台开展技术合作，共同研发专为绿色低碳的数据中心设计的浸没式散热系统。这一创新举措，标志着双方在推动数据中心绿色转型的道路上迈出了坚实的一步。

- 京东方与京东签订战略合作协议，在智慧终端物联网等领域合作

【TechWeb】京东方科技集团与京东集团在北京签订《战略合作框架协议》，基于此前“双京赋能计划”的良好合作基础，全面达成战略合作伙伴关系。根据协议，双方将基于各自优势产业领域的深厚积累、新兴高科技领域的战略布局、多元化合作驱动价值延伸的有效实践，在智慧终端、数智化供应链、医疗健康和保险、智能仓储 / 物流、物联网创新等多领域开展全面战略合作。

- 哪吒汽车宣布携手 360 共同发布大模型产品 NETA GPT：首搭车型 4 月上市

【TechWeb】3 月 1 日消息，哪吒汽车和 360 公司签署战略合作协议，共同发布大模型产品 NETA GPT，将 360 智脑、搜索和数字人等先进 AI 技术应用在座舱等领域。

- 华为李鹏：2024 年是 5G-A 商用元年，运营商商业增长潜力大

【TechWeb】2 月 26 日消息，华为在 MWC24 巴塞罗那期间，举办“5G Beyond Growth Summit”峰会。在会上，华为公司高级副总裁、ICT 销售与服务总裁李鹏分享了运营商如何在 5G 时代实现商业成功，并阐述 5G-A 将如何进一步激发网络潜能，创造新增长机会。

#### 3.2、国外要闻：Meta 将在 7 月发布 Llama 3

- 英特尔德国马格德堡晶圆厂将引入 High-NA EUV 光刻机

【TechWeb】据德媒 heise 和 Hardwareluxx 报道，英特尔依德国环保规定公布了其位于德国马格德堡的 Fab29 晶圆厂项目的蓝图。蓝图显示，英特尔在马格德堡购入了相当大的一块土地，目前一期的 Fab29.1 和 Fab29.2 两栋建筑（图中蓝色部分）及配套设施所占位置仅是总面积的约 1/4。这意味英特尔有望未来在德国进一步扩大生产规模。

- **苹果将加大 AI 投入，库克称 2024 年将在生成式 AI 领域开辟新天地**

【TechWeb】2 月 29 日消息，与谷歌等公司在 OpenAI 训练的人工智能聊天机器人 ChatGPT 大火后加大投资和研发力度、并推出相关的产品相比，苹果公司 2023 年在人工智能方面并没有太多公开的动作，虽然有报道称他们在 2023 年 2 月份召开了内部员工参与的人工智能峰会，也有消息称苹果的工程师在研发类似 ChatGPT 的人工智能，不过到目前为止，并没有太多的产品推出。

- **Meta 将在 7 月发布 Llama 3，回答更大胆，能处理有争议问题**

【网易科技】2 月 29 日消息，谷歌正努力应对其 Gemini 聊天机器人因回答不准确而引发的“翻车”事件，而 Meta 希望其计划于 7 月发布的新版大语言模型 Llama 3 能更有效地处理这类有争议的问题。

- **MWC 2024 持续 4 天，囊括 5G、人工智能等六大主题**

【TechWeb】2024 年世界移动通信大会从当地时间 2 月 26 日一直到 29 日。作为全球移动通信领域最具影响力展会，世界移动通信大会有诸多企业参展，也有众多公司的 CEO 及高管参会。官网的信息就显示，2024 年参展的企业包荣耀、联发科、Meta、三星、爱立信、威瑞森、微软、德国电信等，演讲嘉宾包括微软总裁布拉德·史密斯、沃达丰集团 CEO Margherita Della Valle、戴尔董事长兼 CEO 迈克尔·戴尔，德国电信 CEO Tim Hoettges 等。

#### 4、风险提示

宏观经济环境下行风险；政策落地不及预期等。

## 特别声明

《证券期货投资者适当性管理办法》、《证券经营机构投资者适当性管理实施指引（试行）》已于2017年7月1日起正式实施。根据上述规定，开源证券评定此研报的风险等级为R4（中高风险），因此通过公共平台推送的研报其适用的投资者类别仅限定为境内专业投资者及风险承受能力为C4、C5的普通投资者。若您并非境内专业投资者及风险承受能力为C4、C5的普通投资者，请取消阅读，请勿收藏、接收或使用本研报中的任何信息。因此受限于访问权限的设置，若给您造成不便，烦请见谅！感谢您给予的理解与配合。

## 分析师承诺

负责准备本报告以及撰写本报告的所有研究分析师或工作人员在此保证，本研究报告中关于任何发行商或证券所发表的观点均如实反映分析人员的个人观点。负责准备本报告的分析师获取报酬的评判因素包括研究的质量和准确性、客户的反馈、竞争性因素以及开源证券股份有限公司的整体收益。所有研究分析师或工作人员保证他们报酬的任何一部分不曾与，不与，也将不会与本报告中具体的推荐意见或观点有直接或间接的联系。

## 股票投资评级说明

	评级	说明
证券评级	买入（Buy）	预计相对强于市场表现 20%以上；
	增持（outperform）	预计相对强于市场表现 5%~20%；
	中性（Neutral）	预计相对市场表现在-5%~+5%之间波动；
	减持	预计相对弱于市场表现 5%以下。
行业评级	看好（overweight）	预计行业超越整体市场表现；
	中性（Neutral）	预计行业与整体市场表现基本持平；
	看淡	预计行业弱于整体市场表现。

备注：评级标准为以报告日后的 6~12 个月内，证券相对于市场基准指数的涨跌幅表现，其中 A 股基准指数为沪深 300 指数、港股基准指数为恒生指数、新三板基准指数为三板成指（针对协议转让标的）或三板做市指数（针对做市转让标的）、美股基准指数为标普 500 或纳斯达克综合指数。我们在此提醒您，不同证券研究机构采用不同的评级术语及评级标准。我们采用的是相对评级体系，表示投资的相对比重建议；投资者买入或者卖出证券的决定取决于个人的实际情况，比如当前的持仓结构以及其他需要考虑的因素。投资者应阅读整篇报告，以获取比较完整的观点与信息，不应仅仅依靠投资评级来推断结论。

## 分析、估值方法的局限性说明

本报告所包含的分析基于各种假设，不同假设可能导致分析结果出现重大不同。本报告采用的各种估值方法及模型均有其局限性，估值结果不保证所涉及证券能够在该价格交易。

## 法律声明

开源证券股份有限公司是经中国证监会批准设立的证券经营机构，已具备证券投资咨询业务资格。

本报告仅供开源证券股份有限公司（以下简称“本公司”）的机构或个人客户（以下简称“客户”）使用。本公司不会因接收人收到本报告而视其为客户。本报告是发送给开源证券客户的，属于商业秘密材料，只有开源证券客户才能参考或使用，如接收人并非开源证券客户，请及时退回并删除。

本报告是基于本公司认为可靠的已公开信息，但本公司不保证该等信息的准确性或完整性。本报告所载的资料、工具、意见及推测只提供给客户作参考之用，并非作为或被视为出售或购买证券或其他金融工具的邀请或向人做出邀请。本报告所载的资料、意见及推测仅反映本公司于发布本报告当日的判断，本报告所指的证券或投资标的的价格、价值及投资收入可能会波动。在不同时期，本公司可发出与本报告所载资料、意见及推测不一致的报告。客户应当考虑到本公司可能存在可能影响本报告客观性的利益冲突，不应视本报告为做出投资决策的唯一因素。本报告中所指的投资及服务可能不适合个别客户，不构成客户私人咨询建议。本公司未确保本报告充分考虑到个别客户特殊的投资目标、财务状况或需要。本公司建议客户应考虑本报告的任何意见或建议是否符合其特定状况，以及（若有必要）咨询独立投资顾问。在任何情况下，本报告中的信息或所表述的意见并不构成对任何人的投资建议。在任何情况下，本公司不对任何人因使用本报告中的任何内容所引致的任何损失负任何责任。若本报告的接收人非本公司的客户，应在基于本报告做出任何投资决定或就本报告要求任何解释前咨询独立投资顾问。

本报告可能附带其它网站的地址或超级链接，对于可能涉及的开源证券网站以外的地址或超级链接，开源证券不对其内容负责。本报告提供这些地址或超级链接的目的纯粹是为了客户使用方便，链接网站的内容不构成本报告的任何部分，客户需自行承担浏览这些网站的费用或风险。

开源证券在法律允许的情况下可参与、投资或持有本报告涉及的证券或进行证券交易，或向本报告涉及的公司提供或争取提供包括投资银行业务在内的服务或业务支持。开源证券可能与本报告涉及的公司之间存在业务关系，并无需事先或在获得业务关系后通知客户。

本报告的版权归本公司所有。本公司对本报告保留一切权利。除非另有书面显示，否则本报告中的所有材料的版权均属本公司。未经本公司事先书面授权，本报告的任何部分均不得以任何方式制作任何形式的拷贝、复印件或复制品，或再次分发给任何其他人，或以任何侵犯本公司版权的其他方式使用。所有本报告中使用的商标、服务标记及标记均为本公司的商标、服务标记及标记。

## 开源证券研究所

### 上海

地址：上海市浦东新区世纪大道1788号陆家嘴金控广场1号楼10层

邮编：200120

邮箱：research@kysec.cn

### 深圳

地址：深圳市福田区金田路2030号卓越世纪中心1号楼45层

邮编：518000

邮箱：research@kysec.cn

### 北京

地址：北京市西城区西直门外大街18号金贸大厦C2座9层

邮编：100044

邮箱：research@kysec.cn

### 西安

地址：西安市高新区锦业路1号都市之门B座5层

邮编：710065

邮箱：research@kysec.cn