



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
发改委密集批复各地基础设施投资项目.....	5
重庆市财政局公布前 7 月财政预算执行情况.....	5
宏观概论.....	6
2017 年第二季度辽宁宏观经济企稳运行.....	6
第三方支付机构备付金入表 利息收入损失浮出水面.....	6
同业监测.....	7
中国人民银行 信贷资源配置要向深度贫困地区倾斜.....	7
浙商银行深圳分行开展公益赠饮行动.....	7
行业追踪.....	8
石油行业.....	8
长庆油田南梁作业区年产原油突破 50 万吨.....	8
原油供需平衡仍待观察，获利了结增加引发油价下跌.....	9
电力行业.....	9
我国电力企业强与弱的考量.....	9
永康电力为企业屋顶发电安全用电护航.....	11
新能源行业.....	12
新能源汽车牌全国推广启动 安防忙起来.....	12
7 月新能源汽车销量暴增 插电混动热卖.....	13
交通行业.....	14
俄借鉴中国经验改造铁路 为一带一路提速.....	14
地铁阳逻线全线贯通.....	16
汽车行业.....	16
汽车垂直网站业绩分化 下一阶段抢夺汽车金融.....	16
150 辆华晨中华共享汽车驶进沈北大学城.....	17
机械行业.....	18
混凝土机械行业回暖 各方利好将迎来暴发.....	18
世界机器人大会举办在即.....	19
农业农产品行业.....	20
保山市隆阳区 2017 年 8 月中旬农产品市场价格动态.....	20
全国首个智慧城市农产品供应链平台落户贵阳.....	21
电子信息行业.....	22
河南濮阳建设智慧城市开启市民美好生活.....	22
厦门完善半导体产业一小时供应链.....	23
房地产行业.....	24
中粮集团房地产业务拉开整合大幕.....	25
多地出台租赁新政 楼市进入购租并举新阶段.....	25
钢铁行业.....	26
新疆 24 家企业 500 万吨地条钢全部拆除.....	26
钢厂高品位矿需求较强 铁矿石延续强势补涨.....	27
南昌钢材市场价格汇总.....	28
食品行业.....	32
水产食品加工向国际标准看齐.....	32



农产品私人订制成潮流.....	33
有色金属行业.....	34
沪镍存在回调需求.....	34
『股市』08 月 24 日股市分析.....	36
『外汇』08 月 24 日人民币汇率中间价公告.....	36
『期货』08 月 24 日期货分析.....	36
产品说明.....	37

导读

➤ 『机械行业』混凝土机械行业回暖 各方利好将迎来暴发

如果在前期阶段高点 2011 年进入市场的新设备，参考 2011 年的泵送价格和产能利用率(全社会均衡产能利用率为 72%)基础，预期的折现回收期约为 3.7 年。但是，真实情况却是，由于行业产能供给过剩，从 2013 年开始泵送价格和泵送量都不同程度下滑，相应的，投资回收周期由预期的 3.7 年拉长至 5.7 年，因此 2011-2012 年左右高位进入市场的设备在最近几年的开工率水平下，将会在 2017-2018 年逐步消化完成。

银联信观点：预计在未来的几年内，混凝土机械行业的春天将至，大量的市场需求及宏观向好或使行业迎来期待已久的暴发。

➤ 『房地产行业』多地出台租赁新政 楼市进入购租并举新阶段

最近一年多时间里，全国有超过 8 个省份及超过 20 个城市出台了有关租赁的政策内容。其中，江苏、辽宁、四川、安徽、河南、广东等省陆续紧跟中央节奏，相继发布了各自关于加快培育和发展住房租赁市场的相关意见；广州、无锡、郑州、济南、扬州、北京、南京、佛山、天津、成都、厦门、武汉、深圳等城市开启了租赁市场各种政策的尝试与推进。

银联信观点：建立租购并举的住房制度，发展住房租赁市场，是房地产长效调控的政策之一，鼓励租赁消费，稳定租赁关系，赋予租房者更多权利，可以避免房地产市场大起大落，减少非理性购房需求。

➤ 『有色金属行业』沪镍存在回调需求

关于电解镍产量方面，我国 7 月电解镍产量为 13150 吨，较 6 月增加 1170 吨，增幅 9.8%；1-7 月全国累计产量 89717 吨，同比下降 12%。7 月金川集团产量较上月增加 1300 吨，至 11600 吨，原料问题解决和电解镍价格向好是产量明显增加的主要推动因素。

银联信观点：镍价经过上半年大幅下跌，镍矿、沪镍以及下游不锈钢库存降至 2017 年低位。7 月由于黑色系表现突出，叠加环保压力，镍和其他有色金属出现普涨行情。

热点聚焦

发改委密集批复各地基础设施投资项目

国家发改委密集批复了一批地方基础设施投资项目，同时预计下半年固定资产投资将进一步提速。发改委近来连续批复了乌鲁木齐机场改扩建工程项目、新建广西玉林民用机场项目、新建上海至南通铁路太仓至四团段等建设项目，总投资达到近 800 亿元。7 月份，发改委共审批核准固定资产投资项目 22 个，总投资 1655 亿元，主要集中在能源、水利、交通和高技术领域。而截至今年 6 月底，13 大类重大工程包已累计完成投资 9.9 万亿元，开工 58 个专项、601 个项目。

重庆市财政局公布前 7 月财政预算执行情况

重庆全市一般公共预算收入完成 1430.9 亿元，增长 7.1%，其中：税收收入完成 909.1 亿元，增长 7.1%；全市一般公共预算支出完成 2449.9 亿元，增长 12.3%。全市基金预算收入完成 1106.3 亿元，增长 16.6%，其中：国有土地使用权出让收入完成 1079 亿元，增长 16.3%；全市基金预算支出完成 852.4 亿元，增长 19.3%。全市国有资本经营预算收入完成 28 亿元，增长 5.4%；全市国有资本经营预算支出完成 14.7 亿元，下降 22.4%。全市社保基金预算收入完成 973.8 亿元，增长 25.4%；全市社保基金预算支出完成 798.6 亿元，增长 25.5%。

宏观概论

2017 年第二季度辽宁宏观经济企稳运行

2017 年 2 季度，银行和企业对宏观经济发展的信心增强，居民对物价满意度继续提高。同时，居民投资更趋理性，消费意愿稳定。2017 年第二季度，辽宁省企业家对宏观经济形势感受指数为 30.15%，分别比上季度和 2016 年同期上升 2.53 个和 9.87 个百分点。银行家对宏观经济热度指数为 29.39%，比上季度和 2016 年同期分别上升 5.75 个和 13.14 个百分点。国内产品订单景气指数为 46.57%，比上季度和 2016 年同期分别上升 1.45 个和 2.59 个百分点，达 2015 年以来新高。银行机构总体信贷需求指数为 62.73%，分别比上季度和 2016 年同期高 2.43 个和 12.11 个百分点。

第三方支付机构备付金入表 利息收入损失浮出水面

过去两个月央行资产负债表的储备货币子目录里，新增了一项“非金融机构存款”，6 月与 7 月的相关数据分别是 840 亿与 901.4 亿元。所谓非金融机构存款，主要为第三方支付机构交存到央行的备付金存款。这意味着，央行已将第三方支付机构备付金纳入基础货币投放的考量范畴。若按照最新的货币系数 5.5 测算，目前第三方支付机构交存在央行的客户备付金足以衍生出约 4950 亿的广义货币。这或许是央行将规模较大、具有系统重要性特征的互联网金融业务纳入宏观审慎评估的第一步。

同业监测

中国人民银行 信贷资源配置要向深度贫困地区倾斜

中国人民银行 21 日召开金融支持深度贫困地区脱贫攻坚座谈会，研究部署全力做好深度贫困地区脱贫攻坚的金融支持工作。政策性、开发性金融机构的易地扶贫搬迁、基础设施建设重点工作要更加聚焦深度贫困地区，国有大型商业银行的普惠金融事业部要将深度贫困地区金融服务作为未来几年的工作重点之一。各金融机构要在信贷资源配置、绩效考核、内部授权等方面向深度贫困地区倾斜。加大对贫困地区农业特色优势产业的支持力度，有效带动贫困人口脱贫。证券、保险从业机构也要加强深度贫困地区的网点建设和业务投入，增加深度贫困地区的融资渠道和保险保障水平。

浙商银行深圳分行开展公益赠饮行动

浙商银行迎来了 13 周年生日。为了更好地履行社会责任，最近段时间，浙商银行的志愿者们在设立分支机构的数十个城市，寻找身边恪尽职守的户外工作者们，给他们献上一份清凉，向城市守护者致敬。2017 年夏天，由浙商银行深圳分行的志愿者将爱心特标水送到街头、工地、消防、社区。该行网点内除了免费供水点外，还提供常备防暑药，并放置了报纸杂志供劳动者歇脚纳凉时阅读。

行业追踪

石油行业

长庆油田南梁作业区年产原油突破 50 万吨

长庆油田采油二厂南梁作业区原油日产量从 2016 年初的 600 吨一路攀升，突破 1376 吨大关，实现了年产原油 50 万吨的目标。

近年来，长庆人秉持“面向群众、坚守信念、顾全大局、求实开拓”的南梁精神，弘扬“三老四严、苦干实干”的石油精神，扎根老区，奉献石油，为南梁作业区快速发展提供了内生动力。在老油田稳产方面，持续落实“一井一法一工艺”等精细管理办法，明确各级管理责任和开发管理目标，确保措施落实到位。在新井上产方面，坚持“早打、多打、打好、早投”的原则，推广应用“定向射孔多缝、定点多级”等成熟适用技术，扩大“速钻桥塞”新工艺试验，提升了单井产能和新井产油水平。

在南梁作业区开发建设过程中，长庆油田将红色基因根植于团队文化，以“党旗红、思想红、作风红、效益红”为核心，打造“红色南梁”；以“建设资源节约型、环境友好型、本质安全型油田”为主线，保护子午岭生态环境，夯实发展根基，实现油田开发与环境保护和谐统一，打造“绿色南梁”；以“庆阳长庆一家人，共同建设新南梁”为宗旨，建立了“共建、共融、共赢、共享”企地携手发展新机制，重塑中国石油良好企业形象，打造“和谐南梁”；以“技术引领，精细管理，提质增效”为主题，通过技术工艺配套升级、各项业务管理提升，推动南梁油田有质量、有效益，可持续发展，创建南梁示范品牌窗口，打造“示范南梁”。

同时，长庆油田通过将南梁作业区钻井、试油、修井、钻前道路维修、钻井供水、标准化井场建设、油井看护等业务外包，为当地群众提供工作岗位 1000 多个，人均年收入 4 万多元。近年来，油田通过

地区扶贫帮困、架桥修路、捐资助学等公益事业捐款近千万元；在油区植树 2 万余株，恢复植被 360 余亩，促进了当地生态环境的改善。

原油供需平衡仍待观察，获利了结增加引发油价下跌

周一(8 月 21 日)截止目前，美油下跌约 1.81%，布油下跌约 1.97%。油价上周五(8 月 18 日)大幅反弹，一扫之前的悲观情绪。但以油价目前多空不明的走势来看，全球原油供需平衡之路仍在进行中。

在本周三(8 月 23 日)的 EIA 和 API 原油库存数据公布之前，市场有一部分资金选择获利了结，等待数据出炉后再作判断。关于库存和 OPEC 减产协议的不确定性可能足以令油价多头卖出一些多头仓位。美国对冲基金和基金经理已开始减少对价格上涨的押注。投资者已连续第二周减少对美国原油的多头押注。

不过，欧洲投资者对前景持不同看法。投机者上周提高了布伦特原油的看涨头寸。尽管世界上一些最大的产油国为了控制产量而达成了减产协议，但世界仍然充斥着石油。美国产量的上升一直是供需再平衡的一个主要因素。

不过，有迹象显示美国的石油产量上升可能会很快放缓，因为美国能源公司在过去三周里削减了石油钻探。美国截至 8 月 18 日当周油服贝克休斯石油钻井总数 763 口，较前值下降了 5 口。

钻井平台的数量出现了自 2017 年 1 月以来的最大降幅，这凸显了原油市场正在收紧的迹象。美国原油库存下降的程度超过预期，因为减产正在生效。

电力行业

我国电力企业强与弱的考量

做大与做强，是企业发展始终要面对的考量。每年公布一次的《财富》世界 500 强榜单，就是一份用来衡量全球各大公司是不是“大”的成绩单。进入世界 500 强，是很多榜单之外公司的重要战略目标。

2017 年美国《财富》杂志公布的全球财富 500 强榜单中共有 115 家中国企业上榜，能源电力行业中三桶油、两网五大、神华等老牌央企均榜上有名。跟往年一样，依然有一些诟病“国企”“垄断”“亏损”等等的声音，吐槽所指可以归总为“大而不强”四个字。

看利润榜，在利润排名前 50 的全球企业名单中，能源企业寥寥。我国有国家电网公司上榜，居利润榜第 33 位，此外仅有英国国家电网、美国埃克森美孚以及俄罗斯天然气工业股份公司等三家能源公司。

可见，利润和规模难以兼得的并非仅为中国的能源企业。而就算在市场化程度很高的发达国家，能源企业也是被扶植呵护的对象，垄断并不是中国独有。至于兼并重组催生巨无霸，更是屡见不鲜。因此，我们实在无需妄自菲薄，榜单上的中国企业数量连续 14 年增长，能源电力企业已成为榜单常客，我们有理由对中国的经济与能源发展前景更有信心，我们更该理直气壮做强做优做大国有企业。

当然，与差的比是为了提振自己的信心。真正要比，还是要跟好的比，真正要看，还是要看自己的差距。登上财富 500 强排行榜并不代表中国企业已经具备强大的国际竞争力，也不代表中国企业已经处于世界领先地位。相反，我国能源电力企业在综合实力、盈利能力、全球化发展和品牌影响力等方面，还有一段很长的路要走。

首先，规模驱动的问题确实存在。这在一定程度上是我国持续三十多年的工业化进程所造就。快速工业化需要大规模的能源电力做依托，从而容易催生出规模领先的企业。虽然我国的经济增长模式和能源发展模式正在向可持续、创新和效率驱动转型，但要体现在企业层面上还需要一段时日。

其次，反映企业是否“强”的资产收益率指标未达领先。以两网五大为例，国家电网公司净利率 3%，资产收益率 2%。南方电网公司净利率 3.3%，资产收益率 2.3%。五大发电中国家电投指标最优，净利率 1.5%，资产收益率 0.3%。对比国外，排名 491 的英国国家电网净利率 46.1%，资产收益率 12.3%。排名 84 的意大利国家电力公司净利率 3.6%，资产收益率 1.7%。排名 82 的法国电力公司净利率 4%，资产收

益率 1.1%。说明国外电力企业的盈利能力，有些与我们不分伯仲，有些则远超我国。

第三，全球化发展程度和国际竞争力不足。我国能源电力企业主营业务大多集中在国内市场，在海外业务拓展上，超过一半的投资分布在不发达国家。因此，我国能源电力企业虽规模庞大，但从品牌知名度和全球影响力来说，远远达不到海外同类企业的水平，尤其缺少全球行业领导企业，缺少世界一流品牌，品牌软实力亟待提升。

在全球能源转型和国内能源革命背景下，价值创造、提质增效正在成为各大能源电力企业的战略核心。但相对于做大，做强做优更难。相对于规模扩张，竞争力提升和管理提升更难。我国能源电力企业应把更多的精力放在企业内控、精细化管理、创新思维上，同时抓住“一带一路”等战略机遇，优化国际业务结构和海外市场布局，打造世界一流品牌，使企业软实力与硬实力相匹配。

永康电力为企业屋顶发电安全用电护航

8 月 21 日，浙江王力高防门业有限公司的组装车间里一派繁忙景象，上百名员工将 3000 多榀高端家居门装箱，销往全国各地。2017 年夏天生产流水线使用的电近一半来自屋顶 9000 块太阳能光伏板。短短三个月时间，这家企业累计消纳光伏电 60.076 万千瓦时。

与这家企业一样，永康市安装使用屋顶光伏太阳能的企业已达 33 家，装机容量达 3.2 万千瓦，累计发电量 964.82 万千瓦时，同比增长 150%，发展态势迅猛。2017 年入夏以来，永康晴热高温天气持续时间长，为光伏太阳能发电创造良好条件。为了确保企业安全生产和电网安全运行，国网永康市供电公司启动了光伏太阳能用电特巡，为企业光伏太阳能安全用电护航。

经过多年发展，永康在发展循环经济方面进行了积极探索，被列为全国唯一再生资源回收体系建设试点县、浙江省工业循环经济“4121”示范工程试点县(市)、首批“浙江省发展循环经济先进县(市)”等。2013 年，永康被国家发改委确定为国家循环经济示范城市(县)创建地区。2017 年，永康市进一步加快创建国家循环经济示范城



市步伐，着力推动光伏清洁能源示范应用，在工业领域有效开展集约、低碳、绿色生产模式，稳步提高资源能源利用效率。

永康市供电公司积极开展光伏太阳能发电配套服务，为企业安装光伏太阳能开通绿色通道，编制管理流程，规范信息系统，明确现场查勘、并网验收要点、购售电合同、安装时限等环节，确保光伏太阳能安全生产和电网安全运行。

新能源行业

新能源汽车牌全国推广启动 安防忙起来

截至目前，全国新能源汽车达到 101.8 万辆，其中纯电动汽车 82.5 万辆，插电式混合动力汽车 19.3 万辆。2016 年 12 月 1 日起，上海、南京、无锡、济南、深圳 5 个城市率先试点启用新能源专用号牌，目前，5 个城市已发放新号牌 7.6 万副。公安部将在全国范围内推广应用新能源汽车专用车牌。计划 2017 年 11 月起，增加河北保定、吉林长春、福建福州、山东青岛、河南郑州、广东中山、广西柳州、重庆、四川成都、云南昆明 10 个城市，12 月底前，除直辖市、省会市、自治区首府市启用外，各省(区)至少还有 1 至 2 个城市启用新号牌。

从外观上看，新号牌式样体现“绿色、环保、科技”寓意，以绿色为主色调，增加了专用标识，采用新式样、新材料、新工艺以及新的防伪技术，既可实现区分管理、便于识别，又能彰显新能源特色、技术创新。其中，小型新能源汽车专用号牌底色采用渐变绿色，大型新能源汽车专用号牌底色采用黄绿双拼色。

从技术角度看，与普通汽车号牌相比，新号牌以绿色为主色调，增加了专用标识；号牌号码“升位”，由 5 位升为 6 位，避免了与普通汽车号牌“重号”，号牌号码容量增大，号牌按照不同车辆类型实行分段管理。为了准确溯源，解决套牌、假牌以及号牌厂管理不规范一系列问题，新能源号牌还使用了二维条码、防伪底纹暗记、激光图案等防伪技术。

新号牌启用前，各地公安机关需要配备专用制作设备、升级交通技术监控、升级信息管理系统、调整工作制度流程。同时，还需要相关部门同步调整税收、保险、停车、公路通行等配套管理服务，保证群众更好享受便捷服务。

其实早在新能源汽车牌在上海、南京、无锡、济南、深圳五个城市试点，安防行业车牌识别厂家就忙起来了。新能源汽车牌使用早期，车主遭遇了车牌无法识别或者识别错误的现象，目前全国车牌识别厂家已基本实现车牌识别算法的升级，但实际已投入使用的车牌识别识别是否也已经完成了算法识别呢。

汽车牌照号码是车辆的唯一“身份”标识，牌照自动识别技术可以在汽车不作任何改动的情况下实现汽车“身份”的自动登记及验证，目前这项技术已经广泛应用于公路收费、停车管理、称重系统、交通诱导、交通执法、公路稽查、车辆调度、车辆检测等各种场合。由此看来，随着新能源汽车牌的出炉，车牌识别厂商，包括智慧停车产业（停车场管理、ETC 收费、停车诱导等）以及视频监控分析系统、尤其是交通极差系统中涉及到车牌识别技术算法的系统也许尽快完善对新能源汽车牌识别算法的升级。

7 月新能源汽车销量暴增 插电混动热卖

长安汽车 7 月销量 16.1 万辆，同比下降 15.8%，其中新能源汽车销售 5020 辆，环比增长 17.1%；江淮汽车 7 月销量 3.16 万辆，比 2016 年同期下降 19.4%，其中纯电动车销量 2470 辆，同比大幅增长 139.1%。在车市整体进入 7 月淡季的时候，新能源车却顶住层层压力，异军突起。

7 月，新能源乘用车总计销售 4.3 万辆，环比 6 月增长 4%，这已经是新能源车销量实现的“六连涨”。从 2017 年 1 月的 0.65 万辆到 3 月的 2.75 万辆，新能源车月递增 1.1 万辆，堪称加速上升，后来 4 月增长 0.17 万辆、5 月增长 0.9 万辆、6 月增长 0.3 万辆、7 月增长 0.2 万辆，已经明显地形成持续拉升走势。可以说，新能源车的销量正在暴增当中。

2017 年 7 月国内新能源乘用车销量达到 4.3 万辆，同比增长将近一半。从过往的销量走势来看，7 月份属于车市的传统淡季，销量会呈现下降趋势，但 2017 年新能源车却延续了环比增长态势。从前 7 个月的累计销量来看，同比增长也是高达 31%，因此，未来新能源车市场在中国的增长是非常值得期待的。

7 月份，新能源车销量贡献最大的，当属上汽乘用车、比亚迪和北汽新能源。其中上汽乘用车新能源车销量超过 4000 辆，环比增长高达 70%，主要是荣威 ERX5 和 ei6 大卖。比亚迪新能源车的销量则超过 11200 辆，与 6 月份基本持平。

从细分市场来看，7 月，纯电动车的销量为 3.26 万辆，占到新能源车总销量的 76%，同比增长 61%，由此可见，全国新能源车市场的发展模式还是以纯电动为主。不过，插电式混合动力车的销量为 1.05 万辆，同比增幅为 14%，与纯电动的差距正在缩小。

在纯电动车的各个级别中，A00 级电动车 7 月份销量为 1.9 万辆，占据最大的市场份额，同比更是劲增 102%。其实，早在 2015 年，纯电动车中的 A00 级车占比高达 63%。2016 年末以来，A 级电动车则呈现爆发式增长，一度占到纯电动车市场份额的 37%左右。到 2017 年 7 月份，在 A00 级高速增长的状态下，A 级的占比也回升到了 28%，说明依然具备相当的潜力。

2016 年，电动车销量较高的是帝豪电动、北汽 E 系电动、知豆 D2、比亚迪 E5、比亚迪秦 EV、江淮 IEV 等。2017 年的情况是，相对走强的电动车主要是 A00 级，包括吉利知豆、奇瑞 EQ 等，在北方市场，比亚迪 E5 和北汽 EC180 的表现也很好。在微型电动车继续保持强势的同时，中大型电动车也在抢占市场。

交通行业

俄借鉴中国经验改造铁路 为一带一路提速

俄罗斯总统普京下令从国家福利基金中拨款 1500 万卢布(约合 169 亿元人民币)，用于改造东部的贝阿铁路及西伯利亚大铁路。尤其

值得一提的是，其中的 1000 万卢布 2017 年就将拨付到位，供负责相关项目的机构使用，剩余的 500 亿卢布也会在 2018 年年内兑现。

在大力发展远东及东西伯利亚两地的基础设施的时代大潮中，贝阿铁路及西伯利亚大铁路的改造工程被视为优先项目，它的总估值高达 5620 亿卢布。

有中国人的经验在前，俄罗斯已经意识到，任何交通运输领域的投资，尤其是对铁路的投入都会带来 GDP 的可观增长、投资的庞大收益，更何况若不提升这两条线路的潜力，东西伯利亚及远东的发展简直是空中楼阁。

事实上类似投资绝非易事，而且可能会遭遇项目进展低效的风险。但无论如何，中国已着手解决铁路运输效率的问题，并取得了不错的阶段性成果。这表明中国人在铁路运输方面获得了一定的成功，俄罗斯需要仔细研究他们的经验，但在贝阿及西伯利亚大铁路改造方面，俄领导层未必会以邻国的经验为出发点。

其实，这两条铁路的改造真可谓一波三折。早在 10 多年前，俄罗斯便已开始议论相关话题。一直以来，所有人都明白，项目必须落实，但一直未有动静。早在弗拉基米尔·亚库宁执掌俄罗斯铁路公司期间，便已推出过详尽的方案，但直至今日才开始付诸实施，近一年来，相关的讨论非常热烈。

这一切表明，总统的相关决定是正确的，只不过当前宣布的投资规模对于这一庞大的基础设施建设项目而言，实在相当有限。未来私人投资者有望参与其中，莫斯科正在积极行动，这一切表明，两条铁路的改造对俄罗斯而言具有原则性意义，首先，它能够提升符拉迪沃斯托克自由经济区的潜力，其次，它有助于地区的商务发展。

俄罗斯为两条铁路的改造工程拨出巨资，可被视为莫斯科在这一对俄而言具有重要战略意义的方向上所迈出的最为明晰的第一步。

长期以来，中国和日本企业都很希望发展俄境内的交通运输设施，而东京较之北京兴趣更浓厚，它们都需要借助俄境内的铁路网络，向中亚、外高加索和欧盟国家的市场输出本国商品。正因如此，这一项目对俄罗斯而言才如此重要，相关决定才会由普京本人直接作出。

地铁阳逻线全线贯通

在长江新城腹地、武汉轨道交通阳逻线朱家河站，随着盾构机缓缓破壁而出，幸福湾站-朱家河站区间右线盾构区间贯通。这是该线最后一个实现双线贯通的地下区间。

因高架区间已于 6 月 27 日贯通，“幸朱区间”的贯通也标志着该线全线区间贯通，为 2017 年底开通试运营奠定了坚实基础。阳逻线有幸福湾站、朱家河站、谌家矶站、青龙站、高车站和武湖站，这 6 站正在长江新城规划的区域內。

阳逻线的所有车站已完工，地下段车站的附属结构预计也将在 10 月全部完工。中建三局将全线 10441 环盾构管片施工信息，录入信息管理平台并生成二维码，贴在每一管片上面。通过手机扫描便可知晓混凝土强度、浇筑时间、施工队伍、责任工程师等信息，可实现盾构隧道施工质量的可视性、追溯性，相当于给每环管片办理一张“身份证”。

阳逻线成功穿越沪汉蓉高铁和京广铁路这两条全国最繁忙的重要干线。施工“啃”下 500 米特殊地质层。“幸朱区间”穿越地层有溶洞群、上软下硬地层、全断面硬岩地层以及淤泥质土层。其中长达 500 米的上软下硬段地层为特殊不良地质，既有软岩地层的不稳定性，又具有坚硬岩的高强度（强度堪比花岗岩）。

阳逻线列车将靠“节能坡”惯性省电，开出时利用下坡加速，到站时又利用上坡减速。

汽车行业

汽车垂直网站业绩分化 下一阶段抢夺汽车金融

汽车之家和易车网纷纷公布二季度与上半年财报。易车网的营收快速增长，但亏损持续加剧；而汽车之家则创造出了高净利润。

汽车之家 2017 年第二季度净营收为 15.62 亿元，同比增长 13.3%；净利润为 5.177 亿元，同比增长 49.7%；与此同时，易车网



2017 财年第二季度营收为 21.7 亿元，同比增长 54.7%；但净亏损为 6330 万元，2016 年同期净亏损为 3910 万元。

一直以来，比市值、拼业绩的两家国内最大的汽车垂直网站，经过多年的发展，希望通过媒体导流为切入口，构建汽车电商平台，如今选择了两种完全不同的发展路线。汽车之家想从一家汽车垂直媒体网站转型为基于数据技术的汽车公司，易车网则想要塑造的是一个从选车、买车、用车、二手车置换的闭环流程，覆盖汽车交易全产业链。

从汽车之家 2017 年的动作来看，在原来的基础上其实没有太大的变化，主要在强调媒体业务；易车 2017 年则是将重点放到了易鑫上，更加关注汽车金融、融资租赁、电商交易等业务。

2016 年 6 月 25 日，中国平安正式宣布以 16 亿美元收购汽车之家 47.4% 的股权，正式成为汽车之家最大的股东。10 月，汽车之家董事长兼 CEO 陆敏提出“4+1”战略，建设车媒体、车电商、车金融、车生活四个圈。

一年过去后，随着 6 月汽车之家发布新车和二手车领域的轻平台，以及 8 月 16 日发布“车家号”泛汽车自媒体平台，汽车之家改革布局基本完成。

汽车之家 4+1 战略背后有很多配套工作，发布车家号后，整个布局就差不多完成了。全面抛弃自营业务，这是汽车之家媒体属性的回归。媒体业务是汽车之家的核心竞争力，是汽车之家整个业务发展的“发动机引擎”。

为推动车家号的进一步落地，汽车之家发布“+计划”。并计划投入超过 2 亿元的资金。在传统意义的媒体和销售线索业务上，汽车之家和易车是多年对手。对汽车之家和易车而言，媒体业务是主要的盈利手段，更是流量入口与前端渠道。

150 辆华晨中华共享汽车驶进沈北大学城

华晨汽车首开先例联合各大高校共同创建“共享汽车、绿色出行”的新能源共享汽车服务项目，8 月 21 日该项目在沈北大学城正式启动，首批运营的共享华晨中华汽车共 150 辆。

这批华晨中华共享汽车以中华 H230 电动车为主，未来还会有明星车型中华 V3 等车型将陆续投入使用，让走在时代前沿的大学生们，能够低成本地体验共享时代下的便利、环保的出行新方式。除了驶进沈北大学城以外，沈阳的所有大学未来也将享受到华晨中华共享汽车。此外，华晨汽车还将把共享汽车驶进高端小区、政府等单位。

从 2013 年起，华晨就开启了新能源汽车的布局，与宝马共同生产了新能源汽车，并且不断加深新能源领域的技术及车型储备，为华晨中华在新能源共享汽车领域的加速发展提供了强有力的支撑。

华晨汽车还公布了此次共享汽车运营计费标准，为分时租赁和日租两种形式。分时租赁费标准为 30 元/小时，1 小时起租。日租计费标准为每天(按 24 小时计算)之内，租金标准为 150 元/天。

机械行业

混凝土机械行业回暖 各方利好将迎来暴发

混凝土机械是中国工程机械领域最早达到世界领先水平的产品，特别是在国内企业成功收购世界混凝土机械三大巨头后，中国企业占据了全球混凝土机械的制高点，其中中联重科和三一重工是该领域排名领先的龙头企业。

2012 年成为了混凝土机械行业的拐点，行业从高歌猛进转入急剧下滑。从行业上看，销量增速和销售收入的下滑，毛利率不断下降。从外部原因上看，房地产投资市场下滑，激进的产能扩张。行业需求被严重透支。导致混凝土机械这一曾经的明星产品，经历几年的下行周期后，从盈利中心转变为亏损中心，成为制造企业的沉重包袱。

混凝土机械市场的复苏程度决定了未来工程机械企业利润恢复的弹性高度。混凝土机械行业经历了 2012 年高峰以来长达 5 年的调整，消化存量设备、回笼现金、修复资产负债表成为重中之重。根据测算，2011-2012 年高峰期积压的存量设备，将会在 2017-2018 年逐步消化完成。

如果在前期阶段高点 2011 年进入市场的新设备，参考 2011 年的泵送价格和产能利用率(全社会均衡产能利用率为 72%)基础，预期的折现回收期约为 3.7 年。但是，真实情况却是，由于行业产能供给过剩，从 2013 年开始泵送价格和泵送量都不同程度下滑，相应的，投资回收周期由预期的 3.7 年拉长至 5.7 年，因此 2011-2012 年左右高位进入市场的设备在最近几年的开工率水平下，将会在 2017-2018 年逐步消化完成。

混凝土机械的回暖，有望改善设备企业毛利率水平。如今，行业供需格局的变化，在新机销售上也逐步得到反应，根据主机厂目前的订单排产和销售状况来看，增幅比较明显。表现在财务上，毛利率水平得到极大改观。以三一重工为例，2013-2016 年公司混凝土毛利率从高峰时期的 40%增速调整到 20-25%的范围。2017 年一季度以来，企业混凝土机械毛利率水平恢复到 28%，环比提升幅度明显。

世界机器人大会举办在即

2017 年传统机械设备行业整体利润会一定程度受到材料成本上升的影响，上游周期品的价格上升对中游的价格传导效应并不明显，利润增长需要下游需求的扩张作为支撑，因此中长期更看好成长空间较大的下游行业。锂电池产能扩张对自动化和检测设备的需求拉动，雄安新区规划预期 9 月出台带来轨交及基建投资，“复兴号”招标价格预期修复对动车招标启动的确定性加强。板块上半年指数整体调整较为充分，近期市场情绪回暖由主板表现向创业板转移。

世界机器人大会将召开，关注机器人及自动化板块。世界机器人大会将于 8 月 23 日至 27 日在北京举行，大会将围绕世界机器人研究和应用重点领域，开展高水平学术交流和最新成果展示。上半年我国工业机器人产量 5.9 万台，同比增长 52.3%。主要原因一是人口红利消减倒逼制造业转型升级，二是工业机器人成本降低，性价比优势逐步显现。从下游应用来看，汽车和 3C 制造业是工业机器人需求量最大的行业，2016 年汽车行业工业机器人销售近 3 万台，占总销量比例 33%；3C 制造业销量 2.8 万台，占总销量 31%。3C 行业大量使用的小型直角坐标、SCARA 机器人因价格便宜、利润率低，国际机器人巨头

涉及较少，国产品牌已经实现了对外资的反超，是国内企业拉近与外资品牌差距的最好机会。

复兴号采购价格降幅预期收窄，价格商定招标落地临近。中铁总不再坚持中国标准动车组“复兴号”20%的降价要求，预计最终降价5%左右。标动复兴号采购价格谈判达成一致后，对于动车组的招标采购有望会加速落地。铁总上半年已对350km/h中国标动配套的司机操作系统等设备各进行了100套的采购，对应动车组约50列。十三五期间将新增高铁里程1.1万公里，预计新增动车组1650标准列。而且随着高铁提速的推进，我国动车组密度有望进一步提高，预计2017年采购量在300列左右。

农业农产品行业

保山市隆阳区 2017 年 8 月中旬农产品市场价格动态

2017年8月20日，隆阳区农业局市场信息股对隆阳区蔬菜批发市场、隆阳区粮食批发市场、隆阳区耀洪水果批发市场、农资批发门市部、南苑商场、龙泉商场、象山农贸市场、下水河农贸市场、明强街农贸市场等进行详细调查，从调查的情况看，有四分之一左右的蔬菜的批发价格上涨，有极少部分的蔬菜的批发价格下跌，零售价格变化不大。其余蔬菜的价格与2017年8月上旬基本持平。水果类、肉类、鱼类、粮食类和农资类的批发价格跟2017年8月上旬相比，变化不是很大，零售价格也如此。2017年8月中旬的各类农产品价格行情如下：

一、蔬菜类：进入2017年8月中旬以来，有四分之一左右的蔬菜的批发价格上涨，有极少部分的蔬菜的批发价格下跌，零售价格变化不大。如大白菜、包白菜、茄子、番茄、大辣椒、姜等批发价格都上涨，其中上涨得最大的是茄子，涨幅47%。如黄瓜和洋葱的批发价格都下跌，其中下跌得最大的是洋葱，跌幅20%。其他的价格与2017年8月上旬基本持平。2017年8月中旬蔬菜价格与2017年8月上旬蔬菜价格相比涨跌互现。



二、粮食类：2017 年 8 月中旬，包谷的批发价格下跌，跌幅 2%，零售价格不变。其余的价格与 2017 年 8 月上旬基本持平。

三、肉类、鱼类：进入 2017 年 8 月中旬，肉类、鱼类的价格跟 2017 年 8 月上旬相比没有什么变化，与 2017 年 8 月上旬基本持平。

四、水果类：2017 年 8 月中旬，青苹果的批发价格和零售价格都下跌，跌幅分别为 6%和 14%。提子的批发价格下跌，跌幅 6%，零售价格不变。其余的价格与 2017 年 8 月上旬基本持平。

五、农资类：2017 年 8 月中旬，农资类的价格跟 2017 年 8 月上旬相比没有什么变化，与 2017 年 8 月上旬基本持平。

全国首个智慧城市农产品供应链平台落户贵阳

8 月 21 日，全国首个智慧城市农产品供应链平台项目落户贵阳，贵阳成为全国首个将智慧物流打造成民生基础设施的城市。

2017 年 1 月 13 日，贵阳市政府和普洛斯公司签署战略合作协议，拟利用普洛斯在现代工业、物流基础设施和大数据等领域的优势，将贵阳打造成全国领先的现代物流标杆。本次落地的智慧城市农产品供应链平台项目，是双方合作的重要落地项目，由普洛斯和贵阳市农业投资发展(集团)有限公司共同打造。

智慧城市农产品供应链平台项目涵盖城市农产品物流云平台、数字化农产品园区、智慧城市冷链配送平台等，将通过大数据和城市物流枢纽，将贵阳线下分散的农产品生产和物流资源串联起来，形成一套高效的物流共同配送网络，实现标准化、智慧化、集约化、生态化全面升级。

在项目一期工程中，双方将整合贵阳的仓储配送资源，搭建基于农产品的统仓共配平台和供应链信息系统，建立一支超过 200 台生鲜配送车的城市共同配送车队，以及若干社会优质仓储组成的仓储网络，满足居民对绿色食品的需求。未来，纳入更丰富的农产品流通数据后，平台将能提供实时监测、分析、预测、预警等可视化服务，实现对商品流通运行状况的综合评估，为政府规划和企业决策提供数据参考。

贵州物流总费用占生产总值的比重比全国平均水平高出近 4 个百分点，贵阳现在 70% 的农产品都是来自周边省市。目前贵州省农产品冷链基础设施十分匮乏，运营成本较高，智慧城市农产品供应链平台建成后，可通过大数据手段，优化资源配置，大幅降低行业协作成本；降低中间成本，带动农户增收；实现农产品从田间到餐桌全程可视可追踪，通过标准化流程，降低运输过程中对品质的损害。

电子信息行业

河南濮阳建设智慧城市开启市民美好生活

走进超市，轻易可见的生产加工追溯、食品流通追溯等系统，让你购买的是安全食品；城市城区的 4000 个 WiFi 热点铺设，让你上网更加随心所欲；网络订票、网上缴费、预约挂号、掌上医院、社保查询、违章查询等业务移动端，让你足不出户就可办理自己想要的业务。这一切，都源于河南省濮阳市的智慧城市建设，带给市民更轻松、更舒适、更美好的生活。自 2016 年年初该市启动智慧城市建设以来，目前已取得显著成效。

濮阳市委、市政府高度重视智慧城市建设。2016 年年初，该市成立了以市长为组长、相关部门为成员单位的智慧城市建设领导小组。要建设，首先要谋划。濮阳市智慧城市建设领导小组成员先后到北京、贵阳、大连、苏州、无锡等地学习先进经验，对本市各部门和重点行业的信息化现状及需求展开实地调研，并主动与中国电子、华为等国内知名企业对接，探索形成了“顶层规划、应用落地，需求导向、示范推进”的建设思路。

在此基础上，濮阳市政府相继出台了《关于加快推进智慧城市建设的意见》、《市政府投资信息化项目审核办法》等文件，确定了该市智慧城市建设的总体框架、标准规范、目标任务、16 项重点项目以及 70 个子系统的建设，并明确了当前智慧城市建设的重点是“两个中心、三个平台”（指挥中心、展示体验中心和政府云平台、民生云平台、工业云平台）。



濮阳市在建设智慧城市的进程中，始终把满足市民需求作为出发点和根本目的。对于见效快、公众关注度高的交通、医疗、教育、社区、环保等民生项目，该市优先推进。1 年半来，该市智慧医疗、智慧交通、智慧社区、智慧房产、数字城管等一批民生项目相继启动：行政审批、并联审批、综合评价、公众查询等系统大大提高了工作效率；WiFi 项目加快推进，已完成阳光大厦、瑞景新城、巴黎街、濮阳职业技术学院等处的 4000 个 WiFi 热点铺设；“三通两平台”已完成宽带网络“校校通”和优质资源“班班通”建设；社会保障依托金保工程和社会保障卡，开通了自助查询、就医结算、缴费和金融支付等基本功能，市民生活变得更方便快捷。

智慧城市建设是一项重要的、基础性的发展工程，更是一项复杂的系统工程、创新工程，该市各级各部门共同努力，全方位加快建设。不断完善信息网络基础，目前濮阳市已实现光纤入户，城市和农村家庭宽带光纤通达率为 100%，提前实现了 2020 年“宽带中国”、“宽带中原”战略目标。

大数据共享交换平台是智慧城市建设的核心，该市自 6 月启动本市大数据共享交换平台建设以来，目前正稳步推进。2016 年 6 月，濮阳市云计算中心建成投用。目前，濮阳市纪委、市行政服务中心等 22 家单位的 26 项应用在云计算中心运行，为该市节约了大量资金和资源。与此同时，濮阳市智慧精准扶贫系统应用成效明显，大数据智慧生态产业园区已被纳入河南省首批 18 个大数据产业园范围。

厦门完善半导体产业一小时供应链

8 月 21 日，厦门通富微电子项目在海沧信息消费产业园区奠基。项目计划 2018 年 11 月试投产，将填补厦门乃至福建地区没有大规模的先进制程封测企业的空白，为厦门集成电路产业链补上关键一环。

2016 年，厦门出台集成电路产业发展十年规划，提出力争到 2025 年集成电路产业规模超千亿，带动电子信息技术、通信和计算机等相关产业产值超 3000 亿元的战略目标。

2017 年 6 月 26 日，通富微电子股份有限公司与海沧区政府签订共建集成电路先进封测生产线的战略合作协议。按协议约定，项目总



投资 70 亿元，计划按三期分阶段实施。通富微电项目自落户海沧后，不到 60 天就完成项目公司注册、一期地块招拍挂、配套设施完善等相关事项，为项目早日建成投产奠定了坚实基础。

通富微电子是排名全球第八、中国大陆前三的封测企业，是中国大陆封测企业中第一个实现 12 英寸 28 纳米手机处理器后工序全制程大规模生产的企业，拥有行业内先进封测技术，整体技术能力与国际先进水平基本接轨。

当前，厦门乃至福建地区尚无大规模的先进制程的封测企业。通富项目落地厦门，顺应了厦门当前大力发展以集成电路为代表的高端制造业的产业方向，补上厦门集成电路产业链关键一环，与厦门联芯、三安光电等共同实现了区域性的产业链垂直整合。作为周边地区唯一的先进封测线，它顺应中国内地封测业发展趋势，将先进封测从长三角向外延伸，形成辐射闽粤地区及全国更大范围的封装产业集群，有效增强全国范围内封测产业实力，也可弥补厦门乃至整个华南地区先进封测企业的空缺，实现区域关联企业聚合、产业链垂直整合、产业人才引进。

2016 年，厦门集成电路产业处于黄金增长期，全年产值突破百亿大关，同比增长 23%。2017 年上半年，厦门市集成电路产值超过 60 亿元，同比增长 26%。

从集成电路领域一个默默无闻的边角地，一跃成为行业内的“风暴眼”，厦门正积极构建完整的集成电路产业生态圈。随着通富微电子等一批“补链强链”项目相继落地布局，以及已落户的联芯、紫光、三安等重点项目加速释放产能，厦门正朝着集芯片制造、封装、测试、基板支撑的制造业一小时供应链的方向去努力，并在吸引产业集聚、完善产业链条方面成效初显。

未来，厦门将围绕着通富微电子、联芯、美日光罩等已落地企业，在其工厂附近逐步建立产业垂直供应链，完善半导体产业一小时供应链。

房地产行业



中粮集团房地产业务拉开整合大幕

8 月 21 日晚间，中粮地产与大悦城地产同时发布公告。中粮地产正在进行中的重大资产重组的初步交易方案为，中粮地产向中粮集团（香港）有限公司或中粮集团下属的其他关联方购买资产，标的资产拟为大悦城地产的控股权或持有大悦城地产控股权的持股公司股权。

中粮地产主要业务范围包括了住宅地产、工业地产和部分自持物业的经营，大悦城地产以开发、经营和管理大悦城品牌城市综合体为主要业务方向。两家公司此次重组意味着，中粮集团房地产业务整合的大幕正式拉开。

2014 年，中粮集团被国务院国资委选为首批国有资本投资公司改革试点央企；2016 年，经过长期的酝酿与实践，中粮集团系统地完成了《国有资本投资公司改革方案》等重大政策配套，重点打造 18 家专业化公司，使其成为自主经营、自担风险、具有核心竞争力的市场主体。

通过本次交易，中粮地产与大悦城地产将形成住宅、商业板块的优势互补，充分发挥协同效应。双方在融资、市场、人才、土地获取等方面深度融合，有利于激励机制的完善和运营效率的提升。

目前，中粮地产专注于住宅开发业务，大悦城地产专注于商业地产开发业务，本次交易能够最大程度解决中粮地产与大悦城地产的同业竞争问题，使双方站在同一角度更加有效地分配住宅和商业资源，给大悦城地产的业务拓展与业态配比带来更多的灵活性和更大的空间。

多地出台租赁新政 楼市进入购租并举新阶段

自住建部等九部委联合发文要求大中城市加快发展住房租赁市场后，多省市开启了鼓励租赁的模式。最近一年来，有近 30 个省市出台了有关租赁的政策内容。

加快发展住房租赁市场，能够缓解迫切的购房需求，引导合理的住房消费预期，对住房制度的优化和楼市的健康发展起到重要作用。随着大城市陆续进入“购租并举”新阶段，租购失衡的问题有望破局。

最近一年多时间里，全国有超过 8 个省份及超过 20 个城市出台了有关租赁的政策内容。其中，江苏、辽宁、四川、安徽、河南、广东等省陆续紧跟中央节奏，相继发布了各自关于加快培育和发展住房租赁市场的相关意见；广州、无锡、郑州、济南、扬州、北京、南京、佛山、天津、成都、厦门、武汉、深圳等城市开启了租赁市场各种政策的尝试与推进。

过去政府比较强调新房供应量是用来出售的，近年来开始转到加大租赁房的供应，现在已经在大城市开始了，北京、上海等城市对租赁市场特别重视，对供地指标要求很高。同时，政府也在鼓励企业和机构去做租赁房的供给者。未来几年，北京、上海等大城市租赁房的供应量将大幅增长，从而使租赁和销售“两条腿走路”，若干年后，一线城市租赁房的交易规模可能会超过二手房。

下半年楼市调控基本保持平稳，因为市场目前是在分化，热门城市不必加码市场就会降温，三四线城市仍需保持去库存，在此种情况下，中央和地方要想有所作为，租赁就是一个重要抓手，是关乎民生、政绩工程的重要体现。

中央已经对加快发展住房租赁市场提出了顶层政策基调，要加快住房租赁市场立法，加快机构化、规模化租赁企业发展，并提出了具体要求。广州、北京的租赁新政均在平衡租房与购房权益性鸿沟方面提出了实质性的举措。此外，上海、深圳两城也在实际工作中落实了加快发展住房租赁市场的措施。从这种节奏和力度可以看出，一线城市基于自身的特点打造加快发展住房租赁市场的“大城模式”，后期将逐步出台相关配套性细则，确保有效平衡租房与购房的权益性鸿沟。大城陆续进入购租并举新阶段，租购失衡的问题有望破局。

钢铁行业

新疆 24 家企业 500 万吨地条钢全部拆除

取缔“地条钢”大限过去已经近两个月，地方政府在抽查验收工作结束后陆续公布了“地条钢”取缔成果。

经新疆自治区督查复查和国家“地条钢”专项抽查工作组抽查验收，确认新疆 24 家“地条钢”生产企业共 500 万吨产能被全部拆除。其中，17 家企业在原拆除计划之内，另 7 家企业由 5 月份之后群众举报并经查证属实。

此前的 5 月 10 日，新疆自治区钢铁行业化解过剩产能部门联席会议办公室发布《2017 年自治区拆除“地条钢”企业设备公告》，拟对新疆龙江兴贯众特钢有限公司等 17 家“地条钢”企业的中频炉主体设备、变压器、除尘罩、操作平台及轨道进行彻底拆除。

随后的 5 月 21 日，新疆自治区国家取缔“地条钢”专项督查反馈会召开。国家取缔“地条钢”第二督查组组长、工信部原材料司巡视员骆铁军对新疆自治区取缔“地条钢”工作情况进行了反馈，彼时，新疆自治区所有“地条钢”企业都已停产，95%的企业已开始拆除工作。

历时近一年之后，“地条钢”取缔工作收尾。截至 6 月末，“地条钢”按计划出清，即将就此开展督查。经过彻底清理排查，2017 年上半年全国共取缔、关停“地条钢”生产企业 600 多家，涉及产能约 1.2 亿吨。

而对新疆来说，“地条钢”的存在有其天然优势。电费、废钢价格相对比较便宜，加之企业在环保和安全上几乎零投入，因而“地条钢”生产企业的生产成本极低。新疆的“地条钢”小厂，一般每年 2 月、3 月份来新疆组织生产，8 月、9 月份卖完产品以后关门走人。在进入市场的时候，这些“地条钢”可以比新疆地区合规合法企业最低价格每吨再低 80 元-100 元。

值得注意的是，“地条钢”不仅对新疆的钢材市场造成乱象，对其去产能也意义深重。按照要求，新疆在“十三五”期间应淘汰 700 万吨钢铁落后产能。而在过去的 2016 年，新疆完成钢铁去产能任务仅 90 万吨。

钢厂高品位矿需求较强 铁矿石延续强势补涨

铁矿石 1801 周一（8 月 21 日）大涨创新高，收 596（涨 15.5），总增仓 21.4 万余手，成交量增加。前十名资金流向：多头巨幅集中增仓，持仓量大增，集中度大增；空头巨幅集中增仓、部分集中减仓，持仓量大增，集中度大增。当前受钢厂高品位矿需求较好，铁矿石补涨预期较强；夜盘巨幅减仓充分洗盘调仓后，周一（7 月 21 日）受螺纹钢涨势带动多头巨幅集中增仓拉涨，空头抛压较弱、多为锁仓盘，走势极强。

港口 61.5%PB 粉（湿吨）继续上涨、成交尚可：曹妃甸 620（涨 15），青岛港 615（涨 15），日照港 615（涨 15）。9 月份新加坡掉期 76.55 元/吨（涨 1.8）、普氏 62%铁矿石指数 \$74.9（预计大涨）。当前内矿上调、成交好转；港口总库存续降，钢厂提货量增大，受钢坯建材高价及钢厂大幅提价影响，港口贸易商拉涨意愿较高；环保影响烧结限产，块矿需求增多，高品矿钢厂需求较强、部分资源紧俏。

当前钢厂暴利、产量高位，焦炭焦煤大涨带动块矿、高品位矿需求；港口库存连续下降、高品位矿资源紧俏，期现货支撑较强；资金做多看涨氛围回升，近远月大涨修复贴水，短期延续强势、涨势，注意抑制投机政策影响，防范减仓洗盘。

金融监管部门要保持警惕，加强监管，期货市场上的投机者不能太任性。大商所 8 月 21 日夜盘起对部分铁矿石合约做出交易限额，自 8 月 22 日（星期二）结算时起，提高焦炭、焦煤最低交易保证金标准为 12%。交易所再次出台抑制投机政策，注意对市场影响，防范风险。河北省 9 月底前将全部完成去产能任务。中央环保督察问责结果或公开，问责级别之高将出乎意料。河钢、本钢上调 9 月份板材产品价格。

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	4300	+10	-	过磅
高线	Φ6.5-10	HPB300	南(昌)钢	4300	+10	-	过磅
高线	Φ6.5-10	HPB300	萍钢	4300	+10	-	过磅
高线	Φ6.5-10	HPB300	江苏雨花	4180	+10	-	过磅
高线	Φ6.5-10	HPB300	武钢汉钢	4180	+10	-	过磅



高线	Φ6.5-10	HPB300	徐州华宏	4180	+10	-	过磅
螺纹钢	Φ10	HRB400	马长江	4280	+10	-	理计
螺纹钢	Φ10	HRB400	江西吉安	4180	+10	-	理计
螺纹钢	Φ10	HRB400	福建三山	4180	+10	-	理计
螺纹钢	Φ10	HRB400	铜陵富鑫	4270	+10	-	理计
螺纹钢	Φ10	HRB400	安徽富鑫	4270	+10	-	理计
螺纹钢	Φ12	HRB400	萍钢	4250	+10	-	理计
螺纹钢	Φ14	HRB400	萍钢	4210	+10	-	理计
螺纹钢	Φ12	HRB400	南(昌)钢	4250	+10	-	理计
螺纹钢	Φ14	HRB400	南(昌)钢	4210	+10	-	理计
螺纹钢	Φ12	HRB400	新钢	4240	+10	-	理计
螺纹钢	Φ14	HRB400	新钢	4200	+10	-	理计
螺纹钢	Φ12	HRB400	马长江	4180	+10	-	理计
螺纹钢	Φ14	HRB400	马长江	4140	+10	-	理计
螺纹钢	Φ12	HRB400	福建三山	4180	+10	-	理计
螺纹钢	Φ14	HRB400	福建三山	4140	+10	-	理计
螺纹钢	Φ12	HRB400	江西吉安	4140	+10	-	理计
螺纹钢	Φ14	HRB400	江西吉安	4090	+10	-	理计
螺纹钢	Φ12	HRB400	武钢汉钢	4220	+10	-	理计
螺纹钢	Φ14	HRB400	武钢汉钢	4180	+10	-	理计
螺纹钢	Φ12	HRB400	徐州华宏	4180	+10	-	理计
螺纹钢	Φ14	HRB400	徐州华宏	4140	+10	-	理计
螺纹钢	Φ12-14	HRB400	贵航特钢桂鑫	4210	+10	Φ14:4170	理计
螺纹钢	Φ12-14	HRB400	隆鑫新梅鹿	4020	+10	-	理计
螺纹钢	Φ12-14	HRB400	安徽富鑫	4170	+10	Φ12:4210	理计
螺纹钢	Φ12-14	HRB400	铜陵富鑫	4170	+10	Φ12:4210	理计
螺纹钢	Φ12-14	HRB400	江西台鑫	4070	+10	-	理计
螺纹钢	Φ12-14	HRB400	连云港兴鑫	4070	+10	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400	萍钢	4130	+10	Φ20:4190; Φ25:4150	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400	南(昌)钢	4130	+10	Φ20:4190; Φ25:4150	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400	新钢	4120	+10	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400	马长江	4090	+10	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400	江西吉安	4040	+10	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400	福建三山	4070	+10	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400	安徽富鑫	4090	+10	Φ25:4110	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400	铜陵富鑫	4090	+10	Φ25:4110	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400	贵航特钢桂鑫	4090	+10	Φ25:4110	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400	武钢汉钢	4100	+10	Φ25:4120	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400	隆鑫新梅鹿	3970	+10	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400	江西台鑫	4020	+10	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400	连云港兴鑫	4020	+10	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400	徐州华宏	4070	+10	-	理计
螺纹钢	Φ28	HRB400	萍钢	4230	+10	-	理计
螺纹钢	Φ28	HRB400	南(昌)钢	4230	+10	-	理计



螺纹钢	Φ28	HRB400	新钢	4220	+10	-	理计
螺纹钢	Φ32	HRB400	萍钢	4280	+10	-	理计
螺纹钢	Φ32	HRB400	南(昌)钢	4280	+10	-	理计
螺纹钢	Φ32	HRB400	新钢	4270	+10	-	理计
螺纹钢	Φ28-32	HRB400	徐州华宏	4170	+10	-	理计
螺纹钢	Φ28-32	HRB400	福建三山	4140	+10	-	理计
螺纹钢	Φ28-32	HRB400	贵航特钢桂鑫	4230	+10	Φ28:4190	理计
螺纹钢	Φ28-32	HRB400	武钢汉钢	4200	+10	Φ32:4240	理计
螺纹钢	Φ28-32	HRB400	安徽富鑫	4190	+10	Φ32:4230	理计
螺纹钢	Φ28-32	HRB400	铜陵富鑫	4190	+10	Φ32:4230	理计
螺纹钢	Φ28-32	HRB400	马长江	4190	+10	Φ32:4230	理计
螺纹钢	Φ10	HRB400E	马长江	4280	+10	-	理计
螺纹钢	Φ10	HRB400E	福建三山	4240	+10	-	理计
螺纹钢	Φ10	HRB400E	江苏雨花	4240	+10	-	理计
螺纹钢	Φ10	HRB400E	铜陵富鑫	4280	+10	-	理计
螺纹钢	Φ12	HRB400E	马长江	4240	+10	-	理计
螺纹钢	Φ14	HRB400E	马长江	4190	+10	-	理计
螺纹钢	Φ12	HRB400E	徐州华宏	4220	+10	-	理计
螺纹钢	Φ14	HRB400E	徐州华宏	4170	+10	-	理计
螺纹钢	Φ12	HRB400E	南(昌)钢	4300	+10	-	理计
螺纹钢	Φ14	HRB400E	南(昌)钢	4260	+10	-	理计
螺纹钢	Φ12	HRB400E	萍钢	4300	+10	-	理计
螺纹钢	Φ14	HRB400E	萍钢	4260	+10	-	理计
螺纹钢	Φ12-14	HRB400E	福建三山	4200	+10	Φ12:4240	理计
螺纹钢	Φ12-14	HRB400E	连云港兴鑫	4090	+10	-	理计
螺纹钢	Φ12-14	HRB400E	铜陵富鑫	4220	+10	Φ12:4260	理计
螺纹钢	Φ12	HRB400E	江苏雨花	4190	+10	-	理计
螺纹钢	Φ14	HRB400E	江苏雨花	4150	+10	-	理计
螺纹钢	Φ12	HRB400E	贵航特钢桂鑫	4260	+10	-	理计
螺纹钢	Φ14	HRB400E	贵航特钢桂鑫	4210	+10	-	理计
螺纹钢	Φ12	HRB400E	安徽富鑫	4260	+10	-	理计
螺纹钢	Φ14	HRB400E	安徽富鑫	4220	+10	-	理计
螺纹钢	Φ12	HRB400E	武钢汉钢	4270	+10	-	理计
螺纹钢	Φ14	HRB400E	武钢汉钢	4230	+10	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400E	南(昌)钢	4180	+10	Φ20:4230; Φ25:4200	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400E	萍钢	4180	+10	Φ20:4230; Φ25:4200	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400E	鄂钢	4140	+10	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400E	马长江	4140	+10	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400E	福建三山	4130	+10	Φ25:4150	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400E	江苏雨花	4100	+10	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400E	连云港兴鑫	4040	+10	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400E	贵航特钢桂鑫	4140	+10	Φ25:4160	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400E	安徽富鑫	4140	+10	Φ25:4160	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400E	武钢汉钢	4150	+10	Φ25:4170	理计



螺纹钢	Φ16-25	HRB400E	徐州华宏	4120	+10	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400E	铜陵富鑫	4140	+10	Φ25:4220	理计
螺纹钢	Φ28	HRB400E	南(昌)钢	4280	+10	-	理计
螺纹钢	Φ32	HRB400E	南(昌)钢	4330	+10	-	理计
螺纹钢	Φ28	HRB400E	萍钢	4280	+10	-	理计
螺纹钢	Φ32	HRB400E	萍钢	4330	+10	-	理计
螺纹钢	Φ28	HRB400E	马长江	4230	+10	-	理计
螺纹钢	Φ32	HRB400E	马长江	4280	+10	-	理计
螺纹钢	Φ28-32	HRB400E	福建三山	4210	+10	-	理计
螺纹钢	Φ28	HRB400E	江苏雨花	4200	+10	-	理计
螺纹钢	Φ32	HRB400E	江苏雨花	4230	+10	-	理计
螺纹钢	Φ28-32	HRB400E	安徽富鑫	4240	+10	Φ32:4280	理计
螺纹钢	Φ28-32	HRB400E	贵航特钢桂鑫	4230	+10	Φ32:4280	理计
螺纹钢	Φ28-32	HRB400E	武钢汉钢	4250	+10	Φ32:4290	理计
螺纹钢	Φ28-32	HRB400E	徐州华宏	4210	+10	Φ32:4250	理计
螺纹钢	Φ28-32	HRB400E	铜陵富鑫	4230	+10	Φ32:4280	理计
盘螺	Φ6	HRB400	萍钢	4590	+10	-	过磅
盘螺	Φ8-10	HRB400	萍钢	4400	+10	-	过磅
盘螺	Φ6	HRB400	南(昌)钢	4590	+10	-	过磅
盘螺	Φ8-10	HRB400	南(昌)钢	4400	+10	-	过磅
盘螺	Φ8-10	HRB400	新钢	4390	+10	-	过磅
盘螺	Φ8-10	HRB400	马长江	4360	+10	-	过磅
盘螺	Φ8-10	HRB400	江苏雨花	4330	+10	-	过磅
盘螺	Φ6	HRB400	徐州华宏	4530	+10	-	过磅
盘螺	Φ8-10	HRB400	徐州华宏	4340	+10	-	过磅
盘螺	Φ8-10	HRB400	水钢	4310	+10	-	过磅
盘螺	Φ6	HRB400E	南(昌)钢	4640	+10	-	过磅
盘螺	Φ8-10	HRB400E	南(昌)钢	4450	+10	-	过磅
盘螺	Φ6	HRB400E	萍钢	4640	+10	-	过磅
盘螺	Φ8-10	HRB400E	萍钢	4450	+10	-	过磅
盘螺	Φ8-10	HRB400E	鄂钢	4410	+10	-	过磅
盘螺	Φ8-10	HRB400E	江苏雨花	4370	+10	-	过磅
盘螺	Φ8-10	HRB400E	马长江	4390	+10	-	过磅
盘螺	Φ6	HRB400E	武钢汉钢	4610	+10	-	过磅
盘螺	Φ8-10	HRB400E	武钢汉钢	4430	+10	-	过磅
盘螺	Φ6	HRB400E	徐州华宏	4570	+10	-	过磅
盘螺	Φ8-10	HRB400E	徐州华宏	4400	+10	-	过磅
盘螺	Φ6	HRB400E	金盛兰金罡	4530	+10	-	过磅
盘螺	Φ8-10	HRB400E	金盛兰金罡	4340	+10	-	过磅
圆钢	Φ16-25	HPB300	鄂钢	4430	+10	-	理计
圆钢	Φ12	HPB300	石横特钢	4550	+10	-	理计

食品行业

水产食品加工向国际标准看齐

自 2016 年以来，按照国家认监委和山东检验检疫局的统一部署，日照出入境检验检疫局全方位推进“同线同标同质”工程开展，要求出口食品生产企业的内外销产品在同一生产线、按照相同的生产标准，从而达到相同的质量水平。目前，日照市食品企业不断增加高品质产品消费，增品种、提品质、创品牌，探索满足消费升级需求的新方式。

山东名邦食品有限公司公司主要从事水产加工的出口贸易，一直执行国外严格的加工标准。现在国内对优质商品的需求越来越大，公司正逐步用同标准的商品开拓国内市场。以该公司出品的即食海参为例，在收购野生海参时就对海参生长海域有严格要求，使用纯净水进行煮制加工时，整个加工过程都要在封闭无菌的环境下进行，这对工人的操作规范、生产线的设备水平都提出了严格要求。

公司参与“三同”工程以来，现在生产的产品大部分为精深加工项目，如即食海参、即食海蜇、煮鲍鱼、煮章鱼等产品，工厂的日出货量也从十几吨减少到两三吨，用工量明显减少，但总体上看营业额和利润都呈上升趋势。

目前日照有山东恒宝、山东华康、山东孚义等一批出口食品备案企业积极参与“三同”工程，不断开拓国内市场，产品的内销份额及利润也有较大幅度增长，产品的品牌知名度不断提升，产品的质量和信誉获得国内消费者的广泛认可。目前，共有 16 家出口食品生产企业获得“三同”资格，其中山东恒宝食品集团有限公司被评为“三同”示范企业，2017 年正在力争成为山东名牌，山东美佳集团有限公司也在积极争创“三同”示范企业。

日照出入境检验检疫局还对 73 家企业推行“双随机、一公开”监管，其中 7 家初次备案，10 家重新备案，17 家延续备案；40 家企业定期监管；帮扶 6 家企业新获得 HACCP 认证。截至 2017 年 7 月底，日照市共有 141 家企业获得出口食品生产企业备案资格；企业累计获国(境)外注册 88 家。山东美佳集团有限公司参加“三同”工程以来，

国内市场营业额已经从 1.5 亿元增长到 3.5 亿元，2017 年上半年增长 25%，全年增幅预计可达 35%-40%。

农产品私人订制成潮流

食品安全向来备受关注，尤其是最近几年，各类食品安全事故频繁上演，更是将食品问题推至风口浪尖。如何保障舌尖上的安全，一度成为全民关注的焦点。值此之际，农产品“私人订制”模式应运而生，逐渐引领消费新潮流，被认为是“舌尖安全”舌尖的一大重要保障。

当前，食品市场农产品种类繁多，但安全、健康的食品却少之又少，而随着人们物质水平逐渐提升，对食品的安全意识越来越高，人们愿意花更多的钱去购买有机蔬菜和一些安全、无公害的农产品，确保自己食用放心。据此，标榜有机、安全的农产品“私人订制”逐渐涌入食品市场，成为消费新潮流。

所谓农产品“私人订制”，即是通过互联网完成对接，消费者在网上租一块地，自选菜品或果木等，采取全托管、半托管、自耕种形式对农产品进行管理的一种模式。该方式一定程度上降低了农产品的受污染机率，进一步保障了农产品的绿色、健康。

如今，“私人订制”农产品已经成为一种消费潮流，为众多消费者所追捧。然而，在这一事件的背后，我们看到的是消费者对食品安全的高度不信赖。值得反思的是，如何才能从狠抓食品问题，重拾消费者的信赖。

反观“私人订制”农产品这一消费模式，尽管刚刚起步，却备受青睐，这足以看出人们对绿色、健康食品的迫切需求。然而，不得不提的是这一消费模式刚刚兴起，生产者良莠不齐，缺乏全面、系统的管理模式，在生产各个环节中都极易出现漏洞。同时，这一消费模式极大的弱化了产品的检测机构，消费者仅仅凭借“口口相传”，便放心食用交由他人生产管理的农产品，这在一定程度上为不安全农产品流入消费者口中提供了机会。

为此，就农产品“私人订制”这一现象来说，对于出现的问题更应及早采取措施，加以管理，避免问题扩大化。一方面，必须加快农产品绿色、有机认证的权威性和影响力建设，强化生产者管理。另一方面，必须充分发挥产品检测机构作用，采用科学的检测技术和检测仪器设备，对农产品进行必要的检测，根据检测数据判断生产的农产品是否安全、无污染，切勿盲目食用。

就整个食品市场来看，目前食品安全问题已经成为全民关注的焦点，相关的监督管理措施也不断出台，各部门也正在积极的落实执行。另外，第三方检测机构快速发展，相关的检测设备和检测技术以及快检设备的广泛使用，一定程度上也为食品安全工作提供了重要保障。总之，相信在社会各方共同努力下，我国食品安全问题一定会得到有效改善，人们将可以吃到真正的安全、放心的食品。

有色金属行业

沪镍存在回调需求

2017 年 7 月至 8 月，镍价快速上涨，在有色金属中涨幅居前。镍价上涨原因是多方面的：首先，我国稳步向好的宏观经济带动商品市场整体向好；其次，镍价经过上半年大跌，处于 2017 年相对低位；再次，下游不锈钢低库存引起的补库行情，带动不锈钢产量增加；最后，供给侧改革和环保检查等政策面因素也助推镍等有色金属上涨。

当前，我国镍现货市场呈现出价格同比大幅上涨、行业利润明显增加的良好态势，这与我国宏观经济企稳向好、供给侧结构性改革持续推进密切相关。上半年我国 GDP 增速超出市场预期，工业增加值、固定资产投资增速、发电量等关键经济指标明显好于 2016 年同期水平。实体经济向好带动了镍等有色金属的需求，进而影响了价格走势。

8 月初沪镍加上伦镍库存总计 51 万吨，相比 7 月初减少 2.24 万吨。其中，中国地区减少 2.33 万吨，LME 库存小增 858 吨。中国地区库存 2017 年以来持续下降，8 月初较 2016 年年底下降 6.9 万吨，沪镍库存减少主要因为下游不锈钢厂采购增加。LME 库存没有明显增

加是因为上半年国际精炼镍产量小幅下降，并且国际镍需求处于增长状态。

关于电解镍产量方面，我国 7 月电解镍产量为 13150 吨，较 6 月增加 1170 吨，增幅 9.8%；1-7 月全国累计产量 89717 吨，同比下降 12%。7 月金川集团产量较上月增加 1300 吨，至 11600 吨，原料问题解决和电解镍价格向好是产量明显增加的主要推动因素。

截至 7 月底，中国镍铁库存已降至 4500 金属吨的低位，镍铁库存在价格上涨过程中逐渐出清。进口镍铁在国内市场库存也不足 5000 吨。由于镍铁价格上涨，7 月镍铁产量为 3.5 万吨，环比增加 11.5%。目前 RKEF 工艺利润率增加，其产能利用率可能进一步增加，但是 EF 工艺处于盈亏平衡线，增产量极为有限。整体而言，镍铁未来增产空间有限。如果不锈钢产量继续增加，市场将朝供不应求方向转变。

8 月初无锡和佛山两地不锈钢库存合计 25.2 万吨，较 7 月初 25.3 万吨继续下滑，库存减少主要由于下游厂家适量备货。经过 7 月不锈钢价格持续上涨，8 月初不锈钢上涨已开始乏力。7 月至 8 月不锈钢订单较多，一定程度透支了 9 月订单。故后期不锈钢价格能否持续上涨，主要看四季度不锈钢消费情况。



资本市场

【股市】08 月 24 日股市分析

今日早盘在金融股的带动下，两市股指一度上行，但其他板块动能有限，指数冲高回落，盘面上，环保股、ST 股持续活跃，次新股盘中现涨停潮，中科信息午后停牌后，部分次新股回落，中国联通午后也放量下跌。截至收盘，沪指下跌 0.49%，深证成指下跌 0.63%，创业板指下跌 0.64%，失守 1800 点。环保、租售同权、ST 概念涨幅居前，石墨烯、券商、酿酒等板块跌幅居前。个股方面，中科信息等 39 股涨停。

【外汇】08 月 24 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，2017 年 8 月 24 日银行间外汇市场人民币汇率中间价为：1 美元对人民币 6.6525 元，1 欧元对人民币 7.8602 元，100 日元对人民币 6.1072 元，1 港元对人民币 0.85014 元，1 英镑对人民币 8.5167 元，1 澳大利亚元对人民币 5.2627 元，1 新西兰元对人民币 4.8110 元，1 新加坡元对人民币 4.8920 元，1 瑞士法郎对人民币 6.8929 元，1 加拿大元对人民币 5.3037 元，人民币 1 元对 0.64301 林吉特，人民币 1 元对 8.8748 俄罗斯卢布，人民币 1 元对 1.9775 南非兰特，人民币 1 元对 169.59 韩元，人民币 1 元对 0.55216 阿联酋迪拉姆，人民币 1 元对 0.56377 沙特里亚尔，人民币 1 元对 38.5057 匈牙利福林，人民币 1 元对 0.54498 波兰兹罗提，人民币 1 元对 0.9463 丹麦克朗，人民币 1 元对 1.2109 瑞典克朗，人民币 1 元对 1.1819 挪威克朗，人民币 1 元对 0.52306 土耳其里拉，人民币 1 元对 2.6583 墨西哥比索。

【期货】08 月 24 日期货分析

08 月 24 日，商品期货中涨幅前三的品种为：焦炭 1801(J1801)涨 3.21%、焦煤 1801(JM1801)涨 2.28%和镍 1801(NI1801)涨 2.07%；跌幅前三：铅 1710(PB1710)跌 1.30%、鲜鸡蛋 1801(JD1801)跌 1.13%和棉花 801(CF1801)跌 0.88%。

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）