



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	4
财政部：营改增期间税收优惠原则上延续.....	5
发改委研究推动设立沿边地区产业发展基金.....	5
宏观概论.....	6
财政部：财政存量资金规模明显下降将进一步盘活存量资金.....	6
欧元区第四季度 GDP 年率增速上修至 1.6%.....	6
同业监测.....	7
当前下调拨备覆盖率比下调拨贷比更迫切.....	7
行业追踪.....	10
化工行业.....	10
预防性农药研发可作为国家战略.....	10
铁路部门抢运农资保春耕.....	10
医药行业.....	11
梅河口市研究讨论关于加快推进医药 健康产业发展相关政策意见..	11
湖南医药产业迈进“千亿俱乐部”.....	12
石油行业.....	13
塔河油田确保水套炉温度处于“最佳区间”.....	13
西北油田原油直销改造年增效 182.5 万元.....	13
煤层气开采补贴逆势提高 0.1 元/方.....	14
文化创意行业.....	15
平定县着力打造文化旅游新高地.....	15
环保行业.....	15
环保企业嬗变：从服务商到产品供应商.....	16
县环保局：开展固体废物填埋场环境管理专项检查.....	17
新能源行业.....	18
山西新能源长治壶关 50 兆瓦风电项目获核准.....	18
全国工商联建议：扶持太阳能光热发电行业发展.....	18
交通行业.....	19
哈尔滨：“十三五”交通运输发展新举措.....	19
眉山汽车客运站严格落实客车附搭小件物品运输安全管理工作.....	21
城建行业.....	21
城市基础设施 配套费征管新政明起实施.....	21
曲靖市夯实农田水利基础设施.....	22
机械行业.....	23
珠海香洲拟投 1 亿奖补先进装备制造业.....	23
农业农产品行业.....	24
呼图壁县农业局做好调研 优化种植结构.....	24
讷河农产品赴京推介签约 2.6 亿.....	24
市农委市食药监局共同签署食用农产品全程监管合作协议.....	25
电子信息行业.....	25
工信部：国内 4G 用户总数达到 3.86 亿户.....	25



委领导赴工信部衔接 5G 车联网应用示范项目.....	26
房地产行业.....	27
央行准备对房地产企业和房地产中介机构参与金融业务进行治理... ..	27
今年我市力争解决 75 个房地产办证难题.....	27
今年首月我市房地产保持回暖态势.....	28
钢铁行业.....	28
推进钢铁业供给侧结构性改革.....	28
7 亿元技改资金让全县钢铁产业节能发展	30
资本市场.....	34
『股市』3 月 9 日股市分析	34
『外汇』3 月 9 日人民币汇率中间价公告	34
『期货』3 月 9 日期货分析	34
产品说明.....	36



导读

➤ 『医药行业』湖南医药产业迈进“千亿俱乐部”

从湖南省经信委传来消息，数据统计显示，2015年湖南省医药工业规模以上企业完成工业总产值首次突破千亿元大关，成为该省工业领域第十个千亿产业；完成工业增加值同比增长14.8%，比全国医药工业平均水平高5个百分点，比全省工业平均水平高7个百分点，增幅居该省13个重点发展产业第一位；实现主营业务收入居全国第十一位，较“十一五”末前移两位，在全国医药工业的占比为3.2%，较“十一五”末提高0.2个百分点。

银联信观点：随着新修订药品GMP认证的推进，湖南省内生物医药及高性能医疗器械企业兼并重组步伐加快，一批重点企业呈规模化、集约化生产经营，知名度迅速提升。

➤ 『医药行业』“环保+”跨界玩转环保

中材国际以10.1亿元并购节源环保；清华启迪科技宣布以46.9亿元并购桑德环境，成为2015年最大并购案；房地产商鼎立股份以1.5亿元收购从事金属回收的丰越环保；宝利沥青，宣布以3.2亿元收购从事大气污染治理的一同环保；化工企业湘潭电化则以1.77亿元收购污水处理企业湘潭水务。

银联信观点：一是进一步提高了全民关注环保、参与环保的意识；二是增加了环保行业的社会资本投入，给环保行业带来了活力，带来了创新的商业模式。

➤ 『农产品行业』讷河农产品赴京推介签约2.6亿

16黑龙江讷河农产品(北京)推介招商会”举行。恒阳牛肉、港进粉丝、橘红心大白菜、杂粮杂豆等120多种有机、绿色、无公害农产品亮相展会，吸引了来自全国各地的50多家企业、客商前来洽谈订购，签订农产品采购协议3万吨，签约金额2.6亿元。

银联信观点：互联网的出现为农产品网络营销提供了新的技术手段，以及农产品网络营销模式策略的分析；能大幅度降低农产品销售的成本，有效提高产品竞争力，有效提高农民的收入。

热点聚焦



财政部：营改增期间税收优惠原则上延续

营业税改征增值税全面推开期间，拟对税收优惠政策原则上予以延续，对特定行业采取过渡性措施，确保所有行业税负只减不增。

发改委研究推动设立沿边地区产业发展基金

为贯彻落实《国务院关于支持沿边重点地区开发开放若干政策措施的意见》（国发〔2015〕72号）精神，支持沿边地区产业发展，增强发展内生动力，日前，发改委西部开发司副司长肖渭明主持召开座谈会，研究设立沿边地区产业发展基金工作。会议就沿边地区产业发展基金的定位、投向、规模、管理方式等进行了认真研究讨论。首建投、中投侨融、首建汇金等基金管理公司有关负责同志参加了会议。

宏观概论

财政部：财政存量资金规模明显下降将进一步盘活存量资金

财政部办公厅主任、新闻发言人欧文汉在解读 2016 年财政预算报告时指出，围绕盘活财政存量资金，2014 年底以来财政部门重点开展了以下工作：一是加强制度建设，出台了关于盘活财政存量资金、推进财政资金统筹使用等一系列制度办法，推动相关工作落到实处。二是全方位盘活各类闲置沉淀的财政存量资金，对结余资金和连续两年未用完的结转资金，一律收回统筹使用。三是加快财政存量资金执行进度，对不足两年的结转资金，需按原用途使用的，要求加快预算执行；不需按原用途使用的，允许按规定统筹用于经济社会发展急需资金支持的领域。四是加大督查和问责力度，对未按规定交回财政存量资金的中央部门进行了公开通报，对地方有关部门盘活财政存量资金工作进行督查，对不作为的进行问责。总体上看，财政存量资金规模明显下降。

2016 年，财政部门将进一步盘活存量资金，继续按规定清理收回两年以上结转资金，并加强对两年以内资金的清理盘活。加大清理财政专户和预算单位实有资金账户存量资金力度。稳妥推进国库现金管理。

欧元区第四季度 GDP 年率增速上修至 1.6%

欧元区四季度 GDP 环比增速修正值较初值未有调整，为 0.3%，符合预期；同比增速从 1.5%上修为 1.6%，略好于预期。市场维持欧央行三月降息预期不变。

同业监测

当前下调拨备覆盖率比下调拨贷比更迫切

我国拟将商业银行拨备覆盖率最低要求由 150%降至 120%。虽然目前尚无法确认该消息的真实性，但市场的相关评论却有不少似是而非之处，笔者认为需要澄清一些认识。

动态拨备制度是宏观审慎政策的重要内容，有利于熨平经济的周期波动，促进宏观经济和商业银行的稳定、可持续发展。从国际经验来看，欧洲一些国家如西班牙也采用动态拨备制度，在经济下行期降低拨备覆盖率指标下限。在我国，银监会 2011 年、财政部 2012 年都曾提出建立贷款损失准备动态调整制度，即监管部门可根据经济发展不同阶段、银行业金融机构贷款质量差异和盈利状况的不同，动态化和差异化调整贷款损失准备监管要求。而且，相对世界主要国家商业银行 80%的拨备覆盖率中线，我国银行现行的拨备覆盖率监管下限较高，有一定下调空间。

目前，与我国商业银行拨备有关的监管指标有两个，一是拨备覆盖率(拨备/不良贷款)不低于 150%，二是拨贷比(拨备/贷款)不低于 2.5%，两者必须同时达标。两者的关系是，拨备覆盖率 \times 不良率=拨贷比。因此，当不良率低于 1.67%时，只要拨贷比达到 2.5%，那拨备覆盖率肯定超过 150%，此时商业银行只需紧盯拨贷比指标；当不良率高于 1.67%时，只要拨备覆盖率达到 150%，拨贷比肯定超过 2.5%，此时，商业银行更需关注拨备覆盖率指标。

看 2015 年三季度上市银行业绩，部分银行拨备覆盖率已接近 150%的红线，预计今年面临的压力更大。而据银监会公布的数据，2015 年末商业银行不良率达 1.67%，预计今年不良率将达 2%至 2.2%。因此，今年银行更需关注拨备覆盖率指标。从两个监管指标的关系可知，假设今年商业银行不良率上升到 2.1%以上、拨备覆盖率底限降到 120%，那么行业总体拨贷比也将达到 2.52%，可以满足监管的要求。

我国商业银行面临宏观经济下行、利率市场化改革和金融持续脱媒的“三重挑战”，增速放缓、息差显著收窄、资产质量压力较大，一些银行在“维持

利润增速”、“真实反映资产质量”、“足额计提拨备”的选择上难以兼得，出现了“三难悖论”。

通过降低拨备覆盖率指标下限，在微观上有利于商业银行缓解拨备提取压力、更真实地反映资产质量(资产质量向下迁移、降低不良偏离度会降低拨备覆盖率，见后文分析)、稳定利润增长速度、提高资本充足率；(通过提高资本充足率)也有利于银行提升信贷投放潜力，在宏观上对经济稳定增长起到支撑作用。

市场上有分析称，如果下调拨备覆盖率指标到 120%，将给商业银行额外带来 7000 亿至 9000 亿元利润。其算法应该是用商业银行不良贷款余额×(行业实际拨备覆盖率 181%—120%)。笔者认为，上述计算是静态、纯理论的算法，显著夸大了拨备覆盖率下调的影响。一是次级、可疑两类不良贷款计提专项拨备的比例是不同的；二是银行的实际拨备覆盖率还在持续降低；三是即使拨备覆盖率监管指标下调，银行出于未来缓释风险和平滑利润的考虑，不会立刻把实际拨备覆盖率降到新的监管底线；四是各家银行的实际经营状况不同，不会全部大幅降低拨备覆盖率；五是一些拨贷比没有达标的银行，为满足监管要求，还有增提拨备的需要。

从行业平均水平出发，假设商业银行今年信贷增速为 12%，年末不良率上升到 2%、拨备覆盖率原计划降到 170%，如果拨备覆盖率监管指标下调、银行把拨备覆盖率计划下调 20 个百分点至 150%，则今年商业银行净利润将增加约 800 亿、利润增速在原有基础上提升约 6 个百分点(不考虑税收挡板因素)。从实际情况来看，部分拨备覆盖率水平较高、监管达标无忧的银行在计提拨备时没有必要紧盯监管红线，而会按照其既有策略计提。比如，某银行可能会出于增强风险抵补能力的考虑，每年都会计提一定规模的拨备。因此，在既定的拨备策略下，下调监管要求很可能对这类银行的利润基本没有影响，但同时会激励其加快释放不良贷款，从而有利于该类银行真实反应不良贷款率。而对部分拨备覆盖率水平已逼近监管红线的银行而言，紧盯监管指标做预算将更加符合实际，因此指标下调有利于其缓解盈利压力。因此，即便是增加 800 亿利润也存在高估的可能。

如果下调拨备覆盖率指标给银行带来的额外利润(7600 亿)，按 70%比例计入资本，可补充资本金 5320 亿，按 10 倍杠杆计，可额外带来 5.32 万亿元左右



的信贷规模。这一测算的不尽合理之处在于：如前所述，即使拨备覆盖率下调，也不会额外带来如此大的利润(资本)增长；在宏观政策没有大水漫灌、经济下行期银行风险偏好下降的情况下，银行也不会不顾风险而大幅增加贷款投放。何况，信贷投放规模和节奏还受到央行宏观审慎评估体系的影响。

在拨备覆盖率大于 1 的情况下，商业银行资产质量的下行会导致拨备覆盖率计算公式的分子、分母同时增加，但分子的增加小于分母的增加，导致拨备覆盖率降低。因此，适度降低拨备覆盖率，有利于提升商业银行对不良贷款的容忍度，从而降低不良偏离度，更加真实地反映不良贷款。据笔者测算，当拨备覆盖率下降至 120%时，保持行业净利润增速 0 以上，则商业银行对不良率的容忍度最多可提高至 2.8%。

行业追踪

化工行业

预防性农药研发可作为国家战略

农业部明确提出，到 2020 年实现全国主要农作物化肥、农药使用量零增长。要实现这一目标，最重要的环节就是产品和施药技术的创新，将以往注重病虫害发生施药改为事先预防，以最小的农药使用量最大限度地预防与控制各种作物病虫害的发生。

将预防性农药研发上升到国家战略高度，集中整合社会研发资源与力量，加快研发出符合时代要求和适应种植业需求的各种环境友好型杀虫剂、杀菌剂、除草剂新品种，为实现农药零增长提供有效支撑。

截至 2015 年，我国粮食产量已保持 12 年连增，以占世界 1/7 的耕地面积养活了全球约 1/4 的人口，这是个了不起的成就，化肥、农药功不可没。在这个意义上我们完全可以说，没有化肥、农药，就没有粮食保障，更遑论粮食安全。

然而，毋庸讳言，由于国内农化产品技术含量不高，特别是种植业仍然普遍过量使用高毒高残留农药，并通过粮食和经济作物威胁着人民群众的食品安全。同时，囿于广大农户施药技术落后，导致农药利用率过低，大量农药流入环境，造成严重的面源污染。因此，维护与改善生态环境已刻不容缓。

这一背景下，农药行业必须借助科技手段实现产品创新、施药创新和服务创新。要完成农业部提出的 5 年时间内农药使用量实现零增长的目标，农药生产企业就要坚决摒弃过去“等靠要”等不思进取的做法，在力所能及的范围内，注重现有品种搭配，提高药效，减少农户用药遍数；注重新剂型开发，拓展用药外延，尽量覆盖各类农作物和经济作物，简化农户用药劳动和节约成本。同时，还要注重改善服务环节，尽可能多地提供田间指导，以科学施药达到减量和保护环境的目的。

铁路部门抢运农资保春耕



随着春耕生产陆续开展，市场需求旺盛，铁路部门正在积极组织运力，抢运农资，促进产需衔接，保障春耕生产。

上海铁路局管辖内的铁路沿线拥有淮南化工集团、铜陵六国化工、铜官山化肥总厂等一批化工产业集群。为此，该局组织营销人员进行产、供、销、运市场调查，多方了解货源流向、流量，采取优先计划、优先配车、优先装车、优先挂运等措施，抢运支农物资，并在各地货运营业网点公布运费标准和路风投诉电话，接受社会监督，维护农民和客户的利益。该局淮南货运中心组织人员走访淮南昊源、德邦、淮化等化肥生产企业和阜阳等地客户，了解运输需求，前两个月已经运输化肥、种子等春耕物资 3642 车，达 23 万吨，最高一天运输达 105 车，其中，种子运量比去年多运 127 车。芜湖货运中心加强与六国化工股份有限公司和铜陵市铜官山化工有限公司等化肥生产企业的联系，前两个月从铜陵西站发运化肥 1706 车、10.8 万吨。合肥货运中心积极开展市场调研，了解掌握种子、化肥运输需求，分层进行市场营销，2 月份，该中心化肥发送量最高日达 15 车。

据统计，1 月至 2 月，上海铁路局抢运化肥、种子 4552 车，达 28.6 万吨，有力支援了各地的春耕生产。

医药行业

梅河口市研究讨论关于加快推进医药 健康产业发展相关政策意见

2 月 29 日上午，梅河口市政府召开第三十三次常务会议，研究讨论关于加快推进医药健康产业发展相关政策意见。

会议听取了工信局就起草《关于加快推进医药健康产业发展的实施意见》所作的汇报。《实施意见》主要包括发展思路和发展目标、重点工作及保障推进措施等三部分内容。在项目建设、品种引进、科技创新、融资需求和人才战略等方面，给予医药健康产业更大的政策资金支持。

会议听取了财政局就制定关于《梅河口市支持医药健康产业发展专项资金管理办法》所作的汇报。《管理办法》主要从制定办法的依据、资金来源及规模、支持方向、支持方式、申请条件、管理机构职责、实施时间和违规处理等方面加以规范。



张恒市长指出，近几年梅河口市医药健康产业发展较快，成为重要支柱产业。为了推动这一主导产业尽快强大，市委、市政府决定出台相关实施意见，这个意见兼顾了科学性、可操作性以及合法合规性，会议原则同意这两个文件。同时要求再做进一步完善后，提交市委常委会讨论。张恒市长要求，下一步各部门，特别是医药健康产业推进组成员单位，要组织对实施意见和管理办法的学习，将内容内化于心，将政策落实到实际工作中。张恒市长强调，在今后的招商引资工作中，要切实将新出台的政策用好用活，用出成效，要通过新办法的实施，努力引进医药健康优质企业。

湖南医药产业迈进“千亿俱乐部”

从湖南省经信委传来消息，数据统计显示，2015年湖南省医药工业规模以上企业完成工业总产值首次突破千亿元大关，成为该省工业领域第十个千亿产业；完成工业增加值同比增长14.8%，比全国医药工业平均水平高5个百分点，比全省工业平均水平高7个百分点，增幅居该省13个重点发展产业第一位；实现主营业务收入居全国第十一位，较“十一五”末前移两位，在全国医药工业的占比为3.2%，较“十一五”末提高0.2个百分点。

湖南省生物医药及高性能医疗器械产业，目前初步形成以长沙为核心的科研创新集聚区域，构建了新药组合生物合成国家地方联合工程研究中心、中药谱效工程技术研究中心、医用高分子制品工程技术研究中心等一大批国家和省级重点实验室、企业工程技术中心，行业创新能力显著增强。

一批领先行业、享誉全国的医药大品种脱颖而出，妇科千金片(胶囊)、古汉养生精口服液(片)、四磨汤口服液、驴胶补血颗粒等一批重点品种在全国具有广泛知名度。人类重大遗传性疾病致病基因研究和药物开发、干细胞技术、组合生物合成技术等处于国际一流水平。春光九汇中药超微饮片粉体关键技术、正清风痛宁系列产品、圣湘生物慢性乙肝诊疗体系相继获得国家科技进步二等奖。湖南省将实施《湖南省生物医药及高性能医疗器械产业发展五年行动计划》，加快在中药、生物药品、化学药品及药用辅料、医疗器械、制药机械等领域突破医药产业重大关键技术和工艺，抢占前沿技术的制高点，引导全省医药产业保持中高速发展，力争2020年实现主营业务收入突破2000亿元，整体实力跻身全国十强。

石油行业

塔河油田确保水套炉温度处于“最佳区间”

3月8日，塔河油田采油二厂采油管理三区月度会上，该区108口水套炉油井的日平均温度为114.5度，为该油区的“最佳区间”，实现了水套炉油井安全、经济平稳运行。

该管理区管理的油井均分布在塔河油田十二区。这个区的油藏是世界少有，我国仅有的超稠油、超深井、高粘度开采区块。原油开采、输送，需要掺稀降粘及加温。目前，该管理区着108口水套炉加温生产油井，占该区总井数的69%。在寒冷季节，让水套炉温度时刻处于‘最佳区间’，是确保寒冷天气生产的关键环节。天气变冷，温度下降，原油流动性变差，易会造成回压升高、管线堵塞、刺漏等现象发生，而严重影响正常生产。

2016年以来，该区加大了对水套炉油井的管理力度：一是充分利用油井“千里眼”远程监控系统，分秒紧盯水套炉炉温；二是要求巡井员工坚持每天2次巡井，优化过量空气系数及排烟温度两个参数；三是对超出110-120℃“最佳区间”的水套炉油井，要求井站人员及时处理，时刻保证水套炉温度处在“最佳区间”，实现了水套炉油井的安全、经济平稳运行。与去年同期相比减少输油管线堵塞4井次、刺漏3井次，少影响产量780多吨。

西北油田原油直销改造年增效182.5万元

S105-2H片区原油直销改造后，原油价格每桶在30美元的情况下，年增效可达182.5万元。

2016年，石化集团上游企业进入极寒期。采油三厂本着“那里有效益我们都到那里去”的理念，转变思路，把效益的触角延伸到原油直销上。根据采油厂原油直销排查工作要求，开发研究所、生产运行科、计划财务科联合对采油厂原油密度低于0.82g/cm³的油井进行排查，共排查出18口，其中潜在的原油直销井为S105-2H片区5口井。

以往，S105-2H集中拉油流程，S105-1、S105-2、S105-4、S105-7、S105-9等5口单井的原油都要从这里进站，经计量、加热后外输至三号联合站，再由三号联合站处理后外输，效益不能最大化。通过对S105-2H集中拉油流程现有生产流程改造，进行脱水，可以直接达到原油直销的目的，经过技术人员与财



务人员对 S105-2 片区原油管输与直销测算，原油直销改造后，直接减少了倒油费、药剂费、人工费、税费增加、改造费用及泵修费用等 6 项成本费用，增加效益。在 30 美元油价下每日可增效益 0.5 万元/天，年增效 182.5 万元。

2 月份，该厂对 S105-2H 集中拉油流程进行直销改造，处理原油直销，分离器进行油气分离后天然气进 11-1 至三联管道。

S105-2H 片区原油直销改造工程目前已经完成 30%，预计 3 月 13 日完工投产。

煤层气开采补贴逆势提高 0.1 元/方

煤层气企业期盼已久的提高补贴标准终于落实。3 月 1 日，财政部在其网站发布《关于“十三五”期间煤层气(瓦斯)开发利用补贴标准的通知》，提出“十三五”期间，煤层气(瓦斯)开采利用中央财政补贴标准从 0.2 元/立方米提高到 0.3 元/立方米。同时，根据产业发展、抽采利用成本和市场销售价格变化等，财政部将适时调整补贴政策。

在经济下行的情况下，提高开采补贴显示出国家对于煤层气产业的支持，和页岩气的补贴逐步减少相比，国家更看好煤层气的安全和环保意义。

煤层气是我国非常规油气的重要组成部分，在煤矿安全开采、清洁能源高效利用等方面有不可替代的积极意义。2007 年 4 月，财政部颁布《关于煤层气开发利用补贴的实施意见》，中央财政按照 0.2 元/立方米的标准对煤层气开采企业进行补贴。

但无论在成本覆盖还是对标美国补贴政策，0.2 元都很难有效激发企业积极性。提高补贴标准呼声一直未停。2013 年出台的《煤层气产业政策》和《国务院办公厅关于进一步加快煤层气(煤矿瓦斯)抽采利用的意见》也都曾明确提出要提高补贴标准。

近年来，煤炭价格下滑导致投入减少、气价下调，不少煤层气企业举步维艰。孙茂远认为，现行扶持政策力度不足，煤层气开发企业大多亏损经营，自我发展能力差，投资积极性受挫。持续下行的低油价，特别是气价的大幅下调，进一步削弱煤层气产业减免税收和财政补贴的效果。

煤层气产业上游经济效益不好，相关企业投入也随之减少，恶性循环致使投资和钻井工程量逐年锐减。据统计，“十二五”期间，每年新钻煤层气井从最多的 4000 多口，骤降至 2015 年的几百口。

在此背景下，财政部提高补贴标准无疑给业界打了一针强心剂。在国家大力发展清洁能源的政策背景下，华北油田煤层气勘探开发指挥部副指挥、晋城煤层气分公司经理姚红星指出，虽然去年经历了气价下调等困难，但企业通过技术进步、提质增效，拉长产业链等方式渡过了难关。2016 年将在国家新能源政策支持下积蓄力量，加速发展。争取到 2020 年建成晋城智慧化、现代化煤层气产业示范基地。

相较于预计的 0.6 元/立方米，0.3 元/立方米的补贴还是不够解渴，希望以后能“根据产业发展、抽采利用成本和市场销售价格变化等，适时调整补贴政策。”孙茂远告诉记者，虽然补贴提升力度有限，但补贴的示范意义不容小觑。目前已有四省出台了煤层气抽采利用的省内补贴政策，其中山西、陕西、河南每抽采利用 1 方煤层气省内财政补贴 0.1 元，贵州抽采补贴 0.15 元/立方米，利用补贴 0.2 元/立方米。他还透露，新疆等煤层气产区省份也在酝酿新的省内补贴政策。

文化创意行业

平定县着力打造文化旅游新高地

在“十三五”开局之年，阳泉市平定县提出“唱响千年文化”主题，将旅游和文化产业有机结合起来，着力打造文化旅游新高地。

平定县决定依托文化优势，激活民间资本，鼓励个人、企业、社会团体等社会资本兴办文化产业项目，吸引各类资金参与全县文化产业项目投资开发，通过抓文化推动平定转型发展、持续发展。平定县将创新平定武迓鼓《大唐娘子军》、下董寨跑马排等传统表演形式，发展旅游演艺产业。平定县将把娘子关关城、岔口乡天然溶洞、药林寺天然氧吧、冠山书院等文化旅游资源串联起来，形成链条品牌。着力打造“三山两关一岭一园”，即冠山、浮山、药林山、固关、娘子关、红岩岭和舍利文化园等精品旅游景区景点。

环保行业

环保企业嬗变：从服务商到产品供应商

2016年全国两会上，大气、水、土壤等环境问题，依然是代表、委员们关注的焦点内容之一，中国的环保产业正迎来空前的发展机遇。众多企业将受益于环保时代，也面临着从未有的挑战。

环保业在技术和装备保持一定先进性的基础上，要更好注重技术的稳定、适应性和经济性。在成功运营的基础上进行创新和提升，转化为企业资金的核心竞争力。

环保业亟待升级和转型

中国环境治理力度在全球前所未有的，主要污染物减排成效明显，部分地区环境质量有所改善。但这种改善的速度、幅度与公众预期之间存在较大差异，距离质量标准要求、国际先进水平还有相当差距。

在节能环保诸多领域，国外发达国家无论是理念、装备、技术工艺还是运营经验都是领先的，我们往往都是先学习再创新。节能环保产业依托于项目的建设运营，技术和装备是基础。技术创新既包括提高节能环保技术处理的适用性与效率，也包括降低技术的投资与运营成本。

但一个不容忽视的问题是，企业的本质是盈利，即便是央企具备一定的社会责任也无法忽视经济效益。而目前环保行业还处于商业模式未形成或者不成熟阶段，“谁污染谁治理”的原则虽然明确了，但是由于监管难度大，短期内仍然难以实现，污染费用支付主体很难明确，大多数环保企业很多并不具备可持续发展的商业模式，相当一部分依靠政府直接付费或补贴。

这种方式使得环保企业从一个单纯的环保服务商变成了环保产品供应商，从根本上拥有了自我盈利的能力，符合环保产业发展的趋势。中节能绿碳环保有限公司从事的有机废弃物资源利用行业，通过处理加工农作物秸秆、畜禽粪便等农业有机废弃物，生成可再生的清洁能源天然气和高品质的有机肥，既解决了农业污染问题，又创造了清洁能源，还可以大力促进现代有机农业发展。

资源循环利用行业目前尚不具备完全市场化的优势，毕竟要承担一部分的环保责任，需要更多的成本付出。来自于有机废弃物制成的生物天然气，若和石化天然气放在同一个市场上直接竞争，从产量和价格上都不具有竞争力。



在当前阶段该行业首先解决的是环保问题，其次才是能源和有机农业的发展，环境效益高于经济效益。在产业初期还是需要政府给予扶持，待技术进步、管理提升、成本降下来之后，政府再放开手会好些。

“环保+”跨界玩转环保

有数据显示，近年来，跨界环保并购的交易中，跨行业并购比例近 1/3，且还有增加的趋势。

中材国际以 10.1 亿元并购节源环保；清华启迪科技宣布以 46.9 亿元并购桑德环境，成为 2015 年最大并购案；房地产商鼎立股份以 1.5 亿元收购从事金属回收的丰越环保；宝利沥青，宣布以 3.2 亿元收购从事大气污染治理的一同环保；化工企业湘潭电化则以 1.77 亿元收购污水处理企业湘潭水务。

未来环保是一个‘环保+’的概念，环保+绿色能源、环保+农业、环保+市政建设、环保+工业生产等，环保将根植于生活和生产的各个领域、各个环节中，环保是未来中国经济发展的重要基础。而跨界也是必然的一个趋势，那么跨界对于环保也需要辩证地看待。

首先，需要看到这种现象的积极一面。相对于传统环保行业的从业者，这些“跨界”公司背后也许会有更强大的资本力量和抗风险能力，可以支撑其在环保行业探索并实践一些高风险的创新商业模式。

而在制度机制不完善的情况下很可能会出现“劣币驱除良币”的后果，不利于环保产业的健康发展。而且，环保行业涉及专业门类多，技术要求高，技术积累是需要时间沉淀的，技术整合是需要实践验证的，新跨界者如果没有一定的综合实力而贸然进入，只会损人不利己，既扰乱了脆弱的市场，自身的发展也无法维系。

县环保局：开展固体废物填埋场环境管理专项检查

为进一步做好我县一般工业固废、危险废物、生活垃圾、建筑垃圾等固体废物填埋场环境管理工作，县环保局制定了《秀山县固体废物环境管理专项检查工作方案》，细化工作措施并开展专项检查。

县环保局已摸清全县共有固体废物填埋场 52 家，其中生活垃圾填埋场 1 家，产生工业固体废物的企业 51 家，并针对存在的问题开展了固废处置场所整



治。目前，已整治 16 家企业的渣场，建截洪沟、拦山堰 13.8 千米，铺设防渗膜 450 余亩，并全部通过了市环保局验收。

下一步，县环保局将继续加大监管力度，对发现的问题能整改的要立即整改，不能及时整改和解决的，报送相关部门研究解决，大力推进企业环保主体责任落实，规范企业排污行为和污染治理措施，提高企业管理人员的环境保护意识和工作水平。

新能源行业

山西新能源长治壶关 50 兆瓦风电项目获核准

国电电力山西新能源开发有限公司长治壶关 50 兆瓦风电项目获得山西省发改委核准。

壶关项目位于山西省长治市壶关县东井岭树掌镇一带，拟安装 25 台单机容量为 2 兆瓦的风力发电机组，项目总容量为 50 兆瓦。此项目是山西新能源公司在晋东南区域第一个核准项目，该项目建成后，将为该公司在山西区域发展起到积极的推动作用。

全国工商联建议：扶持太阳能光热发电行业发展

今年两会期间，全国工商联向全国政协提交了《关于扶持太阳能光热发电产业发展》的提案。

2015 年新能源行业在国内、外市场的双重提振下，发展势头良好。作为一种较为稳定、环保的新能源电力生产产业，太阳能光热发电产业是许多国家重点支持和发展的战略性新兴产业，大力发展太阳能光热发电产业有助于实现我国能源电力体系从以燃煤为主向完全清洁且可再生能源体系的转变。

从 2015 年全球光热市场发展来看，光热发电技术和应用市场正从发达国家向发展中国家过渡，包括南非、印度、摩洛哥等新兴经济体，都开始陆续推进光热发电技术研发和项目建设，各国在建光热发电项目规模均达到 200-300MW。2015 年，我国针对光热发电产业出台多项支持政策，特别是国家能源局去年 12 月印发的《太阳能利用“十三五”发展规划(征求意见稿)》，计划到 2020 年累计完成光热电站装机 10GW，预计总投资额达 3000 亿元，政策激励将是光热行业发展的巨大利好。



为更好地完成光热发电“十三五”发展目标，有效完成我国碳减排承诺，推动太阳能光热发电产业健康发展，建议如下：

一、尽快出台合理的太阳能光热发电电价政策。太阳能光热发电产业电价政策不清晰，导致企业及投融资机构无法对项目形成准确预期，影响项目融资和推进，亟需出台合理的电价政策。

二、倡导建筑节能，推动太阳能光热+工程。建议将太阳能采暖工程列入国家支持示范项目，倡导以太阳能热为主，辅助其它可再生能源或天然气，满足生产、生活中各种温度段热的需求，以解决广泛使用石化能源造成雾霾等环境问题。

三、建立权威的太阳能光热检测、检验、认证平台。建议加强第三方权威检测和认证平台建设，为太阳能光热领域的科研、检测、标准制定、培训、咨询等提供技术支持和综合服务。

交通行业

哈尔滨：“十三五”交通运输发展新举措

3月7日，哈尔滨市交通工作会议在通江湿地公交换乘枢纽召开。会上哈尔滨市交通运输局党组书记、局长谭洪志做了讲话，总结了“十二五”全市交通运输工作，明确“十三五”全市交通运输发展总体思路、目标和主要任务，部署2016年重点工作。

“十二五”以来，哈尔滨市交通运输系统在市委、市政府的正确领导下，坚持以服务经济社会发展为根本，扎实推进“四个交通”建设，不断强化交通运输服务保障，全面完成了“十二五”规划目标任务，为全市经济社会发展和民生改善提供了有力支撑，提升了公路建设和养护管理能力。持续增强了运输服务保障能力，公交都市建设也扎实推进。另外，在港航管理和沿江岸线环境治理，行业科技、信息化、交通战备和安全、应急保障建设水平等方面也不断提升。

会上，提出了“十三五”哈尔滨市交通运输发展的总体思路、目标和主要任务。

“十三五”时期全市交通运输工作的总体思路 and 目标是，深入贯彻党的十八大和十八届三中、四中、五中全会精神，在市委、市政府的坚强领导下，因应经济社会发展新常态，巩固交通运输基础性作用，突出交通运输先导性作用，提升交通运输服务性作用。到 2020 年，基本建成安全畅通的市域公路运输网络体系和便捷舒适的城市交通出行体系，推动形成内外畅通、布局合理、衔接有序、便捷高效、绿色智能、文明和谐的现代综合交通运输体系，引领和支撑哈尔滨市经济社会发展。主要任务是：

(一)公路建设和养护。按照结构优化、布局合理、衔接顺畅、规模适当的方针，加快推进高速公路建设和普通国省干线公路升级改造推动形成“两环、八射、两联”的高速公路网、“1 环、12 射、3 纵、11 联”的普通干线公路网。推进农村公路提档升级，健全农村公路建、管、养协调发展机制，研究推动农村公路大中修基金和帮宽补贴等政策，保障农村公路的可持续发展。

(二)道路客货运输。加快道路客运转型步伐，增强客运服务多样化、个性化以及便捷化，进一步完善客运服务网络，稳步提高农村客运班车通达深度和安全水平，大力发展旅游客运，促进道路客运健康有序发展。推进物流基础设施和陆海联运大通道建设，完善城市配送体系，加快农村物流发展，大力促进现代物流创新发展。建成一批典型示范型综合客运枢纽和物流园区，形成以公路运输枢纽为龙头，市级公路运输场站为骨干，县乡场站为节点，层次分明、结构完整、能力充分、服务均等、衔接高效、保障有力的现代化道路运输场站体系。加大集疏运网络建设力度，构建铁路、水路、航空干线运输和公路末端配送紧密衔接的全程组织链条，提升综合运输的整体效率和水平。构建开放共享的交通运输信息网络。落实“互联网+便捷交通”、“互联网+高效物流”“互联网+汽车维修”等行动计划，借助先进技术和理念，加快推进交通运输由传统产业向现代服务业转型升级。

(三)城市公共交通。加快完善城市公交线网，依托城市重要干道，形成与地铁有机衔接的常规公交出行主通道，鼓励发展定制公交等新型公交模式，配套建设公交专用道。按照“市区一城”的思路进行城乡公交一体化系统规划和组织，推进农村客运班线公交化进程。持续推进公交运力提档升级，继续推进公交场站基础设施建设，建成智能公交系统。到 2017 年，实现国家“公交都市”示范城市创建目标；到 2020 年末，初步建成功能结构较为完善，承载能力



明显提高，运营管理水平先进，以轨道交通和快速公交为骨干、常规公交为支撑，出租、轮渡为补充的多模式、一体化都市公交系统。

(四)城市出租汽车。主要围绕城市发展、行业改革及出行需求，合理确定运力规模，适度投放出租汽车运力，有序引导并逐步规范新兴服务业态，逐步完善运营配套基础设施和服务。

(五)水路运输。推进新货运港区和游艇码头建设,优化旅游航线布局、运力配备及船舶装备，进一步提升水路交通服务水平，努力实现沿江环境有效改善。

(六)邮政服务。推进模式创新，加强邮快合作，提高邮政基础网络利用率；深化与电子商务的协同，提升寄递服务能力。加强邮政与农产品电商及原产地的合作，打造生鲜农产品流通新模式。借助“龙江丝路带”建设，加快发展跨境电商寄递业务。推广使用节能新车型，引导企业合理配置各类运输方式，加快运输周转速度，提升运输装载率。

眉山汽车客运站严格落实客车附搭小件物品运输安全管理工作

按照厅运管局要求，眉山市运管处认真抓好客车附搭小件物品运输安全管理各项制度落实，指导眉山汽车客运站切实加强监督检查，重点查看寄递过程中各项环节是否严格按照规定程序执行，是否留存开箱验视、封箱环节照片，确保“100%开箱验视、100%实名托运、100%通过 X 光机检测”制度执行落实到位。同时，汽车客运站也进一步强化小件寄递物流日常管理，编制了专用的验证、验视印章，并上报运管处备案。

城建行业

城市基础设施 配套费征管新政明起实施

2月6日，我市颁布了新的《南京市城市基础设施配套费征收管理办法》，自3月10日起正式实施。

城市基础设施配套费是指政府及其所属部门依照国家有关规定征收、专项用于城市道路和桥梁等市政公用基础设施配套建设的政府性基金。我市行政区域内国有土地上新建、改建和扩建的建设项目，均应当按150元/平方米(建筑面积)缴纳城市基础设施配套费。新的配套费征收管理办法，按政府性基金管理

的要求，对全市范围内配套费的征收管理进行了统一规范，明确了配套费的征收管理体制：江南六区范围内的配套费由市建委负责征收，江宁、浦口、六合、溧水和高淳五区以及全市各国家级开发区相应范围内的配套费由各区(园区)负责征收(属于市级收入的相关区域配套费除外)；新政规定建设单位或个人应当在领取建设工程规划许可证前，向建设项目所在地的征收机构申报并按规定标准缴纳配套费。

新政保留了符合法律、行政法规、国家和省有关规定的五类建设项目的减免政策，即直接用于军事目的的国防设施，军队离休退休干部经济适用房，公共租赁住房、经济适用房、廉租住房、棚户区改造安置住房，中小学校舍安全工程和农民在建制镇规划区范围内建住房可免征配套费。明日起，本市其他相关规定与新办法不一致的，按照新办法规定执行。

曲靖市夯实农田水利基础设施

我市持续夯实农田水利基础设施，完成干支渠防渗 107 公里，建成“爱心水窖” 2.5 万口，完成水土流失综合治理面积 401 平方公里，曲靖大型灌区续建配套与节水改造、中央财政小型农田水利重点县建设继续推进，全市新增有效灌溉面积 7.5 万亩。

农田水利改革取得新成就，陆良县小百户镇恨虎坝中型灌区创新机制、中坝村农业水价综合改革两项全国试点工作顺利完成，创建了初始水权分配、引入社会资本等新机制，引入社会资本参与农田水利建设，明晰了产权和管护主体责任，解决了 1.8 万亩农田水利“最后一公里”问题，实现了政府、企业、群众三方共赢，使农田水利真正做到建得起、管得好、长受益。全省水利改革发展工作会议、全国农田水利改革现场会先后在曲靖召开，对改革试点工作给予了充分肯定。

重大骨干项目前期及建设工作取得新突破，水利部部长办公会议审核通过阿岗水库可研报告，水利部水规总院组织对车马碧水库可研报告进行了审查，待修改完善后提交水利部部长办公会议审查。全市新开工骨干水源工程 7 件，续建及新开工骨干水源工程 31 件。

饮水安全攻坚战取得全面胜利，建成供水工程 1932 件，县级水质检测中心 9 个，全市规划内剩余的 42.4 万名农村人口饮水安全问题得到全部解决。

水利防灾减灾能力大幅提升，新开工小型病险水库除险加固工程 239 件、中小河流治理工程 2 条、小型抗旱水源工程 5 件，建成抗旱应急备用井 43 眼、抗旱应急引提调水工程 7 件，完成库塘蓄水 9.9 亿立方米。去年，全市共完成水利投资 49.56 亿元，比上年增 37%，创历史新高。

机械行业

珠海香洲拟投 1 亿奖补先进装备制造业

香洲区将用“重金”激励区内先进装备制造业发展。香洲区发布了《珠海市香洲区先进装备制造业发展资金管理办法(试行)》，计划在 2015 至 2017 年内，安排专项资金 1 亿元，采取择优扶持的原则，对符合条件的先进装备制造企业和项目进行事后奖补。

获国家科技特等奖可奖 100 万

重大科研成果将得到实质性的奖励。据介绍，香洲区将采取事后奖补方式，对区内科研机构、企业获得先进装备制造业相关的重大科研成果予以奖励，但同一获奖项目不得在香洲区现行政策范围内进行重复奖励。

作为第一完成单位获得国家级科学技术进步奖的科研机构、企业，一次性奖励标准为：特等奖每家 100 万元、一等奖每家 50 万元、二等奖每家 20 万元。作为第一完成单位获得国家专利奖的科研机构、企业，一次性奖励标准为：发明专利金奖每家 100 万元、优秀奖每家 50 万元。

首台(套)装备的研发与使用也将得到奖励。《办法》表明，经认定为省内首台(套)重大技术装备产品的，量产后对研制企业进行奖励，原则上按单台(套)售价的 10%给予奖励，成套装备奖励最高不超过 80 万元/套，单台设备奖励最高不超过 50 万元/台，总成或核心部件奖励最高不超过 30 万元/台；经认定为国内首台(套)重大技术装备产品的，量产后对研制企业进行奖励，原则上按单台(套)售价的 10%给予奖励，成套装备奖励最高不超过 100 万元/套，单台设备奖励最高不超过 70 万元/台，总成或核心部件奖励最高不超过 50 万元/台。

优质项目落户最高可奖 1000 万

在奖励科研创新成果的同时，香洲区还将积极支持优质项目在区内落地建设。

《办法》显示，2015年至2017年，香洲区将对在区内投资的先进装备制造业项目给予资金扶持，总投资额达20亿元以上且实际固定资产投资额超过4亿元的，给予奖励1000万元；总投资额达10亿—20亿元且实际固定资产投资额超过2亿元的，按实际总投资额的0.5%比例进行奖励，奖励金额最高不超过600万元；总投资额达2亿—10亿元且实际固定资产投资额超过1亿元的，按实际总投资额的0.5%比例进行奖励，奖励金额最高不超过300万元。

符合条件的项目，在项目正式动工且实际投资额不低于总投资额的50%时，可获得50%的奖励金；项目竣工投产后，可获得另外50%的奖励金。

另外，香洲区还将积极创建智能装备制造示范基地，实行政府与企业共建合作方式，筛选具有国内自主知识产权、先进核心关键技术的智能装备制造企业共同创建香洲智能装备制造示范基地，对符合条件的项目，采取“一事一议”方式给予补贴。

农业农产品行业

呼图壁县农业局做好调研 优化种植结构

为主动适应经济发展新常态，呼图壁县农业局紧紧围绕加强供给侧结构性改革，瞄准去产能、去库存、降成本的突出任务，主动作为，积极开展农业供给侧改革调研，力争摸清农产品需求侧变化情况，有针对性的提出农业供给侧改革的思路和措施。

按照“优粮、减棉、扩饲、强特色”的总体思路，根据去年生产实际，农民对棉花预期收益持谨慎态度，对仍继续实施农资综合补贴、最低保护价收购及价外直补政策政策小麦种植热情较高，对玉米种植的期望值有所降低。2016年全县计划正播农作物138.3万亩，其中小麦25万亩、玉米40万亩、棉花30万亩、加工番茄6万亩，瓜菜、食葵、打瓜、小杂粮等其他作物37.3万亩。

讷河农产品赴京推介签约2.6亿

2016黑龙江讷河农产品(北京)推介招商会”举行。恒阳牛肉、港进粉丝、橘红心大白菜、杂粮杂豆等120多种有机、绿色、无公害农产品亮相展会，吸引了来自全国各地的50多家企业、客商前来洽谈订购，签订农产品采购协议3万吨，签约金额2.6亿元。

近年来，作为“中国马铃薯之乡”的讷河市，大力发展绿色有机食品产业，目前全市国家级绿色食品标准化生产基地已发展到 262 万亩，获得国家绿色标识 37 个、有机标识 10 个、地理标识 4 个。本次推介招商会以“安全食材·讷河制造”为主题，来自讷河市的 20 余家合作社、农产品加工企业和种植养殖大户，携带 17 类 120 多个品种的蔬菜、杂粮、酒水、肉蛋禽等优质农产品参会。北京弥乐食食品有限公司与恒阳集团签订 5100 吨牛肉制品的采购合同，签约额 1.5 亿元。内蒙古赤峰制药有限公司与讷河市笙得利生物科技有限公司签订 1.06 万吨的脱脂豆粉采购合同，签约额 6088 万元。

市农委市食药监局共同签署食用农产品全程监管合作协议

去年，食品安全结束了“九龙治水”的分段监管格局，形成了以农委和食药监为主监管的体系。对于食用农产品的监管，昨天，市政府牵头组织市食药监局和市农委共同签署全程监管合作协议，切实加强双方合作，共同把好食用农产品的安全关口。

根据协议，双方明确食用农产品质量安全监管职责，市农委具体负责食用农产品从种植养殖环节到进入批发、零售市场或生产加工企业前的质量安全监督管理，负责畜禽屠宰环节和生鲜乳收购环节质量安全监督管理；市食药监局负责食用农产品进入批发、零售市场或生产加工企业后的质量安全监督管理。

食用农产品监管实施合作机制，实行产地准出和市场准入管理。市农委根据食用农产品市场准入管理制度要求，指导食用农产品生产者落实与食用农产品市场准入制度相衔接的产地准出管理。市食药监局按照保障食用农产品消费安全的要求，建立食用农产品市场准入管理制度，监督食用农产品市场开办者严格落实食用农产品市场准入管理要求。

双方还将强化食用农产品质量安全追溯管理，共同研究构建贯通食用农产品生产、流通、消费全过程的质量安全追溯体系，逐步实现食用农产品“从农田到餐桌”的无缝监管、全程追溯。同时，还将实现检验检测资源共享，联合开展食品安全宣传培训等。

电子信息行业

工信部：国内 4G 用户总数达到 3.86 亿户

工信部日前发布的信息显示，截至 2015 年底，全国移动宽带用户数达到 7.85 亿，其中 4G 用户全年新增 2.89 亿，总数达到 3.86 亿户。

根据工信部 2015 年全年及第四季度电信服务有关情况通告，截至 2015 年年底，全国电话用户总数达到 15.37 亿户，其中移动电话用户 13.06 亿户；固定宽带接入用户达到 2.13 亿户，其中 8Mbps 及以上用户占比 69.9%。

同时，提速降费工作深入推进，全国平均接入速率较 2014 年增长 1.7 倍，固定宽带和移动流量平均资费水平下降幅度已分别超过 50%和 39%。在带宽方面，全国互联网网间带宽完成扩容 612G，互联能力和网间通信质量增强。

在垃圾短信举报情况方面，举报数量有所上升。据统计，2015 年 12321 网络不良与垃圾信息举报受理中心受理有效垃圾短信举报 145681 件次，同比上升 9.3%。

此外，2015 年电信用户申诉受理机构通过 12300 申诉热线、政府网站等渠道，共受理电信服务申诉 73319 人次，同比上升 29.5%，年度百万用户申诉率为 42.1 人次，同比上升 27.8%。

工信部要求各电信和互联网企业对骚扰电话、恶意吸费、不良网络信息等热点问题进行全面梳理排查，并要求各电信企业加大对“恶意扣费”、“资费消耗”、“流氓行为”等不良 APP 的查处力度，完善对上线 APP 的检测、监测、处置工作和监督举报机制。

委领导赴工信部衔接 5G 车联网应用示范项目

3 月 3 日，我委总工程师厉敏专程赴工信部汇报浙江 5G 车联网应用示范项目推进情况。浙江是全国首个开展部省合作推进基于宽带移动互联网的智能汽车智慧交通应用示范的省份。目前已选定杭州市西湖区云栖小镇和桐乡乌镇开展具体项目的试点工作，两地实施方案已通过专家评审，省经信委正会同杭州市、桐乡市政府组织相关参与单位进一步修改完善实施方案，加大力度推进应用示范项目的建设。

工信部电子信息司刁石京司长、乔跃山副司长要求我委落实部省合作协议，紧紧抓住 G20 峰会和世界互联网大会在浙江举办的重大机遇，充分发挥浙江在 5G 车联网等领域产业基础与特色优势，搭建好平台，组织省内外企业开展好相应的应用示范试点工作，为加强 5G 车联网领域的技术攻关、产业发展和应



用推广等努力探索并取得积极成效。同时工信部电子司将在经费支持、方案选择、专家指导等方面给予指导和帮助。工信部电子信息司信息通信处和委电子信息办相关负责人参加工作交流。

房地产行业

央行准备对房地产企业和房地产中介机构参与金融业务进行治理

央行正在与住建部沟通，准备对房地产企业和房地产中介机构参与金融业务进行治理。房地产市场中“首付贷”等一些利用杠杆进行场外配资的购房交易已引起监管部门重视。房地产企业和中介机构没有相关资质不得跨界经营。

今年我市力争解决 75 个房地产办证难题

由于各种原因，市区从 2008 年到现在已有 75 个房地产开发项目已经入住但没有通过竣工验收备案，按《房屋登记办法》无法进行房屋初始登记。市委、市政府要求相关部门各司其职、形成合力，切实解决市区 75 个房地产办证难题。截至目前，我市已集中完成通过消防验收的 47 个项目的验收备案和初始登记，其余部分项目力争 7 月底前基本完成。

今年年初，市政府成立加快推进市区已入住未验收房屋产权登记工作领导小组和 9 个工作推进组，14 个部门协调配合，要求各相关部门依职能制定本部门工作方案，摸清底数、明确责任，按职能分工尽职尽责地推进工作。市房产局具体负责对已入住未办理初始登记的房地产项目调查、综合汇总工作，并利用政府购买商品房的安置房政策，购买欠税费开发企业房产补缴税费。同时，为具备初始登记条件的项目开辟“绿色通道”，及时办理登记。

在此项工作中，我市坚持执政为民、民生为先的原则，切实把开发项目综合竣工依法验收(办理产权证)工作作为政府各相关职能部门重要工作；增强为民解忧和责任担当意识，对群众有理无责的要全部解决；坚持百姓办照与解决开发商后续问题相区分的原则，把解决开发商存在的问题与办照脱钩；坚持依法验收备案的原则，妥善处理好各部门在验收中的附加条件。坚持解决当前问题和建立长效机制相结合的原则，坚决避免出现新的拖延验收问题。通过政府强力推动，责任部门包保的工作方法，有效破解房地产开发项目验收备案中存在的难题，为业主办照创造条件。

今年首月我市房地产保持回暖态势

国家各项利好政策持续发力，加上临近年关，企业为了冲刺业绩和加速资金回笼，加快推盘力度开展以价换量，我市1月份房地产保持回暖态势。

一是销售保持良好态势。今年1月份，我市完成商品房销售面积约24.08万平方米(其中市直完成商品房销售面积20.47万平方米，东兴完成2.21万平方米，上思完成1.4万平方米)，同比下降10.08%，环比下降15.3%。尽管数据有所下降，但是在经济下行压力加大背景下，1月单月销售面积比去年月均销售面积14万平方米多出8万多平方米，尤其从去年11月我市各项房产新政出台以来，2015年11月-2016年1月，连续三个月市直单月住宅类商品房销售面积分别为11.65万平方米、18.12万平方米、13.63万平方米(商品房备案系统数据)，月均销售14.47万平方米，高出自治区规定去化速度12.68万平方米。

二是价格趋于平稳。1月份，我市商品住宅均价3528.07元/平方米，环比上升4.96%，与2015年全年商品住宅均价3638.67元/平方米基本持平。

三是去库存效果初显。截至今年2月2日，我市存量商品房面积约354.65万平方米(其中存量商品住宅面积约278.95万平方米)，比今年1月4日统计的存量商品房面积359.08万平方米减少4.43万平方米(其中存量商品住宅面积减少约1万平方米)；存量商品房去化周期从26个月变为25个月(其中商品住宅去化周期从23个月变为22个月)，房地产去库存效果明显，这得益于国家、自治区、我市各项利好政策及企业各式让利促销方式。今年全国去库存力度空前，预计2016年楼市向好态势更加明显。

钢铁行业

推进钢铁业供给侧结构性改革

产能过剩并不是一个新话题，尤其对处于“冰冻期”的钢铁行业尤为如此。今年的政府工作报告再次重申，重点抓好钢铁、煤炭等困难行业去产能，坚持市场倒逼、企业主体、地方组织、中央支持，运用经济、法律、技术、环保、质量、安全等手段，严格控制新增产能，坚决淘汰落后产能，有序退出过剩产能。

无疑，政府工作报告为钢铁行业指出了其2016年怎么走、“十三五”怎么干的大方向。然而，从业绩方面看，随着近期钢铁类上市公司年度业绩预报的披



露,钢铁类上市公司 2015 年的业绩惨状继续发酵——在已公布业绩预告的 30 家上市钢企中,仅有 5 家公司业绩预喜。

对于钢铁行业而言,供给侧的强力出清与需求侧的拉动托底相结合,可能改变钢铁行业供需格局,并有望迎来基本面的反转。

着力化解过剩产能

在新常态下,我国经济增长从高速转为中高速,经济结构调整深化,随着发展动力由传统转为新兴,由投资拉动转为消费拉动,钢材消费强度将明显下降,钢铁需求或将见顶。未来随着经济结构调整深化,钢铁需求增速将面临阶梯式回落的风险,供给端收缩势在必行。

事实上,在此前国务院发布的《关于钢铁行业化解过剩产能实现脱困发展的意见》已明确提出“十三五”期间钢铁行业去产能目标:从 2016 年开始,用 5 年时间再压减粗钢产能 1 亿至 1.5 亿吨。

回顾 2015 年政府工作时,肯定了我国经济在“聚焦提质增效,推动产业升级”方面的成绩:积极化解过剩产能,推进企业兼并重组。近 3 年淘汰落后炼钢炼铁产能 9000 多万吨、水泥 2.3 亿吨、平板玻璃 7600 多万重量箱、电解铝 100 多万吨。

不可否认,受 2015 年下游行业普遍去库存影响,钢铁行业需求降至低点,钢价跌幅继续扩大。来自券商的统计数据显示,2015 全年粗钢产量降 2.3%,为自 1982 年以来首次下降;MySpic 钢价综合指数全年下跌 28.04%,为自 1997 年指数创立以来年度最大跌幅且绝对值创出历史最低。

优化供给端产品结构

低端产品严重过剩、中高端产品产能严重不足是我国钢铁产品结构主要特征。我国粗钢产量占据世界产量“半壁江山”,但仍需大量进口高附加值、高技术含量的钢材产品。

2016 年的政府工作报告强调,促进制造业升级。深入推进“中国制造+互联网”,建设若干国家级制造业创新平台,实施一批智能制造示范项目,启动工业强基、绿色制造、高端装备等重大工程。落实加速折旧政策,组织实施重大技术改造升级工程。

7 亿元技改资金让全县钢铁产业节能发展

钢铁产业是我县重要的支柱产业之一。去年以来，我县对连云港亚新钢铁和兴鑫钢铁两个钢铁企业实施节能改造，两家企业累计投入 7 亿多元资金实施技术改造，有力地促进了钢铁产业的健康发展。

连云港兴鑫钢铁是我县首家大型钢铁企业，早在 2008 年就开始投产运行，经过几年的发展，公司已形成年产 300 万吨螺纹钢的生产能力，烧结、炼铁、炼钢、轧钢四大主体车间主要工艺装备达国内先进水平。近年来，该公司大力推进产品结构、技术结构和装备结构的调整升级，深入开展节能减排，发展循环经济。近日在该公司采访时了解到，为了充分回收利用冶金过程中的副产品——高炉煤气、转炉煤气以及余热能源，去年，该公司投入 2 亿多元资金，新建了资源综合利用发电项目——抽凝汽式汽轮发电机组，目前，该发电机组刚刚投入试运行。另一家钢铁重点企业连云港亚新钢铁累计投入 5 亿多元资金，用于完善、改造环保设备和环保设施，先后上了 30 多台套烧结脱硫、二次除尘、余热发电、余压发电、煤气发电等环保项目，实现了达标排放。一大批节能减排技术的应用，使得我县钢铁产业保持了良好的发展态势，今年以来，随着钢铁产业市场的逐渐回暖，1 到 2 月份，全县钢铁产业累计实现产能 85.2 万吨，累计实现产值近 19.7 亿元。

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	2410	-20	-	过磅
高线	Φ6.5-10	HPB300	南(昌)钢	2430	-20	-	过磅
高线	Φ6.5-10	HPB300	萍钢	2410	-20	-	过磅
高线	Φ6.5-10	HPB300	江苏雨花	2350	-20	-	过磅
高线	Φ6.5-10	HPB300	武钢汉钢	2350	-20	-	过磅
高线	Φ6.5-10	HPB300	徐州华宏	2350	-20	-	过磅
螺纹钢	Φ10	HRB400	马长江	2420	-20	-	理计
螺纹钢	Φ10	HRB400	江西吉安	2400	-20	-	理计
螺纹钢	Φ10	HRB400	福建三山	2400	-20	-	理计
螺纹钢	Φ12	HRB400	萍钢	2410	-20	-	理计
螺纹钢	Φ14	HRB400	萍钢	2370	-20	-	理计
螺纹钢	Φ12	HRB400	南(昌)钢	2430	-20	-	理计
螺纹钢	Φ14	HRB400	南(昌)钢	2390	-20	-	理计
螺纹钢	Φ12	HRB400	新钢	2410	-20	-	理计
螺纹钢	Φ14	HRB400	新钢	2370	-20	-	理计



螺纹钢	Φ12	HRB400	马长江	2370	-20	-	理计
螺纹钢	Φ14	HRB400	马长江	2320	-20	-	理计
螺纹钢	Φ12	HRB400	福建三山	2350	-20	-	理计
螺纹钢	Φ14	HRB400	福建三山	2300	-20	-	理计
螺纹钢	Φ12	HRB400	江西吉安	2340	-20	-	理计
螺纹钢	Φ14	HRB400	江西吉安	2290	-20	-	理计
螺纹钢	Φ12	HRB400	南平双友	2230	-20	-	理计
螺纹钢	Φ14	HRB400	南平双友	2180	-20	-	理计
螺纹钢	Φ12	HRB400	武钢汉钢	2350	-20	-	理计
螺纹钢	Φ14	HRB400	武钢汉钢	2310	-20	-	理计
螺纹钢	Φ12	HRB400	徐州华宏	2360	-20	-	理计
螺纹钢	Φ14	HRB400	徐州华宏	2310	-20	-	理计
螺纹钢	Φ12-14	HRB400	贵航特钢桂鑫	2310	-20	Φ12:2360	理计
螺纹钢	Φ12-14	HRB400	隆鑫新梅鹿	2230	-20	-	理计
螺纹钢	Φ12-14	HRB400	安徽富鑫	2360	-20	Φ12:2360	理计
螺纹钢	Φ12-14	HRB400	江西台鑫	2290	-20	-	理计
螺纹钢	Φ12-14	HRB400	连云港兴鑫	2280	-20	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400	萍钢	2310	-20	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400	南(昌)钢	2330	-20	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400	新钢	2310	-20	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400	马长江	2280	-20	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400	江西吉安	2240	-20	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400	福建三山	2260	-20	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400	安徽富鑫	2270	-20	Φ18:2320	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400	丹阳龙江	2120	-20	无货	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400	南平双友	2120	-20	无货	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400	江苏光明	2110	-20	无货	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400	贵航特钢桂鑫	2270	-20	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400	武钢汉钢	2270	-20	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400	隆鑫新梅鹿	2190	-20	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400	江西台鑫	2250	-20	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400	连云港兴鑫	2240	-20	-	理计
螺纹钢	Φ16-25	HRB400	徐州华宏	2270	-20	-	理计
螺纹钢	Φ28	HRB400	萍钢	2450	-20	-	理计
螺纹钢	Φ28	HRB400	南(昌)钢	2460	-20	货少	理计
螺纹钢	Φ28	HRB400	新钢	2450	-20	-	理计
螺纹钢	Φ32	HRB400	萍钢	2490	-20	-	理计
螺纹钢	Φ32	HRB400	南(昌)钢	2500	-20	货少	理计
螺纹钢	Φ32	HRB400	新钢	2490	-20	-	理计
螺纹钢	Φ28-32	HRB400	徐州华宏	2410	-20	-	理计
螺纹钢	Φ28-32	HRB400	福建三山	2400	-20	-	理计
螺纹钢	Φ28-32	HRB400	贵航特钢桂鑫	2410	-20	Φ32:2460	理计
螺纹钢	Φ28-32	HRB400	武钢汉钢	2370	-20	-	理计
螺纹钢	Φ28-32	HRB400	安徽富鑫	2400	-20	Φ32:2460	理计
螺纹钢	Φ28-32	HRB400	马长江	2400	-20	-	理计
螺纹钢	Φ10	HRB400E	马长江	2510	-20	-	理计
螺纹钢	Φ10	HRB400E	福建三山	2510	-20	-	理计



螺纹钢	Φ 10	HRB400E	江苏雨花	2510	-20	-	理计
螺纹钢	Φ 12	HRB400E	马长江	2430	-20	-	理计
螺纹钢	Φ 14	HRB400E	马长江	2380	-20	-	理计
螺纹钢	Φ 12	HRB400E	徐州华宏	2430	-20	-	理计
螺纹钢	Φ 14	HRB400E	徐州华宏	2380	-20	-	理计
螺纹钢	Φ 12	HRB400E	南(昌)钢	2480	-20	-	理计
螺纹钢	Φ 14	HRB400E	南(昌)钢	2450	-20	-	理计
螺纹钢	Φ 12-14	HRB400E	福建三山	2370	-20	-	理计
螺纹钢	Φ 12-14	HRB400E	连云港兴鑫	2330	-20	-	理计
螺纹钢	Φ 12	HRB400E	江苏雨花	2440	-20	-	理计
螺纹钢	Φ 14	HRB400E	江苏雨花	2390	-20	-	理计
螺纹钢	Φ 12	HRB400E	贵航特钢桂鑫	2440	-20	-	理计
螺纹钢	Φ 14	HRB400E	贵航特钢桂鑫	2390	-20	-	理计
螺纹钢	Φ 12	HRB400E	安徽富鑫	2440	-20	-	理计
螺纹钢	Φ 14	HRB400E	安徽富鑫	2390	-20	-	理计
螺纹钢	Φ 12	HRB400E	武钢汉钢	2440	-20	-	理计
螺纹钢	Φ 14	HRB400E	武钢汉钢	2390	-20	-	理计
螺纹钢	Φ 16-25	HRB400E	南(昌)钢	2370	-20	-	理计
螺纹钢	Φ 16-25	HRB400E	马长江	2330	-20	货少	理计
螺纹钢	Φ 16-25	HRB400E	福建三山	2330	-20	货少	理计
螺纹钢	Φ 16-25	HRB400E	江苏雨花	2330	-20	货少	理计
螺纹钢	Φ 16-25	HRB400E	连云港兴鑫	2260	-20	-	理计
螺纹钢	Φ 16-25	HRB400E	贵航特钢桂鑫	2330	-20	-	理计
螺纹钢	Φ 16-25	HRB400E	安徽富鑫	2330	-20	-	理计
螺纹钢	Φ 16-25	HRB400E	武钢汉钢	2330	-20	-	理计
螺纹钢	Φ 16-25	HRB400E	徐州华宏	2330	-20	-	理计
螺纹钢	Φ 28	HRB400E	南(昌)钢	2570	-20	-	理计
螺纹钢	Φ 32	HRB400E	南(昌)钢	2620	-20	-	理计
螺纹钢	Φ 28	HRB400E	马长江	2450	-20	-	理计
螺纹钢	Φ 32	HRB400E	马长江	2500	-20	-	理计
螺纹钢	Φ 28-32	HRB400E	福建三山	2440	-20	-	理计
螺纹钢	Φ 28	HRB400E	江苏雨花	2480	-20	-	理计
螺纹钢	Φ 32	HRB400E	江苏雨花	2540	-20	-	理计
螺纹钢	Φ 28-32	HRB400E	安徽富鑫	2480	-20	Φ 32:2540	理计
螺纹钢	Φ 28-32	HRB400E	贵航特钢桂鑫	2480	-20	Φ 32:2540	理计
螺纹钢	Φ 28-32	HRB400E	武钢汉钢	2480	-20	-	理计
螺纹钢	Φ 28-32	HRB400E	徐州华宏	2480	-20	-	理计
盘螺	Φ 6	HRB400	萍钢	2690	-20	货少	过磅
盘螺	Φ 8-10	HRB400	萍钢	2510	-20	-	过磅
盘螺	Φ 6	HRB400	南(昌)钢	2710	-20	-	过磅
盘螺	Φ 8-10	HRB400	南(昌)钢	2530	-20	货少	过磅
盘螺	Φ 8-10	HRB400	新钢	2510	-20	货少	过磅
盘螺	Φ 8-10	HRB400	马长江	2450	-20	-	过磅
盘螺	Φ 8-10	HRB400	江苏雨花	2430	-20	-	过磅
盘螺	Φ 6	HRB400	武钢汉钢	2610	-20	-	过磅
盘螺	Φ 8-10	HRB400	武钢汉钢	2430	-20	-	过磅
盘螺	Φ 6	HRB400	徐州华宏	2610	-20	-	过磅



盘螺	Φ8-10	HRB400	徐州华宏	2430	-20	-	过磅
盘螺	Φ8-10	HRB400	水钢	2430	-20	-	过磅
盘螺	Φ6	HRB400E	南(昌)钢	2790	-20	-	过磅
盘螺	Φ8-10	HRB400E	南(昌)钢	2610	-20	-	过磅
盘螺	Φ8-10	HRB400E	江苏雨花	2510	-20	-	过磅
盘螺	Φ8-10	HRB400E	马长江	2510	-20	-	过磅
盘螺	Φ6	HRB400E	武钢汉钢	2630	-20	-	过磅
盘螺	Φ8-10	HRB400E	武钢汉钢	2510	-20	-	过磅
盘螺	Φ6	HRB400E	徐州华宏	2630	-20	-	过磅
盘螺	Φ8-10	HRB400E	徐州华宏	2510	-20	-	过磅
圆钢	Φ16-25	HPB300	鄂钢	2670	-70	货少	理计
圆钢	Φ12	HPB300	石横特钢	2680	-70	货少	理计

资本市场

【股市】3月9日股市分析

3月9日，沪指报 2862.56 点，跌 38.83 点，跌幅为 1.34%；深成指报 9523.14 点，跌 209.58 点，跌幅为 2.15%；创业板指报 1970.81 点，跌 31.38 点，跌幅为 1.57%。A 股成交量 362.94 亿股，成交金额 4261.05 亿元，比上一个交易日减 19.91%。个股方面，323 只个股上涨，其中非 ST 股涨停 16 只，2198 只个股下跌，其中非 ST 股跌停 15 只。从申万行业来看，银行涨幅最大，涨幅为 0.79%；有色金属、钢铁、农林牧渔等跌幅最大，跌幅分别为-6.21%、-5.69%、-3.53%。

【外汇】3月9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9日银行间外汇市场人民币汇率中间价为：1 美元对人民币 6.5106 元，1 欧元对人民币 7.1612 元，100 日元对人民币 5.7843 元，1 港元对人民币 0.83827 元，1 英镑对人民币 9.2497 元，1 澳大利亚元对人民币 4.8385 元，1 新西兰元对人民币 4.3918 元，1 新加坡元对人民币 4.6990 元，1 瑞士法郎对人民币 6.5346 元，1 加拿大元对人民币 4.8512 元，人民币 1 元对 0.63241 林吉特，人民币 1 元对 11.1927 俄罗斯卢布。

【期货】3月9日期货分析

3月9日，早盘来看，上证指数跳空低开。观点不变：短期经历了两次重挫后，上证接下来企稳震荡或者继续下挫的概率较大，空头投资者等创出新低再说，多头投资者等待震荡后的方向选择。

大宗商品市场，昨晚晚盘以及早盘来看，文华商品继续回调，短期有整理需求。昨晚黑色未能延续涨停板的强势反而大幅回调热卷盘中跌幅超过 7%，郑煤焦煤跌停，焦炭接近跌停。观点：文华商品压倒性的上涨暂告一段落，多单止盈离场，但是整体涨势不变，继续关注后续做多机会，谨慎入场。



涨幅前五的分别是：郑醇涨 1.53%、鸡蛋涨 0.77%、PP 涨 0.54%、塑料涨 0.45%、白糖涨 0.32%；跌幅前五的分别是：热卷跌 7.17%、沪镍跌 5.19%、沥青跌 4.63%、硅铁跌 4.03%、郑煤跌 4.01%。

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）