



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
石化“十三五”系列规划下月发布.....	5
宏观概论.....	7
财政部：首二月国有企业利润总额同比降 14.2%.....	7
同业监测.....	8
三板公司红酒世界连续 3 年亏损 扭亏遥遥无期.....	8
行业追踪.....	11
煤炭行业.....	11
靖远煤电：去产能为优势煤企并购带来重大机遇.....	11
东北最大煤企挂牌转让 77 项房产.....	11
化工行业.....	12
上海院绿色化工与工业催化国家重点实验室方案通过论证.....	12
乌达区确定宣传思想文化工作新思路.....	13
医药行业.....	14
海南建中医药服务贸易示范区.....	14
甘肃天水岐黄中医药产业园项目启动.....	14
石油行业.....	15
物探院与江苏油田研究院举办技术交流会.....	15
前两月煤炭开采洗选业亏损 9.3 亿 同比降低 111.1%.....	15
文化创意行业.....	16
连环画《五台山》今年出版.....	16
“出版 3·15”印制质量抽查结果公布：合格率 98.45%.....	16
电力行业.....	17
1-2 月鄂尔多斯市规上工业发电量稳步增长.....	17
中国水电巴基斯坦塔帕尔风电项目塔架全部吊装完成.....	17
河南布局新风口 各路资本密集布局.....	17
新能源行业.....	19
中国加强可再生能源发电全额保障性收购管理.....	19
城建行业.....	20
今年东营市大力实施沿黄沿海绿化工程建设.....	20
铜川市政协委员专题调研城市建设规划管理工作.....	21
机械行业.....	22
三大农作物将实现全程机械化.....	22
10 家企业将参加中国品牌产品进口交易会.....	23
房地产行业.....	23
沈阳出台房地产新政去库存大中专在校生购房每平方米补 200 元，免契 契税.....	23
钢铁行业.....	24
华菱钢铁深化与中石化战略合作.....	24
提高能源效率仍是钢铁企业重中之重.....	25
八一钢铁 2015 年亏损 25.9 亿元 钢材产量 880 万吨.....	25



有色金属行业.....	30
包头稀土高新区 每年亿元支持创新发展.....	30
钨精矿将减产 15% 供给侧改革步伐加快.....	31
资本市场.....	33
『股市』3 月 29 日股市分析.....	33
『外汇』3 月 29 日人民币汇率中间价公告.....	33
『期货』3 月 29 日期货分析.....	33
产品说明.....	35



导读

➤ 『煤炭行业』靖远煤电：去产能为优势煤企并购带来重大机遇

靖远煤电 2015 年完成煤炭产量 1085 万吨，销量 1076 万吨。实现营业收入 264687.67 万元，归属于母公司股东的净利润 17982.63 万元，每股收益 0.1623 元，期末每股净资产 5.35 元。2016 年其经营目标为煤炭产量 1085 万吨，实现产销平衡；发电量力争 30 亿度。

银联信观点：就行业走势看，靖远煤电认为，产能严重过剩、库存高位运行、价格连续下跌，煤炭企业资金极度紧困、经营举步维艰，亏损面不断扩大，目前仍不具备止跌企稳条件。

➤ 『电力行业』河南布局新风口 各路资本密集布局

河南省自 2015 年以来清洁能源发展提速，其中累计并网风电机组达到 91 万千瓦。同期全省风电发电量为 12.2 亿千瓦时，是 2014 年的 1.7 倍。如今凭借政策东风，业内专家预计“十三五”末全省风电装机将突破 1000 万千瓦。

银联信观点：从核准的规模直接反映出我国能源主管部门对风电建设的高扶持态度，更为河南后续风电建设提供了较好的项目储备。按照绿色低碳发展理念，清洁可再生能源将在未来能源发展中占据主导地位。河南省鼓励支持新能源发展，新能源装机和发电量实现稳步增长，在全省电网能源结构中的重要性日益显现。

➤ 『钢铁行业』八一钢铁 2015 年亏损 25.9 亿元 钢材产量 880 万吨

八一钢铁年报显示，公司 2015 年度实现营业收入 105.55 亿元，同比下降 48.85%；归属于上市公司股东的净利润-25.09 亿元；基本每股收益-3.27 元。报告期内，国内钢铁市场需求表现疲弱，下游订单持续缩减，钢材价格普遍下跌，钢铁行业产能利用率严重不足，公司全年累计产钢 445 万吨，完成年计划产钢 770 万吨的 57.79%；累计产材 435 万吨，完成年计划产材 740 万吨的 58.78%；实现营业收入 106 亿元，完成年计划营业收入 206 亿元的 51.46%。

银联信观点：总体来看，我国钢铁行业将长期处于产能过剩，下游需求行业增速放缓，钢铁产品库存积压严重的态势，预计未来钢铁行业景气度或将持续低迷。因此，作为制造业的典型代表，钢铁行业实现转型升级是必然趋势

热点聚焦

石化“十三五”系列规划下月发布

《石油和化学工业“十三五”发展指南》（下称《指南》）及科技、环保两个专项规划和油气、煤化工、化工新材料等 21 个子行业的“十三五”发展规划均已制定完成，将在 4 月 12 日召开的 2016 年石化产业发展大会上予以发布。

同时面世的还有《石化行业产能预警报告》，该报告已是连续第三年发布。值得注意的是，大宗石化产品第一次普遍出现历史性的产能过剩，2015 年煤制油平均产能利用率仅 16%，化工新材料结构性过剩有扩大的趋势。

根据“十三五”规划目标，全行业主营业务收入年均增长 7%左右，到 2020 年达到 18.4 万亿元，在化解产能过剩、巩固提升传统产业的同时，要着力培育新兴产业，优先发展化工新材料和专用化学品，稳步推进现代煤化工升级示范。据透露，为配合“十三五”规划的落实，《石化行业转型升级三年行动计划》已经进入发改委会签阶段，有望在 4 月份发布。

石化联合会数据显示，2011 年至 2015 年，石油和化工规模以上企业主营业务收入、资产、投资、利税、进出口总额年均增长率分别达到 9.2%、12.5%、14%、3.8%、2.8%。“经过 30 多年的高速发展，我国建成了配套体系最为完整的石化产业体系，产业规模稳居世界第二。但是在‘十二五’后半阶段以后，石化行业开始进入增长速度换挡期、结构调整阵痛期和前期刺激政策消化期三期叠加的复杂阶段，突出表现就是国际油价出现历史上最大跌幅，大宗石化产品第一次普遍出现历史性的产能过剩，主营业务收入第一次没有完成五年规划目标，表明‘十三五’石化行业将进入新的转型期。”石化联合会副会长兼秘书长赵俊贵表示。

与以往不同，《指南》在两大主要任务中，首次把“调结构”放在了“稳增长”之前，突出创新驱动和绿色发展两大战略。根据规划的目标，十三五期间结构调整要取得重大进展，传统产业产能过剩矛盾有所缓解，化工新材料等战略性新兴产业占比明显提高。同时，创新能力显著增强，科研投入占全行业主营业务收入的比例持续提高，重点突破一批重大关键共性技术和重大成套设备，抢占一批科技创新制高点。此外，绿色发展方式初见成效，行业万元增加值能源消耗、二氧化碳排放量、用水量及化学需氧量、氨氮等主要污染物排放总量都要比“十二五”末下降一定幅度。



具体来看，石油天然气行业重点是加强油气勘探开发，加快管网和基础设施建设；石油化工行业则着力从优化产业布局和原料结构，促进产品高端化发展等方面实现突破；传统化工的最大任务是通过严格控制过剩产能，大力实施技术改造，加强应用开发，实现结构调整和优化升级；新兴产业要优先发展化工新材料和专用化学品，稳步推进现代煤化工升级示范，逐步培育新的经济增长点。

值得注意的是，《石化行业产能预警报告》显示，油价导致煤制油产能利用率下降。2015 年煤制油平均产能利用率仅 16%，煤制气、煤制烯烃、煤制乙二醇等行业开工率虽未见明显下降，但企业效益大幅下滑。

煤制油等新型煤化工，是未来能源结构很重要的补充，目前国家对其的定义是处于升级示范阶段，给时间让其去发展完善，但也要警惕激进，出现过热局面。

作为新兴产业的化工新材料，也面临结构性过剩扩大的趋势。TDI、MDI、有机硅单体、聚四氟乙烯、聚甲醛、碳纤维等产品开工率明显不足，均出现不同程度产能过剩。

低端产品过剩，但高端产品还需要进口。我们在预警报告中将其点出来，就希望对企业行为进行引导，加强应用开发，目前国内一些高端产品已进入中试等阶段，技术突破在即。



宏观概论

财政部：首二月国有企业利润总额同比降 14.2%

财政部公布 2016 年首两个月全国国有及国有控股企业经济运行情况显示，国有企业利润总额 2,226.1 亿元人民币(下同)，同比降 14.2%。国有企业营业总收入 6.24 万亿元，同比降 5.8%。国有企业营业总成本 6.12 万亿元，同比降 5.2%。

今年首两个月，医药、机械等行业实现利润同比增幅较大，石化由上年同期亏损转为盈利。电子、烟草等行业实现利润同比降幅较大。石油、煤炭、钢铁和有色等行业亏损。

同业监测

三板公司红酒世界连续 3 年亏损 扭亏遥遥无期

新三板企业中就不乏电商的身影。2015 年 12 月 8 日深圳红酒世界电商股份有限公司 在全国中小企业股份转让系统实现正式挂牌交易，红酒世界成为国内率先登陆资本市场的进口葡萄酒电商之一。但目前，公司还是一家连续 3 年业绩亏损的企业，而且何时能够实现盈利还是未知数。

公司业绩连连亏损

数据显示，2013 年-2015 年公司分别实现营业收入 425.38 万元、811.39 万元、1091.87 万元，同期分别实现净利润为-955.64 万元和-997.84 万元、-2119.22 万元。

红酒世界的主营业务为进口国际知名原产地葡萄酒进行线上和线下销售，并通过经营中文葡萄酒搜索平台——红 酒 世 界 网 为消费者提供葡萄酒资讯服务。线上销售平台是指 PC 端红酒世界网上商城、红酒世界移动端 APP 以及 1 号店、天猫、京东、苏宁易购、建行善融商城、中信银行信用卡商城、中民保险网和中民返利导航网等第三方线上平台。

近年财务数据显示，2013 年、2014 年公司分别实现营业收入 425.38 万元、811.39 万元，同期分别实现归属于公司股东的净利润为-955.64 万元和-997.84 万元。2015 年公司实现营业收入 1091.87 万元，同比增长 34.57%；实现利润-2119.22 万 元，同比下降 112.38%。

公司业绩连续 3 年出现亏损，对此公司称 2012 年底开始进入葡萄酒销售领域，线下销售渠道尚在搭建过程中，线上第三方和自营销售平台成立时间较短，线上推广取得客户的认可尚需时间，销售规模不大，并且公司从长远战略发展角度考虑，聘请具有高素质的管理层人员和员工，薪酬费用支出较大。

值得关注的是，在去年，公司净利润的亏损金额竟然超过了公司的营业收入，主要是各项费用迅猛增长，尤其是销售费用和管理费用。2015 年公司销售

费用高达 1109.78 万元，同比增长 262.81%；管理费用高达 1725.13 万元，同比增长 44.38%。这两项费用均超过了去年公司的营业总收入。

对于销售费用的迅猛增加，公司称报告期内除业务规模扩大、公司业务人员及促销人员不断增加外，公司加大对品牌的推广力度，形象广告、展会等线下品牌推广活动以及线上品牌推广费用的大幅增加，导致销售费用增长。

不仅仅是 2015 年，2014 年公司管理费用和销售费用分别为 1194.87 万元和 305.89 万元，同比增长 20.9%和 180.81%。光管理费用一项也是超过了 2014 年的收入 811.39 万元。

未来资金需求大

红酒世界在迅速扩张的过程中，对资金的需求量很大。这意味着公司此次定增只是拉开了一个序幕，后期公司将有更多的融资动作。

红酒世界靠线上和线下两个平台销售。2012 年 9 月公司红酒世界网上线，2014 年 11 月红酒世界网上商城上线。红酒世界网上商城是公司的自营平台。

2015 年公司销售出现增长，对此公司称是本报告期内红酒世界网上商城官网直销较去年明显增加，线上线下销售渠道进一步增加，进口酒款的种类和数量均大幅增加，导致营业收入增长。但红酒世界网上商城的具体销售额公司并没有在 2015 年年报中披露。

在公开转让说明书中，红酒世界曾表示：若公司自营平台增长不及预期、短期第三方平台替代性方案不佳，公司销售收入将受到一定影响。

另外，红酒世界在迅速扩张的过程中，对资金的需求量也很大。2015 年 12 月挂牌新三板，2016 年 2 月公司就分布发行预案。拟以 12 元/股的价格发行 500 万股，募集资金总额不超过人民币 6000 万元。募集资金用途为补充流动资金，主要用于采购进口葡萄酒。

公司目前已采购进口葡萄酒酒款超过 1200 款，计划于 2016 年底进口葡萄酒酒款数量达到 5000 款，成为国内自主进口葡萄酒酒款数量最多的企业。因此 2016 年公司需要补充更多的流动资金，用于增加采购进口葡萄酒酒款的款数与数量。



这也意味着公司此次定增只是拉开了一个序幕，后期公司将有更多的动作。一方面是费用的不断增长，一方面是业绩的不断亏损，红酒世界何时才能达到盈利平衡点目前尚未可知。



行业追踪

煤炭行业

靖远煤电：去产能为优势煤企并购带来重大机遇

靖远煤电最新公告称，按照国务院下发的《关于煤炭行业化解过剩产能实现脱困发展的意见》以及甘肃省省政府下发的《甘肃省工业领域去产能去库存降成本实施方案》，明确全国 3 至 5 年内退出产能 5 亿吨左右、减量重组 5 亿吨左右，较大幅度压缩煤炭产能，甘肃省也将同步退出产能 1000 万吨。

这些政策的落实将促进煤炭供、需面的长效改善，推进行业内部整合，也会对优势煤炭企业在并购重组方面带来重大机遇，靖远煤电称。

靖远煤电 2015 年完成煤炭产量 1085 万吨，销量 1076 万吨。实现营业收入 264687.67 万元，归属于母公司股东的净利润 17982.63 万元，每股收益 0.1623 元，期末每股净资产 5.35 元。2016 年其经营目标为煤炭产量 1085 万吨，实现产销平衡；发电量力争 30 亿度。

2015 年其原煤单位制造成本为 171.44 元/吨，同比降低 19.59%，其中材料同比下降 17.18%，职工薪酬同比下降 18.20%；电力同比增长 0.36%；安全费同比下降 100.00%，维简费同比持平。

靖远煤电在公告中表示，目前公司煤炭产量 1085 万吨，按照甘肃省 2015 年煤炭产能 6560 万吨计算，约占省内产能的 16.54%左右。随着公司募投项目之一的白银热电联产项目逐步建成投产，公司主营业务在原有煤炭开采和销售的基础上，新增了火力发电和热力供应。2015 年，白银热电联产项目尚处于调试运行阶段，对营收未带来重大影响。

东北最大煤企挂牌转让 77 项房产

欠薪事件后，东北最大煤企龙煤集团近日集中挂牌了 77 项企业非经营类资产作为转让目标标的，其中包括龙煤集团下属的双鸭山矿业集团本部办公楼等房产项目。

值得注意的是，龙煤集团因严重亏损导致资金短缺，目前仍拖欠职工工资、税收和企业应上缴的各类保险。为快速完成资金回笼，龙煤集团下属双鸭山矿业有限责任公司不仅挂牌了位于双鸭山市尖山区五马路的双鸭山矿业集团本部办公楼，甚至还转让持有的双鸭山菜窖库房、方圆公司原副业厂等共计 36 处房产。

目前，龙煤集团正面临着生产和销售下滑的困境。公开资料显示，龙煤集团 2015 年前三季度的原煤产量完成 3546 万吨，同比减少 145 万吨；商品煤销量完成 2512 万吨，同比减少 47 万吨。

龙煤集团是 2008 年 4 月由黑龙江省国资委出资组建的省属国有大型煤炭企业集团，下设龙煤股份公司、鸡西矿业集团、鹤岗矿业集团、双鸭山矿业集团、七台河精煤集团等。公开数据显示，公司自 2012 年煤价下跌开始连续亏损，亏损额越来越大，龙煤集团 2012 年净亏损 8 亿元，2013 年扩大至 23 亿元，2014 年亏损接近 60 亿元。2015 年前三季度龙煤集团亏损 33.8 亿元。

如今煤炭行业萧条，煤炭严重供过于求，亏损几乎成为煤企常态。龙煤集团在发展煤炭业务的同时，还配套形成了矿区铁路、机械加工、火工、林业等多元化产业。但在主业煤炭业务衰落之后，其他产业由于经营不善，难以带动龙煤集团的整体发展。

化工行业

上海院绿色化工与工业催化国家重点实验室方案通过论证

近日，国务院国资委规划发展局在上海组织召开“绿色化工与工业催化国家重点实验室建设与运行实施方案(2016-2020 年)”论证会。由四位中国科学院院士和四位国家重点实验室主任组成的论证专家组在听取了建设方案汇报，并进行了现场考察和质询，经过认真讨论，同意实施方案通过论证。

绿色化工与工业催化国家重点实验室依托中国石化上海石油化工研究院组建，2015 年 9 月 30 日由国家科技部正式发文批准建设。重点开展石油资源高效利用、碳一资源清洁转化和绿色催化合成技术的研究开发，力争通过催化新材料、催化反应和分离工程等共性关键技术的突破，实现重大绿色化工技术的创新。自实验室获批建设以来，在中国石化集团公司高度重视和大力支持下，

上海石油化工研究院即刻着手实验室建设工作，落实实验室组织机构，调配科研骨干集中编制实验室建设与运行实施方案，并广泛征集专家意见，形成建设与运行实施方案。

论证专家组从实验室定位与目标、建设内容、实验设施、实验室人才配备、经费配套计划等方面对实验室建设与运行实施方案进行了论证。认为实验室定位准确，目标清晰，建设内容重点突出，建设与运行实施方案可行，一致同意实验室建设与运行实施方案通过论证。

下一阶段，上海石油化工研究院将根据专家意见进一步完善实验室建设与运行实施方案，在国资委规划发展局的指导下，在中国石化集团公司的支持下，按照《依托企业建设国家重点实验室管理暂先办法》规定要求，建立“开发、流动、联合、竞争”的运行机制，加大创新力度，全力建设好绿色化工与工业催化国家重点实验室，为我国能源化工产业转型升级与可持续发展提供支撑。

乌达区确定宣传思想文化工作新思路

2016 年，乌达区宣传思想文化战线紧紧围绕“四个全面”战略布局，围绕树立和贯彻五大发展理念，深化社会主义核心价值观建设，推进文化改革发展，增强地区传播力，为“十三五”时期发展提供强大的思想保证、精神动力、道德滋养和文化条件。

理论武装方面，乌达区坚持把学习宣传贯彻习近平总书记系列重要讲话精神作为重中之重，认真抓好党委(党组)中心组学习；以“和谐乌达理论大讲堂”为统领，强化基层宣讲体系建设，深入开展中国特色社会主义、中国梦等系列下基层宣讲活动，努力打造具有影响力的基层宣讲品牌。

新闻宣传方面，乌达区坚持团结稳定鼓劲、正面宣传为主，做好“十个全覆盖”和脱贫攻坚工程、产业结构调整、生态环境保护等重大主题宣传；坚持大宣传理念，把内外宣统筹起来，积极拓展新媒体传播阵地，多角度、多层次拓展对外宣传渠道，创新宣传方式，用好政务微博、微信公众平台和手机客户端等新兴媒体，不断提升对外宣传的覆盖面和影响力。

精神文明建设方面，乌达区按照分众化、对象化和系统化的思路，在机关、企业、学校、农区开展好主题实践活动和社会志愿服务活动，持续宣传阐

释社会主义核心价值观，扎实开展各类公益活动；认真组织好典型选树宣传推介和道德模范帮扶礼遇工作，深化“我们的节日”主题活动，加强未成年人思想道德建设；推进文明村镇等创建，大力推进志愿服务制度化。

文化建设方面，乌达区将加强文化产业扶持和培育，推进规模以上文化协会的组建和注册；繁荣文艺精品创作，办好第十四届广场文化艺术节等品牌活动，不断强化书法品牌打造，本着“成熟一家、建立一家”的原则，使书法基地和活动室逐年递增，从而形成浓厚的书法氛围。

互联网传播方面，乌达区坚持网上网下一体化工作思路，加强网络文明建设，发挥道德教化引导作用，实施网络内容建设工程，精心组织好“活力内蒙古”网上宣传活动；进一步加大管网治网力度，加强对新建互联网网站的审核把关，开展好文明网站创建，落实好“微信十条”等规定，加强对各类新媒体特别是微信公众号的管理。

医药行业

海南建中医药服务贸易示范区

海南省政府与国家中医药管理局日前在三亚签署《进一步促进海南省中医药事业发展合作协议》，双方将从完善海南城乡中医药服务体系、推进海南省中医药服务贸易及健康旅游示范区建设、实施中医药人才引进与培养工程、深入推进基层中医药服务能力提升工程实施、开展中医药文化科普工作、开展中医医院信息化建设等方面进一步深化战略合作，共同推动海南省中医药事业健康发展，努力把海南建设为全国中医药服务贸易示范区、健康旅游示范区。

海南在省域“多规合一”改革的有效驱动下，将医疗健康作为重点培育的12个产业之一，全面推进博鳌乐城国际医疗旅游先行区建设，特别是海南正在落实国务院要求加快实施服务贸易创新发展试点工作，为推动海南中医药事业跨越式发展创造了良好的环境。据悉，海南将进一步加强医疗基础设施建设，完善中医药发展机制，引进专业人才，力争在中医药发展方面走在全国前列。

甘肃天水岐黄中医药产业园项目启动

近日，甘肃天水岐黄中医药产业园“出城入园”建设项目工程开工。这对于推动岐黄药业转型升级、快速发展具有重要意义。



甘肃天水岐黄中医药产业园总占地面积 213 亩,项目总投资 8 亿元,净用地超过 13 万平方米,建筑物占地面积 5.4 万平方米,建设工期 2 年,力争今年年底土建工程全部封顶,2017 年 3 月开始车间净化,设备安装,2018 年 3 月全面投入使用。届时,岐黄药业 9 个剂型 10 条生产线将全面投入生产。

石油行业

物探院与江苏油田研究院举办技术交流会

3 月 24 日,石油物探技术研究院与江苏油田勘探开发研究院举办技术交流会。双方围绕技术合作、项目攻关、自主软件应用等主题深入交流,表示要进一步加强交流合作,提升物探技术支撑力,为油田勘探开发降本增效做出积极贡献。

交流会上,物探院重点介绍了地球物理实验技术、地震采集系统及应用、iCluster 地震叠前偏移成像系统及应用、NEWS 综合解释系统及应用、地球物理云计算及应用、微地震压裂监测处理解释软件及应用、VSP 工程技术,深入讨论了江苏油田老区勘探和开发地震工作中遇到的难题及技术需求。

通过交流,双方进一步深化了对已有技术和油田地质难题的认识,下一步物探院将加强与江苏油田的交流合作,坚持按照“解决技术难题,服务油田发展”的原则,更好地整合资源,优化物探技术和软件技术创新,结合江苏油田复杂多次波及火成岩干扰成像等难题,开展物探技术和软件合作,为提高地震资料和储层预测的准确度提供有力支撑。

前两月煤炭开采洗选业亏损 9.3 亿 同比降低 111.1%

据统计局最新数据显示,今年 1-2 月份,全国规模以上工业企业实现利润总额 7807.1 亿元,同比增长 4.8%。煤炭开采和洗选业主营业务收入 3187.3 亿元,同比降低 17.1%,利润为亏损 9.3 亿元,同比降低 111.1%。

石油和天然气开采业主营业务收入 848 亿元,同比降低 31.8%,利润为亏损 203.4 亿元,同比降低 234.1%。

黑色金属矿采选业主营业务收入 783.6 亿元,同比降低 0.5%,利润为 55.1 亿元,同比降低 11.4%。

非金属矿采选业主营业务收入 720.2 亿元，同比增长 4.3%，利润为 51.7 亿元，同比增长 2.4%。

开采辅助活动主营业务收入 149.8 亿元，同比降低 18.3%，利润为亏损 17.7 亿元，上年同期利润为亏损 14.1 亿元，亏损幅度有所增大；其他采矿业主营业务收入 3.4 亿元，同比增长 21.4%。

文化创意行业

连环画《五台山》今年出版

五台山是我国四大佛教名山，是著名的世界文化遗产地，蕴藏着丰富的多元文化，如何用大众化的手段展现其魅力？3 月 28 日，记者从《五台山》连环画丛书编委会获悉，由他们编写的五台山多元文化丛书正在紧锣密鼓地制作当中。山西人民出版社正委托连环画专业机构，在全国连环画艺术家中征集画家创作，今年，首套 10 册连环画将与读者见面。

“出版 3·15”印制质量抽查结果公布：合格率 98.45%

3 月 15 日专电国家新闻出版广电总局 15 日公布了 2015 年“出版 3·15”印制质量抽查结果：按照随机抽样方式，对 16 个省、自治区、直辖市及部分中直在京的 129 家图书出版单位成品库房中的 645 种 756280 册图书，抽取检测样品 14473 册，涉及印刷企业 370 家。受检样品中，有 10 种印制批质量不合格，批质量合格率为 98.45%。

10 种批质量不合格品分别是：天津科学技术出版社出版、雄县鑫鸿源印业有限公司(河北省)印制的《肘后备急方》，哈尔滨工程大学出版社出版、黑龙江省地质测绘印制中心印刷厂印制的《施工组织设计》，哈尔滨出版社出版、哈尔滨报达人印务有限公司印制的《植物》，黑龙江少年儿童出版社出版、北京画中画印刷有限公司印制的《史前陆地王者. 肉食恐龙. 2》，福建科学技术出版社出版、福建东南彩色印刷有限公司印制的《建筑工程图例符号速查大全》，福建省地图出版社出版、福建省地质印刷厂印制的《三明市地图册》，武汉理工大学出版社出版、安陆市鼎鑫印务有限责任公司(湖北省)印制的《工程地质与地基基础》，晨光出版社出版、云南民大印务有限公司印制的《提拉米苏带我走》，云南大学出版社出版、昆明市五华区教育委员会印刷厂印制的

《宋代家训与社会整合研究》，西安地图出版社出版、西安牵井印务有限公司印制的《世界地图册》。

监督检查结果显示，印制质量总体较好，少数受检样品存在一般质量缺陷，个别受检样品存在明显超出标准要求、影响阅读或使用的严重质量缺陷，被认定为不合格品。下一步，将督促相关单位落实整改措施，并完善出版产品质量管理的奖惩机制。

2016年“3·15”质检活动将对全国出版单位的出版产品进行随机抽查，并针对图书重点印制质量缺陷之一的“开胶散页”问题进行专项整改。

电力行业

1-2月鄂尔多斯市规上工业发电量稳步增长

1-2月鄂尔多斯市规模以上工业发电量102.2亿度，同比增加增长1.5%。其中：火力发电量99.4亿度，增长3.1%；燃煤发电量98.3亿度，增长2.8%；余热、余压、余气发电量0.5亿度，增长15.7%。生物质发电量0.6亿度，增长92.4%。水力发电量1.6亿度，下降50.6%；风力发电量1.0亿度，增长6.2%。新增太阳能发电量0.1亿度。

中国水电巴基斯坦塔帕尔风电项目塔架全部吊装完成

近日，由中国水电四局(酒泉)新能源装备有限公司承担的首个海外风电项目即巴基斯坦塔帕尔风电项目塔架全部吊装完成。

巴基斯坦塔帕尔风电项目采用金风1.5兆瓦风机塔架，总机容量30兆瓦，塔架总高度77米，由上、中、下三段组成。该项目为酒泉新能源公司承接的首个海外风电项目，自承接该项目以来，公司制定了详细的生产工艺和排产计划，生产过程中严把质量关，积极与业主和主机厂家沟通协调，保质保量的按照合同工期按期集港，受到了业主的一致好评。

此次巴基斯坦塔帕尔风电项目顺利完成吊装，为酒泉新能源公司海外市场开拓打下了良好基础，为公司“走出去”迈出了最为坚实的一步。

河南布局新风口 各路资本密集布局

近日，国家能源局公布《2016 年全国风电开发建设方案》，明确 2016 年全国风电开发建设总规模为 3083 万千瓦。其中从地区下达规模来看，河南位居全国之首，达到 350 万千瓦。

据了解河南省自 2015 年以来清洁能源发展提速，其中累计并网风电机组达到 91 万千瓦。同期全省风电发电量为 12.2 亿千瓦时，是 2014 年的 1.7 倍。如今凭借政策东风，业内专家预计“十三五”末全省风电装机将突破 1000 万千瓦。

风电实现稳步增长

位于我国中部内陆省份的河南省，风资源相对丰富。资料显示，河南省 70 米高空年均风速在每秒 5 米以上，风能资源开发量可达 1100 万千瓦以上，在我国中部地区来说属于风能开发潜力较大的省份之一。

这一点在去年国家能源局公布的第五批风电项目核准计划中早有体现。资料显示，根据全国各省(区、市)市场消纳能力和前期工作情况，列入“十二五”第五批风电核准计划的项目共计 3400 万千瓦，其中河南省获得发展改革委核准的风电项目就达到 36 个，总规模达 225.2 万千瓦与贵州持平，位居全国第四。

近日，国家能源局公布的《方案》中，从地区下达规模来看，河南位居全国之首，达到 350 万千瓦。

按照绿色低碳发展理念，在全省电网能源结构中的重要性日益显现。按照《河南省风电中长期发展规划（2013~2020 年）》计划，到 2020 年河南省风电装机规模将达到 1100 万千瓦，风电发电量将突破 190 亿千瓦时，约占全省可再生能源发电量的 35%。

各路资本密集布局

事实上，开发河南地区风电的重要性已有所显现。从我国能源主管部门出台的文件中都能够看出开发中东部以及南方风电的重要性。

凭借政策东风，各路资本纷纷加紧在河南的风电项目布局和建设。随着今年河南重点项目火热出炉，其中就涉及风电打捆项目共 16 个，总装机容量达 1493 兆瓦，项目遍布三门峡市、许昌、安阳等地。目前包括金风科技、国电集团、大唐集团以及华润新能源在内数家能源企业纷纷落子河南。

以河南三门峡市为例，三门峡辖区多为山地丘陵，风力资源丰富。作为资源型工业城市，该市近年来加快了经济转型步伐，一方面打响关停和淘汰落后产能的“绿色战役”，了小火电、等重污染企业 800 多家，同时大力发展包括风力发电在内的新兴产业，最大限度地减少环境污染。目前三门峡市风电装机容量已经突破 30 万千瓦，装机规模占全省总量的一半以上，是目前河南省最大的风电产业基地。

据三门峡发展改革委相关负责人介绍，三门峡市未来还将有约 14 个项目开工建设，到 2016 年底并网规模将达到 134 万千瓦，占全省核准容量的 65%左右，年上网电量可达 30 亿千瓦时，与同等容量火电机组相比，年可节约标准煤 90 万吨，减排二氧化硫 10700 吨、粉尘 600 吨。

除三门峡地区外，今年 2 月河南省第一家平原风场在濮阳市清丰县韩村乡破土动工。润清风电场项目由北京天润新能投资有限公司投资建设，该项目填补了我省平原风力发电产业的空白，是河南省第一个平原风电场、第一个高塔架风电场、第一个低风速风电场。

与风电装机容量快速发展相互呼应的是河南电网自身良好的消纳能力。河南电网公司相关负责人表示，2015 年，国家有关部门出台了改善电力运行调节促进清洁能源多发满发的指导意见、开展可再生能源就近消纳试点等一系列利好政策，促进清洁能源持续健康发展。截至 2015 年底省内目前已建成风电项目运行都处于平稳状态，未发生过因电网导致弃风限电的现象。

根据规划，到 2018 年全省新能源并网容量将达到 500 万千瓦，预计年装机增速在 50%以上，河南电网公司将紧密跟踪国家核准计划内风电项目和光伏建设规模内项目进展，科学制订接入方案，灵活安排电网运行方式，确保不弃风、不弃光，保证清洁电力的全额消纳。

新能源行业

中国加强可再生能源发电全额保障性收购管理

中国国家发展和改革委员会 28 日发布《可再生能源发电全额保障性收购管理办法》，加强可再生能源发电全额保障性收购管理，保障非化石能源消费比重目标的实现，推动能源生产和消费革命。

这一办法自发布之日起施行，适用于风力发电、太阳能发电、生物质能发电、地热能发电、海洋能发电等非水可再生能源，水力发电参照执行。

新的管理办法指出，可再生能源发电全额保障性收购是指电网企业(含电力调度机构)根据国家确定的上网标杆电价和保障性收购利用小时数，结合市场竞争机制，通过落实优先发电制度，在确保供电安全的前提下，全额收购规划范围内的可再生能源发电项目的上网电量。

其中，可再生能源并网发电项目年发电量分为保障性收购电量部分和市场交易电量部分。根据办法，保障性收购电量部分通过优先安排年度发电计划、与电网公司签订优先发电合同(实物合同或差价合同)保障全额按标杆上网电价收购；市场交易电量部分由可再生能源发电企业通过参与市场竞争方式获得发电合同，电网企业按照优先调度原则执行发电合同。

在节能环保方面，办法要求，电网企业应按照节能低碳电力调度原则，优先执行可再生能源发电计划和可再生能源电力交易合同。保障风能、太阳能、生物质能等可再生能源发电享有最高优先调度等级。不得要求可再生能源项目向优先级较低的发电项目支付费用的方式实现优先发电。

办法还提出，建立供需互动的需求侧响应机制，形成用户参与辅助服务分担共享机制。鼓励通过价格手段引导电力用户优化用电负荷特性，实现负荷移峰填谷。鼓励用户参与调峰调频等辅助服务，提高系统的灵活性和可再生能源消纳能力。

城建行业

今年东营市大力实施沿黄沿海绿化工程建设

按照《东营市实施三年增绿计划建设绿色生态东营 2016 年度实施方案》总体规划要求，2016 年我市大力实施沿黄沿海造林绿化工程建设。

城东海堤防护林工程：实施城东海堤西侧(滨海路—黄河路段)绿化工程，绿化长度 10.5 公里，其中 2 公里台田宽度 100 米，其余 8.5 公里台田宽度 10 米，造林 550 亩。

沿黄生态绿化工程：主要沿黄河南展堤外侧及黄河北岸造林 7948 亩。东营区实施沿南展大堤(兴龙路—垦利边界)东侧生态林带建设，绿化长度 3.5 公

里，造林 480 亩；垦利县实施沿南展大堤(张东水库至六干渠段)、黄河大堤(荣乌高速公路至二十一户段)建设，新建生态林带 21.9 公里，完善提升天宁寺林场和垦利生态林场，造林 6484 亩；利津县实施沿北岸黄河大堤外侧淤区防护林建设，绿化长度 8 公里，绿化宽度 30—70 米，造林面积 984 亩。

铜川市政协委员专题调研城市建设规划管理工作

铜川市住建局召开城市建设规划管理工作座谈会，接受市政协专题调研组的调研。各政协委员就实地调研中发现的问题进行了通报，并为铜川市城市建设规划管理工作建言献策。铜川市政协主席张应龙、副主席穆新安，副市长曹远勃出席会议并讲话。市住建局、规划局、城市管理局等部门负责同志向各位委员汇报有关情况。

各位委员围绕铜川市城市总体规划、城市公共基础设施、公共活动中心和商业服务中心规划建设等方面的情况，如停车难、公厕少、垃圾污水处理、水质提升等问题提出了一系列贴进民生、贴近生活的建议。各位委员表示，要将城市建设规划管理工作作为今年市政协调研的工作要点，为铜川城市转型发展贡献力量。

曹远勃代表市政府对政协委员所做的工作给予了充分肯定和感谢。安排规划建设部门要认真梳理落实委员们的意见建议，能办的要立即办理。在城市总体规划修编中需要吸收各方智慧和建议，要从城市定位、产业定位出发，结合政协委员的建议，确保城市建设规划工作更好地满足城市发展和市民的需求。

一是要充分调动城市人民的积极性。要让老百姓有获得感，就要调动城市人民群众参与城市建设规划管理工作，人在城市中要享受城市带来的变化和幸福指数，要让每个市民成为城市的主人。二是希望各位委员精心思考，拿出自己的意见和建议，建议要建到关键处，献策要献到实处，委员们也可以搞一些调研视察，深入到基层群众中，掌握一线素材，只有这样，才能把城市规划建设规划管理工作搞好。三是打造“四个铜川”与城市建设规划管理工作密切相关，规划建设部门责任重大，铜川今后发展，都要在城市上多做文章，如加快城镇化的步伐，加快棚户区的改造，加快城中村的改造提升，农村进城等问题，都要走城市发展的道路。四是要用创新理念做好城市建设规划管理工作。

用五大发展理念引领城市规划工作，各部门领导同志要多下功夫，好好谋划，力争使铜川城市建设管理工作再上新台阶。

机械行业

三大农作物将实现全程机械化

逐步完善农机化政策体系、生产装备体系、技术保障体系和社会化服务体系，推进农机装备制造业快速发展。记者从省农委农机局了解到，我省明确了“十三五”农业机械化发展方向，即逐步完善“四大体系”，加快推进“一大产业”，切实转变农机化发展方式。力争使全省农机总动力达到 6800 万千瓦以上，综合机械化程度达到 96%以上；玉米、水稻、大豆等主要农作物实现全程机械化，并向全面机械化方向发展，为现代农业发展提供强大动力。

“十三五”期间，我省将逐步完善农机化政策体系。整合资金、优化结构，确保扶持政策精准到位，落地见效。在保障粮食生产安全的前提下，向新型经营主体、农机田间作业环节、公共服务能力建设等方面倾斜。

完善农机化生产装备体系，推进农作物全程机械化行动。我省将在种植、收获等薄弱环节上，加快农机化协调发展步伐；根据种植结构调整的实际需要，加大经济作物的机械投入力度。同时，优化调整农机装备结构，增加新型、高效农机装备数量，提高我省农机标准化作业水平。

坚持绿色发展理念，加快探索农业生态保护新路径。我省将整合省内大专院校、农机科研院所和农机生产企业等资源，完善推广、管理和检测“三位一体”技术服务功能，建设农机化技术保障体系；鼓励农户购置符合环保标准的农业动力装备，推广应用节约型农机化技术，提高农业资源和投入品利用率。

完善农机社会化服务体系，我省将整合现有资源，加快构建以各级农机推广、农机监理、农机鉴定等公益性机构为主体，以各类农产品机械加工、农机维修、农机配件供应(厂、店)等市场服务主体为重要支撑，以现代农机合作社、家庭农场和农机大户等为补充的农机社会化服务体系。推动社会化服务组织由生产主体向全方位经营主体转变，加快农机合作社向全面市场化经营转变。

为推进农机装备制造业快速发展，我省将完善农机产业结构，支持农机产业园区建设，积极培育配套企业，提高企业本地配套率。并充分利用“一带一路”发展契机，加快推动互联网、物联网与农机装备制造业的有机结合，营造企业良好的经营环境，力争达到农机装备产销两旺，增强农机制造业发展后劲。

10 家企业将参加中国品牌产品进口交易会

2016 年中国(昆山)品牌产品进口交易会组展工作动员部署会上，本届进口交易会将于 5 月 19 日-21 日在昆山举行，我市将派出 10 家企业参展，并组织 1000 人观展。

中国(昆山)品牌产品进口交易会是国家级国际性专业进口展会，为我省引进国际智能制造先进技术和产品、开展国际交流合作搭建了重要平台。本届交易首次组织各省辖市以城市为单位集中展览展示，主要展示各地近年来引进的国外先进装备制造产品和技术，发布各市“十三五”时期智能装备制造业发展方向和重点。参展范围包括数控机床、自动化制造、工业机器人和 3D 打印技术等。

此次我市参展展区面积为 200 平方米，主要展示工业和消费品两大类，参展企业 10 家，主要涵盖汽车及零部件制造、铁路及轨道交通车辆制造、船舶制造及海洋工程、航空航天、模具制造、通用机械、医疗器械及制药机械、电器工业类企业以及进出口企业和贸易公司等。此外，我市还将组织 1000 人规模的专业观众前往观展。

市委常委、副市长蒋建明要求，各相关单位要统一认识，增强完成组展任务的责任；明确分工，确保组展工作有序进行；同时，各项参展准备工作要做好做实做细，落实重点工作，安全顺利的办好展览。

房地产行业

沈阳出台房地产新政去库存大中专在校生购房每平方米补 200 元，免契税

沈阳市政府办公厅发布了《关于促进房地产市场健康发展的实施意见(试行)》，以 22 条举措来化解房地产库存，意图留住留在沈阳求学的大中专毕业生。

根据意见，沈阳个人购买住房契税税率超过 1% 的部分由财政给予补贴。在住房公积金贷款方面，首次申请公积金贷款最低首付比例降至 10%；家庭或个人可以使用住房公积金同时贷款购买两套房，第二套房贷款的最低首付比例为 20%。最高贷款额度提高为单方 50 万元、双方 70 万元、三方 90 万元。主借款人可以与其父母或子女互用住房公积金进行贷款，互用住房公积金账户余额偿还贷款。

意见提出，支持高校、中等职业学校在校生、新毕业生购房。对高校、中等职业学校在校生购买商品住房的，给予每平方米 200 元的奖励政策。同时，对高校、中等职业学校在校生、新毕业生购买商品住房的，给予契税全额补贴政策。对毕业未超过 5 年的高校、中等职业学校毕业生在沈阳购买商品住房的，给予住房公积金政策支持，最高贷款额度为单方 60 万元，双方 80 万元。

此外根据意见，二手房交易手续更加简便、税费大幅减少，两地分居家庭、农民工和外籍人士购房也获得支持。

作为东北区域中心城市，沈阳经济总量、人口规模排在副省级城市中上游，正在冲击“国家中心城市”。而沈阳房地产市场多年来一直较为健康平稳，目前沈阳平均房价为 7066 元/平方米，在特大型城市中处于低位，就业创业成本相对较低，对大学生和外来人才吸引力较大。

钢铁行业

华菱钢铁深化与中石化战略合作

3 月 22 日，在“中国石化战略合作供应商会议暨合作协议签字仪式”上，华菱钢铁与中国石化签订了为期五年的新一轮战略合作协议。

从 2012 年到 2015 年，华菱钢铁与中石化建立了良好的战略合作关系，公司为中石化开通战略客户绿色通道，提供个性化服务，成立 IPD 专家团队与中石化合作成功开发了复杂地质高抗套管和耐腐蚀钢管、非 API 特殊扣等产品，成为中石化 X70M 级以上管线钢板和油田地质专用管的主要供应商之一，产品服务于中石化的油田、LNG 及西气东输等多个重点项目。



2016—2020 年，华菱钢铁与中石化的战略合作将进一步深化，在钢材供应服务、技术合作、储备与物流合作、供应链延伸服务、国际市场开拓、“互联网+”、供应链金融、诚信建设等方面，双方将开展广泛的合作与交流。

提高能源效率仍是钢铁企业重中之重

虽然目前石油、天然气和煤炭价格都已降至相当低的水平，但能源在钢铁生产成本中所占的比重仍然较大，通常占到 20%。世界各国钢厂一直在努力提高能源效率，有的是靠政府资助计划，有的则是自愿行动，降低能耗，建更多的发电厂，以提高能源自给率。能源效率的高低已关系到钢厂未来生存。中国政府正制定相关措施，计划未来五年淘汰 1 亿-1.5 亿吨粗钢产能，世界其他地区同样也在关停落后设备。

日本和美国是公认的钢铁能源效率的领导者，欧盟一些钢厂能耗也有很大的降低，蒂森克虏伯杜伊斯堡厂、塔塔钢铁艾默伊登厂和安赛乐米塔尔根特厂都已经实现能源自给自足，并能将剩余电力出售给所在国家电网。俄罗斯钢铁企业也在提高能源利用效率，进一步提高全球竞争力，而一些中欧国家钢铁企业则失去了能源自给的机会，因为考虑到污染问题他们已将焦炉。投资新设备和新技术实现节能可能会挤压企业利润，但未来在节能方面的投资还将增加，在市场竞争日趋激烈的环境下，能源效率是关系到钢厂未来生存的大事。

八一钢铁 2015 年亏损 25.9 亿元 钢材产量 880 万吨

八一钢铁年报显示，公司 2015 年度实现营业收入 105.55 亿元，同比下降 48.85%；归属于上市公司股东的净利润-25.09 亿元；基本每股收益-3.27 元。

报告期内，国内钢铁市场需求表现疲弱，下游订单持续缩减，钢材价格普遍下跌，钢铁行业产能利用率严重不足，公司全年累计产钢 445 万吨，完成年计划产钢 770 万吨的 57.79%；累计产材 435 万吨，完成年计划产材 740 万吨的 58.78%；实现营业收入 106 亿元，完成年计划营业收入 206 亿元的 51.46%。

由于公司连续两年净利润为负值，且 2015 年度经审计的期末净资产为负值，公司股票将于 3 月 30 日起实施退市风险警示，股票简称变更为“*ST 八一”。

对于业绩变动原因，公司表示，公司长期专注于钢铁冶炼、轧制、加工及销售。产品以高速线材、螺纹钢、热轧板、中厚板等建筑及工业用钢为主。营业收入和利润主要来源于钢材的生产和销售业务。

作为新疆唯一的钢铁类上市公司，公司拥有完整优质的炼钢及轧钢生产系统，具备 1100 万吨的年产钢能力。公司按照市场需求安排生产，以新疆为核心销售区域，产品在新疆及西北地区拥有较高的品牌认知度。2015 年，公司疆内市场占有率为 40%。目前，公司采用特约经销商的销售方式，在疆内中等以上地区均设有营业办事处；区外大型城市主要采取直销与联营合作相结合的销售方式，形成了固定的销售渠道；并充分利用实际控制人宝钢集团的销售网络优势，将产品销售到我国东南部地区，为公司持续发展提供了有利条件。

2015 年，我国工业生产者出厂价格指数 (PPI) 同比下降 5.2%，呈现负增长态势，表明整体工业品价格尚未企稳，采掘、原材料、加工等钢铁上游行业面临通缩窘境，存在结构性产能过剩。与此同时，在宏观经济增速放缓、固定资产投资持续降低的趋势下，钢铁下游行业包括建筑、房地产、机械、汽车和船舶制造等行业的钢材消费需求受到较大抑制，国内全年粗钢表观消费量为 7.0 亿吨，同比下降 5.44%，而同期国内粗钢产量为 8.04 亿吨，同比下降 2.3%，供给的减少不足以抵消需求的下降，行业供大于求的矛盾凸显，钢材价格大幅下挫、市场竞争激烈。

据中国钢铁工业协会数据显示，中国钢材价格指数 (CSPI) 年内各月均低于上年同期，月平均值为 66.43 点，同比下降 24.89 点，降幅为 27.26%，持续创出有指数记录以来的新低。本年度，全行业产能利用率不足 67%，产能过剩矛盾更加突出；产业集中度偏低并呈逐年下降态势，使得行业内部恶性竞争行为时有发生，加大了合规钢铁企业的经营压力。受此影响，2015 年，钢铁工业完成固定资产投资 4523.89 亿元，同比减少 726.23 亿元，下降 13.83%。这是国家对钢铁工业投资实施宏观调控的结果，另一方面，也反映出行业内的扩张意愿有所减弱。

在国内钢铁需求疲软、价格持续走低的背景下，出口成为消化钢铁产品的重要途径，2015 年，我国钢材出口 11240 万吨，增长 19.9%，出口大幅增加引发国际市场对国内钢材产品的贸易摩擦持续不断。未来，我国钢铁业出口政策

或将面临较大调整，出口市场限制因素的增多对钢材出口会有很大冲击，将加剧行业内的市场竞争，并会加快钢铁行业的洗牌。

2015 年，新环保法已经正式实施，众多钢铁企业污染物控制水平与新排放标准相比存在不同程度的差距，不仅如此，即将出台的《环境保护税法》涉及钢铁、水泥等重点行业超标排污可加倍收税。为此，钢铁企业需要实施更多的环保改造，增加环保资金投入和运行成本，对于整体亏损的钢铁行业而言，将提高行业门槛、加速落后企业退出市场，有助于化解过剩产能。

区域供需格局方面，近年来，西北地区钢铁企业进入过量，产能增幅较快，加之需求相对封闭，供需格局恶化明显，其中，尤以新疆钢材市场的恶化程度为甚。2015 年，新疆钢铁产能达到 2470 万吨，但实际钢产量不足 1000 万吨，产能利用率降低到 40%以下，远远低于全国平均水平和国内其他区域，同时，受运距长、交通不便的限制，出口和运输成本较高，产品东进西出受阻，区内钢材供需严重失衡。为了保证现金流，各钢厂不计成本、竞相压价，钢材价格持续深度下跌，加剧了企业的资金紧张情况，钢企经营状况不断恶化，疆内钢铁行业整体陷入严重亏损。

报告期内，在上述因素的共同影响下，公司钢材产量和销量双双萎缩，产品销售价格一路下行，营业收入与盈利水平大幅下降，综合毛利率由正转负。为了有效改善企业面临的经营困境，公司启动低负荷运营模式，在保障生产顺行的前提下，以状态改善与效率优化为目标，稳步有序地开展劳动组织优化、成本改善、现场改善、质量提升，推进设备标准化操作与全员生产维护(TPM)工作，不断加大降低库存、提升劳动效率、压缩成本费用的工作力度。

国务院发布的《中国制造 2025》明确了深入推进制造业结构调整的战略任务，钢铁行业在“十三五”期间的主要目标也随之确定，即采用先进适用技术，优化产品结构，全面提升设计、制造、工艺、管理水平，化解产能过剩、进行大型结构性重组、遏制行业无序竞争、加大产品创新、促进绿色发展，促进钢铁产业向价值链高端发展。

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	2360	-	-	过磅



高线	Φ6.5-10	HPB300	南(昌)钢	2380	-	-	过磅
高线	Φ6.5-10	HPB300	萍钢	2370	-	-	过磅
高线	Φ6.5-10	HPB300	江苏雨花	2300	-	-	过磅
高线	Φ6.5-10	HPB300	武钢汉钢	2300	-	-	过磅
高线	Φ6.5-10	HPB300	徐州华宏	2300	-	-	过磅
螺纹钢	Φ10	HRB400	马长江	2370	-	-	理计
螺纹钢	Φ10	HRB400	江西吉安	2350	-	-	理计
螺纹钢	Φ10	HRB400	福建三山	2350	-	-	理计
螺纹钢	Φ10	HRB400	铜陵富鑫	2370	-	-	理计
螺纹钢	Φ12	HRB400	萍钢	2370	-	-	理计
螺纹钢	Φ14	HRB400	萍钢	2330	-	-	理计
螺纹钢	Φ12	HRB400	南(昌)钢	2380	-	-	理计
螺纹钢	Φ14	HRB400	南(昌)钢	2340	-	-	理计
螺纹钢	Φ12	HRB400	新钢	2360	-	-	理计
螺纹钢	Φ14	HRB400	新钢	2320	-	-	理计
螺纹钢	Φ12	HRB400	马长江	2320	-	-	理计
螺纹钢	Φ14	HRB400	马长江	2270	-	-	理计
螺纹钢	Φ12	HRB400	福建三山	2300	-	-	理计
螺纹钢	Φ14	HRB400	福建三山	2250	-	-	理计
螺纹钢	Φ12	HRB400	江西吉安	2290	-	-	理计
螺纹钢	Φ14	HRB400	江西吉安	2240	-	-	理计
螺纹钢	Φ12	HRB400	南平双友	2180	-	-	理计
螺纹钢	Φ14	HRB400	南平双友	2130	-	-	理计
螺纹钢	Φ12	HRB400	武钢汉钢	2300	-	-	理计
螺纹钢	Φ14	HRB400	武钢汉钢	2260	-	-	理计
螺纹钢	Φ12	HRB400	徐州华宏	2310	-	-	理计
螺纹钢	Φ14	HRB400	徐州华宏	2260	-	-	理计
螺纹钢	Φ12-14	HRB400	贵航特钢桂鑫	2260	-	Φ12:2310	理计
螺纹钢	Φ12-14	HRB400	隆鑫新梅鹿	2180	-	-	理计
螺纹钢	Φ12-14	HRB400	安徽富鑫	2260	-	Φ12:2310	理计
螺纹钢	Φ12-14	HRB400	铜陵富鑫	2310	-	Φ12:2360	理计
螺纹钢	Φ12-14	HRB400	江西台鑫	2240	-	-	理计
螺纹钢	Φ12-14	HRB400	连云港兴鑫	2230	-	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400	萍钢	2270	-	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400	南(昌)钢	2280	-	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400	新钢	2260	-	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400	马长江	2230	-	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400	江西吉安	2190	-	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400	福建三山	2210	-	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400	安徽富鑫	2220	-	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400	铜陵富鑫	2220	-	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400	丹阳龙江	2070	-	无货	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400	南平双友	2070	-	无货	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400	江苏光明	2060	-	无货	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400	贵航特钢桂鑫	2220	-	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400	武钢汉钢	2220	-	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400	隆鑫新梅鹿	2140	-	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400	江西台鑫	2200	-	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400	连云港兴鑫	2190	-	-	理计



螺纹钢	Φ16-25	HRB400	徐州华宏	2220	-	-	理计
螺纹钢	Φ28	HRB400	萍钢	2400	-	-	理计
螺纹钢	Φ28	HRB400	南(昌)钢	2410	-	-	理计
螺纹钢	Φ28	HRB400	新钢	2390	-	-	理计
螺纹钢	Φ32	HRB400	萍钢	2440	-	-	理计
螺纹钢	Φ32	HRB400	南(昌)钢	2450	-	-	理计
螺纹钢	Φ32	HRB400	新钢	2430	-	-	理计
螺纹钢	Φ28-32	HRB400	徐州华宏	2350	-	-	理计
螺纹钢	Φ28-32	HRB400	福建三山	2340	-	-	理计
螺纹钢	Φ28-32	HRB400	贵航特钢桂鑫	2350	-	Φ32:2390	理计
螺纹钢	Φ28-32	HRB400	武钢汉钢	2320	-	-	理计
螺纹钢	Φ28-32	HRB400	安徽富鑫	2350	-	Φ32:2390	理计
螺纹钢	Φ28-32	HRB400	铜陵富鑫	2350	-	Φ32:2390	理计
螺纹钢	Φ28-32	HRB400	马长江	2350	-	-	理计
螺纹钢	Φ10	HRB400E	马长江	2410	-	-	理计
螺纹钢	Φ10	HRB400E	福建三山	2390	-	-	理计
螺纹钢	Φ10	HRB400E	江苏雨花	2410	-	-	理计
螺纹钢	Φ10	HRB400E	铜陵富鑫	2410	-	-	理计
螺纹钢	Φ12	HRB400E	马长江	2380	-	-	理计
螺纹钢	Φ14	HRB400E	马长江	2330	-	-	理计
螺纹钢	Φ12	HRB400E	徐州华宏	2370	-	-	理计
螺纹钢	Φ14	HRB400E	徐州华宏	2320	-	-	理计
螺纹钢	Φ12	HRB400E	南(昌)钢	2440	-	-	理计
螺纹钢	Φ14	HRB400E	南(昌)钢	2390	-	-	理计
螺纹钢	Φ12-14	HRB400E	福建三山	2310	-	-	理计
螺纹钢	Φ12-14	HRB400E	连云港兴鑫	2260	-	-	理计
螺纹钢	Φ12-14	HRB400E	铜陵富鑫	2320	-	-	理计
螺纹钢	Φ12	HRB400E	江苏雨花	2370	-	-	理计
螺纹钢	Φ14	HRB400E	江苏雨花	2320	-	-	理计
螺纹钢	Φ12	HRB400E	贵航特钢桂鑫	2370	-	-	理计
螺纹钢	Φ14	HRB400E	贵航特钢桂鑫	2320	-	-	理计
螺纹钢	Φ12	HRB400E	安徽富鑫	2370	-	-	理计
螺纹钢	Φ14	HRB400E	安徽富鑫	2320	-	-	理计
螺纹钢	Φ12	HRB400E	武钢汉钢	2390	-	-	理计
螺纹钢	Φ14	HRB400E	武钢汉钢	2340	-	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400E	南(昌)钢	2340	-	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400E	马长江	2280	-	货少	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400E	福建三山	2260	-	货少	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400E	江苏雨花	2270	-	货少	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400E	连云港兴鑫	2210	-	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400E	贵航特钢桂鑫	2270	-	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400E	安徽富鑫	2270	-	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400E	武钢汉钢	2270	-	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400E	徐州华宏	2270	-	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400E	铜陵富鑫	2270	-	-	理计
螺纹钢	Φ28	HRB400E	南(昌)钢	2470	-	-	理计
螺纹钢	Φ32	HRB400E	南(昌)钢	2530	-	-	理计
螺纹钢	Φ28	HRB400E	马长江	2400	-	-	理计
螺纹钢	Φ32	HRB400E	马长江	2450	-	-	理计



螺纹钢	Φ28-32	HRB400E	福建三山	2370	-	-	理计
螺纹钢	Φ28	HRB400E	江苏雨花	2400	-	-	理计
螺纹钢	Φ32	HRB400E	江苏雨花	2480	-	-	理计
螺纹钢	Φ28-32	HRB400E	安徽富鑫	2400	-	Φ32:2460	理计
螺纹钢	Φ28-32	HRB400E	贵航特钢桂鑫	2400	-	Φ32:2460	理计
螺纹钢	Φ28-32	HRB400E	武钢汉钢	2400	-	-	理计
螺纹钢	Φ28-32	HRB400E	徐州华宏	2400	-	-	理计
螺纹钢	Φ28-32	HRB400E	铜陵富鑫	2400	-	Φ32:2460	理计
盘螺	Φ6	HRB400	萍钢	2650	-	货少	过磅
盘螺	Φ8-10	HRB400	萍钢	2470	-	Φ8:2520	过磅
盘螺	Φ6	HRB400	南(昌)钢	2660	-	-	过磅
盘螺	Φ8-10	HRB400	南(昌)钢	2480	-	货少	过磅
盘螺	Φ8-10	HRB400	新钢	2460	-	货少	过磅
盘螺	Φ8-10	HRB400	马长江	2400	-	-	过磅
盘螺	Φ8-10	HRB400	江苏雨花	2400	20	-	过磅
盘螺	Φ6	HRB400	武钢汉钢	2580	20	-	过磅
盘螺	Φ8-10	HRB400	武钢汉钢	2400	20	-	过磅
盘螺	Φ6	HRB400	徐州华宏	2580	20	-	过磅
盘螺	Φ8-10	HRB400	徐州华宏	2400	20	-	过磅
盘螺	Φ8-10	HRB400	水钢	2400	20	-	过磅
盘螺	Φ6	HRB400E	南(昌)钢	2760	20	-	过磅
盘螺	Φ8-10	HRB400E	南(昌)钢	2580	20	-	过磅
盘螺	Φ8-10	HRB400E	江苏雨花	2480	20	-	过磅
盘螺	Φ8-10	HRB400E	马长江	2480	20	-	过磅
盘螺	Φ6	HRB400E	武钢汉钢	2600	20	-	过磅
盘螺	Φ8-10	HRB400E	武钢汉钢	2480	20	-	过磅
盘螺	Φ6	HRB400E	徐州华宏	2600	20	-	过磅
盘螺	Φ8-10	HRB400E	徐州华宏	2480	20	-	过磅
圆钢	Φ16-25	HPB300	鄂钢	2620	-	货少	理计
圆钢	Φ12	HPB300	石横特钢	2630	-	货少	理计

有色金属行业

包头稀土高新区 每年亿元支持创新发展

包头稀土高新区近日出台 20 条政策支持科技创新，每年安排专项资金达 1 亿元。

新政围绕激发创新动力、提高创新能力、挖掘创新潜力和绽放创新活力制定。加大稀土新材料、高端装备制造、新能源、生物医药等转型升级领域技术创新的扶持力度。如实现科技成果产业化项目经评审符合条件的，给予一般企业最高 200 万元、战略性新兴产业重点企业最高 300 万元的资助；引导和支持社会力量建设各类科技企业新型孵化器、加速器、产业基地等众创空间和创新

创业基地。对经认定符合条件的单位，以后补助方式每年最高给予 50 万元扶持。

引进创新人才，在鼓励两院院士、知名企业高管、核心技术人员引进基础上，增加科技创新团队以及硕士以上人员携带具有自主知识产权科技项目在高新区创办科技企业的灵活支持力度；鼓励做强金融创新，加大对科技型中小企业的培育扶持力度。3 年内单就助保贷专项资金财政每年安排不低于 2000 万元。

钨精矿将减产 15% 供给侧改革步伐加快

目前钨市场供需形势和成本倒挂现状展开讨论。协会倡议继续控制产能、降低产量，2016 年钨精矿产量同比下降 15%，重点骨干企业主采钨精矿产量和共伴生钨综合利用产量共计减产 1 万吨。同时，继续实施钨精矿和 APT 等钨产品的商业储备。

受我国钨协倡议控产减销影响，国内钨精矿市场现货供应增长十分缓慢，在下游市场总体需求平稳和市场货源偏低的推动下，钨产品市场稳中求涨可能性较大，此前赣州钨业协会已多次上调钨制品预测均价。

此次钨业协会着力化解过剩产能和降本增效，推动钨产业转型升级，增强我国钨工业的综合国际竞争力和发展后劲。同时，坚决防止和抵制低价倾销，共同维护钨品出口秩序和全行业利益，推动上下游钨产品整体价格合理回归。另外，严格执行钨精矿开采总量控制等有关行业监管政策，减少销量，共同维护钨原料市场供应秩序。

作为全球钨金属生产大国，面对钨业亏损经营的低迷格局，国家出台系列政策推动产业转型升级。去年 11 月，国土部发布《关于规范稀土矿钨矿探矿权采矿权审批管理的通知》，继续暂停钨矿开采登记申请，严格钨矿采矿权延续管理，矿权延续时，应符合开采总量控制、产能平衡要求。另外，凡涉及共伴生资源开采的，应将钨矿开采纳入总量控制指标管理，完善钨矿探矿权保留政策。今年 1 月初，工信部发布了《钨行业规范条件》，对开采矿山建设规模、综合能耗、资源利用率以及冶炼企业的原料供应等进行规范。今年 2 月，国土资源部下达今年首批钨精矿(三氧化钨含量 65%)开采总量控制指标，为 45650 吨，其中主采指标 36650 吨，综合利用指标 9000 吨。



在供给侧改革逐步推进和经济企稳回升的推动下，钨制品行业盈利有望得到改善。日前，国家统计局发布的数据显示，1 月至 2 月全国规模以上工业企业实现利润总额 7807.1 亿元，同比增长 4.8%，改变了去年全年利润下降的局面。下游需求的企稳将为钨制品提供重要支撑。

钨产业公司方面，章源钨业拥有矿山开采、冶炼和深加工全产业链优势，在钨粉及碳化钨、硬质合金市场占有率，位居国内前列，并与兵工集团研制钨合金制品。另外，公司拥有的钨资源矿品位较高，并通过收购欧洲硬质刀具设计服务商，布局下游产业全球收购。厦门钨业为国内钨业龙头，在钨产业竞争力也处于国内前列，钨资源权益储量为 97.44 万吨。另外，公司还在积极发展能源新材料产业，不断加大电池材料的资金投入，形成锂离子系列电池材料 10500 吨生产能力。洛阳钼业主营钨、钼相关产品，旗下三道庄钼钨矿伴生钨保有储量金属量为 40.72 万吨，位居行业前列。2015 年报显示，公司预计 2016 年钨精矿(折 100%WO₃)产量为 8850 吨。

资本市场

【股市】3 月 29 日股市分析

3 月 29 日沪指涨幅-0.60%，A 股成交量 289.52 亿股，成交金额 4035.80 亿元，比上一个交易日减 11.17%。个股方面，513 只个股上涨，其中非 ST 股涨停 12 只，1991 只个股下跌，其中非 ST 股跌停 2 只。从申万行业来看，非银金融、有色金属、银行等涨幅最大，涨幅分别为 0.68%、0.58%、0.03%；休闲服务、轻工制造、国防军工等跌幅最大，跌幅分别为-2.41%、-1.75%、-1.71%。

【外汇】3 月 29 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 3 月 29 日银行间外汇市场人民币汇率中间价为：1 美元对人民币 6.5060 元，1 欧元对人民币 7.2877 元，100 日元对人民币 5.7386 元，1 港元对人民币 0.83865 元，1 英镑对人民币 9.2732 元，1 澳大利亚元对人民币 4.9114 元，1 新西兰元对人民币 4.3811 元，1 新加坡元对人民币 4.7537 元，1 瑞士法郎对人民币 6.6797 元，1 加拿大元对人民币 4.9348 元，人民币 1 元对 0.61484 林吉特，人民币 1 元对 10.5367 俄罗斯卢布。

【期货】3 月 29 日期货分析

3 月 29 日，早盘来看，上证指数继续回调。观点：股市上涨态势不变多单持有，看高一线近期一直在回调，害怕回调过深，可以适当减仓或者直接清空，再上涨创新高再加回去，如果上证继续下挫跌破 2900，多单都离场。国债期货观望为主。

大宗商品市场，大宗商品继续回调，局势很不明朗。观点：文华商品有震荡调整的意图，虽然多头框架不变，但是也是非常的危险，待市势明朗，个别品种要参与的，要控制杠杆谨防风险。



涨幅前五的分别是：纤板涨 4.85%、郑麦涨 0.98%、沪铝涨 0.60%、PTA 涨 0.56%、淀粉涨 0.31%；跌幅前五的分别是：铁矿跌 4.71%、沪锡跌 2.40%、PVC 跌 2.32%、IC 跌 2.31%、螺纹跌 2.24%。

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）