



BEIJING UNBANK TECHNOLOGY CO.,LTD.

北京银联信科技股份有限公司

# 每日行业聚焦

Industry Focus Daily





# 目 录

热点聚焦 .....	5
国务院：不断深化改革调动民间投资积极性.....	5
国家发展改革委下达国家重大科技基础设施项目 2016 年投资计划.....	6
宏观概论.....	7
发改委：5 月核准固定资产投资项目 16 个 总投资 780 亿.....	7
财政部开展高标准农田建设创新试点 概念股有望受提振.....	7
同业监测.....	9
资金面趋紧央行继续加大投放力度，周三净投放 850 亿.....	9
6 月 23 日银行理财产品收益排行 预期最高收益 10.2%.....	10
行业追踪.....	11
煤炭行业.....	11
神华、中煤公布最新煤化工产销数据.....	11
通州乡村煤改电月底开工.....	11
化工行业.....	12
“湖北化肥”变轨精细化工.....	12
浙江长兴着力推进农资监管与服务信息化建设.....	12
医药行业.....	13
樟树壮大医药产业集群引领转型升级.....	13
电力行业.....	14
国电万安电厂发电量突破 14 亿千瓦时.....	14
交通行业.....	15
南龙铁路三标隧道全线贯通.....	15
汽车行业.....	16
5 月汽车市场终端销售.....	16
广州将重点打造 新能源汽车产业.....	16
家电行业.....	17
冰箱市场品质升级，海尔份额 28%居业内第一.....	17
农业农产品行业.....	18
德阳市举办无公害（种植业）农产品内检员培训.....	18
农业部推进农产品安全追溯体系建设.....	18
纺织行业.....	19
2016 年 4 月中国家纺产品出口情况分析.....	19
电子信息行业.....	21
5G 技术 4G 化 上海移动携手华为率先实现无边界网络体验.....	21
中国宽带已步入高速“快车道”.....	22
房地产行业.....	23
1-5 月南京市房地产开发投资增长 17%.....	23
钢铁行业.....	24
上半年越南钢铁生产势头良好.....	24
十三五河北实施严格标准 倒逼钢铁行业去产能.....	24
资本市场.....	29



---

『股市』6 月 23 日股市分析 .....	29
『外汇』6 月 23 日人民币汇率中间价公告 .....	29
『期货』6 月 23 日期货分析 .....	29
产品说明.....	31



## 导读

### ➤ 『汽车行业』5 月汽车市场终端销售

5 月广义乘用车终端销售 169.2 万辆，同比增长 15.6%，其中轿车销售 91.1 万辆，同比下降 3.5%，SUV 销售 56.6 同比增长 39%，MPV 销售 18 万辆，同比增长 17.9%，交叉乘用车销售 3.5 万辆，同比下降 43.3%，狭义乘用车合计销售 165.7 万辆，同比增长 10.3%。

银联信观点：近几年轿车市场受 SUV 车型的不断侵蚀，连年处于下滑的趋势，但是从终端的销售情况来看，轿车市场需求虽然仍处于下滑的趋势，但是下滑幅度处于缩小的趋势，随着 SUV 市场热度的下降，轿车市场有趋稳回升的趋势。

### ➤ 『家电行业』冰箱市场品质升级，海尔份额 28%居业内第一

1-5 月份销量排行榜，截至今年 5 月份，海尔冰箱单品牌销量占到国内冰箱整体销量的 25%，超第二、三名的销量总和。从销售额来看，海尔冰箱销售额占比约 28%，是第二名的 2 倍，体现了海尔冰箱难以撼动的行业第一地位。

银联信观点：在互联网+时代背景下，海尔冰箱依托互联网转型战略，实现了从硬件销售向“网器、应用、服务、平台”模式的转型。这不仅为消费者构建起“智慧美食生态圈”体系，提供多元化的智能生活解决方案，同时还实现了场景商务平台的转型，直接满足日常生活场景中购买、娱乐、交互等消费需求，在引领行业潮流的同时，也赢得了消费者的关注和认可。

### ➤ 『纺织行业』2016 年 4 月中国家纺产品出口情况分析

2016 年 4 月，我国家用纺织品出口延续了 3 月的回升态势，并实现了小幅上扬，我国家用纺织产品出口 33.09 亿美元，同比增长 1.53%。其中，对美国、欧盟、日本出口 16.68 亿美元，同比下降 6.44%；对其他市场出口 17.48 亿美元，同比增长 9.9%。

银联信观点：2016 年家纺行业的优势：市场率高，在资本市场被投资者看好。品牌多兼顾低中高端市场。大多数企业多注重发展电商，战略投资婚庆市场，进入智能家居行业，为公司开拓美好未来。我国家用纺织品的人均消费占消费性支出还不到 1%。随着家居业“重装饰，轻装修”的潮流，家用纺织品的

装饰作用越来越重要，家纺行业被前所未有的“激活”了。随着中国企业的设计和技术水平逐步提高，家纺市场巨大的消费潜能将被释放出来。

## 热点聚焦

### 国务院：不断深化改革调动民间投资积极性

国务院总理李克强6月22日主持召开国务院常务会议，听取民间投资政策落实专项督查工作汇报，要求以不断深化改革调动民间投资积极性。

会议指出，近期国务院组织对促进民间投资健康发展政策落实情况开展全国督查，并委托全国工商联、发展研究中心和行政学院作了政策落实情况第三方评估，发展改革委、新华社也作了大范围专题调研。从督查调研情况看，这几年各地认真贯彻落实党中央、国务院决策部署，在促进民间投资方面做了大量工作，特别是通过简政放权、放管结合、优化服务改革，大大激发了民间投资活力，促进大众创业、万众创新，催生了大批新的市场主体，增强了发展新动能。但督查也发现一些突出问题：部分法规政策不配套、不协调、落实不到位；民营企业在市场准入、资源配置和政府服务等方面难以享受与国企同等待遇；融资难融资贵、缴费负担重；一些干部不作为、不会为、乱作为，少数地方政府失信等，这些都严重影响了民间投资健康发展。

会议强调，一要充分认识促进民间投资、发展民营经济的重要意义。这是坚持社会主义基本经济制度、坚决贯彻“两个毫不动摇”重大方针的重要体现，既利当前更惠长远，不仅有利于稳增长、保就业，更是推进结构性改革特别是供给侧结构性改革、促进新经济成长、推动发展升级的重要内容。

二要以深化改革和政策落地见效提振民营企业投资信心。各地区、各部门要“对号入座”，必须以壮士断腕的精神推进改革，切实整改督查发现的问题。既抓好自身整改，部门还要督促本系统的整改，稳定市场对经济发展的良好预期。

三要继续处理好政府和市场关系，营造一视同仁的公平投资环境。再取消一批行政审批事项，能放给市场的坚决放给市场。加快清理完善涉及民间投资的法规政策，抓紧建立市场准入负面清单制度，进一步放开民用机场、基础电

信运营、油气勘探开发等领域，在基础设施和公用事业等重点领域去除各类显性或隐性门槛，在医疗、养老、教育等民生领域出台有效举措，切实解决民企与国企公平竞争问题。

四要着力缓解融资难融资贵问题。严格落实金融支持实体经济发展的各项政策措施，通过专项检查，督促银行业金融机构切实做到对小微企业贷款增速不低于各项贷款平均增速、小微企业贷款户数不低于上年同期户数、小微企业申贷获得率不低于上年同期水平。同时坚决防止以各种方式变相提高贷款利率。推进政府主导的省级再担保机构基本实现全覆盖，探索发展新型融资担保行业。引导金融机构运用大数据等新技术，创新适合民营企业、小微企业的融资模式，特别要推动大型商业银行扩大服务中小企业业务。

五要强化责任追究，建立严格的对政府违约和政策不落实的问责机制，提高政府公信力。督促有关地方和部门在规定时间内解决拖欠企业工程款、物资采购款、保证金等问题。尽快清理涉企收费，坚决砍掉不合理的收费和中介服务环节，有规定的收费也要减少，降低企业成本。坚持依法行政，完善事中事后监管，推行“两随机、一公开”，形成公平公正的市场环境。

### 国家发展改革委下达国家重大科技基础设施项目 2016 年投资计划

2016 年 6 月，国家发展改革委下达中央预算内投资 77362 万元，分别用于转化医学国家重大科技基础设施（上海）项目、高能同步辐射光源验证装置国家重大科技基础设施项目、上海光源线站工程国家重大科技基础设施项目建设。

## 宏观概论

### 发改委：5 月核准固定资产投资项目 16 个 总投资 780 亿

5 月，国家发改委共审批核准固定资产投资项目 16 个，总投资 780 亿元。包括农业水利项目 5 个，总投资 92 亿元；交通基础设施项目 4 个，总投资 621 亿元；工业项目 1 个，总投资 8 亿元；高技术项目 4 个，总投资 57 亿元；其他项目 2 个，总投资 2 亿元。

5 月份审批的重大项目主要集中在水利、交通和高技术领域。一是加强水资源开发，保障城镇用水安全。比如贵州省黄家湾水利枢纽工程，位于国家级扶贫开发重点县紫云县，以少数民族为主、多民族聚居。项目建设对保障当地城乡供水安全、改善石漠化地区灌溉条件、缓解电力供求矛盾、促进经济社会协调可持续发展，具有重要作用。二是推进交通基础设施建设，服务经济社会发展。比如太原至焦作铁路，全长 362 公里。该项目建设是适应进一步完善区域路网、拓展快速客运网覆盖范围的需要，对促进晋东南城镇群崛起、加快沿线地区经济转型升级、带动沿线经济社会发展，具有积极推动作用。三是加大科技研发投入，提高医学创新研究水平。比如转化医学研究设施（北京协和）国家重大科技基础设施项目，建成后将成为国际一流、国内规模最大、装备最先进、高度综合集成和高度开放共享的转化医学研究重大科技基础设施，对推进临床医学和系统生物学结合、提升我国转化医学研究水平，具有重大意义。

### 财政部开展高标准农田建设创新试点 概念股有望受提振

6 月 22 日发布《关于开展农业综合开发高标准农田建设模式创新试点的通知》，要求 2016 年，先行在河北、吉林、安徽、山东、河南、湖南、四川、重庆、云南、宁夏等 10 个省（自治区、直辖市）开展，全国其他的省、自治区、直辖市、计划单列市、新疆生产建设兵团、黑龙江省农垦总局、广东省农垦总局（以下统称省）可根据本地区实际情况，自主决定是否开展创新试点。

高标准基本农田建设，是指以建设高标准基本农田为目标，依据土地利用总体规划和土地整治规划，在农村土地整治重点区域及重大工程、基本农田保



护区、基本农田整备区等开展的土地整治活动，并通过农村土地整治建设形成的集中连片、设施配套、高产稳产、生态良好、抗灾能力强，建设出与现代农业生产和经营方式相适应的基本农田。

## 同业监测

### 资金面趋紧央行继续加大投放力度，周三净投放 850 亿

6 月 22 日，央行进行 1500 亿 7 天期逆回购，当日有 650 亿逆回购到期，当日净投放 850 亿。至此，本周央行已经连续三日净投放，投放规模分别为 600 亿、350 亿、850 亿，三日累计投放 1800 亿。分析人士表示，此前市场对于年中时点的资金面预期向乐观方向逐步纠偏之后，又再度趋于谨慎，在此背景下，目前各方仍在继续等待央行未来几个交易日的助力。

对于本周市场资金面意外显著趋紧，资金面收敛程度略超市场预期，虽然在很大程度上仍然是二季度 MPA 考核的影响，但新出现的缴税等因素，也对银行间流动性有一定抽离。

当日资金面趋紧态势仍未缓解，上海 shibor 利率短端品种继续全线上涨，中长端品种变化不大。隔夜 shibor 报 2.0270%，涨 0.8 个基点；7 天 shibor 报 2.3550%，涨 0.1 个基点；3 个月 shibor 报 2.95793%，涨 0.2 个基点。截至 10:02，隔夜质押式回购利率报 2.0100%，较上日加权平均利率涨 1.18 个基点；7 天期质押式回购利率报 2.29%，涨 1.25 个基点。

对于后续央行的政策动作预期，市场主流观点普遍认为，本周缴税及 MLF 到期均使得流动性持续收敛，而机构则融资需求高企、平头寸难度加大。在此背景下，虽然本周前两个交易日公开市场维持资金净投放，但各方仍期待央行加大投放力度以平稳年中资金面。

而在跨年中资金面的展望上，随着月末的临近，加上 MPA 的第二次考核，仍需谨慎本周资金逐步收紧的可能性。不过考虑到当前央行货币投放力度明显加大、维稳意图明确，市场对半年末资金面担忧也较前期有所减弱，年中流动性风险预计总体可控。有交易员也进一步指出，在资金价格持续上涨的背景下，月末资金融出量将持续扩大，市场资金面整体预计仍会大概率实现平稳跨季。

6 月 MPA 考核对流动性影响将明显弱于 3 月，总体来看，六月份仍是通过公开市场的逆回购和 MLF 提供了比较充足资金。资金供给方面，六月 MPA 考核



对流动性影响幅度将明显弱于三月份；资金需求方面，待购回债券余额增速下滑，资金需求下降。

### 6 月 23 日银行理财产品收益排行 预期最高收益 10.2%

2016 年 6 月 23 日，预期年化收益率 5%(含)以上的在售银行理财产品有 15 款，本期预期收益率最高为 10.2%。全国理财产品方面，预期收益率在 6%(含)以上的理财产品有 1 款，其中南京银行的“日日聚财”人民币理财产品预期收益最高为 6%。区域理财产品方面，预期收益率在 7%(含)以上的理财产品有 10 款，其中汇丰银行的汇聚中华—6 个月人民币结构性投资产品的预期收益最高为 10.2%。

## 行业追踪

### 煤炭行业

#### 神华、中煤公布最新煤化工产销数据

近日，中国神华公告称，2016年5月销售1.23万吨聚乙烯、1.62万吨聚丙烯，2016年累计销售10.03万吨聚乙烯、9.86万吨聚丙烯。

截至2016年6月15日，神华煤制油榆林公司年累计生产聚烯烃产品28.22万吨，其中聚乙烯产品14.10万吨，聚丙烯产品14.12万吨。同时，该公司累计生产丙烷7136.840吨，混合碳四45397.81吨、混合碳五18889.78吨、副产硫酸铵1783.05吨，自发电9744.90万千瓦时。

同期，中国中煤能源股份有限公司公布2016年5月主要煤化工数据。

5月聚乙烯产量3万吨，销量2.5万吨，与4月相比有所回落，4月聚乙烯产量2.9万吨，销量3.3万吨；2016年累计产量15.2万吨，销量14.8万吨。

5月聚丙烯产量2.9万吨，销量4万吨，相比4月有所增长，4月聚丙烯产量2.9万吨，销量2.3万吨；2016年累计产量14.3万吨，销量15.1万吨。

5月尿素产量7.1万吨，销量9万吨，2016年累计产量81.9万吨，销量102.4万吨。5月甲醇产量7.7万吨，销量0.7万吨，2016年累计产量30.3万吨，销量24.5万吨。

#### 通州乡村煤改电月底开工

今年通州区“煤改电”工程计划于6月30日开工，10月30日竣工。使用电采暖的农户在每年采暖季期间享受低谷电价政策，即谷段21:00至次日6:00，电价0.3元/度，市、区补贴0.2元/度，农户负担0.1元/度，谷段用电补贴限额每个采暖季每户不超过1万度。

今年通州区“煤改电”工程计划于6月30日开工，10月30日竣工。通州区需进行“煤改电”共358个村庄、13.86万户。今年优先以京哈高速以北及六环内的城乡结合部地区村庄为主，年内预计完成123个村、4万户煤改工作，并力争完成通州新城地区平房户居民燃煤设施清洁能源改造工作。具体说



来，通州六环路以内地区“煤改电”将完成 16 个村，六环路以外地区 107 个村。在进行“煤改电”时，不同的采暖设备会有不同的补贴，蓄能类电取暖设备每户最高不超过 5940 元，热泵类电取暖设备最高不超过 24000 元，剩余部分由农户承担，每户限补贴一台。使用电采暖的农户在每年采暖季期间享受峰谷电价政策，即谷段 21:00 至次日 6:00，电价 0.3 元/度，市、区补贴 0.2 元/度，农户负担 0.1 元/度，谷段用电补贴限额每个采暖季每户不超过 1 万度。

## 化工行业

### “湖北化肥”变轨精细化工

湖北化肥厂 20 万吨/年合成气制乙二醇装置调试结束，即将投产。该项目采用中国石化自主研发技术，处于国际领先水平。这是该厂全面调整产品结构，寻求转型升级的标志性转身。

湖北化肥厂成立于上世纪 70 年代，隶属中石化，是全国最早 13 家大型化肥生产企业之一。“2006 年以前日子都很好过，高峰期年产 60 万吨化肥，实现销售收入 13 亿元。”厂党委书记、副总经理张正军说，此后受市场低迷、产能过剩冲击，企业陷入亏损。

为扭转持续亏损局面，湖北化肥厂实施“退出化肥”策略，一边逐步退出化肥生产线，一边寻求产品结构全面转型。深入市场分析后，他们将目光瞄准乙二醇项目。

乙二醇可用于聚酯纤维产品。目前，国内对乙二醇年需求量约 1200 多万吨，国内产能约 600 万吨。

新项目得到中石化总部立项支持。项目总投资 20 亿元，其中环保投资约 1.25 亿元。目前，该厂已全面停产化肥，今年将实现乙二醇 10 万吨产能、明年实现 20 万吨产能，预计明年全面扭亏。

### 浙江长兴着力推进农资监管与服务信息化建设

为进一步加强农资监管，确保长兴农资市场产品质量安全，维护广大农民利益。长兴县农业局围绕“通过商品编码严格商品准入，运用 POS 机终端销售，建立农资商品质量追溯体系”总体目标，会同县财政局及时制定了《长兴

县农资监管与服务信息化建设实施方案》，全面推进我县农资监管与服务信息化工作，逐步实现“信息数据化、购销实名化、监管实时化、服务网络化”。

一、严格选择建设主体。我县农资生产经营单位有 340 余家，数量多、分布散，所经营的农业投入品种类多的状况，为加强对农资产品源头监管。切实增强信息化监管系统的针对性、有效性，提高监管执法效率。长兴县农业局制定了《长兴县农资信息化建设申报办法》，要求信息化建设单位必须是诚信经营、农资经营规模较大、有较强经营管理能力的农资经营单位。县农业行政执法大队对申报单位进行审核和现场核实，最终确定长兴县浙北化肥农药有限公司 30 家农资经营单位为信息化建设的实施单位(其中农药经营单位 24 家、兽药经营单位 6 家)。

二、切实强化监督管理。执法大队落实专人管理实施农资监管信息化建设项目的管理工作，累计开展培训 5 次，加强源头管控，通过网上巡查，督促农资经营单位规范经营，提高 pos 机使用效率。目前信息库共录入农药、兽药、肥料、种子等产品备案信息 893 条，其中：种子 40 条、农药 333 条、肥料 18 条、兽药 483 条、饲料及饲料添加剂 19 条，农资商品备案率 85%以上。

## 医药行业

### 樟树壮大医药产业集群引领转型升级

近年来，樟树市以中药材种植为基础，以医药生产加工为核心，以医药商贸为带动，通过政策扶持、平台建设和创新驱动，形成了药品生产加工、中药材种植、保健品研发、药品流通、电子商务、物流等相配套的医药产业集群基地，呈现出药地、药企、药市、药会齐头并进，生产、加工、销售、科研一体化的医药产业发展格局，医药产业集群规模达 350 亿元，进入全国产业集群百强行列。

樟树作为中国药都，药业发展已有 1800 余年历史，有“药不到樟树不齐，药不过樟树不灵”的美誉。近年来，为创建国家新型工业化中医药产业示范基地，把中医药产业打造成樟树市重要的经济增长极，该市出台了《关于加快医药产业发展的若干政策意见(试行)》等一系列扶持政策，涵盖了中药材种植、饮片加工、中成药生产、医药商业流通、药业融资以及医药人才落户待遇等各个环节。去年，该市又出台了《樟树市加快电子商务产业发展扶持办法》和

《樟树市引进电子商务人才实施办法》，引导传统医药企业开辟电商渠道，拥抱“互联网+”，实现转型升级。目前，全市 80%以上的医药企业不同程度地开展了电商业务。

为推动产业资源集中，形成集群效应，该市在完善中药材市场、福城医药园基础设施和配套服务的基础上，高位推进药都医药物流园、医药产业孵化创业园、电子商务创业基地等特色园区建设，为医药项目落户搭建了广阔平台。其中，福城医药园被评为省级医药工业园和全省现代服务业聚集区，药都医药物流园可全面承载医药制造企业和医药会展、医药物流、电子商务、医药科研等项目，樟树医药电子商务创业基地被评为江西省电子商务示范基地。近年来，该市先后引进投资 12 亿元的仁和药谷，投资 10 亿元的天齐堂超微速溶饮片，投资 5 亿元的司太立制药，投资 4.5 亿元的鸿远医药，投资 15 亿元的浙江为诚医药贸易商城等项目落户，有效带动了医药产业发展。

此外，该市把大众创业、万众创新作为推动医药产业转型升级的强力引擎，鼓励企业通过科技创新、品牌创建和营销模式转变提升核心竞争力。仁和集团研发了“妇炎洁”“复方门冬维甘滴眼液”“清火胶囊”等一批具有较强市场竞争力的新产品，以核心技术赢得市场的主动权，产值实现了连续 6 年翻番增长；五洲医药依托网络信息技术建立电子商务营销系统，销售网络覆盖省内外 280 余家医疗单位及 7000 余家药店药房。目前，该市医药行业共有专业技术人员 2000 余人，其中中级职称以上医药科研人才 400 余人；有国家级创新型示范企业 1 家，省级创新型企业 3 家；医药行业拥有国家专利 400 余个，拥有中国驰名商标 5 件，省著名商标 55 件。

## 电力行业

### 国电万安电厂发电量突破 14 亿千瓦时

截至 6 月 21 日，国电万安水电厂发电量突破 14 亿千瓦时，比去年同期发电量高出 7.46 亿千瓦时，完成年电量计划 83%，实现连续安全生产 5292 天。

今年以来，该厂在经济运行、设备管理、清漂等方面做了大量工作，取得了一定成绩，1 至 5 月份在降雨量为历年均值 145%的情况下发电量占均值的 227%，增发电量 2.93 亿千瓦时。

6 月中下旬，厄尔尼诺滞后效应凸显，江西出现今年以来范围最广、面雨量最大暴雨过程，单日暴雨范围广、累计雨量大、短时降雨强度大是此次降雨的最大特点。该厂早有准备，一方面积极配合江西省防总担当防洪重任，履行社会职责；一方面精心迎接如期到来的端午水，17 日 2 时迎来最大入库洪峰 8630 立方米每秒，该厂抢发电量的同时，将水库蓄水达 95 米以上，顺利进入后汛期运行，至 6 月 20 日，主汛期结束。该厂认真贯彻江西公司 6 月初安委会会议精神，切实加强设备整治，全面开展安全隐患排查治理工作，列出问题清单，认真抓好整改；着眼长远，以“四个标准化”为抓手，加快推进安全生产标准化建设，提高安全生产标准化管理水平；认真开展安全生产月活动，聚焦现场和生产一线，结合“读推”活动和“两学一做”学习教育，加强班组管理，积极开展形式多样的活动，着力提高职工安全意识和安全技能，确保活动取得实效。

## 交通行业

### 南龙铁路三标隧道全线贯通

随着南龙铁路余厝隧道的顺利贯通，由中铁五局承建的南龙铁路三标段隧道近日实现全线贯通，成为南龙铁路首个实现隧道全线贯通的标段，为 7 月底的铺轨奠定了基础。

南龙铁路三标段正线全长 23.66 公里，全部位于三明境内，途经梅列区、沙县。该标段共有上头隧道、三明北隧道、北山隧道、城关隧道和余厝隧道 5 座隧道，总长达 15065.78 延长米。

为保障施工进度，中铁五局南龙铁路项目经理部党工委紧紧围绕“打好线下工程收官攻坚战”这一重点，积极组织党员干部扎实开展“两学一做”学习教育活动。采取亮明党员身份、学习党章党规、查找并解决突出问题等有效措施，使党员的先锋模范作用在各自的工作岗位上得到充分发挥。此外，施工队伍还通过超前谋划、科学排布施工组织、合理调配生产资源、强化施工过程控制、狠抓安全质量管控等有力措施，加快施工进度，实现标段内各个隧道安全、优质、按期贯通。

南龙铁路北起在建的合福铁路南平北站，南至赣龙铁路龙岩站，正线长度 246.55 公里，总投资 253.2 亿元，设计行车速度 200 公里/小时，是国家铁路



网杭广铁路和福建省“三纵六横九环”铁路网的重要组成部分，将形成“长三角”经海峡西岸经济区至“珠三角”最便捷的快速通道。

南龙铁路途经南平、三明、龙岩 3 个设区市，预计 2017 年年底完工。三明境内经过沙县、梅列、三元、永安 4 个县(市、区)。其中，沙县段途经青州、高砂镇和凤岗、虬江街道等部分村庄，全长约 40 公里，总投资 30 亿元。

目前，南龙铁路三明段线下工程已进入扫尾阶段，预计 7 月 30 日可达铺轨条件。南龙铁路建成后，将与福厦铁路、龙厦铁路、合福铁路一起，构成海峡西岸快速环形铁路网络。

## 汽车行业

### 5 月汽车市场终端销售

5 月广义乘用车终端销售 169.2 万辆，同比增长 15.6%，其中轿车销售 91.1 万辆，同比下降 3.5%，SUV 销售 56.6 同比增长 39%，MPV 销售 18 万辆，同比增长 17.9%，交叉乘用车销售 3.5 万辆，同比下降 43.3%，狭义乘用车合计销售 165.7 万辆，同比增长 10.3%。

从单月单车销量上来看，朗逸一枝独秀，新英朗紧随其后，韩系车型表现乏力，未有车型进入 TOP10，累计销量来看，朗逸领先优势十分明显，累计销量达 19.08 万辆。

SUV 市场终端仍然保持着较高的增长态势，但 SUV 各个细分市场正逐步呈现饱和的态势，竞争越来越激烈，随着 7 座 SUV 的逐步推出，或将成为保持 SUV 市场高增长的动力来源。从分车型销量来看，单月销量 TOP10 中自主品牌占据前两席，哈弗 H6 仍保持单月 3 万台的销量，传祺 GS4 紧随其后短期内将对其形成冲击，自主品牌小型 SUV 未能进入销量 TOP10 榜单，本田 SUV 占据三席。累计销量上看，哈弗 H6 领先优势明显，宝骏 560 紧随其后。

MPV 市场成为 SUV 市场后表现最优异的市场，为来随着微客平台开发来 7 座 SUV 的市场介入，MPV 市场或受一定的市场冲击，增速将有所下降，车型来看以五菱宏光为代表的兼用型 MPV 表现优异，商务型 MPV 别克 GL8 表现优异挤进榜单，累计销量上看，兼用及家用型 MPV 占据销量榜单前十位。

### 广州将重点打造 新能源汽车产业

广州大力推动新能源汽车发展。计划到 2025 年，广州新能源汽车年产量将突破 100 万辆。在此大背景下，2016 中国（广州）国际新能源、节能及智能汽车展览会将于 7 月 15 日至 17 日在广州举行。

数据显示，去年我国新能源汽车产量突破 37 万辆，成为全球最大的新能源汽车市场。而广州又是新能源汽车重要的消费市场。据悉，目前广州已推出一系列利好政策，来推动新能源汽车发展。今年 3 月，广州率先在全国出台《广州制造 2025 战略规划》，将节能与新能源汽车作为重点打造的十大产业之一。此外，符合工信部《节能与新能源汽车示范推广应用工程推荐车型目录》所列的纯电动、插电式混合动力或燃料电池中小客车不受当地的限行约束。分析称，这些举措都将刺激新能源汽车的消费。

本届展览会由中国机械工业集团有限公司和中央企业电动车产业联盟主办，展览范围将涵盖新能源汽车、动力驱动系统、充电设施、新能源汽车零部件、智能汽车及车联网产品等。

## 家电行业

### 冰箱市场品质升级，海尔份额 28%居业内第一

日前，国内权威市场调查机构中怡康发布了冰箱行业 1-5 月份销量排行榜，截至今年 5 月份，海尔冰箱单品牌销量占到国内冰箱整体销量的 25%，超第二、三名的销量总和。从销售额来看，海尔冰箱销售额占比约 28%，是第二名的 2 倍，体现了海尔冰箱难以撼动的行业第一地位。

海尔冰箱之所以能够一直占据行业第一的位置，最重要的两个因素是高质量的产品保障和平台转型的成果。

在产品质量方面，海尔冰箱业内唯一通过了国际最严格、级别最高的 VDE-QTM 认证，要通过该项认证需要经过 537 道检测标准，而海尔冰箱花了 2 年时间用企业 4988 条检测标准确保通过了该项认证，并且还凭借独创的精控干湿分储技术为全球冰箱行业制定保鲜标准，为消费者饮食健康提供了强有力的保障。

此外，海尔馨厨互联网冰箱的出现，颠覆了传统智能冰箱的创新思路，将海尔馨厨互联网冰箱打造成一个生态平台。其中与易果生鲜的战略合作，就将

海尔馨厨互联网冰箱打造成生鲜入口，消费者通过这个“入口”直接在线购买新鲜食材，并且食材源头可追溯，保证了食材供应渠道的透明性。在个性定制方面，为纪念米奇诞生 88 周年，海尔冰箱还与迪士尼跨界合作，发布全球限量 88 款米奇主题定制冰箱，将个性定制服务进一步延伸和升级。

## 农业农产品行业

### 德阳市举办无公害（种植业）农产品内检员培训

为加强无公害农产品认证质量和管理水平，推进无公害农产品事业持续发展，全面提高内检员业务素质。6 月 14 日，德阳市农业局举办了无公害(种植业)农产品内检员培训班。参加培训的有各县(市、区)种植业专业合作社的质量管控人员、乡镇农业服务中心的人员和无公害农产品工作机构人员，共计 147 人参加了培训。

在开班仪式上，市农业局党委委员、局机关党委书记许万金就充分认识无公害农产品认证的重要性；贯彻落实《农产品质量安全法》和《食品安全法》；履行好内检员的工作职责等三个方面作了发言；并要求学员通过本次培训不仅要掌握无公害农产品标准要求和规定，还要能够灵活运用，指导生产者科学运用标准，进行标准化生产，严格按照标准要求把住认证农产品的质量关，为确保德阳市农产品质量安全作出贡献。

此次培训班邀请了省农产品质量安全中心黄建轶老师进行授课，主要培训了新阶段无公害农产品的发展要求；无公害(种植业)农产品申报认证程序、无公害(种植业)农产品复查换证程序；金农工程填报等内容。培训结束后进行了无公害农产品内检员资格考试，合格者将由农业部农产品质量安全中心颁发无公害农产品内检员证书。

此次培训的开展既宣传了《农产品质量安全法》和《食品安全法》，又加强了德阳市无公害农产品内检员队伍建设和无公害农产品认证服务和监管能力，为全市无公害农产品认证及农产品品牌建设起到了积极的推动作用。

### 农业部推进农产品安全追溯体系建设

农业部就应用现代信息技术加快推进全国农产品质量安全追溯体系建设提出意见，提出了建立追溯管理运行制度、搭建信息化追溯平台、强化农业部门追溯管理职责、提升智慧监管能力、加强政策扶持等要求。

意见指出，目标建立全国统一的追溯管理信息平台、制度规范和技术标准，选择苹果、茶叶、猪肉、生鲜乳、大菱鲆等几类农产品统一开展追溯试点，逐步扩大追溯范围，力争“十三五”末农业产业化国家重点龙头企业、有条件的“菜篮子”产品及“三品一标”规模生产主体率先实现可追溯，品牌影响力逐步扩大，生产经营主体的质量安全意识明显增强，农产品质量安全水平稳步提升。

随着新食安法的正式实施，政府的食安投入激增是确定的。食安主题作为高确定性、高增长的主题，在当前市场环境中，防御价值凸显。同时，从食安的发展空间来看，政府端的市场空间只是冰山一角，在 B 端和 C 端，围绕食安入口开展业务模式创新，将为行业内公司打开成长空间。可以说，食品安全是当下进可攻、退可守的投资主题。建议重点关注华宇软件、信息发展。

## 纺织行业

### 2016 年 4 月中国家纺产品出口情况分析

据海关统计，2016 年 4 月，我国家用纺织品出口延续了 3 月的回升态势，并实现了小幅上扬。

4 月，我国家用纺织产品出口 33.09 亿美元，同比增长 1.53%。其中，对美国、欧盟、日本出口 16.68 亿美元，同比下降 6.44%；对其他市场出口 17.48 亿美元，同比增长 9.9%。

1 月-4 月，家纺产品累计出口 116.3 亿美元，同比下降 3.74%。其中，出口数量增长 2.06%，出口价格下降 5.69%。出口额降幅进一步收窄，出口价格下降是造成出口额减少的主要原因。

#### 对美国出口下降较快

我国家用纺织品今年 4 月对美国出口 7.45 亿美元，同比下降 12.34%，也使 1 月-4 月对美国的出口额同比降幅达到 7.42%（出口数量下降 1.31%，出口价格下降 6.2%），明显低于出口平均增速，拖累了总体家纺出口市场的回升。



2016 年以来，美国经济增长放缓，纺织品进口需求不旺，加上美元汇率走强，今年前 4 个月美国从全球进口纺织品服装同比下降 3.29%，其中非服装制品进口数量下降 2.39%，进口金额下降 5.01%。

#### 对欧盟出口持续增长

在 2016 年 3 月出口额同比增长 55.12%的基础上，我国家用纺织品 4 月对欧盟出口 5.56 亿美元，同比增长 9.84%。1 月~4 月，对欧盟出口 19.78 亿美元，同比增长 4.25%，增幅较 2015 年同期上升 7.64 个百分点，增长势头向好。

#### 对日本出口重归负值

2016 年 3 月，我国家用纺织品对日本市场的出口有所回升，但好景不长。4 月对日本出口 2.6 亿美元，同比下降 16.79%，致使 1 月~4 月增速重归负值，累计出口额同比下降 4.22%。

#### 对东盟出口出现回落

我国家用纺织品 4 月对东盟 10 国出口 3.76 亿美元，同比增长 24.48%。1 月-4 月，对东盟出口 12.49 亿美元，同比下降 1.15%，增速较 2015 年同期的 9.24%下降 10.39 个百分点。对东盟连续几年的高增长后，我国家用纺织品出口增速出现了回落。

#### 对中东十七国出口降幅进一步收窄

对中东十七国，我国家用纺织品在今年 1 月-4 月累计出口 9.92 亿美元，同比下降 8.89%，出口降幅进一步收窄。今年前两个月对中东十七国出口额同比下降 25.08%，3 月和 4 月实现了较快增长。其中，3 月出口额同比增长 39.94%，4 月出口额同比增长 8.36%。

#### 对南亚三国出口增势良好

1 月-4 月，我国家用纺织品对印度、巴基斯坦、孟加拉等南亚三国出口 4.65 亿美元，同比增长 8.93%，其中 4 月出口 1.2 亿美元，同比增长 19.82%。目前的增长是建立在 2015 年前 4 个月取得 25.89%的高增长基础上的，对南亚三国出口呈现出较好的发展势头。

#### 对俄罗斯出口小幅回升

我国家用纺织品今年 4 月对俄罗斯出口 0.67 亿美元，同比增长 16.65%，1 月-4 月，对俄罗斯出口同比增长 4.5%。2015 年俄罗斯市场大幅缩减，目前小幅回升，距市场正常需求还有相当长的路程。

### 大类产品出口价格明显下降

1 月-4 月，我国家纺大类产品出口额中，毛巾同比增长 7.64%，其他大类产品均出现不同程度的下降，出口价格下降是造成出口额减少的主要原因。出口价格除毛巾同比增长 0.39% 之外，其他产品都有较明显的下降。而出口数量除毯子和餐厨用纺织品同比减少之外，其他大类产品均同比有所增加。

## 电子信息行业

### 5G 技术 4G 化 上海移动携手华为率先实现无边界网络体验

近日，上海移动携手华为在外滩 4G 商用网上，率先引入 4.5G 关键技术 D-MIMO(分布式多流协同)，突破传统以基站为中心的建网思路，打造以用户为中心的无边界网络体验。它化干扰为有用信号，彻底解决上海密集城区的容量难题。通过商用手机现场实测，小区容量达到 140Mbps，提升 35%。即使在传统信号最弱的小区边缘，单用户亦可体验 15Mbps，感知提升了 80%。

增加载波和站点数量是运营商传统扩容手段，但随着站点数的增加，网络干扰也随之增加，导致容量难以进一步提升，小区边缘体验进一步恶化。同时随着高清视频等业务的普及，对单用户体验也提出了更高的要求，提供随时随地的卓越体验是运营商一直追求的目标。

外滩是上海的城市名片，也是典型的超高密集话务场景和无线网络覆盖的难点所在。2015 年上海移动率先通过公共监控杆资源部署 BookRRU 灯杆站，成功破解了密集城区和景区建站困难的难题，大幅提升外滩区域的 4G 网络体验。然而由于公共监控杆站点位置对网络结构的限制，站点间的重叠覆盖和同频干扰水平有所提升，路测平均 SINR 只有 12.4dB，平均下行速率 32.7Mbps。

华为联合中国移动创造性提出的 D-MIMO 解决方案，是众多运营商公认的 4.5G 甚至未来 5G 关键技术之一。本次试商用，上海移动采用华为 CloudRAN 组网方案，重用现网基带板和 RRU，将现网多个 RRU 进行共 BBU 合并，仅通过基站软件升级，成功在现网部署 D-MIMO 解决方案。相关改造工作全部在机房内完

成，整个过程无需上站操作。测试采用商用 4G 手机，网络开启 D-MIMO 技术后，小区容量相比小区合并时的 103Mbps 提升到 140Mbps，增益达 35%。小区平均吞吐量从 45Mbps 提升到 65Mbps，提升 45%。边缘用户的速率提升了 80%，提升到 15Mbps。

相对而言，传统的建网方式是以网络为中心的，用户的体验受限于网络规划和设计，强干扰和弱覆盖不可避免的影响用户体验；而 D-MIMO 这种全新的解决方案突破了网络拓扑的限制，实现了从用户为中心的建网方式，大大减少了对网络规划和优化的依赖。上海移动将继续推进 4.5G 甚至 5G 技术的成熟和商用部署，打造全球领先的上海 TechCity。

### 中国宽带已步入高速“快车道”

近年来，全球互联网发展正式步入快车道。来自全球移动设备供应商协会(GSA)的一组数据显示，目前全球共有 167 个国家/地区推出了 503 个 LTE 商用网络，预计这一数字将在今年年底增至 550 个。从传统的 2G 网络到 LTE 网络，乃至未来即将实现的 4.5G 网络，包括中国在内的全球网络市场正在掀起一场从量变到质变的风暴。

LTE 项目作为 3G 网络的进一步演进，被视为 3G 与 4G 技术之间的一种过渡，其理论上可以为消费者提供高于 3G 网络 10 倍以上传输速率，如果在 20MHz 频谱带宽下能够提供下行 100Mbit/s 与上行 50Mbit/s 的峰值速率。LTE 技术的出现，使通信速率有了很大的提升，同时有效降低无线网络时延，为用户提供了更为高速、便捷的无线网络体验，因而一直为业界所看好。预计到 2020 年底全球 LTE 连接将增至 56 亿，占全部移动连接数的 62%。

现在已经有几家 LTE 运营商开始推出 LTE-Advanced Pro 技术(有时被称为 4.5G)，这将成为 2016 年一个主要的行业发展趋势。其实早在 2014 年，国内通信行业对于 4G 甚至 5G 的概念讨论已经逐步增多，这一切都源自高端用户在体验过 4G 网络后对于无线宽带的需求日益提升，特别是高清在线视频、网游等应用的普及，更对于网络速度提出了进一步的要求。在移动网络深入生活的今天，LTE 技术及行业的深入探索，令人倍受鼓舞，其未来可谓风光正好。

在无线网络飞速发展的今天，LTE 技术正在为智能家居、高清在线视频等高科技提供强大的网络支持。然而，在传统宽带网络服务领域，三大运营商

面对“提速降费”依然犹抱琵琶半遮面，成为宽带接入商抢占市场的一大瓶颈。尽管近期三大运营商公布的新一轮宽带提速降费措施承诺，到今年年底，城市地区宽带接入速率将提升至 20M，并进一步降低费用。但事实上被工信部等明令禁止的小区跨带垄断现象依然存在，很多用户并未享受到提速降费带来的实惠，反而依然在为高价宽带买单。

值得庆幸的是，在三大运营商欲拒还迎的今天，众多民营宽带已经率先迈出了第一步。端午节期间，上海长城宽带推出了 100M 带宽 199 元/年、100M 带宽 99 元/年、50M 带宽 365 元/年等限时优惠活动，在超低价享受高速宽带的同时可享有大麦盒子使用权，包括 65 个电视频道收看、在线视频、远程教育、云游戏等服务，不仅使“提速降费”真正落地，其一站式的网络服务更是完成了从接入端到客户端“最后一公里”的延伸，为用户提供了真正实惠、便捷的使用体验。

众所周知，无论是在线视频、主机游戏还是最近兴起的网络教育，宽带接入市场都是根基，是进入网络世界的一个入口。但用户们所注重的并不是宽带网络本身，而是在此基础上获得的多种应用或服务。比如，小米盒子作为连接宽带网络与客户端的工具，一定程度上弥补了传统宽带的不足，将各种视频、游戏投射到电视大荧幕，给人提供了良好的应用体验，目前已经成功抢占行业市场，其原因正在于盒子本身基于应用端的各种服务。

只不过，小米盒子也好，有线网络的附加服务也好，都需要用户付出一定的成本来购买。与之相比，宽带运营商具备庞大的用户群体积累和技术优势，其“接入+应用”的模式不但有利于撬动行业的更大价值，同时由于不需额外的成本投入，能够有效为用户节约费用，从这一角度而言，上海长城宽带“一天一元”等价格优势并非噱头，而是基于强大的技术实力，长城宽带在端午节引发的抢购热潮，充分证明了“接入+应用”模式的成功。

如今，宽带网络正在向着更为快速、更为低价、服务更为多元的模式进发，且呈现出从量变到质变的鲜明特点。至于未来网络会如何，恐怕依然是只有想不到，没有做不到吧。

## 房地产行业

### 1-5 月南京市房地产开发投资增长 17%

今年 1-5 月，我市完成固定资产投资 2158.53 亿元，同比增长 3.0%。数据显示，从投资三大领域看，1-5 月，全市基础设施业完成投资 303.23 亿元，同比下降 4.5%；工业投资 735.14 亿元，同比下降 5.1%；房地产开发业完成投资 698.42 亿元，增长 17.1%。

今年 1-5 月，南京市完成固定资产投资 2158.53 亿元，同比增长 3.0%。其中，房地产开发业投资增长达到 17.1%。数据显示，从投资三大领域看，1-5 月，全市基础设施业完成投资 303.23 亿元，同比下降 4.5%；工业投资 735.14 亿元，同比下降 5.1%；房地产开发业完成投资 698.42 亿元，增长 17.1%。从在建项目情况看，新开工项目个数和投资总量均有较大幅度增长。

## 钢铁行业

### 上半年越南钢铁生产势头良好

1-5 月份，国内钢铁产量同比增加 100 万吨，增长 19.3%，是去年同期增长速度的 2 倍。其中，粗钢产量 188 万吨，增长 14.6%；轧钢产量 198 万吨，增长 20.8%；轻钢角钢产量 196 万吨，增长 22.5%。以此估算，全年钢铁产量可能达到创记录的 1490 万吨。钢铁产量急剧回升的主要原因，一是国内钢铁需求旺盛，前 5 个月钢铁用量为 1239 万吨，平均每月 248 万吨，创历史记录；二是出口量增长，平均每月出口 25.4 万吨。

### 十三五河北实施严格标准 倒逼钢铁行业去产能

日前，河北将通过实施环保等 6 类严于国家标准或行业平均水平的地方标准，倒逼钢铁行业去产能。“十三五”期间，河北省承担了全国 1/3 的钢铁产能压减任务，将压减炼铁产能 4989 万吨、炼钢产能 4913 万吨。

河北省政府新闻办公室日前召开新闻发布会称，河北将通过实施环保、能耗、水耗、质量、技术、安全等 6 类严于国家标准或行业平均水平的地方标准，倒逼钢铁行业去产能。

“十三五”期间，河北省承担了全国 1/3 的钢铁产能压减任务，将压减炼铁产能 4989 万吨、炼钢产能 4913 万吨。

为使钢铁去产能工作有更充分的法律依据和更严格的实施标准，河北省修订完善了环保、能耗、水耗、质量、技术、安全等 6 类地方标准。在环保方

面，一方面，河北把执行国家特别排放限值的地域范围扩大到全省域，将污染物控制从原来的颗粒物扩大到了二氧化硫、氮氧化物，增加了石灰窑煅烧二氧化硫排放控制等指标；另一方面，在执行《河北省钢铁工业大气污染物排放标准》基础上，河北对烧结、炼铁、炼钢、轧钢等工序的主要污染物排放提出了执行国家大气污染物特别排放限值的要求。

在能耗方面，执行《河北省粗钢生产主要工序单位产品能源消耗限额》，烧结、球团、高炉工序单位产品能耗限定值标准均严于国家标准，转炉与国家标准持平。

水耗方面，执行《河北省用水定额》第二部分工业取水中钢铁生产取水定额，含焦化工序普钢、特钢联合企业标准，均严于国家标准，并新增 4 项相关标准。

此外，河北省直有关部门还研究制定了企业规范管理、行业优化升级、钢铁产能走出去、钢结构标准和推广等政策措施。

目前，河北省围绕钢铁产业结构调整 and 化解过剩产能，初步形成了较为系统完善的“6 N”标准和配套政策，为钢铁行业去产能实现提质增效提供了有力支撑。

### 南昌钢材市场价格汇总

品名	规格 (mm)	材质	产地	价格 (元/吨)	涨跌	备注	说明
高线	Φ6.5-10	HPB300	新钢	2210	+10	-	过磅
高线	Φ6.5-10	HPB300	南(昌)钢	2220	+10	-	过磅
高线	Φ6.5-10	HPB300	萍钢	2210	+10	-	过磅
高线	Φ6.5-10	HPB300	江苏雨花	2140	+10	-	过磅
高线	Φ6.5-10	HPB300	武钢汉钢	2140	+10	-	过磅
高线	Φ6.5-10	HPB300	徐州华宏	2140	+10	-	过磅
螺纹钢	Φ10	HRB400	马长江	2210	+10	-	理计
螺纹钢	Φ10	HRB400	江西吉安	2190	+10	-	理计
螺纹钢	Φ10	HRB400	福建三山	2190	+10	-	理计
螺纹钢	Φ10	HRB400	铜陵富鑫	2210	+10	-	理计
螺纹钢	Φ10	HRB400	安徽富鑫	2210	+10	-	理计
螺纹钢	Φ12	HRB400	萍钢	2230	+10	-	理计
螺纹钢	Φ14	HRB400	萍钢	2190	+10	-	理计
螺纹钢	Φ12	HRB400	南(昌)钢	2240	+10	-	理计
螺纹钢	Φ14	HRB400	南(昌)钢	2200	+10	-	理计
螺纹钢	Φ12	HRB400	新钢	2230	+10	-	理计



螺纹钢	Φ14	HRB400	新钢	2190	+10	-	理计
螺纹钢	Φ12	HRB400	马长江	2170	+10	-	理计
螺纹钢	Φ14	HRB400	马长江	2120	+10	-	理计
螺纹钢	Φ12	HRB400	福建三山	2140	+10	-	理计
螺纹钢	Φ14	HRB400	福建三山	2100	+10	-	理计
螺纹钢	Φ12	HRB400	江西吉安	2120	+10	-	理计
螺纹钢	Φ14	HRB400	江西吉安	2090	+10	-	理计
螺纹钢	Φ12	HRB400	南平双友	2020	+10	-	理计
螺纹钢	Φ14	HRB400	南平双友	1970	+10	-	理计
螺纹钢	Φ12	HRB400	武钢汉钢	2140	+10	-	理计
螺纹钢	Φ14	HRB400	武钢汉钢	2100	+10	-	理计
螺纹钢	Φ12	HRB400	徐州华宏	2150	+10	-	理计
螺纹钢	Φ14	HRB400	徐州华宏	2100	+10	-	理计
螺纹钢	Φ12-14	HRB400	贵航特钢桂鑫	2100	+10	Φ12:2180	理计
螺纹钢	Φ12-14	HRB400	隆鑫新梅鹿	2020	+10	-	理计
螺纹钢	Φ12-14	HRB400	安徽富鑫	2100	+10	Φ12:2140	理计
螺纹钢	Φ12-14	HRB400	铜陵富鑫	2140	+10	Φ12:2140	理计
螺纹钢	Φ12-14	HRB400	江西台鑫	2080	+10	-	理计
螺纹钢	Φ12-14	HRB400	连云港兴鑫	2070	+10	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400	萍钢	2110	+10	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400	南(昌)钢	2120	+10	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400	新钢	2110	+10	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400	马长江	2080	+10	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400	江西吉安	2050	+10	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400	福建三山	2060	+10	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400	安徽富鑫	2060	+10	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400	铜陵富鑫	2060	+10	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400	丹阳龙江	1860	+10	无货	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400	南平双友	1860	+10	无货	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400	江苏光明	1850	+10	无货	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400	贵航特钢桂鑫	2060	+10	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400	武钢汉钢	2060	+10	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400	隆鑫新梅鹿	1980	+10	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400	江西台鑫	2030	+10	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400	连云港兴鑫	2030	+10	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400	徐州华宏	2060	+10	-	理计
螺纹钢	Φ28	HRB400	萍钢	2240	+10	-	理计
螺纹钢	Φ28	HRB400	南(昌)钢	2250	+10	-	理计
螺纹钢	Φ28	HRB400	新钢	2240	+10	-	理计
螺纹钢	Φ32	HRB400	萍钢	2290	+10	-	理计
螺纹钢	Φ32	HRB400	南(昌)钢	2300	+10	-	理计
螺纹钢	Φ32	HRB400	新钢	2290	+10	-	理计
螺纹钢	Φ28-32	HRB400	徐州华宏	2180	+10	-	理计
螺纹钢	Φ28-32	HRB400	福建三山	2180	+10	Φ32:2230	理计



螺纹钢	Φ28-32	HRB400	贵航特钢桂鑫	2180	+10	Φ32:2230	理计
螺纹钢	Φ28-32	HRB400	武钢汉钢	2160	+10	-	理计
螺纹钢	Φ28-32	HRB400	安徽富鑫	2180	+10	Φ32:2230	理计
螺纹钢	Φ28-32	HRB400	铜陵富鑫	2180	+10	Φ32:2230	理计
螺纹钢	Φ28-32	HRB400	马长江	2190	+10	Φ32:2240	理计
螺纹钢	Φ10	HRB400E	马长江	2250	+10	-	理计
螺纹钢	Φ10	HRB400E	福建三山	2250	+10	-	理计
螺纹钢	Φ10	HRB400E	江苏雨花	2250	+10	-	理计
螺纹钢	Φ10	HRB400E	铜陵富鑫	2250	+10	-	理计
螺纹钢	Φ10	HRB400E	福建金盛	2250	+10	-	理计
螺纹钢	Φ12	HRB400E	马长江	2220	+10	-	理计
螺纹钢	Φ14	HRB400E	马长江	2170	+10	-	理计
螺纹钢	Φ12	HRB400E	徐州华宏	2210	+10	-	理计
螺纹钢	Φ14	HRB400E	徐州华宏	2160	+10	-	理计
螺纹钢	Φ12	HRB400E	南(昌)钢	2280	+10	-	理计
螺纹钢	Φ14	HRB400E	南(昌)钢	2230	+10	-	理计
螺纹钢	Φ12-14	HRB400E	福建三山	2160	+10	Φ12:2230	理计
螺纹钢	Φ12-14	HRB400E	连云港兴鑫	2100	+10	-	理计
螺纹钢	Φ12-14	HRB400E	铜陵富鑫	2160	+10	-	理计
螺纹钢	Φ12-14	HRB400E	福建金盛	2160	+10	Φ12:2230	理计
螺纹钢	Φ12	HRB400E	江苏雨花	2210	+10	-	理计
螺纹钢	Φ14	HRB400E	江苏雨花	2160	+10	-	理计
螺纹钢	Φ12	HRB400E	贵航特钢桂鑫	2210	+10	-	理计
螺纹钢	Φ14	HRB400E	贵航特钢桂鑫	2160	+10	-	理计
螺纹钢	Φ12	HRB400E	安徽富鑫	2210	+10	-	理计
螺纹钢	Φ14	HRB400E	安徽富鑫	2160	+10	-	理计
螺纹钢	Φ12	HRB400E	武钢汉钢	2230	+10	-	理计
螺纹钢	Φ14	HRB400E	武钢汉钢	2180	+10	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400E	南(昌)钢	2180	+10	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400E	马长江	2120	+10	货少	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400E	福建三山	2110	+10	货少	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400E	江苏雨花	2110	+10	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400E	连云港兴鑫	2050	+10	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400E	贵航特钢桂鑫	2110	+10	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400E	安徽富鑫	2110	+10	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400E	武钢汉钢	2110	+10	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400E	徐州华宏	2110	+10	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400E	铜陵富鑫	2110	+10	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400E	福建金盛	2110	+10	-	理计
螺纹钢	Φ28	HRB400E	南(昌)钢	2310	+10	-	理计
螺纹钢	Φ32	HRB400E	南(昌)钢	2370	+10	-	理计
螺纹钢	Φ28	HRB400E	马长江	2240	+10	-	理计
螺纹钢	Φ32	HRB400E	马长江	2290	+10	-	理计
螺纹钢	Φ28-32	HRB400E	福建三山	2240	+10	Φ32:2310	理计



螺纹钢	Φ28	HRB400E	江苏雨花	2240	+10	-	理计
螺纹钢	Φ32	HRB400E	江苏雨花	2290	+10	-	理计
螺纹钢	Φ28	HRB400E	福建金盛	2300	+10	-	理计
螺纹钢	Φ28-32	HRB400E	安徽富鑫	2240	+10	Φ32:2310	理计
螺纹钢	Φ28-32	HRB400E	贵航特钢桂鑫	2240	+10	Φ32:2310	理计
螺纹钢	Φ28-32	HRB400E	武钢汉钢	2240	+10	-	理计
螺纹钢	Φ28-32	HRB400E	徐州华宏	2240	+10	-	理计
螺纹钢	Φ28-32	HRB400E	铜陵富鑫	2240	+10	Φ32:2310	理计
盘螺	Φ6	HRB400	萍钢	2500	+10	货少	过磅
盘螺	Φ8-10	HRB400	萍钢	2310	+10	-	过磅
盘螺	Φ6	HRB400	南(昌)钢	2510	+10	-	过磅
盘螺	Φ8-10	HRB400	南(昌)钢	2320	+10	货少	过磅
盘螺	Φ8-10	HRB400	新钢	2310	+10	货少	过磅
盘螺	Φ8-10	HRB400	马长江	2260	+10	-	过磅
盘螺	Φ8-10	HRB400	江苏雨花	2260	+10	-	过磅
盘螺	Φ6	HRB400	武钢汉钢	2430	+10	-	过磅
盘螺	Φ8-10	HRB400	武钢汉钢	2260	+10	-	过磅
盘螺	Φ6	HRB400	徐州华宏	2420	+10	-	过磅
盘螺	Φ8-10	HRB400	徐州华宏	2250	+10	-	过磅
盘螺	Φ8-10	HRB400	水钢	2240	+10	-	过磅
盘螺	Φ6	HRB400E	南(昌)钢	2590	+10	-	过磅
盘螺	Φ8-10	HRB400E	南(昌)钢	2410	+10	-	过磅
盘螺	Φ8-10	HRB400E	江苏雨花	2320	+10	-	过磅
盘螺	Φ8-10	HRB400E	马长江	2320	+10	-	过磅
盘螺	Φ6	HRB400E	武钢汉钢	2440	+10	-	过磅
盘螺	Φ8-10	HRB400E	武钢汉钢	2320	+10	-	过磅
盘螺	Φ6	HRB400E	徐州华宏	2440	+10	-	过磅
盘螺	Φ8-10	HRB400E	徐州华宏	2320	+10	-	过磅
圆钢	Φ16-25	HPB300	鄂钢	2500	+10	货少	理计
圆钢	Φ12	HPB300	石横特钢	2600	+10	货少	理计

## 资本市场

### 【股市】6 月 23 日股市分析

6 月 23 日收盘，沪指报 2891.96 点，跌 13.59 点，跌幅为 0.47%；深成指报 10255.27 点，跌 42.71 点，跌幅为 0.41%；创业板指报 2137.49 点，跌 7.33 点，跌幅为 0.34%。A 股成交量 352.80 亿股，成交金额 5232.60 亿元，比上一个交易日增 7.75%。个股方面，833 只个股上涨，其中非 ST 股涨停 41 只，1698 只个股下跌，其中非 ST 股跌停 3 只。从申万行业来看，国防军工、通信、休闲服务等涨幅最大，涨幅分别为 1.69%、1.11%、0.90%；有色金属、农林牧渔、交通运输等跌幅最大，跌幅分别为-1.80%、-1.46%、-0.91%。（数据宝）

### 【外汇】6 月 23 日人民币汇率中间价公告

中国人民银行授权中国外汇交易中心公布，2016 年 6 月 23 日银行间外汇市场人民币汇率中间价为：1 美元对人民币 6.5658 元，1 欧元对人民币 7.4447 元，100 日元对人民币 6.2700 元，1 港元对人民币 0.84636 元，1 英镑对人民币 9.7242 元，1 澳大利亚元对人民币 4.9371 元，1 新西兰元对人民币 4.7075 元，1 新加坡元对人民币 4.9122 元，1 瑞士法郎对人民币 6.8445 元，1 加拿大元对人民币 5.1267 元，人民币 1 元对 0.61154 林吉特，人民币 1 元对 9.8141 俄罗斯卢布，人民币 1 元对 2.2208 南非兰特。

### 【期货】6 月 23 日期货分析

今天 PVC 强势上涨；而玉米午后弱势下探。涨幅前五的分别是：PVC 涨 3.1%、焦煤涨 2.53%、郑棉涨 2.52%、焦炭涨 2.1%、铁矿涨 1.71%；跌幅前五的分别是：晚稻跌 3.48%、淀粉跌 3.1%、玉米跌 0.77%、胶板跌 0.6%、菜籽跌 0.58%

PVC 方面：据瑞达期货消息，国内部分 PVC 现货市场价格基本持平。华北电石法报 5080 元/吨，持平；乙烯法报 5400 元/吨，跌 30；华东电石法报 5250 元/吨，持平，乙烯法报 5570 元/吨，持平。华南电石法报 5230，涨 30，乙烯法 5550



吨的,持平。原料价格基本持平,华东报 2700 元,持平,西北报 2240 元,持平。基本上,短期部分地区货源前期出货超额,库存略显不足,市场价格报价上调,提振期现价格,且焦煤焦炭上涨带动,期价走强。

而玉米方面:据农产品期货网消息,部分饲料骨干企业已请求政府相关部门继续加大抛储量,后期玉米抛储力度有望继续加大。虽然近期政策粮已加快开拍,不过,这对满足全国的饲料及深加工企业来说无疑是杯水车薪,且从目前拍卖的粮源来看,目前市场拍卖的为 2012 年的陈化粮存在质量问题,基本上只能供深加工企业使用,这使得大部分饲料企业对目前拍卖的玉米只能是望梅止渴,无法将投入到生产当中,而政策粮拍卖仍将以陈粮为主。在陈粮大规模去库存完成之前,饲料企业所期待的投放 2013 年尤其是 2014 年的临储玉米,短期内恐怕难以投放到市场当中。

## 产品说明

《每日行业聚焦》是基于银联信雄厚的研究实力和广泛的信息渠道，为满足商业银行信贷业务发展中的实际需求而推出的专业信息产品和服务。

本产品由本公司几十位行业分析师每日即时跟踪行业变化，凭借行业研究的眼光捕捉行业每日的动态信息，并针对行业每日重点事件进行深入分析，以帮助银行客户把握行业发展的主方向，并帮助客户理解事件对行业及其相关企业发展的影响。

本产品对行业研究的视野涉及行业政策、市场供需、同业竞争、产品价格、企业动态、行业发展等各个方面，发布及时，内容全面。

同时，通过长期对行业重点事件的跟踪，为了让客户更加系统的识别行业风险与捕捉机会，我们对行业重点事件进行分类总结，将细分行业具体分为行业风险警示、行业利好提示，帮助客户理解事件对行业及其相关企业发展的影响，以期为客户业务决策提供更具针对性的帮助。

本产品每期主要涵盖以下 5 个方面的内容：

**热点聚焦：**精选当天最具有影响力的宏观经济、行业运行与资本市场等主要领域事件，进行全面、深入、详尽的分析与解读。

**宏观概览：**本部分主要追踪我国宏观经济动向，重点关注高层政策意图、宏观经济运行数据以及国际经济运行环境变化，帮助客户把握我国宏观经济发展阶段性情况。

**同业监测：**该栏目主要跟踪银行业动态信息，重点关注银行同业动态，例如，同业获得新业务资格、同业开展新业务动态以及各类金融机构相关动态信息等内容，以期帮助银行客户全方位了解同业信息，做好业务的统筹规划。

**行业追踪：**本部分涵盖约 30 细分行业，主要针对行业权威机构当天发布的动态信息，提供每日最有价值的行业资讯服务。此栏目中基本囊括了银行信贷业务中的主要行业，包含了国民经济第一、二、三产业中的绝大部分领域。本部分我们将 30 个细分行业划分为风险警示、利好提示，方便客户更快捷的获取所需信息，帮助客户更为准确对行业授信进行决策。

**资本市场：**从期货、外汇、现货等品种的动态，分析对行业产生的影响，以期帮助客户从资本市场动态获取行业未来走势。



同时，本公司针对客户相关需求推出了《行业数据周刊》产品。该产品总结一周内国内的经济热点信息，关注国内宏观经济数据，每周对重点细分行业数据跟踪解读，帮助客户了解所关注行业投资动向，其价格为 5800 元/年。

**本产品主要适用群体为：**

银行、担保公司、证券公司等金融单位和相关行业的中高层管理人员以及信贷评审、风险管理、公司银行、公司业务、中小企业融资等相关部门的人士。

**报告出刊频率：**

日刊，每周一至周五（工作日）17：00 发布。

**报告价格：**

12000 元/年（电子版）