

# 计算机行业周报

## 市场风格松动？并购重组得到重视加速军工信息化整合

### 增持（维持）

#### 投资要点

- 我们在前两周开始提出成长性行业更适合用 PEG 而非 PE 指标来衡量估值，从 PEG 角度，相对市场广为认可的白马海康威视、分众传媒、贵州茅台等，计算机行业众多细分龙头同口径的 PEG 已经便宜 20% 以上，估值优势明显。PEG 确实是善于成长风格的投资者判断成长股买点比较好的指标，而微观结构上的投资者分化将推动市场配置风格的缓变。上周市场出现风格切换迹象，计算机板块中基本面存在改善预期以及前期跌幅较大的个股涨幅较大。6.17 号证监会主席出席中国证券业协会第六次会员大会时提出，证券公司不能只盯着承销保荐，更要在并购重组、盘活存量上做文章，为国企国资改革、化解过剩产能、“僵尸企业”的市场出清、创新催化等方面提供更加专业化的服务。并购重组对优化结构、创新催化等的功能尤其是对国企改革是推动得到认可。从过往经验看，只有体外资产巨大的央企龙头或者风格稳健、持续整合和消化能力强的民营龙头才有望实现强者恒强的局面。就计算机行业，我们认为整体受益最大的是央企众多的军工信息化方向，有望加快资产整合流程，重点推荐我们覆盖的中电广通、杰赛科技、中国长城、卫士通、航天发展、凤凰光学；另外，计算机行业优质次新受益弹性也较大，建议关注索菱股份、中科创达、路畅科技等。
- 此前我们已经提出，随着行业并购高峰的结束以及商誉减值的影响，具备较强内生增长能力的优质白马以及持续具备资产整合能力的央企龙头的投资价值将进一步凸显。在行业走势分化加剧的背景下，我们建议从四个维度布局：1、低 PEG 细分成长龙头：汉得信息（智能制造信息化）、启明星辰（网安龙头）、飞利信（智慧城市与政务大数据）、新大陆（支付与消费金融龙头）、华宇软件（法检信息化龙头）、赢时胜（估值清算龙头扩展打造金融科技生态圈）、太极股份（政务信息化）；2、央企混改龙头：中电广通（海洋信息化龙头、水下探测）、杰赛科技（军用通信，重组已经获批）、中国长城（海底观测网与自主可控）、卫士通（网络安全国家队）、中国软件（自主可控软件龙头）；3、近期推出员工激励或者增持计划的龙头：用友网络（分拆业务估值的情况下，公司传统 ERP 业务已经处于历史估值低位；同时公司拟向激励对象授予不超过 1,932.64 万股公司限制性股票，股票来源为公司从二级市场回购的本公司 A 股普通股；拟向激励对象授予 3,865.36 万份股票期权，行权价格 15.88 元/股）、飞利信（拟推行第一期员工持股计划，资金上限 2.7 亿元）；4、计算机行业风口——人工智能：恒生电子（近期发布系列人工智能产品）、思创医惠（手足口病机器人已用于辅助诊断，公司沃森联合会诊中心已推广至 7 家医药，对肿瘤患者提供咨询和辅助诊疗服务）、科大讯飞（语音和语义识别龙头，牵头发布高考机器人 AI-MATHS）；
- **风险提示：**网络安全进展低于预期；人工智能进展低于预期。

2017 年 6 月 18 日

首席证券分析师郝彪

执业资格证书号码：S0600516030001

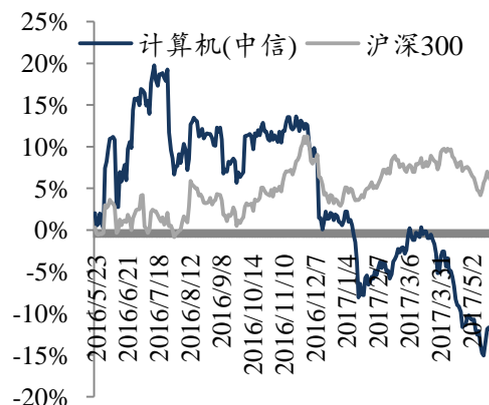
[haob@dwzq.com.cn](mailto:haob@dwzq.com.cn)

021-60199781

研究助理陈晨

[chenchen@dwzq.com.cn](mailto:chenchen@dwzq.com.cn)

#### 行业走势



#### 相关研究

计算机行业周报 06.11: CES Asia 汽车科技再升级，首批网络关键设备目录出炉

计算机行业周报 06.04: 低 PE 还是低 PEG? 顺丰菜鸟之争凸显数据价值

计算机行业周报 05.30: 柯洁三负 AlphaGo，人工智能奇点临近?

计算机行业周报 05.21: 政务大数据开放加速推进，Google 全面转向 AI

计算机行业周报 05.14: NSA 武器库“永恒之蓝”被利用，勒索软件事件凸显网络安全产业的前景

## 目录

|                         |           |
|-------------------------|-----------|
| <b>1. 行业观点</b> .....    | <b>3</b>  |
| 1.1. 行业走势回顾 .....       | 3         |
| 1.2. 本周行业策略 .....       | 3         |
| <b>2. 公司报告更新</b> .....  | <b>8</b>  |
| <b>3. 行业动态</b> .....    | <b>9</b>  |
| 3.1. 智慧城市+政务云+大数据 ..... | 9         |
| 3.2. 信息安全 .....         | 11        |
| 3.3. Fintech .....      | 12        |
| 3.4. 人工智能 .....         | 14        |
| 3.5. 军工信息化 .....        | 16        |
| <b>4. 上市公司动态</b> .....  | <b>17</b> |

## 1. 行业观点

### 1.1. 行业走势回顾

上周计算机行业(中信)指数上涨 1.01%，沪深 300 指数下跌 1.61%，创业板指数上涨 0.77%。

图表 1 涨幅前 5

|           |      |        |
|-----------|------|--------|
| 002835.SZ | 同为股份 | 18.23% |
| 300465.SZ | 高伟达  | 13.81% |
| 300078.SZ | 思创医惠 | 12.12% |
| 300579.SZ | 数字认证 | 11.56% |
| 600855.SH | 航天长峰 | 9.95%  |

资料来源：Wind 资讯，东吴证券研究所

图表 2 跌幅前 5

|           |      |         |
|-----------|------|---------|
| 300469.SZ | 信息发展 | -13.52% |
| 002236.SZ | 大华股份 | -8.01%  |
| 002232.SZ | 启明信息 | -6.30%  |
| 603528.SH | 多伦科技 | -5.43%  |
| 002415.SZ | 海康威视 | -5.38%  |

资料来源：Wind 资讯，东吴证券研究所

图表 3 换手率前 5

|           |      |         |
|-----------|------|---------|
| 002835.SZ | 同为股份 | 176.88% |
| 300546.SZ | 雄帝科技 | 81.80%  |
| 603859.SH | 能科股份 | 76.54%  |
| 603138.SH | 海量数据 | 76.11%  |
| 300579.SZ | 数字认证 | 66.51%  |

资料来源：Wind 资讯，东吴证券研究所

### 1.2. 本周行业策略

上周计算机行业(中信)指数上涨 1.01%，沪深 300 指数下跌 1.61%，创业板指数上涨 0.77%。

我们在前两周开始提出成长性行业更适合用 PEG 而非 PE 指标来衡量估值，从 PEG 角度，相对市场广为认可的白马海康威视、分众传媒、贵州茅台等，计算机行业众多细分龙头同口径的 PEG 已经便宜 20% 以上，估值优势明显。A 股参与者众多，理念差异也较大，虽然估值并非短期市场整体风格切换的充要条件，但 PEG 确实是善于成长风格的投资者判断成长股买点比较好的指标，而微观结构上的投资者分化将推动市场配置风格的缓变。

上周市场出现风格切换迹象，计算机板块中基本面存在改善预期以及前期跌幅较大的个股涨幅较大。6.17 号证监会主席出席中国证券业协会第六次会员大会时提到证券公司不能只盯着承销保荐，更要在并购重组、盘活存量上做文章，为国企改革、化解过剩产能、“僵尸企业”的市场出清、创新催化等方面提供更加专业化的服务。并购重组对优化结构、创新催化等的功能尤其是对国企改革的推动得到认可。并购重组是科技研发型行业优化资源配置、加速创新、做大做强的最有力推手之一，并购重组得到监管层认可有望推动行业繁荣，但从过往经验看，只有体外资产巨大的央企龙头或者风格稳健、持续整合和消化能力强的民营龙头才有可能实现强者恒强的局面。就计算机行业，我们认为整体受益最大的

是央企众多的军工信息化方向，有望加快资产整合流程，重点推荐我们覆盖的中电广通、杰赛科技、中国长城、卫士通、航天发展、凤凰光学；另外，计算机行业优质次新受益弹性也较大，关注索菱股份、中科创达、路畅科技等。

此前我们已经提出，随着行业并购高峰的结束以及商誉减值的影响，具备较强内生增长能力的优质白马以及持续具备资产整合能力的央企龙头的投资价值将进一步凸显。在行业走势分化加剧的背景下，我们建议从四个维度布局内生驱动的优质成长或者资产整合空间大、整合效率高的央企龙头：

- 1、低 PEG 细分成长龙头：汉得信息（智能制造信息化）、启明星辰（网安龙头）、飞利信（智慧城市与政务大数据）、新大陆（支付与消费金融龙头）、华宇软件（法检信息化龙头）、赢时胜（估值清算龙头扩展打造金融科技生态圈）、太极股份（政务信息化）；
- 2、央企混改龙头：中电广通（海洋信息化龙头、水下探测）、杰赛科技（军用通信，重组已经获批）、中国长城（海底观测网与自主可控）、卫士通（网络安全国家队）、中国软件（自主可控软件龙头）；
- 3、近期推出员工激励或者增持计划的龙头：用友网络（分拆业务估值的情况下，公司传统 ERP 业务已经处于历史估值低位；同时公司拟向激励对象授予不超过 1,932.64 万股公司限制性股票，股票来源为公司从二级市场回购的本公司 A 股普通股；拟向激励对象授予 3,865.36 万份股票期权，行权价格 15.88 元/股）、飞利信（拟推行第一期员工持股计划，资金上限 2.7 亿元）；
- 4、计算机行业风口——人工智能：恒生电子（近期发布系列人工智能产品）、思创医惠（手足口病机器人已用于辅助诊断，公司沃森联合会诊中心已推广至 7 家医药，对肿瘤患者提供咨询和辅助诊疗服务）、科大讯飞（语音和语义识别龙头，牵头发布高考机器人 AI-MATHS）；

行业进展：

网络安全，目前龙头如启明星辰、卫士通等已经回落到历史最低估值，具有一定安全边际。我们认为网络安全行业今年有望迎来三大拐点：

- 1、增长拐点，包括军工恢复，网络反恐和态势感知拉动，工控、云安全等起量；
- 2、竞争格局拐点：至上而下的战略合作模式和安全运营推动一体化采购，市场份额向龙头集中；
- 3、商业模式拐点：安全产品到安全运营的变迁，尤其是第三方独立安全公司的运营模式得到认可，上周启明星辰与腾讯云在生态层面的战略合作验证上述观点。

网络安全方面我们重点推荐启明星辰、卫士通、南洋股份；国产自主可控重点推荐中国长城、中国软件、太极股份；产业链受益标的包括美亚

柏科、东方通、绿盟科技、北信源、蓝盾股份、任子行、天玑科技、同有科技等。

**军工信息化：**信息化战争已成为发展趋势，信息技术不仅提升传统武器装备的作战性能，而且信息武器直接成为作战攻防的手段，夺取制信息权成为赢得胜利的首要条件。美国在经历了单平台机械化战争（平台中心战）、信息系统支持下的机械化战争（网络中心战）后正步入信息系统支持下的信息化战争（信息中心战），第三次“抵消”战略的提出更进一步拉开与竞争者的差距。我国军工产业至今尚未建成机械化，未来面临机械化和信息化双重跨越的机遇，而军工集团混改与合并、军民融合等将推动军工信息化，我们认为网络和海军领域的国防信息化投入弹性空间最大。从产业链地位、军事战略前景、股东背景和运作思路、体外资产弹性四个维度，我们首推四大战略性平台：中电广通（海军电子信息）、卫士通（网络安全）、杰赛科技（军用通信）、中国长城（自主可控）。

**自主可控：**根据网信办官网，网信办联合工信部、公安部、国家认证认可监督管理委员会发布《网络关键设备和网络安全专用产品目录（第一批）》，《目录》强调，被列设备及产品应当按照相关国家标准的强制性要求，由具备资格的机构安全认证合格或者安全检测符合要求后，方可销售或者提供，对于不合规定者禁止销售。

此次被列入《目录》的网络关键设备和网络安全专用产品共 15 款，其中网络关键设备包括路由器、交换机、服务器（机架式）等四款，网络安全专用产品包括防火墙、入侵检测、安全审计等 11 款产品。

5.2 日网信办官网发布《网络产品和服务安全审查办法（试行）》，本次的《目录》是 2014 年 5 月 22 日第一次提出网络安全审查制度以来首次给出具体的产品审查，有望推动自主可控产品的需求。

**重点推荐：**基础硬件龙头【中国长城】、基础软件龙头【中国软件】、ERP 软件龙头【用友网络】和 ERP 实施龙头【汉得信息、集成龙头【太极股份】、网安龙头【启明星辰】，高弹性标的【东方通】。其它受益标的建议关注：【华胜天成】、【卫士通】、【中科曙光】、【美亚柏科】、【浪潮信息】等。

**人工智能产业推进加速：**今年人工智能领域的投资仍然会以事件驱动的主题投资为主，国内人工智能已经开始实用的领域仍然主要停留在模式识别，包括语音、人脸、虹膜、指纹识别等，语音识别成熟稍早但应用范围和场景有限，我们认为今年最大的进展可能是人脸识别应用的成熟和推广，随着公安招标的开启，人脸识别业绩放量可期。此外是人工智能在智能汽车（自动驾驶/智能驾驶舱）的应用，近期英特尔收购 Mobileye 等行业重磅事件的出现标志着人工智能产业推进正在加速，坚定看好人工智能产业化落地的发展前景，继续推荐科大讯飞（人工智能技术生态布局最完善）、思创医惠（医疗行业人工智能应用率先落地）、工大高新（收购汉柏科技进入人脸识别领域）、索菱股份（智能驾驶舱核心标的）。

**企业服务：**随着小微企业数量的迅速增长，企业服务蓝海市场逐步打开，

线下体系成熟、产品经验丰富、线上线下大数据体系完善的公司将迎来巨大的发展机会，推荐汉得信息（2016 年收入超预期，工业 4.0 带动的制造业信息升级推动 ERP 咨询实施增量业务，针对差旅报销痛点的汇联易 SaaS 类比于阿里商旅 2.0，目前已拥有数百客户，放量可期）和 ST 易桥（百城千店顺利推进，布局服务网点超过 500 家，服务用户数超过 350 万，近期推出 10 亿元员工持股计划，彰显发展信心）。

消费金融：业绩加速兑现。消费金融业务季节性较弱，虽然长期来看，消费金融仍然面临政策监管和风控的风险，但中短期看，消费金融目前处于起量阶段，增速迅猛，容易得到财报和流水的验证，我们建议关注在场景、风控领域具备独特优势的公司，重点推荐具有补涨机会的【新大陆】、【海立美达】。此外，产业链受益标的还包括二三四五、康耐特、奥马电器等。

重点成长公司：

中电广通：中船重工集团信息化板块上市平台，体外相关资产净利润超 20 亿，中船重工集团是资本运作效率最高的军工集团，航母信息化有望带动内生增速再上一个台阶。

汉得信息：工业 4.0 升级、国际竞争对手如 IBM 退出等推动营收连续两个季度超预期增长，由于业务特性利润增长滞后收入半年，中报有望迎来利润的加速拐点。员工持股价倒挂 30% 左右。

启明星辰：从传统网关和监测产品向数据安全产品延伸，网络空间的“平安城市”建设推动态势感知数百亿需求爆发，多个下游行业迎来加速拐点。

索菱股份（新调入）：2016 年公司已经实现由后装为主到前装的突破，前装车型开始放量推动近年内生业绩高增长。目前公司智能座舱产品包括 ADAS 系统、车辆全盲区管理（360 环视系统、A 柱盲区显示及大型车盲区管理等）、毫米波雷达（24G、77G 毫米波雷达），逐步完善从 level0-level4 级自动驾驶产品和解决方案。智能驾驶仓业务将大大提升公司单车收入（达到 6000-7000 元水平），我们预计公司智能驾驶仓业务将在下半年开始贡献利润。预计 2017 年公司内生增速在 60% 以上，目前估值仅 37 倍左右。

中国长城：基础 IT 国产化的国家队，CEC 信息安全和军民融合平台，一季报盈利 1.45 亿大幅扭亏，8 月底是公司定增最后期限，定增底价 13.04 元，倒挂 30% 左右，集团定增决心不改。

赢时胜：传统资产管理产品升级换代、增量用户银行理财清算托管推动公司需求爆发，年报收入增长 40.3%、一季报收入增长 55.9% 印证高景气度，一季报利润增长 844%，全年有望翻倍，目前 17 年估值 37 倍。

飞利信：物联网和政务大数据推动智慧城市新需求，一季报利润增长 36.9%，公司外延的深度整合提升整体竞争力，当前估值仅 20 倍出头处于历史低位。

新大陆：收单业务持续超市场预期，全年流水有望过 7000 亿；消费金融 3 月份开始出流水目前已经过两亿；智能 pos 机是支付产业划时代的终端，公司产业布局前瞻，打造 B 端收单+硬件入口+C 端消费金融的完整格局，目前估值仅 30 倍。

华宇软件：从政法信息化延伸到泛电子政务，一季报增长 33%，不考虑并表目前仅 31 倍。

长期重点推荐：

自主可控：【中国长城】、【中国软件】、【太极股份】、【用友网络】、【启明星辰】、【东方通】；

网络安全：【启明星辰】、【卫士通】、【南洋股份】；

军工信息化：【中电广通】、【杰赛科技】；

政府大数据：【飞利信】、【华宇软件】、【东方国信】；

消费金融：【新大陆】、【海立美达】；

人工智能：【科大讯飞】、【工大高新】、【思创医惠】、【远方光电】；

车联网：【索菱股份】；

fintech：【赢时胜】、【恒生电子】。

## 2. 公司报告更新

### 【杰赛科技：资产重组获批，定价不改凸显信心】

**事件：**6月14日，公司公告称，本次发行股份购买资产并募集配套资金暨关联交易的重大资产重组事项获得有条件通过。

#### 投资要点

**重组定价不改提振市场信心，目前与重组价倒挂 34.8%：**本次重组资产定价和配套发行价格 30.21 元，目前二级市场价格 22.41 元，倒挂 34.8%，重组定价不改有望提振市场信心。与此同时，中电科投资公司承诺认购金额不超过 2 亿元。

**资产注入大幅提升公司收入和利润：**本次注入杰赛的 5 家公司（远东通信、中网华通、华通天畅、电科导航、东盟导航）2016 年实现营收合计 21.03 亿元、净利润 0.95 亿元；2016 年杰赛本部实现营收 26.96 亿元、净利润 1.06 亿元。本次交易完成后，公司 16 年营收和净利润分别提高 78%、89%。未来远东通信和中网华通 17-18 年合计业绩承诺分别为 1.15 亿元、1.35 亿元。

**杰赛作为通信事业部资本运作平台，整合空间极大：**通信事业部是中电科集团跨研究所整合的先行试点，有望通过成立子集团模式进一步开展后续工作，我们预计今年有望完成。中电科集团提出 2020 年资产证券化率达 50% 的目标，通信事业部是达成该目标的重要组成部分，杰赛作为通信事业部资本运作平台，整合空间极大。根据公司公告，2016 年 54 所、50 所、7 所分别实现营收 113.28/17.81/6.01 亿元，实现利润 7.65/1.72/0.11 亿元；再考虑上市公司和其余 2 个研究所，我们预估通信事业部 2016 年营收超 180 亿元，利润超 10 亿元。

**投资建议：**考虑 17 年并表和增发摊薄，预计公司 2017-2019 年净利润分别为 2.57/3.10/3.54 亿元，EPS 分别为 0.41/0.49/0.56 元，现价对应 PE 分别 55/45/40 倍，维持“买入”评级。

**风险提示：**资产整合不及预期；通信事业部改革进展缓慢。

### 3. 行业动态

#### 3.1. 智慧城市+政务云+大数据

##### 2017 第二届中国高血压大数据论坛在京隆重召开

6 月 11 日,第二届中国高血压大数据论坛在北京四季御园国际大酒店举行。本次会议以“聚焦中国人健康标准、助力健康中国 2030”为主题,由中国科学技术信息研究所、北京市海淀区四季青镇人民政府、国家科技信息资源综合利用与公共服务中心共同主办,中华网提供媒体支持,来自全国各地的专家学者出席了此次大会。中国高血压大数据百家示范基地建设项目暨第一批示范基地授牌仪式同期举行,高血压大数据北京示范基地、高血压大数据禹州示范基地、高血压大数据(广州、西安、咸阳、牡丹江、芜湖、当阳、深圳、广安、白银)实验室挂牌成为第一批示范基地(实验室)。

来源: <http://news.china.com/special/11150740/20170611/30703599.html>

##### 通付盾与京东集团 AI 与大数据部战略合作开创共赢局面

近日,通付盾与京东集团 AI 与大数据部在京正式签署战略合作协议,通付盾创始人、董事长兼 CEO 汪德嘉、通付盾创新中心负责人艾婉婷、京东集团副总裁、AI 与大数据部负责人翁志一行出席并全程参与签约仪式。双方将在人脸识别、身份认证、违规图片识别及大数据等多个领域开展广泛的合作,充分发挥在各自领域的技术和市场优势,共同提升客户服务价值。

来源: <http://news.163.com/17/0612/18/CMOJD48R000187VE.html>

##### 新疆乌鲁木齐高新区(新市区)大数据产业首个惠农项目落地

6 月 9 日,乌鲁木齐高新区(新市区)大数据产业首个惠农项目——新疆高新智慧大数据信息技术有限公司研发的“新疆农业大数据”平台上线仪式在青格达湖乡举行。据悉,高新智慧大数据是由乌鲁木齐高新投资发展集团有限公司和九次方大数据信息集团有限公司共同出资建立的信息技术服务类公司,针对新疆区域特点优势,以数据资产经营为核心,在大数据研发、大数据应用开拓、商业模式创新等领域推动新疆大数据产业的发展。

来源: <http://news.sina.com.cn/o/2017-06-12/doc-ifyfzaaq6126258.shtml>

##### 大数据行业“贝尔实验室”! 大数据中心青岛开建

6 月 9 日,慧与全球大数据应用研究中心在青岛西海岸新区灵山湾影视文化产业区开工,将建设大数据行业的“贝尔实验室”,拉开“中国数都”建设大幕。当天,中国移动、大连华信、北京明石、中国海洋大学等 4 家机构同时签约入驻慧与软件全球大数据应用研究及产业示范基地。作为慧与全球大数据产业基地核心板块,此次开工建设的慧与全球大数据应用研究中心投资 10 亿元,将于 2018 年投入使用。研究中心主要功能为办

公孵化器，定位为连接政府、企业、高校、科研院所、资本和创业型企业的纽带和中枢，将在学科、学术、技术、产业、机制等五方面形成具有引领地位的大型创新平台。

来源：

[http://www.china.com.cn/city/zhuanti/qd10/2017-06/12/content\\_41008904.htm](http://www.china.com.cn/city/zhuanti/qd10/2017-06/12/content_41008904.htm)

### **最高检印发《检察大数据行动指南(2017—2020 年)》**

6 月 12 日，最高人民检察院印发《检察大数据行动指南(2017—2020 年)》，全国检察机关将依托大数据及智能语音等前沿科技，统筹利用以司法办案数据为核心的检察数据资源，建立检察大数据总体架构，营造大数据应用良好生态，打造“智慧检务”。

来源：[www.china.com.cn/legal/2017-06/12/content\\_41009873.htm](http://www.china.com.cn/legal/2017-06/12/content_41009873.htm)

### **空间大数据迅速崛起，WGDC2017 今日盛大开幕**

6 月 13 日，由泰伯网主办、主题为“空间大数据的崛起”的 WGDC2017，在北京国家会议中心盛大开幕。WGDC 被誉为“中国空间信息产业的创新风向标盛会”，为期两天的大会与展览，将有 8000 人次参加。中国国家航天局国际合作司副司长余琦、中关村科技园区海淀园管理委员会副主任黄英为大会致辞。全国政协常委、国家测绘地理信息局副局长李朋德出席大会并作特邀报告。

来源：[http://science.china.com.cn/2017-06/13/content\\_9523392.htm](http://science.china.com.cn/2017-06/13/content_9523392.htm)

### **中国会展业大数据中心在贵阳成立**

6 月 10 日，中国会展业大数据中心在贵阳挂牌成立。作为我国目前唯一一个会展产业大数据中心，中国会展业大数据中心将致力于整合相关会展大数据资源，嫁接会展业大数据平台，在相关指导单位和落地城市的推动下，努力促进中国会展业大数据发展，进一步加快融入“一带一路”建设，着力与欧美国家会展行业开展交流合作，丰富会展内涵，扩大会展外延，推动中国会展业国际化、专业化和信息化、智慧化水平。

来源：<http://www.huaxia.com/gz-tw/gzcx/2017/06/5357495.html>

### **四川省将建国土资源大数据中心**

6 月 13 日，省国土资源厅与西南交通大学签署战略合作协议，双方将共建四川省国土资源大数据中心，以不动产登记信息为抓手，实现数据共享与分析，为国土管理提供决策思路。据省国土资源厅介绍，国土资源系统拥有土地资源、矿产资源数据等海量数据，对各级政府部门的规划、调控、监管以及社会各界开展与空间和资源相关的活动等需求具有重要价值。

来源：<http://sichuan.scol.com.cn/dwzw/201706/55931623.html>

### 科学家组建大数据平台解决科研资源共享难题

6月14日，英国敦提大学发布消息说，该校科学家领衔的团队构建了一个科研用大型图像数据库，利用这个平台全球科学家可方便地共享各类与科研相关的图像数据，从而提升科研效率。来自敦提大学、剑桥大学、布里斯托尔大学以及欧洲生物信息学研究所的科学家合作开展了这个名为“图像数据资源”的项目。这个大型数据库广泛收集并整理的图像数据主要与全球科学家发布在国际顶尖科研期刊上的实验成果相关，且将免费开放给科研人员使用。

来源：<http://tech.sina.com.cn/roll/2017-06-15/doc-ifyhfp4877516.shtml>

## 3.2. 信息安全

### 阿里云总裁胡晓明：保护客户数据隐私是第一原则

6月10日，阿里云总裁胡晓明在云栖大会·上海峰会上介绍了阿里云的数据安全体系，并再次重申保护客户数据隐私是阿里云的第一原则。“阿里云承载的是客户的信任，对我们来说，客户数据安全和隐私保护是最重要的事情。”胡晓明介绍，阿里云内部有非常严格的内部审计制度。阿里云工程师进行任何运维管理操作时，都会有内部审计和实时违规预警。所有工程师都需要双因素认证来完成操作人的身份验证。此外，还通过定期的安全扫描和模拟渗透，来确保数据安全的内部控制有效、完整性。

来源：<http://news.21cn.com/caiji/roll1/a/2017/0611/11/32353344.shtml>

### 国家工业信息安全产业发展联盟成立

近日，在国家工业信息安全产业发展联盟成立大会上，工信部部长苗圩表示，要坚持“积极防御、有效应对、自主发展、安全可控”原则，推动关键核心技术攻关和工业信息安全产业发展，努力提升工业信息安全保障能力。在工信部的指导下，国家工业信息安全发展研究中心等45家单位联合发起成立国家工业信息安全产业发展联盟。联盟理事长尹丽波表示，将发挥联盟优势，推动产学研用集成创新及融合发展，带动形成具有市场竞争力的产品体系。加快创新成果产业化，推动形成协同互动的产业生态环境。

来源：

<http://www.sxdt.gov.cn/dtzww/gwy/201706/e41b4e62d7644e89aef1e001de40f4b3.shtml>

### 山西省举办首届大学生信息安全技能大赛

6月11日，全省首届大学生信息安全技能大赛决赛在山西工商学院举行，

来自全省 11 个高校的 27 支队伍，进行了信息网络安全攻防比拼。本次大赛由共青团山西省委、省教育厅联合主办，是我省高校间网络信息安全最高规格的专业赛事，旨在通过网络技能大赛的形式，检验省内高校学生网络技能的整体能力，培养高水平的网络安全技术人才。

来源：<http://news.163.com/17/0613/05/CMPPD23E00018AOP.html>

### 《智能网联汽车信息安全白皮书》正式发布筑牢汽车信息安全防线

6 月 12 日，在中国智能网联汽车产业创新联盟成立大会上，由中国汽车工程学会、北京航空航天大学、梆梆安全研究院联合编撰的《智能网联汽车信息安全白皮书》正式发布。《智能网联汽车信息安全白皮书》总结提出，当前智能网联汽车主要面临来自节点(T-BOX、IVI、终端升级、车载 OS、车载诊断系统接口、车内无线传感器)、网络传输、云平台、外部互联生态安全 4 个层面的 12 大安全威胁。在黑客攻击的威胁下，智能网联汽车安全性变得愈发脆弱，甚至可能导致致命事件的发生。

来源：<http://news.163.com/17/0614/12/CMT2SVBP000187VE.html>

### 第五届中国网络安全大会观信息安全“产、学、研、用”

6 月 13 日，由赛可达实验室、国家计算机病毒应急处理中心、国家网络与信息系统安全产品质量监督检验中心、首都创新大联盟共同举办的第五届中国网络安全大会（NSC2017）在北京国家会议中心隆重举行。大会大咖云集，中国工程院院士倪光南、吴建平，公安部网络安全保卫局总工郭启全，北京大学教授陈钟，微软中国首席安全官邵江宁，腾讯副总裁马斌，中国反网络病毒联盟负责人何能强，赛可达实验室主任宋继忠，AMTSO（国际反恶意软件测试标准组织）主席 Dennis Batchelder 等 40 多位顶级网络安全专家汇聚一堂，现场解读网络安全行业政策法规，探讨安全热点技术与行业应用话题，剖析网络安全防护案例，总结和展望中国网络安全态势。

来源：<http://www.cebnet.com.cn/20170614/102399645.html>

## 3.3. Fintech

### 谷歌技术总监：加密货币能够取代法币，但比特币不会是最佳选择

近日，在金融指数会议中，谷歌技术总监雷·库兹韦尔（Ray Kurzweil）被观众问到的头三个问题都和区块链有关。这位以历史数据精准预测而出名的谷歌高管在会议中提到了加密货币跨越国境的力量，他认为加密货币可能取代国家货币。然而，他并不认为比特币是最佳选择。在场的观众有 700 多位高管和技术专家，这场会议在奇点大学举行，是由 Kurzweil 联合发起的。他在会上解释了自己（对比特币）持怀疑态度的原因。他描述道，假设比特币的扩容能力很强，但人们在花钱之前并不会先去研究算法。他还说道，是货币的历史稳定性促成其价值，而稳定性正是比

特币所缺少的。

来源：<http://www.8btc.com/googles-director-engineering-bitcoin>

### **To the Moon! 莱特币创始人李启威正式从 Coinbase 离职，将专注于莱特币**

近日，莱特币创始人李启威（Charlie Lee）已经在推特上正式宣布从 Coinbase 离职，他将把工作重点放在他所创建的莱特币。这个消息对莱特币社区来说可谓是一个大惊喜，莱特币如今正在进入一个新的发展阶段，最近刚刚激活了隔离见证（SegWit）。

来源：

<http://www.8btc.com/charlie-lee-resigns-from-coinbase-to-focus-on-litecoin>

### **比特币价格创下 3000 美元新高，加密货币市场的渐趋成熟是主因**

近日，根据 CoinDesk 比特币价格指数（BPI）显示，比特币价格首次突破了 3000 美元。上周，币价花了大量的时间在 2700 美元到 2900 美元之间寻找方向之后，昨天下午五点（协调世界时），比特币在几个大型国际交易所的均价终于突破了这一阈值。在这项新纪录产生的时候，其它数字货币资产资金流入量也越来越大，以太坊（ethereum）的代币以太币近两天也创了历史新高，达到了 300 美元。确实，分析师认为不断扩张的加密货币市场是推动比特币发展的一股潮流。

来源：<http://www.8btc.com/bitcoin-price-crosses-3000>

### **Bancor 筹集 1.5 亿美元资金，完成史上最大 ICO**

近日，由知名风险投资人 Tim Draper 支持的区块链项目 Bancor 进行了 ICO，筹集了约 1.53 亿资金，刷新了纪录。虽然此次 ICO 成果惊人，但也引来许多参与者的抱怨，指出交易中出现延迟的情况。同时，外界对于这种投机热潮仍然抱有很大的质疑，但总的来说，这种投资模式得到了更多的关注，在朝着成熟的方向发展。

来源：<http://chainb.com/?P=Cont&id=4788>

### **惠普部署区块链，Corda 平台成首选**

近日，美国惠普公司将会部署区块链平台 Corda 到它的关键任务系统（Mission Critical System）——惠普公司的高容量、高位值工作负载平台。区块链联盟 R3CEV 的代表解释道，Corda 是以为银行 IT 部门能够理解、部署和管理的方式进行设计的，他们不用再重新考虑具体的运作方法。据悉，惠普能够让 Corda 以其要求的方式进行运作。目前，惠普实验室、惠普关键任务系统和 R3 的概念验证（PoC）项目已经证明了 R3 Corda 和惠普容错服务器 Integrity NonStop 平台的兼容性。

来源：<http://www.8btc.com/hp-blockchain-platform-corda>

### 奔驰在俄罗斯推出比特币汽车，答对密语即可免费乘坐

根据俄罗斯最大的加密货币论坛 Bits.media 的报道，伊兹迈洛沃区的奔驰官方经销商和 MaRSe 公司在 6 月 15 日推出世界上唯一一辆比特币汽车 smart Brabus Xclusive。这辆汽车是奔驰独家制造的。虽然目前加密货币在俄罗斯的法律地位尚不清晰，但不久每位莫斯科民众都能有机会获取免费乘坐新型奔驰（Mercedes-Benz）汽车的机会了。

来源：<http://www.8btc.com/mercedes-benz-bitcoin-russia>

### 美国、肯尼亚、新加坡：AIG 在多国完成区块链在保险领域的测验

近日，保险业巨头美国国际集团（AIG）与英国国际银行渣打银行已经完成了利用区块链技术对当前行业内最复杂的保险政策进行简化的试点。今日发布的这一测验，测试了由伦敦制定的商业保险保单，并在美国、肯尼亚和新加坡当地进行了应用。据报道，这一测验通过将传统的保险体系到自动执行的智能合约，显示了在发生保险事件后，实时查看保险金额如何自动通知保险的受益人。AIG 的商业 CEO Rob Schimek 在一份文件中说：“我们的测验证明区块链能在未来的保险业中扮演重要角色。”

来源：<http://www.gongxiangcj.com/show-22-3884-1.html>

### 韩国将举办比特币拍卖会，政府首次承认数字货币经济价值

近日，韩国资产管理公司（KAMCO）决定拍卖 216 个在 4 月份从犯罪所得中没收的比特币。KAMCO 是韩国政府所有的资产管理公司，它负责管理国有财产、收缴滞纳税款以及购买和解决金融机构的不良贷款。政府的这一举动预示着该国首次承认了比特币的经济价值。

来源：<http://www.8btc.com/south-korea-bitcoins-auction>

## 3.4. 人工智能

### 日本未来投资重点领域是物联网和人工智能应用

6 月 10 日，日本政府日前在临时内阁会议上通过了 2017 年经济财政运营基本方针和名为“未来投资战略”的经济增长新战略，确定以人才投资为支柱，重点推动物联网建设和人工智能的应用。“未来投资战略”提出，要把物联网、人工智能等第四次工业革命的技术革新应用到所有产业和社会生活中，以解决当前的社会问题，将政策资源集中投向健康、移动、供应链、基础设施和先进的金融服务这 5 个领域。具体目标包括，2020 年正式将小型无人机用于城市物流；2022 年卡车在高速公路编队自动驾驶进入商业使用阶段。

来源：<http://news.sina.com.cn/o/2017-06-10/doc-ifyfzaaq5944806.shtml>

### 厦航联手阿里云探索用人工智能解决航班延误难题

6月10日,在云栖大会上海峰会上,阿里云天池平台联合厦门航空启动“智慧航空 AI 大赛”。大赛向全球发出邀请,以解决当航班遭遇雨雪、台风、管制等特殊情况下,航班调度系统的快速恢复问题,使航空公司能够尽量少的取消和延误航班,保证乘客的出行体验。依据厦航和阿里云给出的信息,参赛选手可自由选用各种优化算法,包括整数规划、蒙特卡洛树、遗传算法、粒子群算法,以及根据业务场景自主创新的算法,在满足各种实际约束条件的前提下,自动对航班进行快速调整,快速恢复航班计划,同时达到保证旅客体验和降低航空公司运营成本的目的。

来源:

[http://www.cankaoxiaoxi.com/science/20170611/2107916.shtml?sg\\_news](http://www.cankaoxiaoxi.com/science/20170611/2107916.shtml?sg_news)

### “人工智能惠及人类”全球峰会在瑞士举行

近日,由国际电信联盟主办的“人工智能惠及人类”全球峰会在瑞士日内瓦举行,会议讨论了确保人工智能得到安全、符合伦理道德的开发,为避免人工智能带来未知预期后果而需加以保护的手段,以及人工智能为实现联合国可持续发展目标作贡献等问题。图为峰会期间展出的类人机器人索菲亚,不仅表情丰富,而且可以与人对话。

来源: <http://news.sina.com.cn/c/2017-06-12/doc-ifyfzhpq6636744.shtml>

### 帮助识别卫星图像,美国情报部门用人工智能当间谍

情报工作可能比你想象中无聊得多,所以美国情报部门开始用算法代替人工了。“在特殊时刻我会派人坐在一间小黑屋里,盯着显示屏从事重要的国家安全工作,”美国国家地理空间情报局局长 Robert Cardillo 在接受 Foreign Policy 采访时说,“这非常的低效。”Cardillo 最近采用新的办法,引入人工智能算法,帮助他们分析数量庞大的图像和录像,找出规律、发现可疑情况。比如找到隐秘的导弹基地。

来源: [http://tech.ifeng.com/a/20170613/44637860\\_0.shtml](http://tech.ifeng.com/a/20170613/44637860_0.shtml)

### 京东马松:用人工智能撬动零售下半场

近日,在杭州举办的第十五届中国 ECR 大会上,京东集团受邀参加并荣获 2017 中国 ECR 大会年度企业奖,京东集团副总裁、商城研发负责人马松获大会颁发的 2016 年度人物奖,并在以“创新、融合、打造智慧供应链”为主题的大会上,在发表《智慧供应链开启零售新纪元》的主题演讲。马松强调京东未来的十二年,是技术驱动的十二年,未来所有的场景,所有用户体验都离不开技术,京东将致力于通过技术创新变革未来十二年电商流程中的每个环节。

来源: <http://news.qq.com/a/20170614/044586.htm>

### 人工智能与 5G 结合 vivo 提出 5G 智慧手机概念

近日，2017 年（暨第五届）IMT-2020(5G)峰会在中国北京召开，众多国内外业界专家参加了本次会议。vivo 在会上提出“5G 智慧手机”概念，表示未来人工智能和 5G 技术的结合会给消费者提供革命性体验，参加本次峰会的 vivo 高级副总裁施玉坚先生表示，人工智能是一种技术，在最终消费者的使用场景都能用到。vivo 做人工智能并非只是单一做一个人工智能产品，而是要把人工智能服务于各种应用场景，而 5G 则给大数据和云计算的应用提供了可能。

来源：<http://digi.163.com/17/0614/11/CMSVLS3T001680P9.html>

### 浙数文化：拟合资设立 40 亿元人工智能产业投资基金

6 月 16 日消息，浙数文化拟与创新工场维申投资管理咨询有限公司等，合作设立创新工场浙数文化人工智能产业投资基金。该基金将主要致力于人工智能产业方向 C 轮及以后的项目投资。基金目标认缴金额拟为 40 亿元，公司作为基金有限合伙人以自有资金出资 5 亿元，占基金目标认缴金额的 12.5%。

来源：<http://stock.jrj.com.cn/2017/06/16165522620331.shtml>

## 3.5. 军工信息化

### 航天科工与中国联通将在多领域开展战略合作

6 月 9 日，中国航天科工集团公司与中国联通在北京签署战略合作框架协议。根据协议，双方明确建立长期的战略合作伙伴关系，充分发掘和利用双方在各自领域的资源优势，不断深化在卫星互联网、物联网，通信与信息，智慧产业与智能制造，人才交流与培养等领域的全面战略合作。

来源：<http://www.sastind.gov.cn/n112/n117/c6791514/content.html>

### 北京航天长征飞行器研究所与北京航空航天大学建立战略合作伙伴关系

近日，北京航天长征飞行器研究所与北京航空航天大学签订了战略合作框架协议，标志着双方由常规层次合作上升至全方位战略合作的新阶段，为深化双方产学研融合，提升技术创新体系建设成效提供了有力支撑。

来源：<http://www.calt.com/n689/c8626/content.html>

### 我国首颗 X 射线空间天文卫星“慧眼”成功发射

6 月 15 日 11 时整，我国在酒泉卫星发射中心采用长征四号乙运载火箭，成功发射首颗 X 射线空间天文卫星“慧眼”。该卫星工程是国防科工局牵头组织实施的重大空间科学任务，将显著提升我国大型科学卫星研制水

平，填补我国空间 X 射线探测卫星的空白，实现我国在空间高能天体物理领域由地面观测向天地联合观测的跨越。

来源：<http://www.sastind.gov.cn/n112/n117/c6791574/content.html>

#### 4. 上市公司动态

【数字政通】公司发布关于 2016 年限制性股票激励计划第一个解锁期股份上市流通的提示性公告：本次解锁的限制性股票解锁日即上市流通日为 2017 年 6 月 14 日；公司 2016 年股权激励限制性股票第一期解锁数量为 257.25 万股，占公司股本总额的 0.65%。

【启明星辰】公司发布关于签署战略合作协议的公告：公司与腾讯云计算(北京)有限责任公司于 2017 年 6 月 9 日签署了《战略合作协议》，双方将在政企客户云计算项目建设、产业互联网等领域的多个层面展开深入合作，在技术合作、产品推广、运营维护等方面进行战略合作。

【四维图新】公司与上海电科智能系统股份有限公司签署了《战略合作协议》，双方将就电科智能引进四维图新地理信息应用平台、地图、交通信息等数据服务，予以在项目和产品层面开展深入长期合作。

【四维图新】公司与中国城市规划设计研究院城市交通研究分院签署了《战略合作协议》，本协议双方遵循互惠互利合作理念，以促惠上为目的，依托国资系统合作平台，本着“发挥优势、相互促进、长期合作、互利共赢”的原则推进战略合作。

【东华软件】公司拟以自筹资金出资人民币 10,000 万元对外投资设立东华软件(安阳)有限公司，占注册资本的 100%。

【东华软件】公司及其全资子公司东华云计算有限公司共同出资人民币 5,000 万元，设立“河北东华冀通软件有限公司”，其中公司以自筹资金出资 2,450 万元，占注册资本的 49%

【东华软件】公司拟减少全资子公司东华星联科技有限公司注册资本。东华星联注册资本为人民币 2.00 亿元，其中包括本公司认缴出资额 1.98 亿元，出资比例 99%。本次减少注册资本人民币 1.90 亿元，减资完成后的注册资本为人民币 1,000 万元，各股东按出资比例同比例进行减资。

【东华软件】公司同意公司全资子公司北京神州新桥科技有限公司使用未分配利润 18,000 万元转增注册资本，本次以未分配利润转增注册资本后，神州新桥的注册资本由 1.20 亿元增至 3.00 亿元，神州新桥仍为公司的全资子公司，公司持其 100% 的股权。

【立思辰】公司全资子公司北京立思辰新技术有限公司于近日收到工业和信息化部产业发展促进中心的通知，由立思辰新技术牵头承担的“安全电子凭据服务及其监管关键技术项目”获批立项，项目中央财政总经费为人民币 4,548 万元。

【合众思壮】公司拟联合中关村空间信息产业技术联盟及钟瑾等管理团队共同出资 100 万元设立武汉同鑫创业投资管理有限公司，作为武汉同鑫创业投资中心(有限合伙)的管理机构(GP)。拟设立的

武汉同鑫创业投资管理有限公司名称更改为武汉同鑫力诚投资管理有限公司,公司拟与欧阳玲及其他投资者共同投资设立同鑫力诚。其中,公司拟以自有资金出资 20 万元,公司董事欧阳玲拟以自有资金出资 18 万元,中关村空间信息产业技术联盟出资 5 万元。

【浩丰科技】公司发布关于限售股份解禁上市流通的提示性公告:本次限售股份解禁数量为 728.02 万股,占公司股本总数的 1.98%;本次实际可上市流通数量为 7,280,246 股,占公司股本总数的 1.98%;本次限售股份可上市流通为 2017 年 6 月 15 日(星期四)。

【旋极信息】公司发布关于限制性股票股票第二期解锁股份上市流通的提示性公告:本次限制性股票激励计划预留限制性股票第二个解锁期可解锁的股份数量为 109.47 万股,占公司目前股本总额的 0.10%;实际可上市流通的限制性股份数量为 55.93 万股,占公司现有股本总额的 0.05%;本次限制性股票的上市流通日为 2017 年 6 月 15 日。

【南天信息】公司收到新疆新建国际招标有限责任公司《中标通知书》,项目名称:新疆银行信息应用系统开发总集成项目,中标金额为人民币 1.86 亿元。

【信息发展】公司股票将于 2017 年 6 月 14 日(星期三)上午开市起复牌。

【信息发展】公司决定在榆林、淮安设立分公司。具体设立的时间以业务开展情况而定,有效期为一年。分公司的经营范围为:计算机软硬件、系统集成、网络工程、电子信息领域的“四技”服务等。

【润和软件】公司拟以自有资金 500 万元人民币进行出资,在湖北省武汉市设立全资子公司。公司拟以自有资金 1,000 万元人民币进行出资,在江苏省南京市高淳区设立全资子公司。公司全资子公司江苏润和南京软件外包园投资有限公司拟以其拥有的部分房地产进行出资,在南京投资设立全资子公司,出资金额为 1,491.73 万元人民币。

【太极股份】公司参股子公司深圳市金蝶天燕中间件股份有限公司将于 2017 年 6 月 14 日在新三板系统正式挂牌。公司持有金蝶天燕 21% 股份,为其第二大股东。

【东方网力】公司拟发行股份及支付现金购买资产并募集配套资金。本次发行股票的对象为浙江立芯信息科技股份有限公司的全体股东,标的资产为立芯科技 100% 的股权,交易金额暂定为 4.05 亿元。

【汉王科技】公司拟使用自有资金 5 万美元,在英属维尔京群岛(BVI)设立全资子公司 Hanvon Ventures Corporation,并使用自有资金 50 万美元通过 BVI 公司向境外自然人 Budunggud 女士购买 Aromyx Corporation 发行的 50 万美元可转换债。

【思维列控】公司及公司的控股子公司近日收软件产品增值税退税款合计合计 2,042.17 万元。

【云赛智联】公司发布关于获得政府补助的公告:公司及控股子公司 2017 年 1 月 1 日至 2017 年 5 月 31 日期间,确认的政府各类补助为 2,986.50 万元(未经审计)。

【海联讯】公司发布关于向限制性股票激励计划激励对象首次授予限制性股票的公告:公司拟向激励对象授予 548.5 万股公司限制性股票,占本计划公告时公司股本总额 3.35 亿股的 1.64%。其中首次授予 448.5

万股限制性股票,预留授予 100 万股限制性股票,授予价格为每股 5.14 元。限制性股票激励的业绩条件为 2017-2019 年净利润不低于 1100 万元, 1300 万元, 1500 万元。本次股权激励需要摊销的费用预计: 2017-2020 年分别为 169.08 万、234.12 万、91.05 万、26.01 万。

【绿盟科技】公司发布持股 5% 以上股东减持股份提示性公告: 持有公司股份 5% 以上的股东雷岩投资有限公司在 2017 年 6 月 7 日至 2017 年 6 月 13 日期间, 通过深圳证券交易所大宗交易方式减持其所持公司股份合计 1,010 万股, 减持比例占公司总股本的 1.2679%。本次减持后, 雷岩投资持有公司股份 5,474.69 万股, 占公司总股本的 6.8726%。

【中科创达】公司发布关于回购注销部分限制性股票的减资公告: 公司对上述已获授但尚未解锁的 50.62 万股限制性股票进行回购注销, 加上 2017 年 4 月 26 日回购注销限制性股票 4.23 万股, 公司总股本将减少 54.84 万股。

【中科创达】公司发布公开发行 A 股可转换公司债券预案: 公司本次发行的可转债总额为不超过 4.00 亿元人民币, 本次发行的可转债的期限为自发行之日起 6 年。

【恒泰实达】公司本次解除限售的股份数量为 9.60 万股, 占公司总股本 0.13%; 实际可上市流通的数量为 9.60 万股, 占公司股本总额的 0.13%。上市流通日为 2017 年 6 月 21 日 (星期三)。

【辉煌科技】公司预中标郑州市轨道交通 5 号线工程综合监控系统集成项目, 预中标金额: 1.57 亿元。

【中海达】公司全资子公司 HI-TARGET INTERNATIONAL GROUP LIMITED 与 HI-POS TECHNOLOGY LTD 各方股东方签订了《增资协议》。本次投资中海达国际使用自有资金向 HI-POS 增资 2,004 万元, 增资完成后, 中海达国际取得 HI-POS 60% 的股权, HI-POS 将成为中海达国际的控股子公司。

【鼎捷软件】持有公司股份 3,169.96 万股 (占本公司总股本比例 12.03%) 的股东 EQUITY DYNAMIC ASIA LIMITED 计划在本公告发布之日起十五个交易日后的六个月内以集中竞价方式减持本公司股份不超过 526.85 万股 (占本公司总股本比例 2%); 合计持有本公司股份 5,841.56 万股 (占本公司总股本比例 22.18%) 的一致行动人股东计划在本公告发布之日起十五个交易日后的六个月内以集中竞价方式减持本公司股份不超过 526.85 万股 (占本公司总股本比例 2%)。

【恒华科技】公司将对 4 名激励对象所持已获授但尚未解锁的共计 1.74 万股限制性股票回购注销, 回购注销价格为 16.99 元/股。

【恒华科技】公司发布 2017 年半年度业绩预告: 归属于上市公司股东的净利润盈利: 4,464 万元—5,356 万元, 比上年同期增长: 50%—80%。

【金桥信息】公司发布关于高级管理人员计划减持公司股份的公告: 公司副总经理、董事会秘书李志明先生持有公司股份 527.99 万股, 占公司股份总数的 2.98%; 公司副总经理王琨先生持有公司股份 156.46 万股, 占公司股份总数的 0.88%。自本公告披露之日起 15 个交易日后的 6 个月内, 李志明先生、王琨先生计划减持其分别持有的公司无限

售流通股 130.00 万股（占总股本的 0.73%，占其持有股份总数的 24.62%）、35.00 万股（占总股本的 0.20%，占其持有股份总数的 22.37%）

【信雅达】公司发布关于董事减持股份计划的公告：公司董事刁建敏持有公司股份 1,056.67 万股，占信雅达总股本 4.40 亿股的 2.4%，其中无限售流通股 225.32 万股，刁建敏先生本次拟减持股份合计将不超过 30 万股，即不超过公司总股本的 0.06%，亦不超过其所持有公司股份总数的 25%。

【\*ST 三泰】公司拟以自有资金人民币 3 亿元在成都市投资设立全资子公司成都三泰互联网小额贷款有限公司。

【分众传媒】公司发布关于持股 5% 以上股东股份减持计划的提示性公告：Power Star (HK)、Gio2 (HK) 分别持有公司 6.48 亿股、5.91 亿股股份，占公司总股本的 7.41%、6.77%，将根据市场情况，做出适当的减持安排，其中任意连续 90 个自然日内通过证券交易所集中竞价交易方式进行减持的，减持股份合计均不超过分众传媒股份总数的 1%，即 8,736.83 万股；任意连续 90 个自然日内通过大宗交易方式进行减持的，减持股份合计均不超过分众传媒股份总数的 2%，即 1.75 亿股；通过协议转让方式进行减持的，单个受让方的受让比例均不低于分众传媒总股本的 5%，即不低于 4.37 亿股。

【启明星辰】公司发布关于公司股东减持股份预披露公告：公司董事齐舰先生持有公司股份 1,536.86 万股（占公司总股本比例 1.71%），计划自本公告之日起 15 个交易日后的 6 个月内，以集中竞价方式减持公司股份不超过 380.00 万股（占公司总股本比例 0.42%）；股东西藏天辰信息科技有限公司持有公司股份 275.68 万股（占公司总股本比例 0.31%），计划自本公告之日起 15 个交易日后的 6 个月内，以集中竞价方式减持公司股份不超过 68.00 万股（占公司总股本比例 0.08%）。

【润和软件】公司董事、监事、高级管理人员及核心员工等 8 人通过深圳证券交易所交易系统以大宗交易方式全部减持其持有该部分无限售流通股股票共计 214.01 万股，占公司总股本的 0.30%。

【汉鼎宇佑】公司终止收购上海沃势文化传播有限公司 100% 股权。

【神思电子】公司发布关于股东减持股份的预披露公告：北京同晟达信创业投资中心(有限合伙)为公司持股 5% 以上股东，计划以大宗交易或集中竞价方式减持本公司股份不超过 640.00 万股，占公司总股本 4%；济南优耐特投资有限公司计划以大宗交易或集中竞价方式减持本公司股份不超过 308.30 万股，占公司总股本 1.93%。

【天泽信息】公司计划将持有的江苏云之尚 51% 的股权以 1,020.68 万元的股权转让价格出售给江苏云之尚总经理缪广益，将持有的江苏云之尚 21% 的股权以 420.28 万元的股权转让价格出售给江苏云之尚副总经理缪文球，本次股权转让完成后，本公司持有江苏云之尚 18% 的股权，公司将不再控股江苏云之尚，江苏云之尚成为公司的参股公司。

【天泽信息】公司计划将持有的上海驼益 55% 的股权以 275.01 万元的股权转让价格出售给上海驼益董事长熊云彩，本次股权转让完成后，本公司持有上海驼益 10% 的股权，公司将不再控股上海驼益，上海驼益成为公司的参股公司。

【证通电子】公司拟以自有资金人民币出资 1.75 亿元，作为主发起人与贵州永安金融控股股份有限公司、杭州一骑轻尘信息技术有限公司、深圳市和网零售有限公司及公司关联方深圳盛灿科技股份有限公司共同投资设立江西赣江新区证好永盛网络小额贷款有限公司。小贷公司注册资本拟定为人民币 5.00 亿元，公司出资比例为 35.00%，为第一大股东。

【证通电子】公司回购注销限制性股票数量为 452.17 万股，占公司当前股本总额 5.20 亿股的 0.87%。公司本次回购价格调整为首次授予限制性股票回购价格为 4.48 元/股，预留授予限制性股票回购价格为 10.24 元/股。

### 大宗交易

【捷成股份】成交价：9.12 元，成交量：22.50 万股。

【绿盟科技】成交价：10.71 元，成交量：560.00 万股。

【新开普】成交价：15.14 元，成交量：460.00 万股。

【海联讯】成交价：7.52 元，成交量：234.99 万股。

【捷成股份】成交价：9.64 元，成交量：50.00 万股。

【四维图新】成交价：16.09 元，成交量：50.00 万股。

【浪潮信息】成交价：16.90 元，成交量：76.40 万股。

【新开普】成交价：15.57 元，成交量：447.50 万股。

【新开普】成交价：15.57 元，成交量：150.00 万股。

【新开普】成交价：15.57 元，成交量：32.50 万股。

【润和软件】成交价：13.08 元，成交量：214.01 万股。

【绿盟科技】成交价：11.08 元，成交量：360.50 万股。

## 免责声明

东吴证券股份有限公司经中国证券监督管理委员会批准,已具备证券投资咨询业务资格。

本研究报告仅供东吴证券股份有限公司(以下简称“本公司”)的客户使用。本公司不会因接收人收到本报告而视其为客户。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,本公司不对任何人因使用本报告中的内容所导致的损失负任何责任。在法律许可的情况下,东吴证券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并进行交易,还可能为这些公司提供投资银行服务或其他服务。

市场有风险,投资需谨慎。本报告是基于本公司分析师认为可靠且已公开的信息,本公司力求但不保证这些信息的准确性和完整性,也不保证文中观点或陈述不会发生任何变更,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。

本报告的版权归本公司所有,未经书面许可,任何机构和个人不得以任何形式翻版、复制和发布。如引用、刊发、转载,需征得东吴证券研究所同意,并注明出处为东吴证券研究所,且不得对本报告进行有悖原意的引用、删节和修改。

### 公司投资评级:

买入:预期未来6个月个股涨跌幅相对大盘在15%以上;

增持:预期未来6个月个股涨跌幅相对大盘介于5%与15%之间;

中性:预期未来6个月个股涨跌幅相对大盘介于-5%与5%之间;

减持:预期未来6个月个股涨跌幅相对大盘介于-15%与-5%之间;

卖出:预期未来6个月个股涨跌幅相对大盘在-15%以下。

### 行业投资评级:

增持:预期未来6个月行业指数涨跌幅相对大盘在5%以上;

中性:预期未来6个月行业指数涨跌幅相对大盘介于-5%与5%之间;

减持:预期未来6个月行业指数涨跌幅相对大盘在-5%以下。

东吴证券研究所

苏州工业园区星阳街5号

邮政编码:215021

传真:(0512)62938527

公司网址: <http://www.dwzq.com.cn>

