



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
国务院发文促消费品质量“拔高”.....	5
发改委：充分做好城市排水防涝规划.....	5
宏观概论.....	7
经济数据全面回升 政策仍应未雨绸缪.....	7
同业监测.....	8
兴业银行发行 绿色理财产品.....	8
中国银监会教育扶贫公益基金项目在和政县签约启动.....	8
行业追踪.....	10
煤炭行业.....	10
现代煤化工仍是煤炭清洁高效利用的有效途径.....	10
大型集中燃煤锅炉房煤改气工程正在有序推进.....	11
化工行业.....	11
我国石化产业调整布局遵循绿色化.....	11
中日石化界欲深化合作.....	13
医药行业.....	14
浙江医药“10 亿级”新药预计 10 月上市.....	14
双区医药用催化剂项目投产.....	15
石油行业.....	15
河南油田打造健康物资供应链条.....	15
中原油田一科研项目通过集团公司立项.....	16
电力行业.....	16
新一轮电力体制改革正在全速推进.....	16
中国电建西北院投资建设的首个风电场主体施工拉开序幕.....	17
新能源行业.....	17
山西光伏装机量达 254 万千瓦 同比增长 255.2%.....	17
浙江衢州推进金屋顶光伏富民工程 将建 6 个新能源小镇.....	17
交通行业.....	18
衡水成河北 2016 年首先完成京津冀交通一卡通建设城市.....	18
辽宁交通推进四好农村路建设.....	19
城建行业.....	19
住建部：海绵城市建设还在加快推进.....	20
西安城市快速路、地下综合管廊等重大城建项目集中开工.....	20
汽车行业.....	21
广西汽车集团 8 月客车产品销量再创新高.....	21
汽车零部件行业仍缺领军者.....	22
机械行业.....	23
上半年机械行业主要经济指标高于全国工业平均水平.....	23
房地产行业.....	24
8 月消费品零售总额同比增 10.6% 房地产销售持续回暖.....	24



房地产去库存成效明显 待售面积连续 6 个月减少.....	26
钢铁行业.....	26
瓦轴集团加速研发钢铁行业替代进口轴承.....	26
两家钢企制定去产能时间表.....	27
南昌钢材市场价格汇总.....	28
资本市场.....	32
『股市』9 月 18 股市分析.....	32
『外汇』9 月 18 人民币汇率中间价公告.....	32
『期货』9 月 18 期货分析.....	32
产品说明.....	33



导读

➤ 『煤炭行业』山西光伏装机量达 254 万千瓦 同比增长 255.2%

山西电网光伏发电再创历史新高，达到 177.5 万千瓦，占当时山西电网直调发电的 7.8%。截至目前，该省光伏装机容量已达 254 万千瓦，同比增长 255.2%，光伏平均利用率处于全国领先水平。

银联信观点：今年来山西积极响应国家新能源发展战略，高度重视光伏等新能源的充分消纳及运行管控，科学合理安排火电、水电及抽蓄机组运行方式，同时加强并网光伏电站的运行管理，保障光伏电站安全稳定运行。

➤ 『机械行业』上半年机械行业主要经济指标高于全国工业平均水平

2016 年 1-6 月，我国机械工业经济效益指标高于全国工业平均水平。统计显示，全国机械工业各项主要经济效益指标表现如下：主营业务收入利润率为 6.68%，较全国工业(5.68%)高 1 个百分点，流动资产周转率为 1.95 次，较全国工业(2.29 次)慢 0.34 次；成本费用利润率为 7.16%，较全国工业(6.08%)高 1.08 个百分点。6 月末，资产负债率为 54.63%，较全国工业(56.63%)低 2 个百分点，资本保值增值率为 109.81%，较全国工业(107.04%)高 2.77 个百分点。

银联信观点：从主营业务收入同比分行业看，十三个大行业中，除文化办公设备行业为-8.04%外，其余行业均实现同比增长，其中增速位居前五的行业是：汽车行业(9.9%)、电工电器行业(8.21%)、农业机械行业(7.5%)、仪器仪表行业(6.41%)和机床工具行业(5.23%)。在规划布局、项目实施、政策措施等方面与国家战略衔接，该集群已被列为市级重点产业集群。推进企业进行技术进步，提升工艺技术和装备水平，提高产品的科技含量和附加值。

➤ 『房地产行业』房地产去库存成效明显 待售面积连续 6 个月减少

国家统计局公布的数据显示，8 月末，全国商品房待售面积 70870 万平方米，比 7 月末减少 512 万平方米，连续 6 个月减少。

商品房待售面积减少，表明房地产去库存成效非常明显。今年以来商品房待售面积连续 6 个月减少，累计减少 3000 万平方米左右。

银联信观点：从房价看，最近两个月以来，房价还在上涨，但涨幅在回落，尤其是在一些限购政策出来后，加之前期消费潜力集中释放了一批购房需求，一线城市和部分二线城市房价涨幅回落，表明前期上涨势头初步得到遏制。

热点聚焦

国务院发文促消费品质量“拔高”

日前，国务院办公厅正式印发了《消费品标准和质量提升规划（2016-2020年）》的通知(以下简称《通知》)。

《通知》要求，到2020年，消费品标准体系基本完善，政府主导与市场自主制定的标准协调配套，标准供给基本满足日益增长的消费需求，标准制定和实施的整水平显著提升，在重点领域的主要消费品与国际标准一致性程度达到95%以上。

《通知》还明确了消费品质量升级的九大重点领域，包括家用电器、消费类电子产品、家居装饰装修产品、服装服饰产品、妇幼老年及残疾人用品、化妆品和日用化学品、文教体育休闲用品、传统文化产品、食品及相关产品等。

规划明确重点领域，包括家用电器、消费类电子产品、家居装饰装修产品、服装服饰产品、妇幼老年及残疾人用品、化妆品和日用化学品、文教体育休闲用品、传统文化产品、食品及相关产品等九大领域。

发改委：充分做好城市排水防涝规划

近日，国家发展改革委投资司会同住房城乡建设部城建司，联合召开城市排水防涝设施建设座谈会，深入分析城市内涝原因，提出相关工作建议。会议强调，要继续加大政府投入力度，地方政府要统筹使用城市建设维护资金、土地出让收益、城市防洪经费等。会议还提出，要将城市排水防涝设施建设规划落实到具体项目，建立三年滚动计划和年度实施计划。



会议强调，切实加大投入力度加快治理进度。一是要继续加大政府投入力度。地方政府要统筹使用城市建设维护资金、土地出让收益、城市防洪经费等，保证必要投入。二是要充分发挥开发性金融、政策性金融及各级各类引导基金的作用，进一步探索建立城市排水防涝设施项目社会化、商业化运作模式，推广应用 PPP、政府购买服务等方式，拓展多元化筹资渠道。三是要做好统筹规划，加快重点建设。摸清底数，充分做好城市排水防涝规划，加强与各相关规划的衔接。将城市排水防涝设施建设规划落实到具体项目，建立三年滚动计划和年度实施计划，深化项目前期工作，促进项目早日落地实施。当前应优先补齐城市建成区排水防涝设施的欠账，新城区建设要在科学规划基础上，按新的标准同步建设排水防涝设施，避免形成新的短板。

宏观概论

经济数据全面回升 政策仍应未雨绸缪

1-8月工业增加值增长6%，其中8月增长6.3%，预期6.1%，前值6%。1-8月固定资产投资增长8.1%，预期7.9%；其中8月增长8.2%，前值3.9%；1-8月民间投资增长2.1%，其中8月增长2.3%，前值-1.2%。1-8月社会消费品零售总额增长10.3%，其中8月增长10.6%，预期10.2%，前值10.2%。

工业增加值增速回升。1-8月工业增加值增长6%，与1-7月持平。但8月增长6.3%，较7月提升0.3个百分点，好于预期，与高频数据改善相互印证。主因采矿业大幅改善，8月采矿业增加值下降1.3%，跌幅收窄1.8个百分点；制造业增长6.8%，回落0.2个百分点。主要行业中，通用和专用设备制造、医药、食品及运输设备改善明显；黑色、化工、有色、汽车、计算机等恶化。

投资单月增速大幅改善，累计增速持平。1-8月固定资产投资增长8.1%，与1-7月持平。但单月增长8.2%，较7月大幅提升4.3个百分点，主因地产投资大幅改善和基建投资修复。8月地产投资增长6.2%，较7月提升4.8个百分点；制造业增长2.1%，较7月提高0.5个百分点；基建投资增长16.2%，提高4.5个百分点。民间投资增速由负转正，增长2.3%，较7月提升3.5个百分点。

地产投资、销售及拿地回升，新开工回落。8月地产投资较7月提升4.8个百分点，与低基数有关。商品房销售面积增长19.8%，较7月增长1个百分点，连续两个月反弹；土地成交面积下跌12%，跌幅较7月显著收窄15.6个百分点。地产销售及拿地反弹，与限购预期及地王频出等因素有关，但随着地产调控趋严，后续仍有回落压力。而8月地产新开工增速较7月回落4.8个百分点至3.3%。

消费大幅回升。1-8月社零增长10.3%，与1-7月持平。其中8月增长10.6%，较7月提升0.4个百分点。边际来看，药品、文化办公用品、石油及制品、汽车和烟酒改善，金银珠宝、家电、化妆品、服装和家具等显著恶化。

经济短期反弹。8 月数据反弹，一方面和洪灾影响淡化有关；另一方面则与地产投资超预期有关。前期提出的经济无近忧有远虑得到印证，维持 3 季度经济增长 6.7% 的判断。基于政策的时滞以及政策应未雨绸缪的一贯逻辑，维持关于宽财政宽货币的判断，改革方面重点关注供给侧改革国改以及 PPP。

同业监测

兴业银行发行 绿色理财产品

近日，兴业银行面向个人投资者发行投资绿色环保项目和绿色债券的绿色理财产品——“万利宝-绿色金融”理财产品，使得绿色金融更加贴近普通投资者，让广大投资者得以加入“寓义于利”的行列，在获得投资收益的同时，参与我国绿色产业的发展，支持美丽中国建设。

据介绍，该款绿色理财产品期限 5 年，以 3 个月为一个投资周期开放申购赎回，资金主要投向绿色环保项目和绿色债券，属于中国人民银行关于绿色金融债的 39 号公告及附件和中国银监会绿色信贷统计制度等监管文件重点支持的绿色环保资产。产品推出后市场反应热烈。

该款产品的意义不止于为投资者多提供一种理财投资渠道，更在于通过此类绿色金融理财产品，吸引更多投资者关注和参与我国绿色产业发展，共同支持环保和生态文明建设。

兴业银行在绿色金融领域已深耕十年，涉及环境交易金融、节能减排融资、个人低碳金融等产品与服务，逐步从服务机构客户扩展到服务零售客户，在推动国家绿色产业发展，促进社会绿色转型的同时，先后通过发行低碳信用卡、绿色理财等产品，为公众搭建参与低碳环保事业的便捷渠道和方式，鼓励与引导绿色消费、绿色投资，履行自身作为赤道银行的社会责任。

中国银监会教育扶贫公益基金项目在和政县签约启动

近日，中国银监会教育扶贫公益基金项目签约暨启动实施仪式在和政县举行。



在仪式上，中国扶贫基金会领导与和政县教育局负责人签订了教育扶贫公益基金项目协议书。发放了助学金，受助大学生及家长代表领取了助学金。此次共资助建档立卡精准扶贫户大学生 45 名，其中，给一本上线的 5 名贫困大学生每人发放 6000 元，给二本上线 40 名贫困大学生每人发放 5000 元，共计 23 万元资助金；资助贫困教师 44 名，每人发放资助金 1 万元，共计 44 万元，两项合计 67 万元。

此次活动是由中国银监会发起，民生银行和招商银行资助，中国扶贫基金会具体实施，旨在资助和政县建档立卡精准扶贫户的贫困大学生，帮助他们克服困难、摆脱困境，激励他们发奋学习、立志成才；资助贫困教师，使他们摆脱困难，改善工作、生活条件，更加努力工作。

行业追踪

煤炭行业

现代煤化工仍是煤炭清洁高效利用的有效途径

以煤为主的资源禀赋与能源消费特点，以及经济发展与环境约束矛盾的加剧，使煤炭清洁高效利用成为近几年中国最热门的话题之一。

在 9 月上旬举办的 2016 中国(泰山)国际矿业装备与技术展览会暨煤炭大讲堂走进山东暨 2016 中国煤炭清洁高效利用高峰论坛上，与会专家在为煤炭清洁高效利用支招时强调，发展现代煤化工仍是当前形势下煤炭清洁高效利用的有效途径之一。

中国化工报援引兖矿集团有限公司总工程师孟祥军称，虽然煤化工近几年饱受争议，但由于其项目规模大，安全环保设施配套齐全，对“三废”能够深度综合处理并资源化利用。

在现有技术条件下，煤化工，尤其现代煤化工依然是煤炭清洁高效利用的最佳路径之一，应给予鼓励并适度发展，孟祥军指出。

中煤集团化工研究院院长徐振刚表示，煤化工尤其现代煤化工，不仅能够实现煤炭的清洁高效利用，具有显著的环保与节能减排效果，而且能够产生可观的经济效益。

以中煤榆林 180 万吨/年煤制甲醇、60 万吨/年甲醇制烯烃项目为例，该项目 2015 年，生产聚烯烃 68 万吨，实现利润 12 亿元；今年 1-7 月，生产聚烯烃 41.04 万吨，实现销售收入 29.6 亿元，实现利润 6 亿多元。

在“三废”治理方面，煤化工的表现同样抢眼。以中煤榆林项目为例，生产过程产生的灰渣及废催化剂，被下游企业回收资源化利用；生产过程产生的含硫气体经深度处理生成硫黄副产品，企业二氧

化硫、氮氧化物、粉尘排放指标全部优于国家最严排放准；整个工厂水的回收率达 95%，实现了污水的近零排放。

此外，除了着力发展现代煤化工，与会专家也指出，落实煤炭分质利用理念，发展超低排放发电、高效煤粉锅炉集中供热以及洁净型煤与兰炭替代散烧煤等都是煤炭清洁高效利用的有效途径。

大型集中燃煤锅炉房煤改气工程正在有序推进

北京永安热力有限公司水库路供热厂和北京天阳供暖有限公司 3 个大型燃煤供热厂的煤改气工程正在有序推进。

昌平区水库路供热厂位于昌平区朝辛路路北，隶属于北京永安热力有限公司，总供热面积约 57.1 万平方米，配置有 2 台各 40 蒸吨燃煤锅炉，总装机容量 80 蒸吨，负责昌平区南至菓岭小区、西至水库路、北至凤山度假村、东至一建搅拌站区域范围的供暖服务。水库路供热厂煤改气项目设计安装 4 台各 40 蒸吨燃气热水锅炉，其中一期安装 2 台各 40 蒸吨、1 台 20 蒸吨燃气热水锅炉满足该地区冬季供暖和生活热水供应。截至目前，永安热力水库路供热厂锅炉房结构建设工程已基本完工，燃气锅炉安装进度完成 40%。

北京天阳供暖有限公司设有老区、西区(A03)和北区(B03)3 个燃煤供热厂，位于天通苑地区，总供热面积约 897.8 万平方米，共配置有 15 台燃煤锅炉，总装机容量 510 蒸吨。煤改气项目中，老区供热厂设计安装 3 台共计 66 蒸吨的燃气锅炉(其中 40 蒸吨、20 蒸吨、6 蒸吨燃气锅炉各 1 台)；西区(A03)供热厂设计安装 3 台各 40 蒸吨燃气锅炉；北区(B03)供热厂设计安装 4 台各 83 蒸吨燃气锅炉。截至目前，天阳供暖 3 个大型燃煤供热厂的旧设备已完成拆除，场地已清空，前期踏勘设计招标完成，正在进行施工、监理、设备采购的招标工作，计划于 10 月上旬安装燃气锅炉。

化工行业

我国石化产业调整布局遵循绿色化



调整我国的石化产业格局，引导石化企业从环境压力大、人力成本高的大城市向资源禀赋优秀、交通环境优越、人力资本相对低的地区发展，正成为国家主管部门、地方省市政府和行业协会共同推进的重要课题。在这一进程中，还必须科学规划石化产业布局，打造可持续的化工产业生态圈，积极发展绿色化工和主业突出、特色鲜明的产业集群以及智慧化工产业园。这是记者从 9 月 13 日于上海召开的 2016(第七届)中国国际石油化工大会市长分会上了解到的信息。

中国石油和化学工业联合会党委常务副书记曾坚指出，中国现已成为世界石化大国，但前期的发展相对集中在基础原材料的传统产品领域，并大都布局在沿江、沿海等交通发达的大城市，这种产品格局与产业布局已明显不能适应我国石化产业的发展。

国内外石化园区建设的成功经验证明，统一规划石化产业进入石化园区，既有利于发展循环经济，又利于降低企业物流成本以及环保、安全方面的管理，这种发展模式引起很多内地城市的极大兴趣。据濮阳市副市长徐慧前介绍，濮阳市委市政府已决定划出 60 平方千米的土地，建设一个现代化、高起点的化工园区，打造我国中部地区新的化工基地。

石油和化学工业规划院院长助理张方谈到，本世纪以来，我国化学工业的区域布局调整以片面发展资源型基础化工的粗放型“西进”为主，加剧了基础化工产品的产能过剩，并与所在区域内的汽车等相关产业形成了精细化工产业的断层。目前我国中西部地区基础化工产品大规模运出，而精细化工产品又从东部地区大量运入，既提高了化学工业的整体成本，降低了经济效益，也增加了危化品运输风险。因此，在这些地方发展化工新材料等，解决断层问题，成为行业主要发展方向和进行布局调整的关键。

江苏华昌化工股份有限公司董事会战略首席顾问杨向宏表示，目前化工企业已经进入注重提高资源利用率、降低污染危害的发展模式，因此我国化工产业发展的重点和热点将是绿色化工、产业集群化以及智慧化工产业园的建设，打造绿色可持续发展的化工产业生态圈。

据了解，此次会议致力于推动中国石油化工产品结构和产业布局调整。江苏张家港市、河南濮阳市的政府代表在会上全面介绍了本地区的资源禀赋、产业结构、市场消费和石化产业布局，重点发展的产业和绿色可循环石化工业园建设规划，以及吸引外资和投资方面的政策。浙江巨化集团、宁波石化经济技术开发区管委会、北京三聚环保新材料股份有限公司的代表，也围绕合理投资布局、打造化工产业生态圈介绍了各自的经验。

本次会议由中国石油和化学工业联合会、联合国环境规划署、国际化工协会联合会共同主办。

中日石化界欲深化合作

9 月 13 日，2016(第二届)中日化工产业会议在上海召开。与会代表认为，中日两国石化行业合作潜力大，双方企业应发挥各自优势，在新兴产业、企业管理、园区化发展方面加强合作。

中国石油和化学工业联合会会长李寿生表示，中日两国石化行业有很强的互补性。对中国而言，急需高端化学品，日本在这方面有很大优势。对日本而言，中国既是日本石化产业的重要市场，也是原料、中间体的供应来源。稳定而丰富的原料供应，突出的地理优势以及相通的文化渊源，为两国石化产业合作提供了有利条件。

新形势下，中日两国石化产业合作要在三方面重点培育。一是加强战略性新兴产业的交流与合作，在化工新材料、现代煤化工、电子化学品、生物化工、安全生产、环境保护等领域加强合作；二是在企业管理和履行社会责任方面，日本企业的经验值得中国企业学习和借鉴；三是在化工园区的发展方面，中日石化企业也有很多的合作机会。中国化工园区发展近几年已形成规模，希望日本石化企业能够融入到中国石化企业园区化发展的趋势当中。

中日石化企业应联合起来，共同促进全球化工行业发展。日本从开发化工原料到生产石化产品已经有二十多年的经验，中国的 GDP 已位居全球第二，中日之间应深度挖掘合作机会，加强沟通交流。日本国驻上海总领事馆总领事片山和之认为，石化行业是两国重要的经济



支柱，在经济全球化背景下，中日两国面临共同的问题，中日石化企业应加深合作。

江苏伊斯特威尔供应链管理有限公司副董事长杨向宏认为，中日两国石化行业的差异和差距为合作提供了契机。日本化学工业把发展重点逐渐放在电子化学品、医药中间体、功能化学品和专用化学品等方面，在生物工程、生命科学以及纳米材料等有竞争实力的产业上大力投资，而这些也正是中国化工产业的重点发展领域。同时，中国目前大力发展的化工新材料、汽车用新型高档涂料、电子和信息产业用功能材料、专用化学品、精细化工产品等，恰恰是日本石化企业的强项。因此，中日石化企业应深化合作、共谋发展。

医药行业

浙江医药“10 亿级”新药预计 10 月上市

被业界视为同类药物中最有效的“最新一代喹诺酮类抗菌创新药”——苹果酸奈诺沙星及其胶囊的研发进展及上市销售时间表，一直是浙江医药投资者最关心的一件事。在 9 月 12 日的临时股东大会上，苹果酸奈诺沙星及其胶囊，于今年 6 月获得生产批文，并如期取得新药证书。随后，又围绕该新药的上市销售，进行了市场开拓策划、原辅料采购定点认证、药品包装设计等相关工作。按照目前的计划，预计 10 月份能正式上市销售。

2012 年 6 月，浙江医药与太景生物科技股份有限公司及太景医药研发(北京)有限公司签署《技术授权及合作协议》，获得其在中国境内的专利使用权及销售权。业界曾预计，按照同类产品的销售，苹果酸奈诺沙星及其胶囊有望成为浙江医药“10 亿级”的大品种，每年有望带来 5 亿元左右的利润。

苹果酸奈诺沙星及其胶囊，被业内称为“超级抗菌药”，可作为社区获得性肺炎一线用药，同类药品喹诺酮类药物 2015 年全球销售额 20.23 亿美元，国内市场重要城市医院用药销售额 15.59 亿元。目前，国内市场排名前列的喹诺酮类药物品种，包括莫西沙星、左氧氟

沙星。其中，德国拜耳公司生产的莫西杀星最为知名，在我国的销售额约 10 亿元。

双区医药用催化剂项目投产

9 月 11 日，双台子区精细化工科技园发布：总投资 3000 万元的盘锦格林凯默科技有限公司医药用催化剂和液晶单体研发生产项目正式投产。

该项目于今年 5 月开工建设，正式投产运营后预计年产值可达 5000 万元，利税 500 万元。项目技术设备处于国内先进水平，生产工艺先进，在节能降耗方面采取了有效方法。同时，加强劳动安全卫生、环境保护等。产品市场容量大、需求大，部分产品在国外市场亦存在较大缺口，项目投产后，将迅速占领国内市场并出口创汇。

据了解，盘锦格林凯默科技有限公司隶属北京格林凯默科技有限公司。母公司位于中关村科技园区海淀园区，自有无水无氧专业技术，专业从事医药、液晶显示、石油化工用钯类和有机磷类催化剂的研发和生产。公司累计完成了 5000 项技术的开发储备工作，取得了实用新型专利 6 项，国家发明专利授权 13 项，正式投入市场销售的产品 300 余项，服务于国内外著名的医药研发、生产和液晶单体生产厂家 1000 多家。

几年来，双台子区精细化工科技园充分发挥专业化工园区配套优势，以国家高新技术企业、中关村高新技术企业、拥有自主研发专利技术专利产品企业、大专院校科研机构成果转化企业为招商重点，发展日化纺织助剂、电子化学品、生物医药、高附加值聚合物、化工新材料等重点精细化工产业。截至目前，科技园已引进北京格林凯默科技有限公司医药用催化剂项目等 19 个科技型项目。

石油行业

河南油田打造健康物资供应链条

近日，河南油田下发 8 月份物资供应商不良表现处理通报。这是该油田今年第二次发布处理通报。

今年前 8 个月，该油田根据供应商违约情况及对生产建设影响程度，处罚违约供应商 25 家，其中对 10 家在油田范围内进行通报批评，对 6 家供应商限期暂停交易资格，3 家取消供应资源资格。

今年以来，该油田加强物资供应全过程管控，全面优化供应商队伍结构，强化质量跟踪评价和现场考察，完善动态管理配套机制。他们梳理供应商详细信息，逐步建立、健全供应商资料库，并建立供应商不良表现档案。对供应物资存在严重质量问题、涉嫌违规违纪的供应商加大处罚力度，以打造健康高效的物资供应链条。

中原油田一科研项目通过集团公司立项

近日，由中原油田勘探开发研究院牵头组织的“银额盆地新区油气勘探潜力及关键技术”顺利通过中国石化集团公司立项。

银额盆地为中国北方勘探程度较低的大中型含油气盆地之一，中原油田先后在查干凹陷、拐子湖凹陷获得勘探突破，表明该盆地具有较好的勘探潜力。

为取得更大的突破，寻找规模优质储量，勘探开发研究院设立“银额盆地新区油气勘探潜力及关键技术”项目，在银额盆地开展地层充填及构造演化分析、沉积及储层特征研究、资源评估与勘探潜力研究和高大沙山区地震勘探攻关技术研究。此项研究的目的是将不同阶段的研究成果应用于勘探部署，落实有利勘探区带和有利圈闭，形成特殊的地震采集及处理技术，为油田持续有效发展提供保障。

电力行业

新一轮电力体制改革正在全速推进

新一轮电力体制改革正在全速推进。近期，13 个省（区、市）公布了电改（售电侧）改革方案，重庆市电力交易中心宣布成立。在电力行业人士看来，在这些陆续出台的电改方案背后，是各利益相关体

的激烈博弈。最明显的结果是，一是电改的主体从南方电网公司延伸到国家电网公司，二是国家电网公司开始让步，成立了首家股份制交易机构重庆市电力交易中心。

中国电建西北院投资建设的首个风电场主体施工拉开序幕

西北院都兰金水口西风电场 49.5 兆瓦工程首台风机基础混凝土浇筑顺利完成，标志着西北院投资建设的首个风电场工程正式拉开主体施工的序幕。西北院代表和工程参建各方共同见证了这重要时刻。

该工程位于青海省海西州都兰县诺木洪乡境内，海拔高度为 2880 米至 2980 米，共安装 33 台单机容量 1.5 兆瓦风力发电机组，新建一座 110 千伏升压站（含集控中心）。风电场总装机容量 49.5 兆瓦，年利用小时数 1962 小时，年上网电量 9710 万千瓦。

西北院总承包项目部和施工项目部对于首台风机基础混凝土浇筑非常重视，针对工程海拔高、时间紧、任务重、材料运输难等问题，精心策划，合理部署；认真研究制定风机基础浇筑专项方案，对施工人员进行详细技术交底和安全教育；对影响基础浇筑的各项关键环节和重要因素进行分析。浇筑过程中，严格按照各项工序和工艺要求进行，确保了首台风机基础浇筑顺利完成。

西北院同时还对升压站施工作业区施工进度、质量、安全文明施工、汛期安全生产等进行了检查，要求以“质量月”活动为契机，紧紧围绕“提升供给质量，建设质量强企”主题，开展质量月活动，严把质量关，确保安全生产。

新能源行业

山西光伏装机量达 254 万千瓦 同比增长 255.2%

山西电网光伏发电再创历史新高，达到 177.5 万千瓦，占当时山西电网直调发电的 7.8%。截至目前，该省光伏装机容量已达 254 万千瓦，同比增长 255.2%，光伏平均利用率处于全国领先水平。

浙江衢州推进金屋顶光伏富民工程 将建 6 个新能源小镇

“十三五”期间，衢州将建成 6 个新能源综合应用小镇，培育引进一批具有自主知识产权的装备制造、系统集成应用和服务业企业，建成省级光伏发电综合示范基地，完成全市农村屋顶光伏建设 16 万户以上，其它建筑屋顶 260 万平方米。其中，2016 年计划完成农村屋顶光伏建设 2 万户以上，其它屋顶 30 万平方米。

光伏产业是一场能源革命，也是未来战略性新兴产业的发展趋势，抓光伏产业就是抓有效投资，抓光伏产业就是抓农民增收。市委市政府高度重视光伏产业发展，发展民用光伏已经列入市委市政府八项重点工作，各级各部门认知要更到位，要真正把屋顶光伏建设作为扩大有效投资的突破口和杀手锏来抓，作为老百姓增收致富全面奔小康的重要捷径来抓。

各区块部门要整合资源，通盘考虑，优化配置，以屋顶光伏建设带动地面水面光伏建设，把握好 7 月底、8 月底、12 月底三个关键时间节点精准发力，特别要注意防止资源碎片化、产品低端化、主体低小化地推进工作。要加快推进招商选商工作，积极对接引进实力主体，及早谋划，确保工作有序推进。各有关部门要密切配合，协同推进，发改和农办作为牵头部门要加强业务指导切实牵好头。各县(市、区)要认真对照目标任务，落实主体责任，狠抓工作落实，努力把我市金屋顶光伏富民工程建成国内领先、多方受益的示范性项目。

交通行业

衡水成河北 2016 年首先完成京津冀交通一卡通建设城市

河北交通一卡通卡衡水首发仪式在衡水市公共交通总公司售卡服务中心举行。此间官方称，这标志着衡水市已经基本具备了发卡条件，成为河北省 2016 年第一个首先完成京津冀交通一卡通互联互通建设任务的城市。

京津冀交通一卡通是京津冀交通领域率先突破的一项重要工作，是一项民心工程，对推进京津冀交通一体化、方便群众生活、凝聚民心民意具有非常重要的意义。2015 年 5 月，河北交通一卡通项目在河北省启动建设。

“河北交通一卡通”的最终目标是公众出行和消费的“一卡式支付”。目前，该卡已经具有在全国已实现互联互通的城市刷卡乘公交车的功能，并可享受当地的优惠政策。同时，河北交通一卡通卡还具备小额支付功能，可以在省

内各地市的商场超市、加油站、旅游景区等众多知名合作商家持卡消费并享受优惠折扣。按照交通运输部的规划要求，未来交通一卡通还要实现在公交、地铁、出租车、公共自行车等多种交通运输领域的使用，并进一步扩展餐饮、娱乐、购物、旅游、住宿、高速 ETC、公共事业缴费等跨领域、多行业的应用，真正做到一卡通用、一卡多用。

在衡水市交通运输局的具体帮助和指导下，公司于 8 月底完成了售卡服务大厅的装修改造，售卡系统搭建，车载终端刷卡设备安装，售卡人员服务礼仪培训等工作。这标志着衡水市已经基本具备了发卡条件，成为河北 2016 年第一个首先完成京津冀交通一卡通互联互通建设任务的城市，比省政府要求年底前实现该省 11 个设区市全部互联互通期限，提前了约 4 个月。

交通一卡通是京津冀交通一体化的重要组成部分，是省政府确定的京津冀协同发展三个重点领域率先突破的重点工程。目前，该省已有 552 条公交线路，12000 部公交车实现了与北京、天津以及全国 41 个城市的互联互通。

辽宁交通推进四好农村路建设

近日，辽宁省交通厅出台《关于推进“四好农村路”建设的实施方案》（简称《方案》），提出逐步消除制约农村发展的交通运输瓶颈，为广大农民脱贫致富奔小康提供更好保障。到 2020 年，辽宁将实施农村公路维修改造工程 2 万公里，实现农村公路列养率达 100%，优、良、中等路的比例不低于 75%。

根据《方案》，辽宁将着力从“会战式”建设向扶贫攻坚转变，从注重连通向提升质量安全水平转变，从以建设为主向建管养运协调发展转变，从适应发展向引领发展转变。到 2020 年，辽宁将实施撤并村通沥青（水泥）路建设 4229 公里，实施精准扶贫路建设 4730 公里，实施建制村之间互联互通农村公路建设 9672 公里。

为保障《方案》落实，辽宁将构建“县道县管、乡道乡管、村道村管”的管理体制和以公共财政投入为主的资金保障机制，建立健全“县为主体、行业指导、部门协作、社会参与”的养护工作机制，全面落实县级政府主体责任，充分发挥乡镇政府、村委会和村民的作用，真正实现有路必养。

城建行业

住建部：海绵城市建设还在加快推进

在刚刚过去的汛期，承担着增强城市防涝能力重任的 30 个海绵城市的试点城市中，有 19 个出现内涝，有人因此认为海绵城市试点失败了。昨天，住建部官网发文指出，海绵城市建设不会立竿见影、一蹴而就，住建部有关负责人就此表示，目前海绵城市建设还在加快推进。

根据《关于推进海绵城市建设的指导意见》，到 2020 年城市建成区 20% 以上的面积要达到目标要求，到 2030 年城市建成区 80% 以上的面积要达到目标要求。在试点过程中，新城区坚持目标导向，按照雨水径流控制的要求，将雨水就地消纳利用，解决好城市建设与水安全、水资源、水环境、水生态的协调关系；老城区坚持问题导向，结合城镇棚户区改造和城乡危房改造、老旧小区有机更新等，以缓解城市内涝积水、黑臭水体治理、城市热岛为突破口，改善城市人居环境。“目前海绵城市建设正在加快推进，通过试点城市创新建设模式，探索成功经验，并将这些成熟的做法、模式推广落地”，该负责人称。

对于极端强降雨带来的内涝，必须冷静分析，绝不能就此对海绵城市建设横加指责，甚至是简单地否定。海绵也有饱和的时候，因而海绵城市在建设工程设施时是有标准的，在标准内才可保有效。

据了解，2015 年和 2016 年，财政部、住建部、水利部分两批确定了 30 个海绵城市的试点城市。

西安城市快速路、地下综合管廊等重大城建项目集中开工

西安一批以政府与社会资本合作 (PPP) 模式为主导，包括城市快速路、地下综合管廊以及公共停车场的重大城建项目集中开工。陕西省省长胡和平出席开工仪式并发布开工令。陕西省省委常委、西安市委书记魏民洲，西安市市长上官吉庆出席开工仪式。

集团暨股份公司总经理孙洪水，中电建路桥集团总经理黄敏，水电三局总经理张育林，水电十五局总经理梁向峰，西北院总经理廖元庆出席仪式。

据了解，此次开工的昆明路、西延路、建工路至新兴南路快速路项目，总投资 36.28 亿元，是西安市快速路系统中二环至三环放射线的重要组成部分，同时也是首次面向全国，通过公开遴选后，策划包装的 PPP 项目。

其中，昆明路快速路总投资 20.3 亿元，工程西起西三环立交，东至高新四路，全长 5.7 公里。该项目是城西片区二环与三环之间的快速连接线，建成后可有效提升城西进出城的交通承载力。

黄敏代表快速路 PPP 项目投资单位发言，他指出，作为陕西省重要的战略合作伙伴，中国电力建设集团位居世界 500 强企业第 200 位，多年来在大型基础设施、水利水电工程建设、新能源开发及装备制造、设备租赁等领域为社会奉献了一系列令世人瞩目的精品工程，赢得了社会各界的广泛赞誉。电建集团与陕西省长期保持着良好的合作关系，共同完成了多项惠及民生的重要工程，对西安市委市政府长期的信任和支持表示衷心的感谢。

昆明路及西延路项目是西安市完善城市快速路路网体系的重点项目。中电建路桥集团必将不辱使命，以“优质建设零距离，环境保护零干扰，落实指示零折扣”的目标，高标准建设项目，高效率推进项目，高质量完成项目，同时与工程各方紧密配合，真诚携手，合作共赢，为西安市加快国际化大都市建设作出积极的贡献。

公司承建的昆明路快速路工程(高架标段)西起西三环立交东侧落地点，东至团结南路，道路全长约 3.33 公里。高架桥为双向六车道，设于昆明路大环河上方，桥梁总长度约 2.96 公里，桥宽 25 米，包括主线桥以及四条上下桥匝道，桥梁总面积约 8.7 万平方米。在公司转型升级的关键时期，公司领导审时度势，从二级单位抽调骨干组成精英团队，参建员工跑步进场，目前各项前期准备工作正在有序展开。

陕西省、西安市相关部门负责人，集团所属中电建路桥集团、水电三局、水电十五局、西北院，和中国建筑、中国冶金科工等参建单位有关负责人参加此次开工仪式。

汽车行业

广西汽车集团 8 月客车产品销量再创新高

在行业同比下滑 20%的背景下，广西汽车集团客车产品实现逆势增长 28%，2016 年 8 月，公司单月客车销量再创新高。

在“教育，不打折，诚以待”促销活动和在生产、物流发运系统上开展“双 0、双 100”保障工作共同努力下，2016 年 8 月，五菱系列客车产品单月销量达 849 辆，同比增长为 21.7%。2016 年 1-8 月，公司累计销售客车系列产品 3739 辆，其中，五菱校车以市占率第一的成绩继续领跑 6 米以下校车市场，为公司圆满完成年度经营目标提供了有力支撑。

汽车零部件行业仍缺领军者

2016 年上半年，汽车行业零部件公司总体业绩回暖，且呈增长态势，但净利润率仍维持在 6%水平，整体盈利能力无明显提升。

截至 2016 年 8 月 31 日，共有 96 家汽车零部件上市公司披露了 2016 年半年报。96 家零部件上市公司总营业收入为 2556.61 亿元，与去年同期相比增长了 19.82%；归属上市公司股东的净利润一改 2015 年上半年大幅下滑四成的态势，同比增长 13.14%，至 153.88 亿元。从营业收入看，排名前三的零部件公司营业收入均超过百亿元规模。数据同时显示，约 64%的零部件公司营业收入和净利润实现双增长。

三大动因促使业绩提升。2016 年上半年汽车产销稳定增长，乘用车产销增速高于汽车总体，商用车市场有明显起色，与之相关的发动机及零部件企业业绩回升较快。“今年以来，汽车行业整体形势较好，零部件企业有比较好的表现是正常的。”国务院发展研究中心产业经济研究部副研究员宋紫峰接受《经济日报》记者采访时表示。

除相对稳定有利的市场环境外，零部件公司业绩的回暖与其自身积极主动地抓机遇、调结构、谋转型也有着密不可分的关系。同时，紧抓政策和市场新的盈利点进行产业链拓展，包括向新能源汽车、智能驾驶汽车技术等方向延伸，也为业绩提升作出贡献。

不过，仍有近两成零部件公司营业收入下滑。从统计数据看，这些公司业务分布比较散，产品主要以铸造类汽车零部件为主。宋紫峰表示，国内汽车零部件企业很多，但多数规模很小，只是服务于区域市场或配套企业。国际上有些零部件企业巨头，对下游的掌控力非常大；而国内很多小企业只能依附于车企，没有什么谈判力度。因此，未来需要培育领军企业，把整个行业带动起

来。从长期发展的角度，未来汽车零部件行业要迎头赶上，也要重视国际化布局。

机械行业

上半年机械行业主要经济指标高于全国工业平均水平

2016 年 1-6 月，我国机械工业经济效益指标高于全国工业平均水平。统计显示，全国机械工业各项主要经济效益指标表现如下：主营业务收入利润率为 6.68%，较全国工业(5.68%)高 1 个百分点，流动资产周转率为 1.95 次，较全国工业(2.29 次)慢 0.34 次；成本费用利润率为 7.16%，较全国工业(6.08%)高 1.08 个百分点。6 月末，资产负债率为 54.63%，较全国工业(56.63%)低 2 个百分点，资本保值增值率为 109.81%，较全国工业(107.04%)高 2.77 个百分点。

3 大行业利润增速八增五降

1-6 月，全国机械工业企业实现利润总额 7538.28 亿元，同比增长 6.53%，较 1-5 月(7.3%)回落 0.77 个百分点，较全国工业(6.2%)高 0.33 个百分点。6 月当月，利润总额 1506.59 亿元，同比增长 3.53%，较 5 月(10.6%)回落 7.07 个百分点。

分行业看，十三个大行业的利润总额累计增速同比为八增五降。在同比增长的行业中，电工电器行业(15.13%)和文化办公设备行业(10.24%)两个行业的增速超过了 10%；在同比下降的行业中，工程机械行业的降幅最大，为-11.35%。

在机械工业重点关注的 31 个小行业中，利润同比增长较快的行业为照相机及器材制造(33.72%)、农副食品加工专用设备制造(13.57%)、环境保护专用设备制造(13.14%)、电线电缆制造(12.69%)、发电机及发电机组制造(10.97%)和齿轮及齿轮减、变速箱制造(10.36%)；而利润同比下降较大的行业为石油钻采专用设备制造(-23.5%)、金属切削机床制造(-22.12%)和建筑工程用机械制造(-18.04%)。

主营业务收入成本同比增速提高

前 6 个月，机械工业企业主营业务收入为 112876.06 亿元，同比增长 6.68%，较 1-5 月(6.4%)提高 0.28 个百分点，较全国工业增速(3.13%)高 3.55

个百分点;主营业务成本 96182.99 亿元,同比增长 6.7%,增速较 1-5 月(6.31%)提高 0.39 个百分点,较全国工业(2.97%)高 3.73 个百分点;每百元收入中成本达到 85.21 元,较 1-5 月(85.12 元)高 0.09 元,较全国工业(85.79 元)低 0.58 元;每百元资产实现的主营业务收入为 119.15 元,较全国工业(108.29 元)高 10.86 元。

应收账款同比增速回落 产成品存货周转加速

6 月末,全国机械工业企业流动资产合计 115777.18 亿元,同比增长 6.87%,速较 5 月末(7.12%)回落 0.25 个百分点,较全国工业(4.3%)高 2.57 个百分点,其中应收账款 38155.23 亿元,同比增长 9.19%,较 5 月末(9.74%)回落 0.55 个百分点,较全国工业(7.99%)高 1.2 个百分点,应收账款平均回收期为 58.39 天,较 5 月末(59.88 天)少 1.49 天,较全国工业(38.14 天)多 20.25 天。

存货 23965.07 亿元,同比下降 0.01%,较 5 月末(0.71%)下降 0.72 个百分点,降幅较全国工业(-1.02%)窄 1.01 个百分点,其中产成品 9272.47 亿元,同比下降 0.05%,增速较 5 月末(1.13%)下降 1.18 个百分点,降幅较全国工业(-1.92%)窄 1.87 个百分点。产成品存货周转天数为 17.01 天,较 5 月末(17.68 天)加快 0.67 天,较全国工业(14.43 天)慢 2.58 天。

企业亏损面缩小 亏损额增速提高

1-6 月,全国机械工业共汇总 84875 个企业,其中亏损企业 14113 个,亏损面 16.63%,较 1-5 月(17.36%)缩小 0.73 个百分点,较全国工业(16.08%)高 0.55 个百分点。亏损企业亏损额 684.82 亿元,同比增长 8.4%,增速较 1-5 月(3.9%)高 4.5 个百分点,较全国工业(6.51%)高 1.89 个百分点。

分行业看,在十三个大行业中,亏损额同比为十一升二降。亏损额同比增长超 30%的行业有三个,分别为内燃机行业(39.5%),工程机械行业(35.67%)和石化通用行业(34.63%);同比下降实现减亏的两个行业为文化办公设备行业(-7.12%)和电工电器行业(-10.9%)。

房地产行业

8 月消费品零售总额同比增 10.6% 房地产销售持续回暖

8 月全国社会消费品零售总额达到 2.75 万亿元，同比增长 10.6%；1-8 月累计实现社会消费品零售总额 21.05 万亿元，同比增长 10.3%。8 月网络零售同比增长 25.3%，增速比百货店、超市、购物中心高，1-8 月全国实物商品网上零售额同比增长 25.5%。

2016 年 8 月当月全国社会消费品零售总额达到 2.75 万亿元，同比增长 10.6%，增速较上月加快 0.4 个百分点，扣除价格因素实际增长 10.2%；环比增长 0.83%。1-8 月累计实现社会消费品零售总额 21.05 万亿元，同比增长 10.3%，增速与 1-7 月份相当。商务部监测的 5000 家重点企业零售额增速较 7 月份加快 0.3 个百分点。

8 月份消费市场增长有所提速，主要呈现以下特点：一是网络零售保持较高增长。8 月当月，商务部重点监测企业网络零售同比增长 25.3%，增速比百货店、超市、购物中心分别高 23.6、18.9 和 17.8 个百分点。据国家统计局数据，1-8 月全国实物商品网上零售额同比增长 25.5%，较 1-7 月回落 0.6 个百分点；占社会消费品零售总额的比重为 11.6%，占比与 1-7 月份相当。

二是汽车类产品消费加速。据汽车工业协会数据，8 月乘用车销量 179.6 万辆，同比增长 26.3%，其中 1.6L 及以下乘用车销量同比增长 40.7%，较上月提升 0.7 个百分点；新能源汽车销量继续保持高速增长，同比增长 92.2%。8 月限额以上单位汽车销售额同比增长 13.1%，增速比上月加快 3.9 个百分点，石油及制品销售额同比增长 2.7%，扭转了 4 月份以来的负增长局面。

三是住房相关产品消费增长较快。房地产销售持续回暖，住房相关消费保持较快增长。商务部重点监测零售企业家电和建材销售同比分别增长 13.4% 和 11.8%，较 7 月分别加快 1.0 和 0.7 个百分点。其中，绿色智能家电持续旺销，一级能耗冰箱、超高清 4K 电视和变频空调销售量增速分别比同类产品高 9.5、8.6 和 1.0 个百分点。

四是文化休闲消费增长较快。8 月全国餐饮收入 3036 亿元，同比增长 10.3%。8 月份全国电影票房收入 40.5 亿元，为历年来 8 月的最好成绩，1-8 月，全国累计票房突破 300 亿大关，比去年达成这一目标提前了 29 天。8 月正值暑期旅游旺季，各地旅游景点迎来客流高峰，旅游消费持续升温。如：8 月份，四川阿坝州各景区共接待国内外游客 515.7 万人次，实现旅游收入 42.9 亿元，同比分别增长 12.6% 和 11.7%。

五是消费价格小幅上涨。8 月份居民消费价格总水平同比上涨 1.3%，环比上涨 0.1%。商务部监测的 36 个大中城市食用农产品（000061）价格同比下降 2.4%，比上月缩小 3.6 个百分点。其中，白条猪肉平均批发价格为 24.9 元/公斤，同比上涨 4.3%，涨幅比 7 月份回落 11.4 个百分点，涨幅连续三个月收窄；受强降雨及高温天气影响，蔬菜价格整体持续上涨，8 月 30 种蔬菜平均批发价格为 3.56 元/公斤，比 7 月上涨 2.9%，同比下降 10.3%。

房地产去库存成效明显 待售面积连续 6 个月减少

国家统计局公布的数据显示，8 月末，全国商品房待售面积 70870 万平方米，比 7 月末减少 512 万平方米，连续 6 个月减少。

商品房待售面积减少，表明房地产去库存成效非常明显。今年以来商品房待售面积连续 6 个月减少，累计减少 3000 万平方米左右。

从另一个角度看，房地产市场的分化确实比较明显。以前的房地产市场是“普增普涨”，但今年以来尤其最近两个月，一、二线城市房价还是比较坚挺，但是三四线城市尤其四线城市房价相对比较稳定，库存相对较大。

同时，像北京这样的一线城市，尽管总体上房价涨幅趋于稳定，但是内部的结构分化也会以某种方式表现出来。比如，城市中心区和边远地区、公园附近和非公园附近、大户型和小户型的房价，就会有较大差异。

这也是市场内部结构优化的一个过程，只有分化和调整才能淘汰一些市场不需要的，增加一些优质商品房的供应，来持续改善居民的居住条件。房地产市场的分化调整，也是市场竞争的表现，通过竞争，提供高品质的商品房，提供更好的服务，改善和提升生活质量。

钢铁行业

瓦轴集团加速研发钢铁行业替代进口轴承

近日，某大型钢铁集团和瓦轴集团签订了轧机轴承技术协议，采用瓦轴轴承对高线轧机生产线全线替代进口，共 7 种规格，其中 5 种新产品。瓦轴工程技术中心快速研发，目前产品正在加工中，近期将出产。

据统计，上半年我国钢铁去产能 1300 多万吨，下半年将进一步加大实施力度，钢铁行业化解过剩产能进入了加速实施的新阶段。在国家加快推进钢铁行业供给侧结构性改革、促进产业升级和转型发展目标的大背景下，如何扩大钢铁行业配套轴承市场？公司抓住客户对提质降本的强烈需求而带来的替代进口市场机遇，加速产品结构调整和市场结构调整，已实现为炼铁、炼钢、轧机全系配套，研发制造的高可靠性、长寿命、高精度轴承广泛应用于高炉、连铸机、线棒材、板材、H 型钢及不锈钢生产线，瓦轴成为国内钢铁行业配套高端轴承国产化替代数量最多的轴承企业。

在钢铁冷轧产品研发上，公司已开始了冷轧单机架四辊、六辊轧机及其平整设备用轴承的全面国产化配套，仅今年就完成了 20 余条轧机生产线轴承的国产化方案设计，其中多家客户冷轧生产线已开始全面采用瓦轴产品替代进口，下半年将实现更大突破。

在钢铁热轧产品研发上，公司对客户 1580 和 2160 热轧生产线轴承进行国产化设计，6 月份正式排产，客户工程师来瓦轴考察验收，对此非常满意。公司为多家客户 750、850、950 等中宽带热轧生产线上百种规格轴承中的重点产品进行了受力分析、转速校核和寿命计算，目前产品均已供货，上机运行效果良好。公司还先后对多家客户 1780 热轧线、1700 热轧线、1580 热轧线启动了国产化项目，目前部分轴承已开始生产。

此外，公司成功在多家客户实现连铸机扇形段轴承整机替代进口；突破了高速轴承设计、高精度产品加工检测、零部件探伤、轴承试验与分析四项关键技术，实现了线材精轧机组轴承全面配套，多家客户已广泛应用。

两家钢企制定去产能时间表

作为人口大省、GDP 强省的河南，并不是钢铁大省。公开数据显示，河南省年钢铁需求量在 5000 万至 6000 万吨，但全省的钢材生产能力仅为 4000 万吨。按 GDP 所对应的耗钢量来看，河南一年应生产粗钢达 8000 万吨，但 2015 年河南全省粗钢产能仅为 2400 万吨。

河南每年都有大量新开工项目，但巨大的钢铁市场正被河北、山东、江苏的钢铁产品所填充。产品质量不高，低端产品占比过大，是制约河南钢铁产业

发展的关键问题。对于钢铁供给侧改革，不仅要对具体企业下达去产能任务，更要对僵尸企业、不达标企业坚决退出处理。

《河南省钢铁行业化解过剩产能实现脱困发展总体方案》(下称《钢铁脱困方案》)中明确，河南 2016 年将压减生铁产能 100 万吨、粗钢产能 240 万吨，同时严格控制新增产能，力争 2020 年前再退出一批达标的钢铁产能，“僵尸企业”应退尽退。到 2020 年，实现全省钢铁行业产品结构明显优化，优特钢产品比重超过 60%，产品省内市场占有率达到 80%以上。

在该方案指导下，河南两家钢铁企业，制定了粗钢产能永久退出时间表。

驻马店南方钢铁有限责任公司计划 2016 年 10 月底前拆除 2 座 420 立方米高炉、2 座 45 吨转炉，以及相关辅助设施，退出生铁产能 100 万吨、粗钢产能 160 万吨。南阳市鼎鑫钢铁有限公司计划 2016 年 9 月底前拆除 2 座 40 吨电炉变压器及操控系统、天车电机及操控系统、炼钢理化化验设备等，停止供水供电，对其他设备进行封存，退出粗钢产能 80 万吨。

《钢铁脱困方案》还特意对安阳钢铁母公司安阳钢铁集团有限公司的转型升级制定了方向，提出加快冷轧薄板等转型升级项目建设，发展家电板、汽车用钢等高端产品；深入对标挖潜，实施煤气回收、余热余能发电等能源综合利用工程。同时，强化资本运作，通过定向增发、资产重组、子分公司独立融资等措施，优化融资结构，降低资产负债率。促进人员由钢铁产业向非钢产业有序转移，力争 2018 年钢铁主业劳动生产率达到了 750 吨/人。

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	2460	-	-	过磅
高线	Φ6.5-10	HPB300	南(昌)钢	2490	-	-	过磅
高线	Φ6.5-10	HPB300	萍钢	2460	-	-	过磅
高线	Φ6.5-10	HPB300	江苏雨花	2390	-	-	过磅
高线	Φ6.5-10	HPB300	武钢汉钢	2390	-	-	过磅
高线	Φ6.5-10	HPB300	徐州华宏	2390	-	-	过磅
螺纹钢	Φ10	HRB400	马长江	2460	-	-	理计
螺纹钢	Φ10	HRB400	江西吉安	2440	-	-	理计
螺纹钢	Φ10	HRB400	福建三山	2440	-	-	理计
螺纹钢	Φ10	HRB400	铜陵富鑫	2460	-	-	理计
螺纹钢	Φ10	HRB400	安徽富鑫	2460	-	-	理计



螺纹钢	Φ12	HRB400	萍钢	2460	-	-	理计
螺纹钢	Φ14	HRB400	萍钢	2420	-	-	理计
螺纹钢	Φ12	HRB400	南(昌)钢	2470	-	-	理计
螺纹钢	Φ14	HRB400	南(昌)钢	2430	-	-	理计
螺纹钢	Φ12	HRB400	新钢	2460	-	-	理计
螺纹钢	Φ14	HRB400	新钢	2420	-	-	理计
螺纹钢	Φ12	HRB400	马长江	2420	-	-	理计
螺纹钢	Φ14	HRB400	马长江	2370	-	-	理计
螺纹钢	Φ12	HRB400	福建三山	2390	-	-	理计
螺纹钢	Φ14	HRB400	福建三山	2350	-	-	理计
螺纹钢	Φ12	HRB400	江西吉安	2370	-	-	理计
螺纹钢	Φ14	HRB400	江西吉安	2340	-	-	理计
螺纹钢	Φ12	HRB400	南平双友	2270	-	-	理计
螺纹钢	Φ14	HRB400	南平双友	2220	-	-	理计
螺纹钢	Φ12	HRB400	武钢汉钢	2390	-	-	理计
螺纹钢	Φ14	HRB400	武钢汉钢	2350	-	-	理计
螺纹钢	Φ12	HRB400	徐州华宏	2390	-	-	理计
螺纹钢	Φ14	HRB400	徐州华宏	2350	-	-	理计
螺纹钢	Φ12-14	HRB400	贵航特钢桂鑫	2350	-	Φ12:2390	理计
螺纹钢	Φ12-14	HRB400	隆鑫新梅鹿	2270	-	-	理计
螺纹钢	Φ12-14	HRB400	安徽富鑫	2350	-	Φ12:2390	理计
螺纹钢	Φ12-14	HRB400	铜陵富鑫	2350	-	Φ12:2390	理计
螺纹钢	Φ12-14	HRB400	江西台鑫	2330	-	-	理计
螺纹钢	Φ12-14	HRB400	连云港兴鑫	2320	-	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400	萍钢	2360	-	Φ25:2380	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400	南(昌)钢	2370	-	Φ25:2390	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400	新钢	2360	-	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400	马长江	2330	-	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400	江西吉安	2300	-	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400	福建三山	2310	-	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400	安徽富鑫	2310	-	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400	铜陵富鑫	2310	-	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400	丹阳龙江	2110	-	无货	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400	南平双友	2110	-	无货	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400	江苏光明	2100	-	无货	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400	贵航特钢桂鑫	2310	-	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400	武钢汉钢	2310	-	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400	隆鑫新梅鹿	2230	-	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400	江西台鑫	2280	-	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400	连云港兴鑫	2280	-	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400	徐州华宏	2310	-	-	理计
螺纹钢	Φ28	HRB400	萍钢	2490	-	-	理计
螺纹钢	Φ28	HRB400	南(昌)钢	2500	-	-	理计
螺纹钢	Φ28	HRB400	新钢	2490	-	-	理计



螺纹钢	Φ32	HRB400	萍钢	2540	-	-	理计
螺纹钢	Φ32	HRB400	南（昌）钢	2550	-	-	理计
螺纹钢	Φ32	HRB400	新钢	2540	-	-	理计
螺纹钢	Φ28-32	HRB400	徐州华宏	2430	-	-	理计
螺纹钢	Φ28-32	HRB400	福建三山	2430	-	Φ32:2480	理计
螺纹钢	Φ28-32	HRB400	贵航特钢桂鑫	2480	-	Φ32:2480	理计
螺纹钢	Φ28-32	HRB400	武钢汉钢	2410	-	-	理计
螺纹钢	Φ28-32	HRB400	安徽富鑫	2430	-	Φ32:2480	理计
螺纹钢	Φ28-32	HRB400	铜陵富鑫	2430	-	Φ32:2480	理计
螺纹钢	Φ28-32	HRB400	马长江	2440	-	Φ32:2490	理计
螺纹钢	Φ10	HRB400E	马长江	2500	-	-	理计
螺纹钢	Φ10	HRB400E	福建三山	2500	-	-	理计
螺纹钢	Φ10	HRB400E	江苏雨花	2500	-	-	理计
螺纹钢	Φ10	HRB400E	铜陵富鑫	2500	-	-	理计
螺纹钢	Φ10	HRB400E	福建金盛	2500	-	-	理计
螺纹钢	Φ12	HRB400E	马长江	2470	-	-	理计
螺纹钢	Φ14	HRB400E	马长江	2420	-	-	理计
螺纹钢	Φ12	HRB400E	徐州华宏	2460	-	-	理计
螺纹钢	Φ14	HRB400E	徐州华宏	2410	-	-	理计
螺纹钢	Φ12	HRB400E	南（昌）钢	2540	-	-	理计
螺纹钢	Φ14	HRB400E	南（昌）钢	2500	-	-	理计
螺纹钢	Φ12-14	HRB400E	福建三山	2410	-	Φ12:2460	理计
螺纹钢	Φ12-14	HRB400E	连云港兴鑫	2350	-	-	理计
螺纹钢	Φ12-14	HRB400E	铜陵富鑫	2410	-	Φ12:2460	理计
螺纹钢	Φ12-14	HRB400E	福建金盛	2410	-	Φ12:2460	理计
螺纹钢	Φ12	HRB400E	江苏雨花	2460	-	-	理计
螺纹钢	Φ14	HRB400E	江苏雨花	2410	-	-	理计
螺纹钢	Φ12	HRB400E	贵航特钢桂鑫	2460	-	-	理计
螺纹钢	Φ14	HRB400E	贵航特钢桂鑫	2410	-	-	理计
螺纹钢	Φ12	HRB400E	安徽富鑫	2460	-	-	理计
螺纹钢	Φ14	HRB400E	安徽富鑫	2410	-	-	理计
螺纹钢	Φ12	HRB400E	武钢汉钢	2480	-	-	理计
螺纹钢	Φ14	HRB400E	武钢汉钢	2430	-	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400E	南（昌）钢	2440	-	Φ25:2460	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400E	鄂钢	2400	-	Φ25:2430	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400E	马长江	2370	-	货少	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400E	福建三山	2360	-	货少	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400E	江苏雨花	2360	-	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400E	连云港兴鑫	2300	-	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400E	贵航特钢桂鑫	2360	-	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400E	安徽富鑫	2360	-	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400E	武钢汉钢	2360	-	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400E	徐州华宏	2360	-	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400E	铜陵富鑫	2360	-	-	理计



螺纹钢	Φ16-25	HRB400E	福建金盛	2360	-	-	理计
螺纹钢	Φ28	HRB400E	南(昌)钢	2560	-	-	理计
螺纹钢	Φ32	HRB400E	南(昌)钢	2620	-	-	理计
螺纹钢	Φ28	HRB400E	马长江	2490	-	-	理计
螺纹钢	Φ32	HRB400E	马长江	2540	-	-	理计
螺纹钢	Φ28-32	HRB400E	福建三山	2490	-	Φ32:2540	理计
螺纹钢	Φ28	HRB400E	江苏雨花	2490	-	-	理计
螺纹钢	Φ32	HRB400E	江苏雨花	2540	-	-	理计
螺纹钢	Φ28	HRB400E	福建金盛	2480	-	-	理计
螺纹钢	Φ28-32	HRB400E	安徽富鑫	2490	-	Φ32:2540	理计
螺纹钢	Φ28-32	HRB400E	贵航特钢桂鑫	2490	-	Φ32:2540	理计
螺纹钢	Φ28-32	HRB400E	武钢汉钢	2490	-	-	理计
螺纹钢	Φ28-32	HRB400E	徐州华宏	2490	-	-	理计
螺纹钢	Φ28-32	HRB400E	铜陵富鑫	2490	-	Φ32:2540	理计
盘螺	Φ6	HRB400	萍钢	2750	-	-	过磅
盘螺	Φ8-10	HRB400	萍钢	2560	-	-	过磅
盘螺	Φ6	HRB400	南(昌)钢	2760	-	-	过磅
盘螺	Φ8-10	HRB400	南(昌)钢	2570	-	-	过磅
盘螺	Φ8-10	HRB400	新钢	2560	-	-	过磅
盘螺	Φ8-10	HRB400	马长江	2510	-	-	过磅
盘螺	Φ8-10	HRB400	江苏雨花	2510	-	-	过磅
盘螺	Φ6	HRB400	徐州华宏	2670	-	-	过磅
盘螺	Φ8-10	HRB400	徐州华宏	2500	-	-	过磅
盘螺	Φ8-10	HRB400	水钢	2490	-	-	过磅
盘螺	Φ6	HRB400E	南(昌)钢	2840	-	-	过磅
盘螺	Φ8-10	HRB400E	南(昌)钢	2660	-	-	过磅
盘螺	Φ8-10	HRB400E	鄂钢	2620	-	-	过磅
盘螺	Φ8-10	HRB400E	江苏雨花	2570	-	-	过磅
盘螺	Φ8-10	HRB400E	马长江	2570	-	-	过磅
盘螺	Φ6	HRB400E	武钢汉钢	2690	-	-	过磅
盘螺	Φ8-10	HRB400E	武钢汉钢	2570	-	-	过磅
盘螺	Φ6	HRB400E	徐州华宏	2690	-	-	过磅
盘螺	Φ8-10	HRB400E	徐州华宏	2570	-	-	过磅
盘螺	Φ6	HRB400E	金盛兰金罡	2680	-	-	过磅
盘螺	Φ8-10	HRB400E	金盛兰金罡	2560	-	-	过磅
圆钢	Φ16-25	HPB300	鄂钢	2660	-	货少	理计
圆钢	Φ12	HPB300	石横特钢	2760	-	货少	理计

资本市场

【股市】9 月 18 股市分析

2016 年 9 月 18 日日股市休市

【外汇】9 月 18 人民币汇率中间价公告

注：——央行官网没有更新数据

【期货】9 月 18 期货分析

2016 年 9 月 18 日期货休市

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）