



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：确保 2017 年价格总水平基本稳定.....	5
发改委：去产能将扩大至煤电、有色金属等领域.....	5
宏观概论.....	6
人币应声弹 60 点 走势趋稳.....	6
京智库预测首季 GDP 增 6.6%.....	6
同业监测.....	7
村镇银行 10 年资产破万亿.....	7
中信银行武汉分行 400 亿元资金支持武汉临空经济区建设.....	7
行业追踪.....	8
煤炭行业.....	8
民营企业会根据市场状况自行调节产能.....	8
煤炭的未来在清洁利用.....	8
医药行业.....	9
药价调整是改善民生重要根基.....	9
“两票制”下医药商业整合被指不及预期 历史遗留问题成拦路虎... ..	9
化工行业.....	10
以创新引领产业升级.....	10
把四川建成国内最大井矿盐产业基地.....	11
石油行业.....	12
原油供过于求局面或逆转.....	12
中国华信能源购买阿布扎比石油租借区 4%股份.....	12
电力行业.....	13
电力市场要满足多样化需求.....	13
清洁能源变革旧电价制度是关键.....	13
新能源行业.....	14
北汽新能源汽车研发投入将再翻倍 引领中国汽车弯道超车.....	14
新能源消纳关键因素分析及解决措施研究.....	15
交通行业.....	15
运营单位应介入轨道交通规划建设.....	15
积极推进陆岛交通码头建设.....	16
汽车行业.....	16
树攀西地区汽车服务业发展标杆.....	17
汽车信息安全被提上日程.....	17
机械行业.....	18
橡胶机械行业形势转好.....	18
工程机械业回暖 三一重工满负荷下的进击与重塑.....	18
农业农产品行业.....	19
三地一体化 京津冀菜价涨跌同步.....	19
中国农业根本出路在于规模化.....	20
纺织行业.....	20
新疆 2017 年将完成纺织服装产业固投 720 亿元以上.....	20
抛储主导 棉价将先扬后抑.....	21



钢铁行业.....	22
煤炭不会大范围减量化生产.....	22
河北唐山钢铁产业持续攻坚“去产能”“促转型”综述.....	23
南昌钢材市场价格汇总.....	24
资本市场.....	28
『股市』03 月 10 日股市分析.....	28
『外汇』03 月 10 日人民币汇率中间价公告.....	28
『期货』03 月 10 日期货分析.....	28
产品说明.....	30

导读

➤ 『煤炭行业』煤炭的未来在清洁利用

“两会”正在召开，而煤炭的话题依然成为代表委员们所关注的热点议题。在 2012 年 5 月煤炭市场逆转、2016 年大力开展煤炭去产能、多方追认雾霾的主因是煤炭，以及大力倡导开发水电、核电、风电、光伏发电等新能源热潮的情势之下，煤炭俨然成了人们诟病的对象，更多有关煤炭的负面议论层出不穷。

银联信观点：我国煤炭业能够赖以生存与发展的充分理由。一是控制总量，保持市场供需平衡。二是清洁生产，提供高品质的产品。三是转化利用，升级成清洁新能源。四是加强管理，提高市场的竞争力。

➤ 『医药行业』药价调整是改善民生重要根基

我国药品费用占医疗总费用的比例超过一半。减轻患者药品费用负担，是改善民生的重要举措。推行“两票制”，实行药品流通流域改革，在此次两会上受到代表、委员的关注。新一轮医改对治理药价虚高有很多设计，包括集中采购、“两票制”等。

银联信观点：解决药品短缺的问题，必须坚持遵循市场机制与政府监管并重的原则，引导市场充分释放活力，强化政府兜底保障职能，加强部门协调、发挥政策引导，通过加强产需对接、定点生产、价格监管等手段。

➤ 『纺织行业』抛储主导 棉价将先扬后抑

2016 年 3 月至 6 月棉花价格经历了一轮快速拉涨，之后自 7 月开始便进入到整理阶段，一直延续到现在。不过，低点却在逐步抬升，目前突破三角形上沿 16000 元/吨关口，技术上仍有上升的需求，前方压力位在 17000 元/吨，若能突破，则有望进一步上行，目标位为 19000 元/吨。

银联信观点：2017 年与 2016 年抛储前情景类似，存在阶段性上涨的诉求，但无论地理位置还是题材不及去年有优势，力度可能也不及去年。同时，结合技术面，首先看 17000 元/吨关口表现，如果能突破，则期待 19000 元/吨。后市随着国储拍卖的推进，压力终会逐步显现，市场存在先冲高后回落的整体预期。

热点聚焦

发改委：确保 2017 年价格总水平基本稳定

2016 年我国价格形势平稳运行，全年 CPI 上涨 2%，在预期目标 3%之下。PPI 去年下跌 1.4%，9 月份以后由负转正，较快攀升。2017 年，PPI 上涨幅略快，但是属于正常范围，攀升主要是恢复性的上涨。能源原材料市场化程度已经很高，石油的对外依存度达到百分之六十几，煤炭、钢铁、有色金属等在整 个 PPI 上涨中占 80%，国际、原油和有色金属价格上涨明显，因此受国内国际大宗商品触地反弹影响。

2017 年以来价格指数总体正常，农产品去库存，工业产品长期处于供大于求，生产资料的产能充裕，国内市场供求具备平衡的条件。三十多年来，价格改革取得显著成效，只有极少数行业价格由政府决定，相关法规政策日益完善，2017 年将继续深化价格改革，加强市场监管。

发改委：去产能将扩大至煤电、有色金属等领域

2017 年钢铁去产能目标 5000 万吨左右，2018 年还要继续去产能。2016 年超额完成钢铁 6500 万吨去产能目标，2017 年数字上看比 16 年 6500 万吨稍跌，但量也很大，整个钢铁产能也才 11 亿吨，表观消费量 8 亿吨，产能利用率 70%多。有色金属、建材等方面去产能为发改委首次正式提及。PPI 较快的攀升主要是恢复性的上涨，受国际国内大宗商品上涨影响大。2017 年一月 PPI 的 6.9%扣除去年的下跌，同比仅比 2016 年一月增长 1.6%。实现 CPI 的 3%目标有很多有利条件。2017 年输入性价格上涨压力有可能加大。

宏观概论

人币应声弹 60 点 走势趋稳

虽然人民币兑美元中间价昨日下调 167 点报 6.8957 元，为 1 月 17 日以来最低。但意外回升的二月外储数据公布后，刺激离岸人民币兑美元在短线涨约 60 点，最高至 6.8894 元。在岸人币汇价亦反弹至 6.8963。截至昨晚 10 时，在岸及离岸人民币兑美元分别报 6.9002 及 6.8982。外储是珍贵资源，要慎重使用，单边升值和单边贬值对微观和宏观经济都不利，汇率的大幅波动可能损害企业。至于外储规模合适水平各人的看法不同，但他认为，当前 3 万亿美元的规模，还是比较高的水平。

京智库预测首季 GDP 增 6.6%

国家信息中心最新发布的报告称，通过多种模型进行组合测算，预计今年首季 GDP 将增长约 6.6%。国家信息中心宏观经济形势课题组分析认为，今年首季服务业将增长约 7.4%。具体来看，交通运输业有望继续加快，加上随着居民消费转型升级，旅游、文化、体育、健康、养老等产业也有望快速发展。但是，房地产市场在调控政策收紧后明显降温，预计将下拉同期服务业增速。国家信息中心指出，预计首季度工业增加值增长约 6.0%，固定资产投资增长将放缓至约 8.2%，社会消费品零售总额增长约 10.3%。受益于新兴经济体进口能力增强、中国外贸支持政策持续发力等因素，料首季度外贸出口将增长约 6.5%。

同业监测

村镇银行 10 年资产破万亿

不少村镇银行为了做大做强，嫌“三农”客户成本高收益少，盲目追求大户进行贷款。截至 2016 年年末，全国已组建村镇银行 1519 家，资产规模已突破万亿，达到 12377 亿元，各项贷款余额 7021 亿元。总体看，县域内适度竞争的农村商业银行和村镇银行这种‘双法人’格局已初步形成，部分省份实现了农户基础金融服务不出村，农村地区金融服务薄弱空白的状况得以有效改善。做为金融服务“三农”和小微企业的一支新生力量，村镇银行在 2016 年年末的存贷比是 74%，成为所有县域银行业金融机构的首位。

中信银行武汉分行 400 亿元资金支持武汉临空经济区建设

近日，中信银行武汉分行与武汉航空港发展集团有限公司签署战略合作协议。协议约定，中信银行武汉分行将在“十三五”期间通过各项金融产品和综合金融服务方案，为该集团提供 400 亿元的资金，支持武汉临空经济区建设。武汉航空港发展集团有限公司是武汉市委、市政府为加快推进武汉临空经济区建设而组建成立的。为满足临空经济区建设的需要，该集团充分利用和整合临空区有效资源，加强银企合作，多渠道、多方式做好融资工作。

行业追踪

煤炭行业

民营企业会根据市场状况自行调节产能

2016 年，钢铁煤炭去产能工作超额完成，负责组织实施国民经济发展规划工作的发改委在过去一年的工作也是可圈可点。

2017 年，政府工作报告中仍将去产能作为一项重要任务，并扩大至煤电领域，水泥和平板玻璃行业的去产能工作一直在做，这些行业大多是民营企业，会根据市场状况自己调节产能。

2016 年初，国际上也曾出现中国经济“硬着陆”的言论。事实上，2016 年全年中国国内生产总值保持 6.7% 的增速，硬着陆言论已不攻自破。

中国的经济增速从 2013 年到 2015 年，已经降到了 6.9%，如果接着向下走，我们的经济可能真的会比较困难。

由此可知，实现经济稳中向好，甚至在去年第四季度实现小幅反弹，背后的不容易可想而知。三去一降一补任务非常艰巨。去产能也是困难重重，因为涉及职工安置，资产组织，兼并重组、产业布局，转型升级、供需平衡和价格波动等几大问题。尽管困难重重，2016 年去产能工作仍然超额完成。

煤炭的未来在清洁利用

“两会”正在召开，而煤炭的话题依然成为代表委员们所关注的热点议题。在 2012 年 5 月煤炭市场逆转、2016 年大力开展煤炭去产能、多方追认雾霾的主因是煤炭，以及大力倡导开发水电、核电、风电、光伏发电等新能源热潮的情势之下，煤炭俨然成了人们诟病的对象，更多有关煤炭的负面议论层出不穷。

我国需要不需要煤炭应立足于我国国情来判断。一是煤炭在能源结构中的比重大。从我国能源禀赋特点看，煤炭是我国最重要的基础能源和原料，并可预见在未来相当长的时期内，煤炭仍将占我国能源消费总量的 50% 以上。二是煤炭消费数量巨大。在可预见期间，我国煤炭消费量还将维持在 30 亿~40 亿

吨。三是使用煤炭经济、安全。在能源比价中煤炭价格只占石油的 1/9、占天然气价格的 1/3 左右，而且煤炭没有对国外的依存性。

我国煤炭绿色开采和清洁化生产上升到新水平，煤炭的清洁燃烧利用技术有了新进展，煤炭作为原料转化开发取得新突破。在国家强力推进能源供给侧结构性改革和煤炭清洁生产、清洁利用技术不断创新及取得突破的形势下，煤炭完全可以清洁化利用。

医药行业

药价调整是改善民生重要根基

我国药品费用占医疗总费用的比例超过一半。减轻患者药品费用负担，是改善民生的重要举措。推行“两票制”，实行药品流通流域改革，在此次两会上受到代表、委员的关注。

新一轮医改对治理药价虚高有很多设计，包括集中采购、“两票制”等。建议，要求药厂公开出厂价，可印在包装上，或者上报政府主管部门，并在指定网站和大众媒体上公开，接受监督。

流通环节过多、过滥，太多的人参与了药品的价格分利。医药分开要走得更远一点，主要目的是切断医院、医生跟药品的利益链，使得药品回归治病的水色，而不是补贴医院的运营费用和医生收入的不足。除了实行“两票制”、医院药品零差率销售的政策外，医改下一步要涵盖医用耗材，像注射器、血管支架等，应像药品一样通过省级平台集中采购，抑制价格虚高，让老百姓的负担进一步减轻。

减少药品流通领域的中间环节，有助于药品价格正常回归，但对药品流通的终端——医院而言，也有因药而产生的烦恼。药品零差率销售后，一些地方的医院收入下降，医务人员薪酬由于没有资金保证也不能改善。药品的储存和损耗等，整个流程的运转都有维护成本。通过医疗服务价格调整消化这个成本是根本路径，但在现实层面，很多地方还难以一步到位，难免为二次议价留下空间。

“两票制”下医药商业整合被指不及预期 历史遗留问题成拦路虎

在推行两票制的大背景下，医药商业领域的整合被指是大势所趋。然而，低于市场预期的是，随着政策的逐步落地，医药商业领域大规模的整合并未出现。

医药商业领域的企业存在诸多挂靠、过票、虚开发票等被定性为违规的历史行为存在，这样就导致整合商业企业可能背负上财税风险。医药商业领域整合现在基本停滞。

“两票制”将压缩药品流通环节，医药流通行业将进一步整合，综合竞争力较强的大型医药流通企业明显受益。

目前，中国有上千家制药企业，但有自营队伍的制药企业并不多。大多数企业还是以代理模式为主。随着两票制等政策推开，无自营队伍的制药企业营销将陷入难以为继的状态。

面对两票制，一些医药生产企业选择与大型医药商业企业合作。

广生堂今年 2 月份发布了《关于与国药控股股份有限公司签订战略合作协议的公告》，合作内容包括：广生堂向国药控股优先提供自行生产的符合国家质量标准的医药产品，委托国药控股所属子公司进行区域经销或代理销售，并使国药控股所属子公司逐渐成为广生堂一级经销商；广生堂借助国药控股全国健全的分销网络和物流配送平台，优先确保直销医院、零售终端或经一次商业分销到达销售终端，从而减少营销环节和降低成本，保障产品顺畅销售。

化工行业

以创新引领产业升级

以创新引领实体经济转型升级”“大力改造提升传统产业”被写进了今年的《政府工作报告》。作为传统工业、支柱型行业的化工业，存在结构调整、产业升级的迫切需求。推动行业的结构调整和产业升级是今年极其重要的一项工作，但这项工作仅仅靠去产能是不够的，必须通过科技创新来实现。

比如说炼油，我国炼油业已进入转型升级、由大做强的关键时期，中国炼油业的发展应从过去的靠产能扩张、投资拉动的粗放型发展，转向靠结构调整、技术创新的集约化发展，采用云计算、互联网+、大数据等先进技术打造‘智能型炼厂’，积极采用先进技术实施升级改造，改进炼油工艺与装备，提

高对劣质原油的适应性，提高炼油工业副产资源的综合利用水平，提高国际竞争力。

经过多年不断的去产能，不少低端产能被去掉了，化工产品的价格也开始上涨，但价格一上去，一些落后产能又会开动起来。因此不能简单的去产能，而应提高行业的整体水平。目前我国很多高端化学品都是需要进口的，我们在化工产能过剩的同时还需要进口大量高端化学品，所以当前最需要的是通过科技创新提高产业的发展水平，彻底解决结构性过剩的问题。

化工产业的升级必须依赖创新的支持。但化工企业如何得到创新的支持和支撑?对于绝大多数中小型化工企业来说，新技术的来源是一个难题。我国化工方面的科研实力和成果几乎是所有学科中排名最前的，缺乏的是产学研的有效结合。今后化学化工领域不能光在科研论文上领先，还要更多的为行业发展服务，推动化工产业升级。

把四川建成国内最大井矿盐产业基地

省政府办公厅近日正式印发《做强做大四川盐产业实施方案》。《方案》要求，要以实施增品种、提品质、创品牌“三品”战略为核心，全面提升我省盐产品研发设计水平、装备水平和企业精细化管理水平，把四川建成国内最大的井矿盐产业基地、世界级盐文化旅游目的地。

《方案》指出，四川是产盐大省，盐卤资源丰富，区位优势突出，产业基础扎实，现已探明盐卤储量超过 2000 亿吨，位居全国第二。全省井盐矿产量占全国 18，制盐规模 661 万吨，位居全国第四、西部第一。随着盐业体制改革的深化，我省食盐生产企业“小散乱弱”、产能过剩、产品品种单一等问题亟待解决。盐行业正面临新的竞争格局，机遇与挑战并存。发挥四川盐产业优势，抢抓发展机遇，做强做大盐产业，既是推进供给侧结构性改革、化解过剩产能的重要抓手，又是积极应对盐业体制改革的迫切要求。

《方案》要求，要扩大品牌影响力，培育 2-3 个跨省、跨区域的大型盐业产销一体化企业集团，不断增强川盐产品在全国市场的占有率和品牌影响力。优化产业布局，打造自贡、乐山、南充、遂宁四大制盐基地。要丰富川盐品种。完善“工业盐—基础化工—精细化工—硅氟化工”盐化工产业链和“盐卤—食盐—营养盐(保健盐)”盐产业链。丰富特色食用盐系列产品，针对消费

需求鼓励研发复合调料、低钠盐、绿色食用盐、特殊人群专用盐等系列产品，增加中高端消费供给。到 2020 年，我省盐产业技术和装备水平全面提升，“三品”专项行动取得积极进展，产品丰富度、品质满意度、品牌认可度明显增强，力争“十三五”末全省盐产业销售收入突破 100 亿元。

石油行业

原油供过于求局面或逆转

国际能源署 3 月 6 日表示，2020 年后国际原油市场将可能出现短缺，助推油价升高。

由于美国等产油国的产量持续上升，未来三年国际原油供应仍将充足。但是在 2020 年之后，除非近期出现大量的新原油项目，否则原油供应增长的步伐将放缓，原油闲置产能将大大减少，原油需求可能超过供应。国际能源署是一家代表原油进口国的国际组织。

2014 年中，国际原油价格从每桶 100 美元以上的高位开始出现大跳水行情，2016 年初曾一度跌至每桶 30 美元以下，为十几年来最低。自那时起，原油项目投资也在持续下滑。此外，不久前，石油输出国组织(OPEC)以及非俄罗斯等欧佩克产油国均表示将进行减产来帮助国际油价回升。国际能源署表示，全球原油需求目前还在持续上升，其中增幅约有一半来自中国 and 印度市场，尽管需求的增速与几年前相比正在放缓，这些因素均显示出原油供应将趋紧。

随着油价的反弹，美国原油的产量也在逐步回升，市场对全球原油市场供过于求的担忧挥之不去，使国际油价承压。美国油田技术服务公司贝克休斯 3 日发布的数据显示，上周美国运营的油田钻井数量达 609 个，比前一周增加 7 个。

美国页岩油产量增加的幅度仍要取决于国际油价的反弹程度。国际能源署预测，如果国际油价降至 50 美元的水平，美国页岩油产量的反弹幅度料将温和。

中国华信能源购买阿布扎比石油租借区 4%股份

国有阿布扎比国家石油公司 (ADNOC) 在阿布扎比宣布，阿布扎比以 33 亿迪拉姆 (9 亿美元) 的价格把其巨型陆上石油租借区的 4% 股份授予了中国华信能源有限公司。

在包括道达尔公司、英国石油公司和中国石油天然气集团公司在内的国际能源公司获得了股份以后，这 4% 股份是这个陆上石油租借区授出的最后股份。ADNOC 拥有这个租借区的 60% 股份。

这个由 ADNOC 麾下陆上石油作业公司 (ADCO) 担任作业者的陆上油田估计拥有 200 亿至 300 亿桶油当量的总资源量。

电力行业

电力市场要满足多样化需求

在电力生产端转变结构，在消费侧不断拓展市场，挖掘市场潜力是供给侧结构性改革中相辅相成的两面。目前，挖掘电力消费侧潜力的关键在于满足用户的多样化需求，如电、热、冷联供以及多元能源综合利用等发展模式。电力企业的定位决定了其在结构性改革中的行为方式。

发电企业是竞争性企业，电网企业是公共性服务型企业，应在明确自身定位的前提下融入改革发展。

在推进国有企业混合所有制改革方面，改革的关键在于国资企业与民营企业机制的嫁接，落在实处就是资本的嫁接。但其实质是体制的问题，而非资金问题。

国资国有企业要冲破垄断和控股的习惯性思维束缚，要将具备市场竞争优势的板块拿出来与民营资本合作。要重视降本求利，借鉴民营企业的机制优势，发挥各自优势。

清洁能源变革旧电价制度是关键

可再生能源将在未来 20 年内占到全球能源供应增长的一半。然而，绿色能源却有一个难以被察觉的秘密，即部署越多，就会越发打压来自其他能源的电力价格。对于各类发电技术，无论清洁与否，都需要保持盈利方可保证电力供

应。由于风和太阳光是免费的，所以可再生能源的边际运行成本几乎为零，继而使得风能和太阳能从运行成本更高的供应商(如火电厂)手中抢走生意。

但由于天气的变化无常，风电机组和太阳能电池板只能在部分时间发电。传统发电厂虽然长期被闲置，却仍要在绿色能源供应不足时顶上，因此依旧需要增加公共资金补贴以保持盈利。面对这一窘境，解决方法并不是减少风能和太阳能来平衡电力市场，而是重新思考清洁能源的定价问题。

市场应更为频繁地调整价格以反映天气的变化。在电力极度缺乏的时候，可以使用高固定电价来防止停电，市场也应奖励那些愿意减少用电的人或单位以平衡电网。另外，电费账单可以仿照保险单的定制方式，即根据客户对全天供电保障的需求强度，提高或下调电价。

新能源行业

北汽新能源汽车研发投入将再翻倍 引领中国汽车弯道超车

在刚刚结束的 2016 年，新能源汽车产业以全年超 40% 的增长速度领跑全行业。北汽新能源总经理郑刚表示，北汽新能源不仅要给人们提供各种交通工具，还要提供全场景的出行解决方案，实现端到端的数字化运营。去年，北汽新能源汽车实现销量 52187 辆，同比增长 159%，连续四年成为中国纯电动汽车市场销量冠军。

北汽新能源成立之初即明确了“技术为核心”的发展路线，通过 19 个专业部门，形成独有的新能源汽车核心业务。着力打造高学历、高技术的研发队伍，截至目前北汽新能源已经拥有专业研发人员 1000 多人，其中外籍专家 9 人，对研发投入规模逐年递增，2012 年至 2016 年公司研发费用投入累计达到 11 亿元，其中 2016 年研发投入达到 5.24 亿，同比增长 72.9%，2017 年预算研发投入将再翻一倍多，达到 13.1 亿元。

北汽新能源在质量管理工作方面全面涉及质量管理体系建设、质量规划管理、新品质量保证、过程质量控制和售后质量控制五个方面。北汽新能源质量管理的负责人表示，从 2015 年开始，对生产过程实施全过程能力监控。质量控制管理方面，执行“现场、现实、现物”三现主义——即一切从现场出发，第一时间针对现场的实际情况采取切实对策解决。

同时, 在北汽新能源看来, 在新能源汽车消费 3.0 时代需通过多品牌运营、产品平台化、渠道多元化、营销体验化、共享一体化等一系列措施来引领全新消费需求。

新能源消纳关键因素分析及解决措施研究

能源是经济与社会可持续发展的基础, 是人类生产与生活不可缺少的动力保障。随着能源安全、生态环境、气候变化等问题日益突出, 加快发展新能源已成为国际社会推动能源转型发展、应对全球气候变化的普遍共识和一致行动。

我国积极推动新能源发展, “十二五”末, 我国新能源累计装机容量达到 171.48GW, 居世界第一位。风、光等新能源出力具有随机性和波动性, 大规模消纳一直是世界性难题。由于我国的资源禀赋特点、电力系统条件和市场机制问题, 消纳新能源面临更大挑战。随着新能源大规模开发, 我国局部地区消纳矛盾逐渐凸显, 出现了弃风、弃光问题, 引起社会各界的关注。2015 年全国新能源消纳电量 223TW·h, 弃风、弃光总量 39TW·h, 双双不断攀升。

近年来, 我国新能源并网装机和消纳总量高速增长。截至 2015 年底, 我国风电累计装机容量达到 128.30GW, “十二五”期间年均增长 34%; 太阳能发电装机容量 43.18GW, “十二五”期间年均增长 119%。其中, 国家电网公司调度范围风电累计装机容量达到 116.64GW, 占全国的 91%; 太阳能发电装机容量达到 39.73GW, 占全国的 92%。国家电网已成为世界上接入新能源容量最大的电网。

交通行业

运营单位应介入轨道交通规划建设

近年来, 我国轨道交通快速发展。截至目前, 全国共有 28 个城市开通了轨道交通线路, 运营里程 3300 余公里; 预计到“十三五”末, 全国将有超过 50 个城市开通轨道交通, 运营里程将超过 6000 公里。随着通车里程和客流量的迅猛增长, 轨道交通运营管理安全问题也日益突出。

北京、上海等大城市全网高峰常态限流车站占比达 15%以上, 很多城市无论是在上班高峰时段还是在节假日、组织大型活动等时候, 一些站点人满为患, 存在极大安全风险。稍遇不稳定因素, 或某个人行为异常, 极易导致大规模严重不安全事件或事故。

尽管各地下大力气狠抓安全工作，但是城市轨道交通运营安全事故仍时有发生。城市轨道交通是系统工程，但是目前很多线路的规划设计对运营需求和远期发展考虑不足、预测不准，除了地铁本身点多、线长、面广、客流量大之外，线路两侧安全保护区范围还存在被随意侵占的问题。

各级政府部门要加强统筹、协调，厘清责任主体，在城市轨道交通规划设计阶段就要加强调研论证，修订完善相应标准，并充分考虑远期客流增长、城市发展等情况。建议由公安部门牵头，有关管理部门、企业等共同参与，建立安全管控和应急响应的协调联动机制，形成共治合力。此外，应明确线路两侧安全保护区范围产权设施保护执法的主体，加大对侵占和破坏设施设备等行为的打击力度，确保运行安全。

积极推进陆岛交通码头建设

投资 1500 多万元、长 70 米、宽 26 米的南日 1000 吨陆岛滚装码头扩建工程，经过半年多的紧张施工，日前已全面竣工，正进行交工验收。这是列入秀屿区“十二五”期间建设的 5 个陆岛交通码头之一。其他 4 个交通码头工程也将完成施工，交付使用。

秀屿三面临海，海岛众多，岛民交通生活十分不便。为了改善南日四小岛及埭头黄瓜、笪杯的居民生活，秀屿区在“十二五”期间列入的码头建设项目有 5 个，总投资 5000 多万元。分别是鳌屿 500 吨级陆岛交通码头，南日岛坑口 1000 吨陆岛滚装码头扩建工程，淇沪 500 吨级陆岛交通码头，汀港 500 吨级陆岛交通码头扩建工程。“十三五”期间，秀屿区加大推进力度，再计划建设 8 个码头，分别为秀屿南日、石城陆岛滚装码头，东笪杯、西笪杯陆岛交通码头扩建工程，埭头鹅头陆岛交通码头工程、南日岛浮叶陆岛交通码头扩建工程、罗盘陆岛交通码头扩建工程、万峰官沃陆岛交通码头。其中南日、石城陆岛滚装码头均为 1000 吨码头，其余均为 500 吨码头。

目前，秀屿区已委托省港航设计院对“十三五”期间计划建设的 8 个码头进行实地选址，同时开展外业测量等前期工作。该区纪检部门已把该项目建设列入督查对象，确保年底前完成招标工作，实现开工建设。

汽车行业

树攀西地区汽车服务业发展标杆

仁和区弯腰树汽车产业服务集聚区以汽车为定位，目前已发展形成六大板块，包括巨龙汽车城、瑞豪车立方、汽车 4S 店贸易销售区、车管所及配套服务区、摩托车销售及配件服务区、五金机电市场及配套的渡口村村民安置房区。未来 3-5 年，该集聚区将建设成为一个集汽车博览、销售、文化旅游、休闲娱乐、物流、汽车双创孵化园等多功能于一体的攀西地区大型汽车流通及文化中心。预计到 2020 年，实现集聚区产值 100 亿元，税收 1.5 亿元，就业 2 万人。

仁和区高度重视汽车产业服务园建设，园区发展思路清晰，发展势头较好。下一步，要高起点、超前性编制规划，围绕汽车消费、旅游服务、汽车鉴赏、汽车文化完善产业布局，做到政府引导，市场化运作，以一个强有力的领导机构推动汽车产业服务园建设。

汽车产业服务园规划要与攀枝花旧城改造相衔接，与未来攀枝花到丽江、大理的高速公路相衔接，与香格里拉旅游大环线相衔接，做到通达顺畅；规划要与阳光花城、康养产业发展、四川南向门户相衔接，与区域性现代化中心城市相衔接，把握未来汽车发展、消费方向，充分考虑、布置相关汽车服务产业；要认真梳理国家产业政策，积极争取政策扶持，放远眼光，做好规划，以站位高的规划加快建设，树立攀西地区汽车服务业发展标杆。

汽车信息安全被提上日程

随着智能网联系统在汽车领域的普及和应用，汽车安全已经不仅仅局限于汽车本身的主动和被动安全，汽车信息安全已经成为又一大关注点。近日，专注于智能汽车驾驶安全的 360 车联网安全中心智能网联汽车安全实验室发布国内首份《智能网联汽车信息安全建设最佳实践报告》，提及智能网联汽车信息安全建设构架，并首次将车联网安全等级与未来的汽车自动驾驶系统对接。

万物互联时代，汽车已经变成名副其实的智能终端设备。汽车的信息安全已经成为互联网安全的重要组成部分，传感器控制系统、软件漏洞都有可能成为新的风险点，黑客针对汽车发动大规模攻击可能性增大。

在未来 2-3 年，车联网将会成为所有车型的标配，而那时随着智慧交通的广泛应用，车车间通讯，汽车与交通基础设施间的通讯，汽车内部的行驶和车主隐私等数据，都会成为潜在的被攻击对象，车联网安全问题可能会爆发式增

长。目前，丰田、通用等车企已经把汽车信息安全提上日程，从生产源头上把关。

机械行业

橡胶机械行业形势转好

我国橡胶机械行业在 2016 年上半年进入谷底，销售收入、出口交货值及实现利润均呈两位数大幅下降，但下半年开始运行环境却大为好转，产品订单及开工率明显改善。尽管 2016 年全年橡胶机械销售收入及利润指标未能收正，但下降幅度明显收窄。这标志着我国橡胶机械行业运行已经探底，2017 年橡机企业可以“撸起袖子”大干一场。

据中国化工装备协会橡胶机械专业委员会对全国 26 家主要橡胶机械厂家统计，2016 年橡胶机械销售收入 71.0 亿元，同比(下同)下降 5.6%。以此推算，我国橡胶机械 2016 年总销售收入达到 96 亿元，下降 5.9%，相对 2015 年和 2016 年上半年 20%以上的降幅明显缩小。

在订单及生产方面，全年出现冰火两重天现象。2016 上半年橡机行业订单极少，下降 50%以上，行业开工率下降到 60%左右；下半年订单形成“小高潮”，行业开工率达到 80%以上，相当多企业满负荷生产。

入统企业实现利润下降 28.0%，相对 2015 年及 2016 年上半年降幅有较大收窄，亏损企业 3 家。由于行业结构性过剩明显，集中度偏低，2016 年上半年在订单大幅减少的情况下，行业竞争激烈，利润下降 200%；下半年订单形势好转，但上半年承揽的订单价格偏低，加上主要原材料钢材价格大幅上涨，使行业全年利润指标不理想。但由于 2016 年下半年承揽的订单大多规模化，订单相对质量较好，对提高企业盈利水平有利，预计 2017 年行业盈利状况将有较大程度的改善。

工程机械业回暖 三一重工满负荷下的进击与重塑

自 2016 年下半年开始，工程机械行业开始复苏。在此期间行业已经历一轮洗牌，市场集中度提高，国外品牌逐步退场。经过国际化布局的三一重工再次将目光瞄向国内，产品重心调整并加快多元探索。

据三一泵送事业部工作人员介绍，三一的多个机型已经卖断货。这背后是工程机械行业自 2016 年下半年开始了复苏。而过去十年，该行业经历了大繁荣和大衰退。

我国工程机械的总销量从 2006 年的 18 万台大幅增长至 2011 年的 44 万台；但到 2015 年总销量只有 12 万台，低于 10 年前的水平。中金公司一份研报也显示，2015 年行业利润总额仅为 2011 年的 36%。

潮涨潮退后，工程机械行业经历了一轮洗牌，市场集中度提高，国外品牌逐步退场。经过国际化布局的三一重工再次将目光瞄向国内，市场拓展和多元探索步伐加快。

有工程机械“晴雨表”之称的挖掘机今年 2 月销量 3600 台，同比增长近四倍。从整个行业看，2 月份国内挖掘机销量为 14530 台，同比增长 297.65%。农历新年后本就是开工旺季，现在又叠加多重利好。

农业农产品行业

三地一体化 京津冀菜价涨跌同步

2016 年京津冀三地 CPI 保持平稳运行态势，京津冀协同发展助力价格平稳，2016 年全年京津冀地区菜价涨跌同步。

2016 年，京津冀三地居民消费价格低位运行，指数分别为 101.4%、102.1% 和 101.5%，均处于温和上涨区间，全国 CPI 为 102%。

2016 年京津冀三地居民消费价格月度同比指数均呈现 V 型走势。上半年北京 CPI 三地最低；下半年回升，总体处于中间位次。天津 CPI 涨幅总体高于京津冀。北京和天津 CPI 均在 6 月降至全年最低点，分别为 100.7% 和 101.1%，7 月开始波动回升。河北在 8 月降至全年最低点 100.8%，9 月明显回升。

从八大分类价格变动情况来看，京津冀地区六大分类价格变动趋势相同：食品烟酒、衣着、居住、医疗保健、其他用品和服务五大类价格均上涨，交通和通信类价格均下降。分类别看，京津冀三地食品烟酒类价格分别比上年上涨 3%、2.2% 和 2.6%。其中猪肉价格分别上涨 13.6%、14.9% 和 19.1%；菜价分别上涨 10.3%、7.6% 和 9.9%；在外餐饮价格分别上涨 2.8%、0.8% 和 1.4%。三地居住类价格分别上涨 3.7%、3.6% 和 0.8%。

年度指数同为温和上涨、月度指数走势基本同向、多数分类变动方向相同。京津冀 CPI 运行呈现‘三同’。

中国农业根本出路在于规模化

大米库存严重，但五常大米却供不应求；柑橘销路不畅，但赣南脐橙却从不愁销。2017 年是供给侧结构性改革的深化之年，在 2017 年两会上，“农业供给侧改革”也成了热词。中国农业的根本出路在于规模化，中国现在需要做的是把小农种植组织起来，建立产销对接机制，把利益链条拉长，做品牌农业，实现利益最大化，让农民充分享受农业产业化带来的应得利益。

2017 年两会，九三学社以界别提案的形式，提交了《关于发挥市场作用推进农业供给侧结构性改革的建议》。九三学社的调研指出，当前中国农业呈现结构性过剩的实质，是低品质农产品比重太大，比如适宜生产面包等深加工优质粮食总体不足，需要大量进口。比如我们常常看到“大米库存严重，但五常大米却供不应求；柑橘销路不畅，但赣南脐橙却从不愁销。”

作为新发地的“掌门人”，张玉玺对中国农业的“困局”进行了深入研究。他总结中国农业大致分为三个阶段：第一个阶段是解放后至 1978 年，称为“短缺时代”，在这个阶段，农产品生产严重的供不应求，丰产即是丰收。第二个阶段是 1978 年至 2005 年，这一时期称为“发展时代”。这个时代物产极大丰富，产销关系是“总量平衡，丰年有余”。第三个阶段是 2005 年至今，称为“流通阶段”。在这个阶段卖比种更重要，没有种不出来，只有卖不出去，丰产不一定丰收，有时还会出现“产量越高，收入越低”的困局。

中国农民务农不挣钱，年均纯收入 300 元/亩至 400 元/亩，远远低于进城务工收入。而国家对农产品的补贴已经到达天花板，收购价高于市场价，同时中国大宗农产品价格已经全面高于国际市场价格，导致进口农产品挤压国产农产品，农民收入更低。

纺织行业

新疆 2017 年将完成纺织服装产业固投 720 亿元以上

2017 年，新疆将完成纺织服装固定资产投资 720 亿元以上，同比增长 50% 以上，实现新增就业人数达 10 万人，实现工业增加值同比增长 40% 以上，承接内地产业转移 400 家企业以上。

近三年来，新疆纺织服装产业固定资产投资近 900 亿元，纱锭数量达 1360 万锭，服装产能突破 1.5 亿件，我区纺织服装产业取得了历史性进展。去年，全区纺织服装产业固定资产投资 479.7 亿元，同比增长 50.9%，投资额比上年增加 161.8 亿元，实现新增就业 11.18 万人，同比增长 15.7%。投资和新增就业人数均超过年初确定的目标任务。多项指标创历史新高，特别是棉纺纱锭和就业容量等部分目标已提前一年完成国务院确定的第一阶段发展目标。

按照自治区党委、政府的战略部署，2017 年，纺织服装产业将以就业为导向，以产业集聚发展和集群化发展为重点，发挥资源优势，严守生态保护底线，进一步营造产业良好发展环境，积极承接内地产业转移，大力扶持民族特色纺织产业发展，加大人才培养力度，着力提高劳动生产效率，构建具有国际竞争能力的产业体系，推动新疆纺织服装产业持续健康发展。还将实施发展环境优化行动、投资促进行动、招商引资行动等九大行动共 45 个具体措施。

2017 年要抓住机遇，以投资为重点，以就业为导向，确保完成今年的目标任务。各地、各部门要争取每个签约项目能早日开工，早日建设早日投产；努力吸引更多企业来疆投资设厂；重视引进优强棉纺织龙头企业的同时，要大力引进投资大、就业容量大的服装、家纺、产业用纺织品等终端产业；着力引进有市场、有竞争力的行业龙头企业和全产业链企业；加快投融资体制改革，通过建立产业引导基金和设备融资租赁公司，对设备租赁予以贴息等，降低来疆企业投资成本，吸引更多企业来疆发展；充分发挥已落地企业的资源优势，优化服务环境，做好以商招商工作。

抛储主导 棉价将先扬后抑

2016 年 3 月至 6 月棉花价格经历了一轮快速拉涨，之后自 7 月开始便进入到整理阶段，一直延续到现在。不过，低点却在逐步抬升，目前突破三角形上沿 16000 元/吨关口，技术上仍有上升的需求，前方压力位在 17000 元/吨，若能突破，则有望进一步上行，目标位为 19000 元/吨。

国储来补的规则是定量、定时且还不一定足量准时，这就令本来有缺口的供需尤其是在青黄不接期，短时难以超越平衡达到更为宽松的境地，进而出现抛储初期越抛越高的情况。

先来看 2016/2017 年度的整体产需情况。2016/2017 年度，新棉产量为 450 万吨，国内棉花总需求量在 770 万吨左右。从本年度产需来看，缺口约 320 万吨，加上 96 万吨的进口量，还有 224 万吨的缺口。国储抛售自 3 月 6 日开始，8 月底结束，共 121 个工作日，按照每天 3 万吨的投放计算，共投放 363 万吨。由此来看，供大于需，整体宽松。但在抛储初期，很多下游企业等待采购，需求可能会较为集中，而供应每天定量投放，阶段性供求不平衡，再加上对后续公检进度、投放量的不确定，市场很容易出现被动上涨。

按照往年的情况，随着抛储的进行，拍卖成交率降到 70% 尤其 50% 以下时，供求关系理顺之后，市场才开始产生压力。根据抛储第一日 3 月 6 日的市场表现来看，成交率高达 100%，成交加价最高达 2740 元/吨，3 月 7 日结果还没出来，加价幅度低于首日，但成交率仍然高企。由此可以看出，市场求购热情仍未消减，市场仍有走升的预期。后续随着供应的持续及备货的阶段性结束，市场供需逐渐趋向平衡甚至宽松，价格才可能止涨回落。

钢铁行业

煤炭不会大范围减量化生产

发改委认为 2017 年去产能任务艰巨但可以实现，煤炭减量化措施没有必要在大范围实施。

2017 年煤炭去产能决心坚定不移，较去年更为艰巨。2016 年煤炭去产能累计 2.9 亿吨，据笔者了解，有大概 9000 万-1 亿吨左右的产能属于 2015 年之前已经的煤矿产能，因此 2016 年实际去产能量在 2 亿吨以下，2017 年在此基础上继续完成 1.5 亿吨的任务，十分艰巨。

276 或者 330 个工作日不重要，如何完成 1.5 亿吨的去产能任务是关键。李克强总理在政府工作报告中强调，再压钢铁产能 5000 万吨，退出煤炭产能 1.5 亿吨以上，可见政府对去产能工作的决心，因此 2017 年的关注点不再是多

少个工作日，而是如何落实 1.5 亿的任务。煤矿 276 政策的提出和执行，实际上是煤炭行业劳动制度的一项改革，不需要过分解读。

稳煤价，稳市场，无论是煤矿还是钢厂，决心都很大。目前国内大矿与下游重点用户签订的长协量占比达到 60%甚至以上，部分煤矿执行既锁量又锁价政策，不仅一季度会执行价格不变，有可能二季度也会继续执行，因此 2016 年煤炭市场暴涨暴跌的行情在 2017 年已经基本不可能重演。

综上所述，2017 年煤炭行业即便只有小范围的执行 276 政策，1.5 亿的去产能目标要实现，煤炭供应基本应该处于紧平衡状态。

河北唐山钢铁产业持续攻坚“去产能”“促转型”综述

素有中国“钢铁大市”之称的河北省唐山市，近几年紧紧咬住钢铁产业这个大头，持续开展“去产能、促转型、治污染、保民生、谋发展”的攻坚行动，坚定不移地推进供给侧结构性改革，为建设沿海强市创造良好的生态环境和发展环境。

自 2013 年至 2016 年底，全市(唐山，下同)已累计压减高炉 38 座，化解炼铁产能 1873 万吨;压减转炉 69 座，化解炼钢产能 3140 万吨。其中，2016 年全市压减高炉 15 座，化解炼铁产能 786 万吨;压减转炉 12 座，化解炼钢产能 783 万吨，提前 1 个多月超额完成了省里下达的全年化解任务。全市规模以上工业企业减少煤炭消耗 226.9 万吨，全年单位生产总值能耗比上年下降 4.0%。

唐山是一座因煤而起、依钢而兴、拥有 130 多年发展历史的沿海资源型重化工业城市，也是全国重要的能源、原材料基地。唐山钢铁“一业独大”，闻名全国。钢铁工业历经 70 余年的发展，已基本形成了集采矿、选矿、烧结、焦化、耐材、炼铁、炼钢、轧钢、冶金机械、金属制品、钢铁物流等主辅行业门类齐全、上下游产业链比较完备的工业体系，是支撑唐山市经济的“半壁江山”。

唐山市钢铁产量约占河北省总产量的一半左右、占全国的 1/7 强、占世界的 5%以上。

如今，在经济发展进入新常态阶段，钢铁产能过剩不仅严重阻碍了全市经济转型发展，也成为导致环境污染、雾霾频发的一大“污染源”。对此，河北



省要求唐山市到 2017 年底必须完成化解炼铁产能 2800 万吨、炼钢 4000 万吨任务。

化解钢铁产能任务约占全国的一半、全省的 2/3。这对唐山而言，化解钢铁过剩产能的任务是何其艰巨。

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	Φ 6.5-10	HPB300	新钢	3730	-	-	过磅
高线	Φ 6.5-10	HPB300	南(昌)钢	3730	-	-	过磅
高线	Φ 6.5-10	HPB300	萍钢	3730	-	-	过磅
高线	Φ 6.5-10	HPB300	江苏雨花	3620	-	-	过磅
高线	Φ 6.5-10	HPB300	武钢汉钢	3620	-	-	过磅
高线	Φ 6.5-10	HPB300	徐州华宏	3620	-	-	过磅
螺纹钢	Φ 10	HRB400	马长江	3680	-	-	理计
螺纹钢	Φ 10	HRB400	江西吉安	3620	-	-	理计
螺纹钢	Φ 10	HRB400	福建三山	3620	-	-	理计
螺纹钢	Φ 10	HRB400	铜陵富鑫	3690	-	-	理计
螺纹钢	Φ 10	HRB400	安徽富鑫	3690	-	-	理计
螺纹钢	Φ 12	HRB400	萍钢	3730	-	-	理计
螺纹钢	Φ 14	HRB400	萍钢	3690	-	-	理计
螺纹钢	Φ 12	HRB400	南(昌)钢	3730	-	-	理计
螺纹钢	Φ 14	HRB400	南(昌)钢	3690	-	-	理计
螺纹钢	Φ 12	HRB400	新钢	3720	-	-	理计
螺纹钢	Φ 14	HRB400	新钢	3680	-	-	理计
螺纹钢	Φ 12	HRB400	马长江	3650	-	-	理计
螺纹钢	Φ 14	HRB400	马长江	3620	-	-	理计
螺纹钢	Φ 12	HRB400	福建三山	3620	-	-	理计
螺纹钢	Φ 14	HRB400	福建三山	3580	-	-	理计
螺纹钢	Φ 12	HRB400	江西吉安	3600	-	-	理计
螺纹钢	Φ 14	HRB400	江西吉安	3570	-	-	理计
螺纹钢	Φ 12	HRB400	南平双友	3500	-	-	理计
螺纹钢	Φ 14	HRB400	南平双友	3450	-	-	理计
螺纹钢	Φ 12	HRB400	武钢汉钢	3690	-	-	理计
螺纹钢	Φ 14	HRB400	武钢汉钢	3650	-	-	理计
螺纹钢	Φ 12	HRB400	徐州华宏	3620	-	-	理计
螺纹钢	Φ 14	HRB400	徐州华宏	3580	-	-	理计
螺纹钢	Φ 12-14	HRB400	贵航特钢桂鑫	3640	-	Φ 12:3680	理计



螺纹钢	Φ 12-14	HRB400	隆鑫新梅鹿	3500	-	-	理计
螺纹钢	Φ 12-14	HRB400	安徽富鑫	3640	-	Φ 12:3680	理计
螺纹钢	Φ 12-14	HRB400	铜陵富鑫	3640	-	Φ 12:3680	理计
螺纹钢	Φ 12-14	HRB400	江西台鑫	3560	-	-	理计
螺纹钢	Φ 12-14	HRB400	连云港兴鑫	3550	-	-	理计
螺纹钢	Φ 16-25	HRB400	萍钢	3610	-	Φ 25:3630	理计
螺纹钢	Φ 16-25	HRB400	南(昌)钢	3610	-	Φ 16:3660;Φ 25:3630	理计
螺纹钢	Φ 16-25	HRB400	新钢	3600	-	-	理计
螺纹钢	Φ 16-25	HRB400	马长江	3570	-	-	理计
螺纹钢	Φ 16-25	HRB400	江西吉安	3520	-	-	理计
螺纹钢	Φ 16-25	HRB400	福建三山	3530	-	-	理计
螺纹钢	Φ 16-25	HRB400	安徽富鑫	3560	-	Φ 25:3580	理计
螺纹钢	Φ 16-25	HRB400	铜陵富鑫	3560	-	Φ 25:3580	理计
螺纹钢	Φ 16-25	HRB400	丹阳龙江	3340	-	无货	理计
螺纹钢	Φ 16-25	HRB400	南平双友	3340	-	无货	理计
螺纹钢	Φ 16-25	HRB400	江苏光明	3330	-	无货	理计
螺纹钢	Φ 16-25	HRB400	贵航特钢桂鑫	3560	-	-	理计
螺纹钢	Φ 16-25	HRB400	武钢汉钢	3580	-	-	理计
螺纹钢	Φ 16-25	HRB400	隆鑫新梅鹿	3450	-	-	理计
螺纹钢	Φ 16-25	HRB400	江西台鑫	3500	-	-	理计
螺纹钢	Φ 16-25	HRB400	连云港兴鑫	3500	-	-	理计
螺纹钢	Φ 16-25	HRB400	徐州华宏	3550	-	-	理计
螺纹钢	Φ 28	HRB400	萍钢	3720	-	-	理计
螺纹钢	Φ 28	HRB400	南(昌)钢	3720	-	-	理计
螺纹钢	Φ 28	HRB400	新钢	3710	-	-	理计
螺纹钢	Φ 32	HRB400	萍钢	3770	-	-	理计
螺纹钢	Φ 32	HRB400	南(昌)钢	3770	-	-	理计
螺纹钢	Φ 32	HRB400	新钢	3760	-	-	理计
螺纹钢	Φ 28-32	HRB400	徐州华宏	3660	-	-	理计
螺纹钢	Φ 28-32	HRB400	福建三山	3660	-	-	理计
螺纹钢	Φ 28-32	HRB400	贵航特钢桂鑫	3660	-	Φ 32:3700	理计
螺纹钢	Φ 28-32	HRB400	武钢汉钢	3670	-	Φ 32:3720	理计
螺纹钢	Φ 28-32	HRB400	安徽富鑫	3660	-	Φ 32:3700	理计
螺纹钢	Φ 28-32	HRB400	铜陵富鑫	3660	-	Φ 32:3700	理计
螺纹钢	Φ 28-32	HRB400	马长江	3670	-	Φ 32:3700	理计
螺纹钢	Φ 10	HRB400E	马长江	3720	-	-	理计
螺纹钢	Φ 10	HRB400E	福建三山	3720	-	-	理计
螺纹钢	Φ 10	HRB400E	江苏雨花	3720	-	-	理计
螺纹钢	Φ 10	HRB400E	铜陵富鑫	3720	-	-	理计



螺纹钢	Φ 10	HRB400E	福建金盛	3720	-	-	理计
螺纹钢	Φ 12	HRB400E	马长江	3720	-	-	理计
螺纹钢	Φ 14	HRB400E	马长江	3680	-	-	理计
螺纹钢	Φ 12	HRB400E	徐州华宏	3680	-	-	理计
螺纹钢	Φ 14	HRB400E	徐州华宏	3630	-	-	理计
螺纹钢	Φ 12	HRB400E	南(昌)钢	3780	-	-	理计
螺纹钢	Φ 14	HRB400E	南(昌)钢	3740	-	-	理计
螺纹钢	Φ 12-14	HRB400E	福建三山	3630	-	-	理计
螺纹钢	Φ 12-14	HRB400E	连云港兴鑫	3570	-	-	理计
螺纹钢	Φ 12-14	HRB400E	铜陵富鑫	3680	-	Φ 12:3720	理计
螺纹钢	Φ 12-14	HRB400E	福建金盛	3630	-	-	理计
螺纹钢	Φ 12	HRB400E	江苏雨花	3680	-	-	理计
螺纹钢	Φ 14	HRB400E	江苏雨花	3630	-	-	理计
螺纹钢	Φ 12	HRB400E	贵航特钢桂鑫	3720	-	-	理计
螺纹钢	Φ 14	HRB400E	贵航特钢桂鑫	3680	-	-	理计
螺纹钢	Φ 12	HRB400E	安徽富鑫	3720	-	-	理计
螺纹钢	Φ 14	HRB400E	安徽富鑫	3680	-	-	理计
螺纹钢	Φ 12	HRB400E	武钢汉钢	3740	-	-	理计
螺纹钢	Φ 14	HRB400E	武钢汉钢	3690	-	-	理计
螺纹钢	Φ 16-25	HRB400E	南(昌)钢	3660	-	Φ 16:3710; Φ 25:3680	理计
螺纹钢	Φ 16-25	HRB400E	鄂钢	3620	-	Φ 25:3650	理计
螺纹钢	Φ 16-25	HRB400E	马长江	3620	-	-	理计
螺纹钢	Φ 16-25	HRB400E	福建三山	3580	-	-	理计
螺纹钢	Φ 16-25	HRB400E	江苏雨花	3580	-	-	理计
螺纹钢	Φ 16-25	HRB400E	连云港兴鑫	3520	-	-	理计
螺纹钢	Φ 16-25	HRB400E	贵航特钢桂鑫	3600	-	-	理计
螺纹钢	Φ 16-25	HRB400E	安徽富鑫	3600	-	-	理计
螺纹钢	Φ 16-25	HRB400E	武钢汉钢	3610	-	-	理计
螺纹钢	Φ 16-25	HRB400E	徐州华宏	3580	-	-	理计
螺纹钢	Φ 16-25	HRB400E	铜陵富鑫	3600	-	-	理计
螺纹钢	Φ 16-25	HRB400E	福建金盛	3570	-	-	理计
螺纹钢	Φ 28	HRB400E	南(昌)钢	3790	-	货少	理计
螺纹钢	Φ 32	HRB400E	南(昌)钢	3850	-	-	理计
螺纹钢	Φ 28	HRB400E	马长江	3710	-	-	理计
螺纹钢	Φ 32	HRB400E	马长江	3760	-	-	理计
螺纹钢	Φ 28-32	HRB400E	福建三山	3710	-	-	理计
螺纹钢	Φ 28	HRB400E	江苏雨花	3710	-	-	理计
螺纹钢	Φ 32	HRB400E	江苏雨花	3760	-	-	理计
螺纹钢	Φ 28	HRB400E	福建金盛	3690	-	-	理计

螺纹钢	Φ 28-32	HRB400E	安徽富鑫	3710	-	Φ 32:3750	理计
螺纹钢	Φ 28-32	HRB400E	贵航特钢桂鑫	3720	-	Φ 32:3750	理计
螺纹钢	Φ 28-32	HRB400E	武钢汉钢	3720	-	Φ 32:3770	理计
螺纹钢	Φ 28-32	HRB400E	徐州华宏	3710	-	-	理计
螺纹钢	Φ 28-32	HRB400E	铜陵富鑫	3710	-	Φ 32:3750	理计
盘螺	Φ 6	HRB400	萍钢	4000	-	-	过磅
盘螺	Φ 8-10	HRB400	萍钢	3810	-	-	过磅
盘螺	Φ 6	HRB400	南(昌)钢	4000	-	-	过磅
盘螺	Φ 8-10	HRB400	南(昌)钢	3810	-	-	过磅
盘螺	Φ 8-10	HRB400	新钢	3800	-	-	过磅
盘螺	Φ 8-10	HRB400	马长江	3770	-	-	过磅
盘螺	Φ 8-10	HRB400	江苏雨花	3740	-	-	过磅
盘螺	Φ 6	HRB400	徐州华宏	3890	-	-	过磅
盘螺	Φ 8-10	HRB400	徐州华宏	3720	-	-	过磅
盘螺	Φ 8-10	HRB400	水钢	3720	-	-	过磅
盘螺	Φ 6	HRB400E	南(昌)钢	4060	-	-	过磅
盘螺	Φ 8-10	HRB400E	南(昌)钢	3880	-	-	过磅
盘螺	Φ 8-10	HRB400E	鄂钢	3840	-	-	过磅
盘螺	Φ 8-10	HRB400E	江苏雨花	3800	-	-	过磅
盘螺	Φ 8-10	HRB400E	马长江	3800	-	-	过磅
盘螺	Φ 6	HRB400E	武钢汉钢	4000	-	-	过磅
盘螺	Φ 8-10	HRB400E	武钢汉钢	3830	-	-	过磅
盘螺	Φ 6	HRB400E	徐州华宏	3900	-	-	过磅
盘螺	Φ 8-10	HRB400E	徐州华宏	3800	-	-	过磅
盘螺	Φ 6	HRB400E	金盛兰金罡	3910	-	-	过磅
盘螺	Φ 8-10	HRB400E	金盛兰金罡	3790	-	-	过磅
圆钢	Φ 16-25	HPB300	鄂钢	3950	-	-	理计
圆钢	Φ 12	HPB300	石横特钢	4050	-	-	理计

资本市场

【股市】03 月 10 日股市分析

03 月 10 日，沪深两市再度双双低开，此后在酿酒、家电板块带领下小幅上攻翻红。但由于银行、石油、建筑等权重拖累，大盘无所作为，在 11 点后震荡回落。值得注意的是，今日中小板表现强劲，成为市场亮点。午后，两市一度小幅下探，沪指触及 3208 点，但由于金融板块跌幅收窄，沪指尾盘小幅回稳。但整体而言，今日市场热点散乱，市场人气仍显低迷。

截至收盘，沪指跌 0.12%，报 3212 点；深指涨 0.29%，报 10451 点；创业板指跌 0.20%，报 1950。两市成交明显萎缩。

从盘面上看，高送转、家电、锂电池股居板块涨幅前列，油改、农药、港口航运居板块跌幅榜前列。

【外汇】03 月 10 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 3 月 10 日银行间外汇市场人民币汇率中间价为：1 美元对人民币 6.9123 元，1 欧元对人民币 7.3133 元，100 日元对人民币 6.0042 元，1 港元对人民币 0.89011 元，1 英镑对人民币 8.4023 元，1 澳大利亚元对人民币 5.1890 元，1 新西兰元对人民币 4.7676 元，1 新加坡元对人民币 4.8635 元，1 瑞士法郎对人民币 6.8279 元，1 加拿大元对人民币 5.1176 元，人民币 1 元对 0.64365 林吉特，人民币 1 元对 8.5732 俄罗斯卢布，人民币 1 元对 1.9271 南非兰特，人民币 1 元对 167.66 韩元，人民币 1 元对 0.53132 阿联酋迪拉姆，人民币 1 元对 0.54249 沙特里亚尔，人民币 1 元对 42.6055 匈牙利福林，人民币 1 元对 0.59141 波兰兹罗提，人民币 1 元对 1.0165 丹麦克朗，人民币 1 元对 1.3085 瑞典克朗，人民币 1 元对 1.2424 挪威克朗，人民币 1 元对 0.54623 土耳其里拉，人民币 1 元对 2.8690 墨西哥比索。

【期货】03 月 10 日期货分析



03 月 10 日早盘，双焦走势分化，而大豆盘中跳水。截止中午收盘，豆一跌 3.66%，PTA 跌 3.07%，菜籽油跌 2.96%，沥青、棕榈油跌逾 2%，锰硅涨 4.2%，焦炭涨 2.13%，焦煤涨 1.29%，热卷涨 1.36%。

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）