

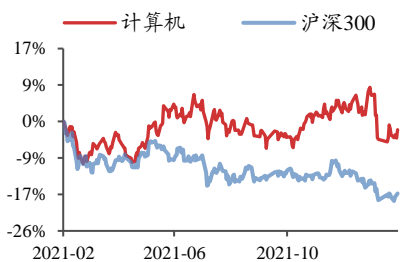
计算机

2022年02月20日

投资评级：看好（维持）

——行业周报

行业走势图



数据来源：聚源

相关研究报告

《行业周报-周观点：把握行业信创的机会》-2022.2.13

《行业周报-周观点：持续布局计算机板块》-2022.2.6

《行业周报-周观点：数字经济有望带动板块复苏》-2022.1.23

周观点：“东数西算”完善基础设施，数字经济迎来良机

陈宝健（分析师）

chenbaojian@kysec.cn

证书编号：S0790520080001

刘逍遥（分析师）

liuxiaoyao@kysec.cn

证书编号：S0790520090001

● **市场回顾：**本周（2022.2.14-2022.2.18），沪深300指数上涨1.08%，计算机指数上涨1.25%。

● **周观点：“东数西算”完善基础设施，数字经济迎来良机**

（1）“东数西算”工程全面实施，全国一体化大数据中心体系完成总体布局设计根据新华社报道，国家发展改革委、中央网信办、工业和信息化部、国家能源局近日联合印发文件，同意在京津冀、长三角、粤港澳大湾区、成渝、内蒙古、贵州、甘肃、宁夏启动建设国家算力枢纽节点，并规划了张家口集群等10个国家数据中心集群。全国一体化大数据中心体系完成总体布局设计，“东数西算”工程正式全面启动。

（2）“东数西算”工程实施目的在于提升国家算力水平，提升资源使用效率我国数据中心大多分布在东部地区，由于土地、能源等资源日趋紧张，而我国西部地区资源充裕，因此“东数西算”工程有利于提升国家整体算力水平，同时优化资源配置，提升资源使用效率。东部枢纽主要助力工业互联网、金融证券、灾害预警、远程医疗、视频通话、人工智能推理等对网络要求较高的业务，西部数据中心处理后台加工、离线分析、存储备份等对网络要求不高的业务。

（3）“东数西算”工程有利于完善我国数字经济基础设施，推动数字产业繁荣算力作为数字经济的核心生产力，成为全球战略竞争的新焦点。截至目前，我国数据中心规模已达500万标准机架，算力达到130EFLOPS。随着数字技术向经济社会各领域全面持续渗透，全社会对算力需求仍十分迫切，预计每年仍将以20%以上的速度快速增长。“东数西算”工程实施将加快推动算力建设，将有效激发数据要素创新活力，加速数字产业化和产业数字化进程。重点推荐数字经济基础设施厂商中科曙光、浪潮信息、宝信软件，受益标的包括紫光股份。

● **投资建议：**

（1）行业信创：推荐中科曙光、金山办公、中国长城、致远互联、泛微网络，受益标的包括神州数码、海量数据、东方通、宝兰德等。

（2）金融IT：推荐京北方、恒生电子、顶点软件、财富趋势，受益标的包括宇信科技、长亮科技、高伟达、天阳科技等。

（3）产业互联网：推荐国联股份、用友网络、中控技术、中望软件、广联达、金山办公、浪潮信息、金蝶国际、鼎捷软件、宝信软件、赛意信息、深圳华强、朗新科技等。

（4）智能网联汽车：推荐中科创达、道通科技、淳中科技、千方科技，受益标的包括德赛西威、万集科技等。

（5）能源IT：推荐朗新科技、云涌科技、瑞纳智能，受益标的包括远光软件、东方电子、恒华科技、汇中股份等。

● **风险提示：**政策推进不及预期；IT投入不及预期；行业竞争加剧。

目 录

1、 周观点：“东数西算”完善基础设施，数字经济迎来良机.....	3
2、 公司动态：安洁科技对外投资设立两家美国子公司.....	4
2.1、 投资及股权转让：安洁科技对外投资设立两家美国子公司.....	4
2.2、 股权激励：上海钢联限制性股票激励计划授予条件已经成就.....	5
2.3、 其他动态：三六零子公司中标周口 4 亿数字经济产业园项目.....	5
3、 行业一周要闻：全国一体化大数据中心体系完成总体布局，“东数西算”工程正式全面启动，英特尔 54 亿美元收购高塔半导体，补强芯片代工能力.....	6
3.1、 国内要闻：全国一体化大数据中心体系完成总体布局，“东数西算”工程正式全面启动.....	6
3.2、 海外动态：英特尔 54 亿美元收购高塔半导体，补强芯片代工能力.....	7
4、 风险提示.....	7

1、周观点：“东数西算”完善基础设施，数字经济迎来良机

● 市场回顾

本周(2022.2.14-2022.2.18)，沪深300指数上涨1.08%，计算机指数上涨1.25%。

周观点：“东数西算”完善基础设施，数字经济迎来良机

(1) “东数西算”工程全面实施，全国一体化大数据中心体系完成总体布局设计

根据新华社报道，国家发展改革委、中央网信办、工业和信息化部、国家能源局近日联合印发文件，同意在京津冀、长三角、粤港澳大湾区、成渝、内蒙古、贵州、甘肃、宁夏启动建设国家算力枢纽节点，并规划了张家口集群等10个国家数据中心集群。全国一体化大数据中心体系完成总体布局设计，“东数西算”工程正式全面启动。

(2) “东数西算”工程实施目的在于提升国家算力水平，提升资源使用效率

我国数据中心大多分布在东部地区，由于土地、能源等资源日趋紧张，而我国西部地区资源充裕，因此“东数西算”工程有利于提升国家整体算力水平，同时优化资源配置，提升资源使用效率。从具体分工来看，东部枢纽主要助力工业互联网、金融证券、灾害预警、远程医疗、视频通话、人工智能推理等对网络要求较高的业务，西部数据中心处理后台加工、离线分析、存储备份等对网络要求不高的业务。

(3) “东数西算”工程有利于完善我国数字经济基础设施，推动数字产业繁荣

算力作为数字经济的核心生产力，成为全球战略竞争的新焦点。截至目前，我国数据中心规模已达500万标准机架，算力达到130EFLOPS（每秒一万三千亿亿次浮点运算）。随着数字技术向经济社会各领域全面持续渗透，全社会对算力需求仍十分迫切，预计每年仍将以20%以上的速度快速增长。“东数西算”工程实施将加快推动算力建设，完善数字经济基础设施，将有效激发数据要素创新活力，加速数字产业化和产业数字化进程。重点推荐数字经济基础设施厂商中科曙光、浪潮信息、宝信软件，受益标的包括紫光股份。

投资建议：

(1) 行业信创：推荐中科曙光、金山办公、中国长城、致远互联、泛微网络，受益标的包括神州数码、海量数据、东方通、宝兰德等。

(2) 金融IT：推荐京北方、恒生电子、顶点软件、财富趋势，受益标的包括宇信科技、长亮科技、高伟达、天阳科技等。

(3) 产业互联网：推荐国联股份、用友网络、中控技术、中望软件、广联达、金山办公、浪潮信息、金蝶国际、鼎捷软件、宝信软件、赛意信息、深圳华强、朗新科技等。

(4) 智能网联汽车：推荐中科创达、道通科技、淳中科技、千方科技，受益标的包括德赛西威、万集科技等。

(5) 能源IT：推荐朗新科技、云涌科技、瑞纳智能，受益标的包括远光软件、东方电子、恒华科技、汇中股份等。

(6) 军工元宇宙：推荐航天宏图、中科星图、淳中科技、超图软件，受益标的

包括兴图新科等。

(7) 医疗 IT: 推荐创业慧康、卫宁健康、久远银海, 受益标的包括国新健康等。

(8) 网络安全: 推荐深信服、安恒信息、奇安信、绿盟科技、启明星辰、美亚柏科、迪普科技、拓尔思等, 受益标的包括天融信、卫士通等。

2、公司动态: 安洁科技对外投资设立两家美国子公司

2.1、投资及股权转让: 安洁科技对外投资设立两家美国子公司

【安洁科技】为更好地为海外客户提供服务, 提升公司的国际竞争力和服务能力, 完善公司业务布局和中长期战略发展规划, 公司全资子公司适新国际拟使用自有资金 200 万美元在美国设立全资子公司 Seksun USA INC. (适新美国股份有限公司) 和拟使用自筹资金 500 万美元在美国设立全资子公司 Seksun Texas INC. (适新德克萨斯股份有限公司)。

【安洁科技】公司拟向全资子公司威斯东山增资 1,000 万元人民币, 本次增资完成后, 威斯东山的注册资本由 21,000 万元增加至 22,000 万元, 增资后安洁科技出资占威斯东山注册资本的 100%。本次投资不构成关联交易。

【神州数码】神州数码全资子公司神州数字拟与郭为先生、普益智慧云科技(成都)有限公司及其现有股东共同签署《投资协议书》, 神州数字以自有资金出资人民币 240 万元认购标的公司新增注册资本 28.2340 万元, 郭为先生出资人民币 60 万元认购标的公司新增注册资本 7.0585 万元, 上述增资事项完成后, 神州数字、郭为先生分别持有标的公司的股权比例为 2.73%、0.68%。

【安恒信息】公司与杭钢集团、每日互动及其子公司上海蓝豹拟以自有资金共同对参股公司浙江省数据安全服务有限公司进行同比例增资。

【榕基软件】公司通过福建省产权交易中心公开摘牌方式以人民币 1,394.96 万元的交易价格取得福建星云大数据所持有的星榕基 19% 股权, 并与星云大数据签署了《福建星榕基信息科技有限公司 19% 股权转让合同》。

【春秋电子】公司对不再符合激励条件的 3 名激励对象已获授予但尚未解锁的限制性股票予以回购注销, 上述共计回购注销 10.86 万股。本次回购注销限制性股票涉及公司中层管理人员及核心骨干员工 3 人, 合计回购注销的限制性股票 10.86 万股; 本次回购注销完成后, 全部激励对象剩余股权激励限制性股票 311.72 万股。

【博睿数据】公司拟向不特定对象发行可转债不超过 25,500.00 万元(含), 不设担保。本次发行证券的种类为向不特定对象发行可转换为公司 A 股股票的可转换公司债券。本次可转换公司债券及未来转换的公司 A 股股票将在上海证券交易所科创板上市。

【宝兰德】公司拟设立全资子公司, 拟设立全资子公司的名称为新疆宝兰德软件技术有限公司(暂定名, 以工商行政管理部门核准的名称为准)。注册资本不超过 1,000 万元人民币, 截至本公告披露之日, 上述全资子公司尚未设立。

【优刻得】2022 年 2 月 14 日, 公司本次发行新增的 30,289,917 股股份在中国证券登记结算有限责任公司上海分公司办理完成登记托管及限售手续。本次发行新增股份在其限售期满的次一交易日在上海证券交易所科创板上市交易(预计上市时间如

遇法定节假日或休息日，则顺延至其后的第一个交易日)。

2.2、股权激励：上海钢联限制性股票激励计划授予条件已经成就

【上海钢联】公司 2021 年限制性股票激励计划规定的限制性股票授予条件已经成就。董事会确定 2022 年 2 月 17 日为预留授予日，同意向 147 名激励对象授予 118.70 万股限制性股票。

【南天信息】员工持股计划出售完毕。截至 2022 年 2 月 16 日，公司本次员工持股计划持有的公司股票 824.30 万股（占公司目前总股本 39,438.57 万股的 2.09%）已通过集中竞价交易的方式全部出售完毕。本次员工持股计划持股期间不存在与《南天信息第一期员工持股计划（草案）》披露的存续期不一致的情形。

【中海远科】公司于 2022 年 2 月 14 日同意对首次授予的 95 名符合解锁条件的激励对象在第一次解锁期解锁，可解锁的限制性股票数量为 244.08 万股，占公司目前总股本比例为 0.66%。

2.3、其他动态：三六零子公司中标周口 4 亿数字经济产业园项目

【三六零】公司下属全资子公司鸿腾智能作为联合体成员，与正岩建设（牵头人）、广州博厦（联合体成员）参与了周口城投建诚置业有限公司“周口数字经济安全产业园”的公开招标工作并成功中标。本项目总投资约 16 亿元，其中三六零计划承接的工程投资约为 4 亿元人民币。

【汇金科技】持有公司股份 79,07.99 万股（占公司总股本比例 24.10%）的股东马铮先生因自身资金需求，计划通过集中竞价或大宗交易方式减持公司股份不超过 19,60 万股，占公司总股本比例 5.97%。

【梅安森】2022 年 2 月 18 日，公司通过股东大会选举产生公司非独立董事 6 人，独立董事 3 人，共 9 人组成公司第五届董事会。同日，经全体董事审议，选举马焰先生为公司第五届董事会董事长，选举叶立胜先生为公司第五届董事会副董事长，任期三年。

【梅安森】2022 年 2 月 18 日，公司股东大会审议同意选举谢兴智先生、罗方红先生为公司股东代表监事，与公司职工代表大会选举产生的职工代表监事陈瑜先生共同组成第五届监事会。同日，监事会选举谢兴智先生为公司监事会主席。

【华虹计通】公司于 2021 年 12 月中旬就有关政府补助项目申请组织了现场验收，并于近日正式收到有关部门的项目验收意见，累计获得政府补助款项共计人民币 490 万元。

【金溢科技】公司董事会于近日收到公司非独立董事于海洋先生的书面辞职报告，于海洋先生因个人原因申请辞去公司第三届董事会非独立董事职务。辞职后，于海洋先生不再担任公司任何职务。

【安洁科技】公司董事会同意注销下属子公司方联金属，并授权公司经营管理层依法办理相关清算和注销事项。

【索菱实业】为完善公司法人治理结构，促进企业管理与运行，切实履行好股东职责，持有公司股份 12% 的股东深圳市高新投集团有限公司向董事会提名樊庆峰先生为公司第四届董事会非独立董事候选人。经公司第四届董事会提名委员会任职资格审查，董事会同意提名樊庆峰先生为公司第四届董事会非独立董事候选人。

【大华股份】公司于 2021 年 6 月 29 参与出资设立华晏投资基金，基金总规模 15,010 万元人民币，公司以货币资金出资 5,000 万元人民币，出资比例 33.32%。2022 年 2 月 16 日，同意华晏投资基金认缴出资额由 15,010 万元增加至 25,801 万元，其中原有部分合伙人增加出资，新增四名有限合伙人。公司本次未新增出资，变更完成后，公司出资比例为 19.38%。

【神州数码】神州数码董事会于近日收到了财务总监辛昕女士的辞任申请，其因个人原因申请辞去公司财务总监职务。

【神州数码】公司分别与神州控股、神州信息拟签订《日常经营关联交易协议》，预计 2022 年度与关联方神州控股全年关联交易总额不高于人民币 109,000 万元，与关联方神州信息全年关联交易总额不高于人民币 70,500 万元。

【达实智能】达实智能全资子公司达实久信近日收到《中标通知书》，中标华中科技大学协和深圳医院智能化手术室系统、手术室设备和数字化手术室项目，中标金额为 8652.55 万元。

【中远海科】因退休原因，周群先生申请辞去公司第七届董事会副董事长、董事、董事会战略委员会主任委员、董事会提名委员会委员的职务。周群先生辞职后，不在公司担任任何职务。

【银之杰】减持计划披露，持本公司股份 1,563.18 万股（占本公司总股本比例 2.21%）的董事冯军先生计划自本公告披露之日起 15 个交易日后的 6 个月内通过集中竞价方式减持公司股份不超过 390 万股（占本公司总股本比例不超过 0.55%）。

【恒生电子】公司拟使用自有资金以集中竞价交易方式回购公司股份，回购股份资金总额不低于人民币 10000 万元（含）且不超过人民币 15000 万元（含），回购价格：不超过人民币 80 元/股（含）。

【恒泰艾普】公司董事会于 2022 年 2 月 14 日收到董事长孙玉芹女士递交的书面辞职报告。孙玉芹女士从公司发展的大局出发，经认真考虑，决定辞去公司第五届董事会董事长、法定代表人的职务，辞职后孙玉芹女士将继续担任第五届董事会董事、总经理职务。

【任子行】减持预披露，持有公司股份 2,052.64 万股（占公司总股本比例 3.05%）的股东华信行计划未来六个月内以集中竞价、大宗交易方式减持其持有的公司股份不超过 1,298.32 万股（占公司总股本比例 1.93%）。

3、行业一周要闻：全国一体化大数据中心体系完成总体布局，

“东数西算”工程正式全面启动，英特尔 54 亿美元收购高塔半导体，
补强芯片代工能力

3.1、国内要闻：全国一体化大数据中心体系完成总体布局，“东数西算”工程正式全面启动

- 全国一体化大数据中心体系完成总体布局，“东数西算”工程正式全面启动

【新浪科技】2 月 17 日，国家发展改革委、中央网信办、工业和信息化部、国家能

源局联合印发通知，同意在京津冀、长三角、粤港澳大湾区、成渝、内蒙古、贵州、甘肃、宁夏等 8 地启动建设国家算力枢纽节点，规划了 10 个国家数据中心集群。至此，全国一体化大数据中心体系完成总体布局设计，“东数西算”工程正式全面启动。

- **宝信软件与腾讯云达成全面战略合作，助力制造业数字化转型升级**

【新浪科技】2 月 17 日，宝信软件与腾讯云达成全面战略合作，此次战略合作，双方将围绕基础云建设、工业互联网研究、企业安全与信创业务的研究和落地、IDC 产业的研究和构建、钢铁行业智慧企业管理提升与移动平台建设研究、及相关业务的拓展等领域开展全面战略合作。

- **中国广电 5G 核心网上海、贵州省级节点开工建设**

【IT 之家】2 月 18 日消息，据中国广电发布，东方明珠新媒体股份有限公司旗下东方有线网络有限公司正式启动中国广电 5G 核心网上海省级节点建设。本次 5G 核心网上海省级节点建设完成后，将连接大区核心网，接入 700MHz 基站，并完成与其他运营商互联互通建设，使上海具备广电 5G 业务运营的技术能力。

3.2、海外动态：英特尔 54 亿美元收购高塔半导体，补强芯片代工能力

- **英特尔 54 亿美元收购高塔半导体，补强芯片代工能力**

【新浪科技】2 月 15 日，英特尔宣布收购半导体代工厂高塔半导体，交易总价值约为 54 亿美元，以补强芯片代工能力。高塔半导体为半导体专业代工厂，总部在以色列的米格达勒埃梅克。以成熟制程、专业型半导体代工业务为主，在射频（RF）、电源、硅锗（SiGe）、工业传感器等专业技术具有专长。

- **东日本铁路公司展示氢燃料电池试验列车，目标 2030 年前投入使用**

【网易科技】2 月 19 日消息，东日本铁路公司 18 日在川崎市的车辆基地展示了搭载以氢燃料电池和蓄电池为电源的混合动力系统的试验列车。列车通过氢氧化反应产生的电力行驶，不排放二氧化碳，可减轻环境负担。开发费约为 40 亿日元（约合人民币 2.2 亿元），力争 2030 年度前投入使用。

- **cookie 技术引发数据隐私问题，Meta 将支付 9000 万美元和解诉讼**

【新浪科技】2012 年，多名 Facebook 用户向加州北区联邦地方法院提出集体诉讼，声称他们的信息被 Facebook 跟踪且利用。他们指控 Facebook 违反了联邦窃听法、存储通信法 FCA、加州侵犯隐私法 CIPA 等多部法律。经过十年诉讼后，2022 年 2 月 15 日，Facebook 的母公司 Meta 同意支付 9000 万美元与原告达成和解。

4、风险提示

政策推进不及预期；IT 投入不及预期；行业竞争加剧。

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，属于机密材料，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16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