

国内网络安全市场规模有望突破千亿

——计算机行业研究周报

申港证券
SHENGANG SECURITIES

投资摘要:

每周一谈

- ◆ **事件概述:** 2022年6月22日,西北工业大学发布《公开声明》称,该校遭受网络攻击。9月5日,国家计算机病毒应急处理中心和360公司分别发布了关于西北工业大学遭受网络攻击的调查报告,称本次网络攻击来自境外。
- ◆ **行业趋势:** 政策护航,技术催生新兴网络安全防范方向。
- 1、**政策因素:** 网络安全政策体系补全拼图,顶层设计逐步完善。截至2021年,我国的数据安全监管框架已经基本成型,《网络安全法》、《数据安全法》、《个人信息保护法》成为网络安全领域的奠基石。
- 2、**技术因素:** 新兴技术对网络安全是挑战也是机遇。随着智慧城市、车联网、区块链等新兴领域蓬勃发展,催生新兴网络安全方向,相应安全防范手段的关注度不断提升。不同的技术领域关注的防范侧重点有所差异。
- ◆ **市场空间:** 千亿级市场规模指日可待。2021年我国网络安全行业抵抗疫情冲击市场规模增速回升,预计到2024年,市场规模接近1000亿元。
- ◆ **产业链:** 产业链完善,中游市场格局清晰。网络安全产业链中游以安全软件和安全硬件为主,细分领域市场集中度相对较高。

市场回顾:

- ◆ **本周计算机板块表现较为弱势。** 计算机板块涨幅为-1.36%,涨跌幅在申万一级行业中排27/31。
- ◆ **计算机市值前十大股票涨跌幅差异较大,汽车电子以及软件类行业较好。** 其中注重车联网技术的德赛西威的涨幅较高,半导体EDA巨头华大九天较好。
- ◆ **本周计算机板块涨幅前十大股票主要集中在汽车电子、网络信息安全以及半导体EDA相关行业。** 其中包括车联网服务、网络信息安全产品、EDA工具等。

投资建议:

我们认为后续网络安全版块相关标的会获益,建议关注:奇安信(688561.SH)、深信服(300454.SZ)、安恒信息(688023.SH)、雄帝科技(300546.SZ)以及吉大正元(003029.SZ)。

风险提示: 政策落地不及预期、疫情反复风险;技术落地不及预期;下游客户多为政府及企业,如果客户需求景气度不足则可能会影响应用软件类企业的盈利情况。

评级

增持(维持)

2022年09月12日

曹旭特

分析师

SAC执业证书编号:S1660519040001

时炯

研究助理

SAC执业证书编号:S1660121120030

行业基本资料

股票家数	311
行业平均市盈率	34.8
市场平均市盈率	20.2

行业表现走势图



资料来源:wind, 申港证券研究所

相关报告

- 1、《计算机行业周报:AI+安防行业发展新动力》2022-07-16
- 2、《计算机行业周报:隐私计算:下一个千亿级蓝海赛道》2022-06-19
- 3、《计算机行业周报:产业政策全驱动云安全持续高增长》2022-04-24

内容目录

1. 每周一谈.....	3
1.1 西工大遭遇境外网络攻击 网络安全问题于国家层面凸显.....	3
1.2 网络安全政策体系补全拼图 顶层设计逐步完善.....	3
1.3 国内外市场表现向好 技术催生新兴网安方向.....	4
1.4 产业链清晰 细分产品市场集中度较高.....	5
2. 板块回顾.....	7
3. 行业动态.....	9
3.1 行业新闻.....	9
3.2 公司新闻.....	9
4. 风险提示.....	9

图表目录

图 1: 2019&2020 年中国数据安全类型占比.....	3
图 2: 2020 年中国数据泄露阶段占比.....	3
图 3: 全球网络安全市场规模 (亿美元) 及增速.....	4
图 4: 我国网络安全行业市场规模 (亿元) 及同比增速.....	4
图 5: 网络安全产业链.....	5
图 6: 2020 年网络安全市场结构细分.....	5
图 7: 2020 年国内网络安全市场营收行业结构.....	6
图 8: 上周申万各板块涨跌幅.....	7
表 1: 网络安全行业近年重点政策.....	3
表 2: 新兴网络安全方向.....	4
表 3: 2021 年网安产业链中游市场份额分布.....	6
表 4: 建议关注标的本周涨跌幅情况.....	7
表 5: 本周申万计算机行业前十大股票涨跌幅.....	8
表 6: 上周计算机板块涨幅前十名.....	8

1. 每周一谈

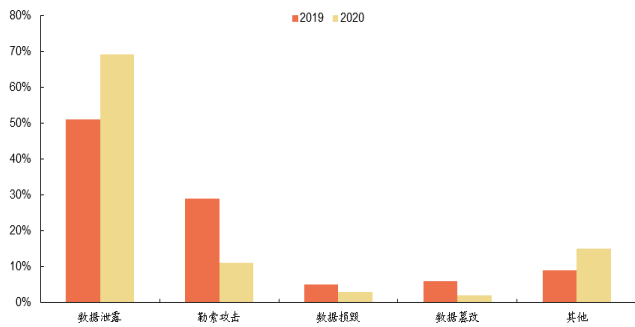
1.1 西工大遭遇境外网络攻击 网络安全问题于国家层面凸显

2022年6月22日，西北工业大学发布《公开声明》称，该校遭受网络攻击。9月5日，国家计算机病毒应急处理中心和360公司分别发布了关于西北工业大学遭受网络攻击的调查报告，称本次网络攻击来自境外。

1.2 网络安全政策体系补全拼图 顶层设计逐步完善

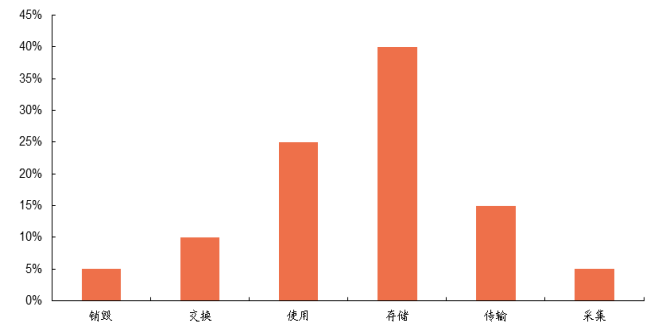
我国面临严峻境外网络安全威胁，加强安全防御刻不容缓。随着互联网数据的积累，网络安全面临着与时俱进的挑战。据艾瑞咨询统计，我国数据安全问题之首便是数据泄露，2019年占比超50%，且2020年呈高速上升趋势，数据在存储阶段泄露事故发生的占比最高。

图1：2019&2020年中国数据安全类型占比



资料来源：艾瑞咨询 申港证券研究所

图2：2020年中国数据泄露阶段占比



资料来源：艾瑞咨询 申港证券研究所

近年来，中国加快推进网络安全领域顶层设计，制定完善网络安全相关战略规划和法律体系，不断提高网络安全保障能力和执法能力。截至2021年，我国的数据安全监管框架已经基本成型，《网络安全法》、《数据安全法》、《个人信息保护法》成为网络安全领域的奠基石。相关配套制度和标准逐渐完善，全方位构建网络空间安全和国家安全能力，强化网络安全、数据安全和个人信息保护。

表1：网络安全行业近年重点政策

时间	政策	要点
2021.11	《中华人民共和国个人信息保护法》	确立和保护自然人对于个人信息的尊严、安全和公平使用的合理要求。
2021.09	《中华人民共和国数据安全法》	我国为保障数据安全颁布的首部专门性法律为规范数据处理活动，保障数据安全，保护个人、组织的合法权益。
2020.04	《网络安全审查办法》	关键信息基础设施运营者采购网络产品和服务，影响或可能影响国家安全的，应当按照《办法》进行网络安全审查。
2020.01	《中华人民共和国密码法》	密码法是我国密码领域的综合性、基础性法律，填补了密码领域长期存在的法律空白，对于保障国家网络和信息安全，完善国家安全法律制度体系具有重要意义。
2019.12	《网络安全等级保护制度2.0标准》	已发布的网络安全等级保护2.0的核心标准，明确了网络系统的等保定级标准，尤其明确了云计算、移动互联网、物联网和工业控制系统的安全扩展要求。
2019.05	《信息安全技术网络安全等级保护基本要求》	针对新技术（移动互联网、云计算、大数据、物联网等）、新应用领域的个性安全保护需求，形成新的等保基本要求标准。
2019.02	《2019年教育信息化和网络安全工作要点》	编写《网络空间安全研究生核心课程指南》。加强对有关“双一流”建设高校的指导，继续加强网络空间安全、人工智能相关学科建设和人才培养。
2018.03	《关于推动资本市场服务网络强国建	《意见》重点强调要推动网信事业和资本市场协调发展，保障国家网络安

时间	政策	要点
2016.11	《中华人民共和国网络安全法》	全和金融安全，促进网信和证券监督工作联动。 我国网络安全领域首部基础性、框架性、综合性法律。

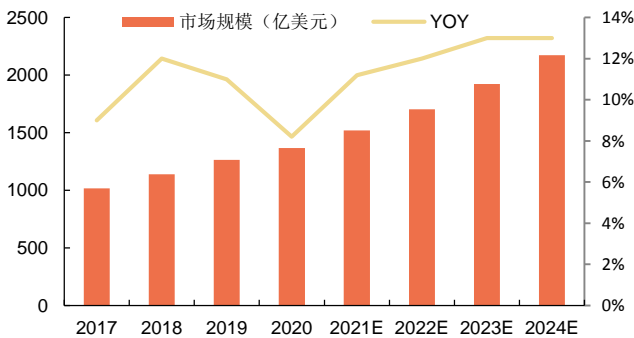
资料来源：国务院官网 教育部官网 申港证券研究所

1.3 国内外市场表现向好 技术催生新兴网安方向

全球网络安全行业市场前景巨大，预计 2024 年有望突破 2000 亿美元大关。当前，随着新型数字基础设施建设布局的全面开启，新基建的规划部署在各行各业深入开展，推动众多行业特别是传统行业的数字化转型和智能升级。根据中国信通院《中国网络安全产业白皮书》测算，2020 年全球网络安全市场规模为 1366.6 亿美元，增速达到 8.2%。根据 IDC 发布《2022 年 V1 全球网络安全支出指南》预测，2021 年全球网络安全相关硬件、软件、服务总投资规模有望达到 1519.5 亿美元，预计增速上升至 11%。我们认为，全球网络安全行业近年将保持上升趋势，2024 年预计突破 2000 亿美元。

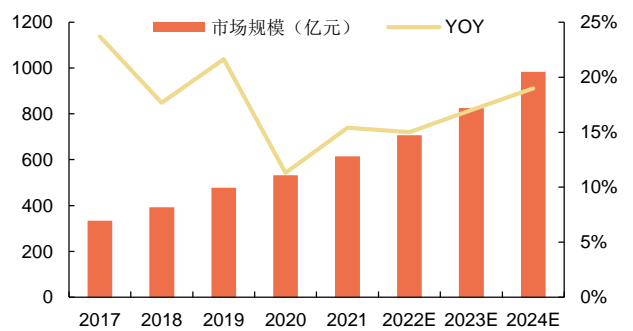
我国网络安全行业市场规模逐年扩张，抵抗疫情冲击增速回升。《2022 年中国网络安全市场与企业竞争力分析》报告显示，2021 年我国网络安全市场规模约为 614 亿元，同比增长率为 15.4%。2020 年网络安全行业受到疫情冲击增速放缓，增速由 20% 左右降至 11%，2021 年有所回升。我们认为近三年行业增速将继续保持上升趋势，预计 2024 年市场规模接近 1000 亿元。

图3：全球网络安全市场规模（亿美元）及增速



资料来源：信通院 申港证券研究所

图4：我国网络安全行业市场规模（亿元）及同比增速



资料来源：CCIA 申港证券研究所

威胁态势愈加复杂和严峻，技术催生新兴网络安全防范方向。暴露在互联网上的资产数量规模庞大，暴露面增加，威胁无处不在。关键信息基础设施面临的供应链威胁、对拥有高价值数据资产的组织进行勒索敲诈、造成数据泄露等频发于网络空间的对抗，影响到国家安全、国计民生和公共利益的方方面面。同时随着智慧城市、车联网、区块链等新兴领域蓬勃发展，相应安全防范手段的关注度不断提升。

表2：新兴网络安全方向

新兴安全方向	防范侧重点
5G 网络安全	强调高性能场景。如增强移动带宽、低时延高可靠、海量大连接；网络虚拟化、网络切片、边缘计算等领域
工业互联网安全	强调工业互联网智能化生产、工控系统安全保障
车联网安全	针对智能驾驶系统、车联网平台、无线通信、复杂环境感知、车用高精度时空服务等多种新型安全需求
智慧城市安全	侧重智慧政府、智慧医疗、远程办公等场景的安全服务
大数据安全	面向大数据中心、智能计算中心、云计算平台等先进算力设施的网络安全解决方案
物联网安全	重点在在物联网卡，物联网芯片、联网终端、网关、平台和应用等方面，覆盖智慧家庭、智能抄表、零

新兴安全方向	防范侧重点
	售服务、智能安防多场景
人工智能安全	在人工智能数据、算法、平台、应用服务等方面的安全解决方案，同时利用 AI 技术提升安全能力
区块链安全	在身份验证、安全存储、存证取证、数据共享流通等方面的安全解决方案
商用密码应用	重点在应用商用密码的网络身份认证、设备安全接入认证等解决方案
电信网络诈骗防范	重点在围绕电信网络诈骗技术防范、管理创新、联防联控等安全需求

资料来源：行行查研究中心 申港证券研究所

1.4 产业链清晰 细分产品市场集中度较高

网络安全产业链清晰。主要包括上游基础技术、中游网络安全产品和服务、下游多领域应用。上游基础技术包括工控机、服务器、集成电路等，中游网络安全产品与服务主要分为硬件产品、软件产品与安全服务。下游应用领域广泛，通信、金融、医疗等是网络安全治理的几大关键领域。

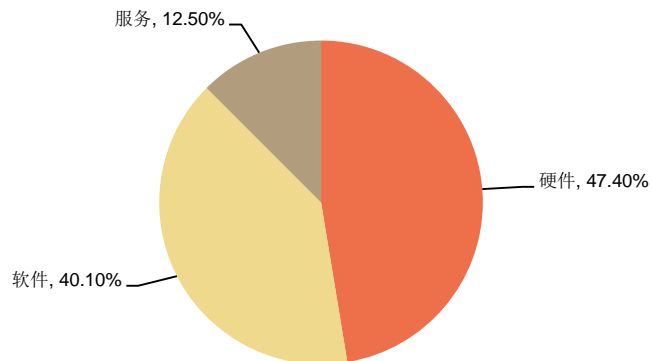
图5：网络安全产业链



资料来源：艾媒咨询 申港证券研究所

产业链中游以硬件和软件为主。据赛迪顾问统计，在 2020 年网络安全产品与服务市场结构中，还是以传统网络安全硬件和软件为主导，均超过 40%，安全服务占比较少。

图6：2020 年网络安全市场结构细分



资料来源：赛迪顾问 申港证券研究所

网络安全产业链中游细分领域市场集中度相对较高。据 IDC 统计，从网安产业链中游的安全软件、安全硬件和安全服务来看，奇安信、深信服、启明星辰等公司均在多项产品有良好的市场表现。

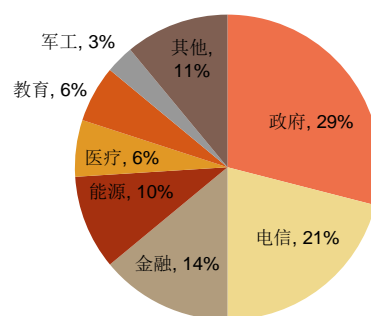
表3：2021年网安产业链中游市场份额分布

类别	产品	市场份额分布
安全软件	安全分析、情报	奇安信 (9.0%)、启明星辰 (7.5%)、安恒信息 (6.3%)、深信服 (5.6%)、绿盟科技 (3.8%)
	响应和编排软件	绿盟科技 (17.9%)、启明星辰 (16.1%)、盛邦安全 (5.6%)、安恒信息 (5.3%)、Synopsys (3.7%)
	身份和数字信任软件	亚信安全 (11.3%)、数字认证 (7.7%)、吉大正元 (7.1%)、格尔软件 (6.4%)、信安世纪 (5.4%)
	终端安全软件	奇安信 (19.4%)、亚信安全 (10.9%)、青藤云安全 (7.0%)、深信服 (4.9%)、Microsoft (1.7%)
安全硬件	软件安全网关市场份额	阿里巴巴 (28.2%)、腾讯 (13.5%)、中国电信 (9.9%)、华为 (6.5%)、F5 (2.0%)
	入侵检测与防御 (IDP)	启明星辰 (23.8%)、绿盟科技 (18.6%)、新华三 (15.2%)、天融信 (4.3%)、迪普科技 (3.2%)
	虚拟专用网 (VPN)	深信服 (23.1%)、启明星辰 (11.5%)、天融信 (7.7%)、迪普科技 (1.8%)、东软集团 (1.4%)
	UTM 防火墙硬件	天融信 (22.5%)、华为 (21.4%)、新华三集团 (18.2%)、迪普科技 (4.8%)、东软 (2.6%)
	统一威胁管理 (UTM) 硬件	网御星云 (18.5%)、深信服 (16.7%)、奇安信 (11.7%)、山石网科 (9.4%)、飞塔 (3.9%)
	安全内容管理硬件	深信服 (21.2%)、奇安信 (11.3%)、新华三 (6.6%)、绿盟科技 (4.6%)、安恒信息 (2.9%)
	IT 安全咨询服务	奇安信 (7.5%)、天融信 (4.9%)、启明星辰 (4.7%)、绿盟科技 (4.3%)、德勤 (1.9%)
安全服务	托管安全服务	启明星辰 (12.4%)、奇安信 (9.8%)、安恒信息 (8.3%)、深信服 (7.8%)、绿盟科技 (7.7%)
	IT 安全企业级培训	永信至诚 (17.3%)、360 政企安全集团 (12.7%)、绿盟科技 (5.4%)、启明星辰 (5.2%)、安恒信息 (3.6%)

资料来源：IDC 申港证券研究所

从产业链下游看，我国网络安全市场客户所属行业分布与行业的信息化水平强相关。根据信通院的统计，2020年国内网络安全市场行业细分以政府、电信和金融为主，分别达到了29%、21%和14%。政府由于信息化开展较早，集中了大量的关键信息基础设施，网络安全防护需求强烈，目前是网络安全市场最主要的方向。

图7：2020年国内网络安全市场营收行业结构



资料来源：信通院 申港证券研究所

综合以上信息，我们认为后续网络安全板块相关标的会获益，建议关注：**奇安信、深信服、安恒信息、雄帝科技以及吉大正元。**

- ◆ **奇安信**：国内最大的网络安全企业，中电系大比例持股，是名副其实的网安国家队，公司专注于网络安全市场，来自政府、公检法司及军队军工部门的收入超过50%，根据IDC报告，2020年公司在国内安全分析与威胁情报、安全服务、终端安全、云安全等产品业务的市场份额均为第一名。

- ◆ **深信服**：公司深耕网络安全行业 20 余载，拥有多款“明星”产品，AC、VPN、负载均衡产品等市占率连续多年保持领先，是网络安全第一梯队，积极布局各种安全新技术，云安全、零信任等产品和方案保持领先。同时公司向订阅式转型，随着订阅收入占比逐步提升，客户粘性和现金流会逐步提升。
- ◆ **安恒信息**：公司核心产品如 WAF、数据库审计与风险控制系统、运维审计系统及网络安全态势感知预警平台持续多年保持国内市场占有率领先的行业地位，“安恒云”系列新产品在多云管理能力方面支持阿里云、华为云等多云管理平台对接能力。
- ◆ **雄帝科技**：领先的身份信息综合服务商，为国内外政府、机构及行业用户提供以身份信息可信技术为核心的多维身份识别、智慧公共服务、智能物联及大数据服务。联合国 ICAO 机读旅行证件设备供应商名录企业，国家商用密码产品定点生产及销售企业，公安部二代证生物特征采集设备供应商，居行业领先地位。
- ◆ **吉大正元**：国内知名的信息安全产品和解决方案提供商，是电子认证领域的领先企业，面向政府、军队、军工、金融、能源、电信等重点行业和领域提供综合性安全解决方案。国家信息安全行业电子认证领域诸多重要科研课题及产业化项目的主要承担者之一，公司自成立以来曾经为 40 个以上中央国家机关及部委提供信息安全解决方案或服务，承担了 1,000 多个国内知名的大中型信息化项目的安全支持与保障工作。

表4：建议关注标的本周涨跌幅情况

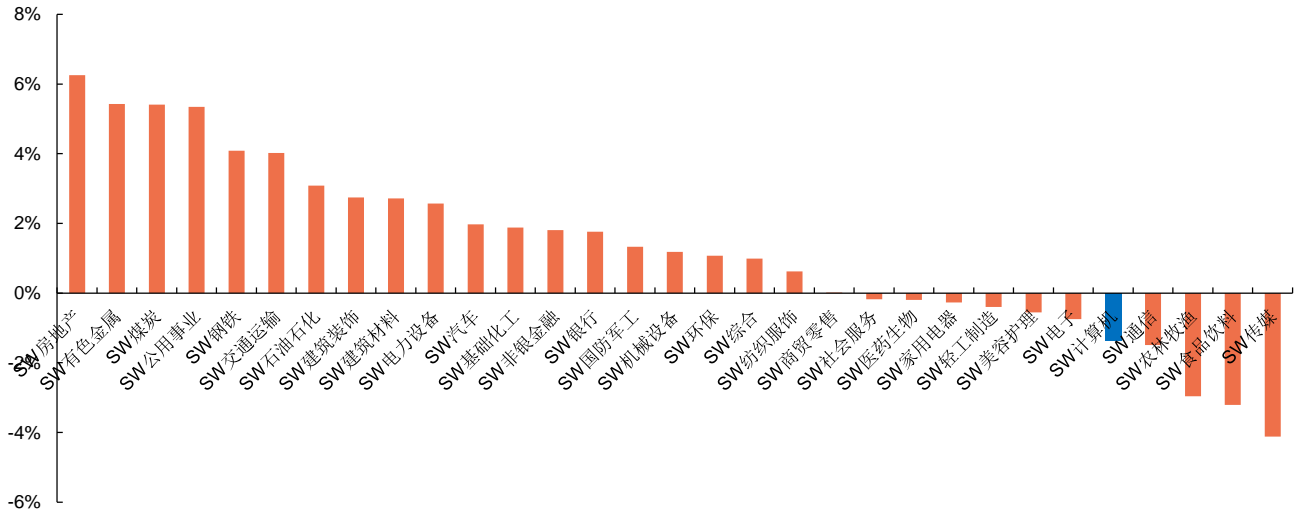
代码	证券名称	周开盘价（元）	周末收盘价（元）	本周涨跌幅
688561.SH	奇安信	50.13	49.92	-0.42%
300454.SZ	深信服	103.55	106.31	2.67%
688023.SH	安恒信息	138.88	145.11	4.49%
300546.SZ	雄帝科技	20.51	20.75	1.17%
003029.SZ	吉大正元	24.3	21.64	-10.95%

资料来源：wind，申港证券研究所

2. 板块回顾

本周计算机板块表现较为弱势。计算机板块涨幅为-1.36%，涨跌幅在申万一级行业中排 27/31。

图8：上周申万各板块涨跌幅



资料来源: wind, 申港证券研究所

计算机市值前十大股票涨跌幅差异较大, 汽车电子以及软件类行业较好。其中注重车联网技术的德赛西威的涨幅较高, 半导体 EDA 巨头华大九天较好。

表5: 本周申万计算机行业前十大股票涨跌幅

序号	证券代码	证券简称	周前收盘价 (元)	周收盘价 (元)	周涨跌幅 (%)	权重指数	主要业务
1	002415.SZ	海康威视	29.5	28.98	-1.76%	8.92%	视频安防设备
2	002920.SZ	德赛西威	142.2	157.22	10.56%	2.85%	汽车电子、车联网
3	002230.SZ	科大讯飞	37.39	37.15	-0.64%	2.82%	AI (教育、平台 2C)
4	688111.SH	金山办公	188.35	186.81	-0.82%	2.81%	行业专用软件
5	600845.SH	宝信软件	38.13	41.39	8.55%	2.36%	ERP 软件、OA 软件、行业专用软件
6	600588.SH	用友网络	20.15	19.54	-3.03%	2.19%	ERP 提供商
7	600570.SH	恒生电子	34.37	35.3	2.71%	2.19%	金融 IT
8	002410.SZ	广联达	49.01	48.62	-0.80%	1.89%	SaaS (建筑工程造价)
9	301269.SZ	华大九天	98.4	106.5	8.23%	1.89%	EDA 软件
10	601360.SH	三六零	7.38	7.5	1.63%	1.75%	电子元器件、广告设计、互联网服务

资料来源: wind, 申港证券研究所

本周计算机板块涨幅前十大股票主要集中在汽车电子、网络信息安全以及半导体 EDA 相关行业, 其中包括车联网服务、网络信息安全产品、EDA 工具等。

表6: 上周计算机板块涨幅前十名

序号	Wind 代码	证券名称	周开盘价 (元)	周收盘价 (元)	周涨跌幅	主要业务
1	002987.SZ	京北方	22	25.38	14.84%	金融科技服务
2	002920.SZ	德赛西威	143.42	157.22	10.56%	汽车电子、车联网
3	688208.SH	道通科技	27.7	30.13	10.16%	汽车电子
4	301117.SZ	佳缘科技	63.01	68.85	9.81%	网络信息安全产品以及信息化解决方案
5	688086.SH	*ST 紫晶	7.4	8	9.59%	存储硬件
6	301095.SZ	广立微	90.01	99.33	9.51%	EDA 软件、WAT 设备
7	688201.SH	信安世纪	37.1	40.17	9.19%	信息安全产品
8	600845.SH	宝信软件	37.97	41.39	8.55%	ERP 软件、OA 软件、行业专用软件
9	300344.SZ	立方数科	4.71	5.12	8.47%	应用软件
10	301269.SZ	华大九天	96.54	106.5	8.23%	EDA 软件

资料来源: wind, 申港证券研究所

3. 行业动态

3.1 行业新闻

9月5日，国家计算机病毒应急处理中心和360公司分别发布了关于西北工业大学遭受境外网络攻击的调查报告。调查中，国家计算机病毒应急处理中心和360公司联合组成技术团队，全程参与了此案的技术分析工作。技术团队先后从西北工业大学的多个信息系统和上网终端中提取到了多款木马样本，综合使用国内现有数据资源和分析手段，并得到了欧洲、南亚部分国家合作伙伴的通力支持，全面还原了相关攻击事件的总体概貌、技术特征、攻击武器、攻击路径和攻击源头，初步判明相关攻击活动源自美国国家安全局（NSA）“特定入侵行动办公室”。

3.2 公司新闻

【三六零】9月8日，在2022北京市国家网络安全宣传周活动中，北京市委网信办联合国家互联网应急中心北京分中心发布了网络安全技术支撑单位名单。**360数字安全集团成功入选网络安全威胁预警与监测处置领域技术支撑单位。**

【龙芯中科】在正在举办的2022年国家网络安全周博览会上，龙芯中科技术股份有限公司和统信软件进行了联合展示。国产CPU和国产操作系统企业联合展出，打造了国产安全防护体系的“芯”防线。龙芯中科本次带来了“自主指令系统+自主CPU核源代码+自主芯片设计+软件生态”开发的网络安全硬件平台等产品，全面覆盖企业管理层、生产管理、过程监控层、现场控制层的全流程。

4. 风险提示

宏观风险：政策落地不及预期、疫情反复风险；

技术落地不及预期；

下游需求风险：下游客户多为政府及企业，如果客户需求景气度不足则可能会影响应用软件类企业的盈利情况。

分析师承诺

负责本研究报告全部或部分内容的每一位证券分析师，在此申明，本报告的观点、逻辑和论据均为分析师本人独立研究成果，引用的相关信息和文字均已注明出处，不受任何第三方的影响和授意。本报告依据公开的信息来源，力求清晰、准确地反映分析师本人的研究观点。本人薪酬的任何部分过去不曾与、现在不与、未来也将不会与本报告中的具体推荐或观点直接或间接相关。

风险提示

本证券研究报告所载的信息、观点、结论等内容仅供投资者决策参考。在任何情况下，本公司证券研究报告均不构成对任何机构和个人的投资建议，任何形式的分享证券投资收益或者分担证券投资损失的书面或口头承诺均为无效。市场有风险，投资者在决定投资前，务必要审慎。投资者应自主作出投资决策，自行承担投资风险。

免责声明

申港证券股份有限公司（简称“本公司”）是具有合法证券投资咨询业务资格的机构。

本报告所载资料的来源被认为是可靠的，但本公司不保证其准确性和完整性，也不保证所包含的信息和建议不会发生任何变更。申港证券研究所已力求报告内容的客观、公正，但报告中的观点、结论和建议仅供参考，不构成所述证券的买卖出价或征价，投资者不应单纯依靠本报告而取代自身独立判断，应自主作出投资决策并自行承担投资风险，投资者据此做出的任何投资决策与本公司和作者无关。本公司并不对使用本报告所包含的材料产生的任何直接或间接损失或与此相关的其他任何损失承担任何责任。

本报告所载资料、意见及推测仅反映申港证券研究所于发布本报告当日的判断，本报告所指证券或投资标的的价格、价值及投资收入可能会产生波动，在不同时期，申港证券研究所可能会对相关的分析意见及推测做出更改。本公司及其所属关联机构可能会持有报告中提到的公司所发行的证券头寸并进行交易，也可能为这些公司提供或者争取提供投资银行、财务顾问或者金融产品等相关服务。

本报告仅面向申港证券客户中的专业投资者，本公司不会因接收人收到本报告而视其为当然客户。本报告版权归本公司所有，未经事先许可，任何机构和个人不得以任何形式翻版、复制和发布。如转载或引用，需注明出处为申港证券研究所，且不得对本报告进行有悖原意的引用、删节和修改，否则由此造成的一切不良后果及法律责任由私自翻版、复制、发布、转载和引用者承担。

行业评价体系

申港证券行业评级体系：增持、中性、减持

增持	报告日后的6个月内，相对强于市场基准指数收益率5%以上
中性	报告日后的6个月内，相对于市场基准指数收益率介于-5%~+5%之间
减持	报告日后的6个月内，相对弱于市场基准指数收益率5%以上

市场基准指数为沪深300指数

申港证券公司评级体系：买入、增持、中性、减持

买入	报告日后的6个月内，相对强于市场基准指数收益率15%以上
增持	报告日后的6个月内，相对强于市场基准指数收益率5%~15%之间
中性	报告日后的6个月内，相对于市场基准指数收益率介于-5%~+5%之间
减持	报告日后的6个月内，相对弱于市场基准指数收益率5%以上