工业物流需求结构调整明显 消费物流需求持续高速增长

## 前10个月社会物流总额增速稳中有升

本报北京11月20日讯 记者杨国 民报道:中国物流与采购联合会、中国物 流信息中心今天发布的数据显示,今年1 月至10月份,社会物流总额增速稳中有 升,新动能加快成长,物流需求结构继续 改善;社会物流总费用持续低速增长,增 速持续回落,物流运行质量显著提升,物 流服务价格回升态势明显。

1月至10月份,全国社会物流总额为187.2万亿元,接可比价格计算,同比增长6.1%,增速比上年同期提高0.4个百分点,与前三季度基本持平,但比上半年回落0.1个百分点。进入10月份,物流需求延续了稳中有进的发展态势,社会物流总额增速保持较快水平,呈现稳

中趋升的发展态势。

工业品物流需求平稳增长,结构调整明显。1月至10月份,工业品物流总额174.3万亿元,按可比价格计算,比上年同期增长6.0%。其中,10月份当月增长6.1%,增速与9月份持平。今年以来,工业品物流需求增速持续在6%左右小幅波动,总体增速较为平稳。

数据显示,随着供给侧结构性改革的不断推进,工业物流需求结构调整明显。一方面,部分高耗能行业物流需求有所回暖。进入10月份,受大宗商品价格上涨影响,钢铁、有色、建材等高耗能行业物流需求增长有所加快。其中,粗钢、水泥、平板玻璃、十种有色金属产量

分别同比增长 4.0%、3.0%、8.8%、3.2%,分别较上月加快 0.1、0.1、6.1、0.5个百分点;另一方面,新动力带动相关物流需求加速增长。10月份,装备制造业、高技术产业的增加值增速分别为10.1%、10.5%,比规模以上工业平均增速分别高4和4.4个百分点。可以看出,新动能不断加快增长,增长动力继续改善。

消费物流需求持续高速增长。1月至10月份,与消费相关的单位与居民物品物流总额同比增长44.6%,增幅比前三季度提高0.2个百分点,年内一直保持40%以上的高速增长。在互联网发展和居民消费升级的大趋势下,网上购物特别是电子商务物流需求等保持高速增

。10月份

长,快递业务量随之保持快速增长。根据中国物流与采购联合会和京东集团联合调查的电商物流运行指数显示,10月份同比指数为119点,比上月回升0.5点。

1月至10月份,物流业总收入6.3万亿元,同比增长4.8%,增速比前三季度提高0.1个百分点,物流市场规模呈现继续扩大态势。同时,物流费用规模低速增长,物流运行效率提升。1月至10月份,社会物流总费用8.6万亿元,同比增长3.3%,增速比上年同期回落0.7个百分点,延续了年内的回落走势。其中,运输费用4.5万亿元,同比增长1.3%;管理费用2.9万亿元,同比增长1.3%;管理费用1.2万亿元,同比增长5.6%。

## 10月份中经有色金属产业景气指数为27.6,较上月回升2.2点——

# 有色金属行业企稳回暖趋势显现

本报记者 吉蕾蕾

## /透视

由中国有色金属工业协会、经济日报社中国经济趋势研究院、国家统计局中国经济景气监测中心联合编制的2016年10月份中经有色金属产业月度景气指数报告近日发布。报告显示,10月份中经有色金属产业景气指数为27.6,较上月回升2.2点,上升至"偏冷"区域上沿,且三季度以来同比增幅逐月扩大,行业整体出现了积极向好的趋势。

与此同时,有色金属行业出厂价格 自 2012 年以来也首次实现同比上涨。 受益于此,有色金属行业利润总额增速 显著上升,利润率较去年同期大幅改善, 在科技创新、转型升级以及绿色发展方 面都取得了显著成绩。但是,剔除价格 回升因素的影响,行业销售状况并未有 明显改善,需求端的疲软以及产能过剩 压力依然较大。

#### 行业整体运行积极向好

2016年10月份,中经有色金属产业景气指数为27.6,较上月回升2.2点;中经有色金属产业先行合成指数为82.5,较上月增长1.9点。"今年以来,先行合成指数和景气指数双双回升,特别是景气指数在'偏冷'区间一路攀升,行业整体出现了积极向好的趋势。"中国有色金属工业协会副秘书长王华俊分析说,初步判断,短期内有色金属产业将呈现企稳回暖运行态势。

从全球经济环境看,2016年四季度全球经济仍将维持温和增长,美国经济增速回暖,欧洲经济延续放缓态势,虽然总体仍处于疲弱区间,但新兴经济体复苏力度趋于回升;从国内经济来看,国民经济运行总体平稳,好于预期,大宗商品价格继续震荡回升,国内市场供求形势总体呈现积极变化。此外,人民币贬值已成为推动有色金属产品出口额增长的动力,进一步刺激有色企业的出口活动,有色金属相关行业也明显复苏,市场供需关系明显改善。

值得关注的是,工业和信息化部前

不久发布的《有色金属工业发展规划 (2016-2020年)》明确,要以加强供给 侧结构性改革和扩大市场需求为主线, 以质量和效益为核心,以技术创新为驱 动力,以高端材料、绿色发展、两化融合、 资源保障等为重点,加快产业转型升级, 拓展行业发展新空间,到2020年底我国 有色金属工业迈入世界强国行列。

"《规划》不仅厘清了有色金属行业的发展方向和管控方向,也进一步表明了有色金属行业的发展要以环境和社会资源的承载力为边界。"北京安泰科信息开发有限公司综合研究部宏观和金属高级分析师郭春桥认为,根据发展规划,"十三五"期间,有色金属工业结构调整和转型升级将取得显著进展,质量、效益以及绿色发展也将大幅提升。

#### 绿色发展理念逐步提升

"十二五"以来,我国有色金属工业发展迅速,基本满足了经济社会发展和国防科技工业建设的需要。数据显示,2015年有色金属工业增加值同比增长10%,有色金属行业规模以上企业完成

主营业务收入5.7万亿元、实现利润总额1799亿元。

值得一提的是,我国有色金属行业在科技创新、转型升级以及绿色发展方面都取得了显著成绩。据统计,"十二五"期间,规模以上单位工业增加值能耗累计降低22%,累计淘汰铜、铝、铅、锌冶炼产能分别为288万吨、205万吨、381万吨、86万吨,主要品种落后产能基本全部淘汰;氧化铝、铜冶炼、电锌综合能耗分别为426、256、885千克标煤/吨,比2010年分别下降27.8%、35.7%和11.4%。

但是,与世界强国相比,我国有色金属产业在技术创新、产业结构、质量效益、绿色发展、资源保障等方面仍有一定差距。近年来,随着环保标准不断提高,有色金属企业面临的环境保护压力不断加大。我国有色金属矿山尾矿和赤泥累积堆存量越来越大,部分企业无组织排放问题突出,锑等部分小品种及小再生冶炼企业生产工艺和管理水平低,难以实现稳定达标排放,重点流域和区域砷、锅等重金属污染治理、矿山尾矿治理以及生态修复任务繁重。部分大型有色金属冶炼企业随着城市发展已处于城市核

心区,安全、环境压力隐患加大,与城市 长远发展相互矛盾也越来越突出。

"'十三五'将是我国有色金属工业转型升级、提质增效,迈入世界有色金属工业强国行列的关键时期。"王华俊说,对于整个行业来说,既面临大有作为的重大战略机遇,也面临诸多矛盾相互叠加的严峻挑战。

#### 转型升级步伐亟待加快

尽管三季度以来,有色金属行业经济运行呈企稳回暖态势,但有色产品价格上涨后劲不足,产业持续稳定回升的压力依然较大。

从国际形势看,全球气候变化和碳排放形势日益严峻,产业运行总体压力明显上升;从国内情况看,"十三五"时期,我国经济发展长期向好的基本面没有变,随着中国制造2025、"一带一路"、京津冀一体化、长江经济带等国家战略深入实施,有色金属市场需求潜力和发展空间依然较大。不过,生态环境和要素成本约束日益突出,推进供给侧结构性改革、提质增效任务艰巨,迫切要求行业发展方式由规模扩张转向优化存量、控制增量、主动减量转变。

对此,王华俊也表示,要积极落实供给侧结构性改革提出的"去产能、去库存、去杠杆、降成本、补短板"等举措,加快自身转型步伐,推动有色金属行业平稳增长。一方面,要遵循最基本的供需关系,依靠市场机制淘汰落后产能。只有在这样的机制下,那些没有效益、没有市场竞争力的企业和产品才会自然被淘汰。

另一方面,要加强兼并重组,实现规模化运营,形成既不产生垄断,又具有市场影响力;既要有序竞争,又不恶性竞争的行业和企业组织架构。同时,还要加快技术升级,推动中高端发展。当前,我国有色金属工业总体处于国家产业链分工的中低端环节,依靠技术创新,加快技术改造,发展深加工,提高附加值,增加有效供给,是产业进一步发展的方向。特别是要充分发挥产学研相结合的创新平台,加快原始创新、集成创新、协同创新力度,在更高起点上推动创新,实现全面升级。

## /行业观察

改变产业 改善生活

## 大数据开辟全新未来

本报记者 刘 成

11月16日至18日,2016全球大数据应用研究论坛在青岛西海岸新区举行。大数据将给未来的产业、生活、服务带来哪些变化?参加论坛的多位专家和企业家就此作了深入研讨。

"大数据与政治、经济、商业、文化、教育等各个方面息息相关。未来的几十年,我们将步入一个数据时代。整个大数据会分成几个方向:政府大数据、金融大数据、互联网大数据、行业大数据。"九次方大数据创始人、贵阳大数据交易所执行总裁王叁寿说。

大数据能改变的行业很多,即便是最难改变的农业,用上大数据也会产生翻天覆地的变化。"农民不知道种什么最赚钱,市民不知道到底哪些是放心优质的农产品。这是当前农业面临的困惑。"在海芯华夏(北京)科技股份有限公司总经理苏和看来,大数据将催生新型农业生态,解决这些问题。"我们做了132种在中国大棚里有可能种植的作物,每一个作物在每一个物候期内所需的栽培技术信息库。"苏和说,这个平台2011年在农业部的信息库上线了,500多个批发市场的行情,就是对这个行业大数据应用的挖掘。

青岛酷特智能有限公司集团副总裁、中国产业互联网研究院执行院长李金柱认为,未来的制造业将被大数据彻底颠覆,将以消费者的需求来引领设计、生产和服务。比如,企业可以把所有的设计元素展示在平台上,让消费者自己研发、自己设计,当消费者满意的时候,也可以帮助企业做口碑传播,等于企业帮助消费者一起研发设计,企业从事工业生产,最终满足消费者的需求。

HPE 软件集团亚太及日本地区大数据方案与业务经理安德鲁·帕克认为,大数据的应用,或许会让我们能批量生产"姚明"。通过人类基因数据的分析,寻找跟姚明基因相似的运动员加以培养,就能找到下一个姚明了。"已经有机构在过去两年里投资该领域,通过基因排序和数据分析,可以招募到更优秀的人才。"

人体本身就是海量数据的集成,基因的数据是人体海量信息的体现。这在智能医疗上的体现或许更明显。普莱姆(Prime)医疗数据分析公司高级副总裁及首席医疗信息官艾利·卡林认为,数据的捕获最终目标是改进医疗成效。这个产业非常巨大,在美国有超过500个医疗数据机构在做这方面的研究和分析。"如果把信息分为多个维度,包括病历信息、医生信息、人口统计学信息、心理统计学信息、保险索赔信息、付费者信息等,实行阵列信息处理,将会得出更多的信息。这样一来可以知道哪个地区哪种疾病发病率最高,医生需求最高等。"卡林说。

### 北戴河加快建设生命健康产业示范区

本报讯 记者需汉发、通讯员孙文志报道:目前,河北省与13个部委一同在河北秦皇岛市北戴河新区召开加快建设北戴河生命健康产业创新示范区推进大会。安邦保险、艾塞尔生物技术、诺莱生物医学研究院等一批国内外健康医药企业与北戴河新区签署了12个生命健康产业项目落户协议,总投资超过100亿元。

据了解,该示范区规划面积为520平方公里,包括北戴河区、北戴河新区、北戴河国际机场空港区等区域。核心区位于北戴河新区,规划面积40平方公里。示范区将坚持创新驱动、市场引领、集约发展,利用生态、区位、文化底蕴优势,构筑国际健康城和休疗度假区、综合配套区、空港贸易区、绿色农业区、生态涵养区"一核五区"功能空间布局,以及"医、药、养、健、游"五位一体的生命健康产业格局。

据悉,该示范区将在医疗健康产业政策研究上着力探索,根据示范区发展需要,采取"一事一议"的方式与国家相关部门沟通衔接,争取医疗新技术、新药品、新器械审批准入等相关试点政策在示范区先行先试,为形成国家层面的普惠性政策提供试验示范。

按照规划,通过10年到15年努力,北戴河生命健康产业创新示范区将达到千亿级产业规模,成为我国高端医疗服务聚集区、京津冀生物技术创新转化基地、北方生态宜养地、环渤海体育健身基地、国际健康旅游目的地。

本版编辑 于 泳

#### 国内纸业市场再迎涨价潮,专家分析——

## 上市造纸企业景气度有望提升

### /市场除望

近期,国内纸业市场再次迎来 涨价潮。截至11月中下旬,国内已 有约46家造纸企业上调原纸价格, 价格上涨幅度为50元/吨至250元/ 吨。业内人士预计,近几个月造纸 行业景气度有望得到提升。

具体来看,晨鸣纸业等上市公司将所有工厂全木浆双胶、静电原纸系列产品上调100元/吨,将所有高、中、低档次黄白防产品全部上调300/吨左右。浙江春胜控股集团也宣布从11月1日起,成品纸价格在原价格基础上上调200元/吨。

对于纸业涨价原因,卓创资讯 造纸行业分析师赵泽慧在接受《经 济日报》记者采访时表示,年底是全 年造纸行业需求旺季。同时,目前 本报记者 温济聪

国内厂商大多采用国产废纸生产,随着人们阅读习惯的改变,废旧报纸、杂志、图书等回收量有所减少,由此带来国内废纸价格上涨。

银河证券轻工制造行业首席分析师马莉认为,世界互联网大会召开引起的企业停工限产必然导致库存减少,势必带来新一波纸价上涨。由于有前期同类会议的经验,浙江及周边华东地区有的造纸厂开始提前涨价。加之从10月20日起,中央环保督察组在20个省份开始严查,一批不符合环保政策的造纸企业将被淘汰出局,小型企业的退出,势必进一步提升大型造纸厂的话语权。

此外,广发证券轻工造纸行业 分析师申烨表示,纸价将持续看 涨,行业盈利能力持续扩大,造纸行 业盈利水平同比改善,继续放大的 核心原因是纸张价格逐步上涨与纸

浆成本维持低位运行。 展望后市,赵泽慧认为,瓦楞 纸、箱板纸、白板纸价格预计12月 份会维持上涨局面。12月份国产废 纸货源紧缺局面难以改善。进口废 纸受人民币贬值影响采购成本增 加,纸厂废纸采购成本将持续增 加,并且伴随其他能源成本、运输 成本增加等,卓创预计12月份瓦楞 纸、箱板纸、白板纸市场保持大幅 上涨节奏,个别纸厂流露涨价400 元-500元/吨意向。考虑到下游客 户春节备货逐步减少,预计客户对 于价格大幅上涨接受态度谨慎。此 外,明年1月份因临近春节假期, 市场交投将逐渐趋淡, 市场货源紧 张局面将有所缓解, 瓦楞纸、箱板 纸、白板纸价格持续上涨可能性 不大。

## Inc





Marketing Division - Head Office - Mumbai 全球电子招标公告

NIT NO./工作名称:

标书 ref.:HCC/Engg-04/GT-05/2016-17: 电子标书ID:2016\_MKTHO\_44006\_1:

供应 4360 个 0.75HP/1.5HP 的潜油透平泵(定速),适用于石油多产品分配器,十年保修。

下载时间: 2016年11月25日9:00至2017年1月9日15:00。

联系人: A.S.Pradeep, Sr.Mgr.(Contracts)

电话:+91-22-26447709

E-mail:apradeep@indianoil.in

竞标者可从IOCL e-procurement

网站 https://iocletenders.gov.in 下载标书文件,并通过该网站参与投标。

标书勘误、补遗将仅在上述电子标书网站发布。

### 深圳前海金融资产交易所 债权转让信息公告

**业务咨询电话:** 帅先生:13510718918, 刘先生:18603054198, 林先生:13509608533

**项目编号:**1001161100092

**项目名称**:长沙市下河街商贸城有限公司、湖南省盛湘经贸发展公司两户债权资产包

**挂牌价格:**本项目设有保留价,意向受让方受 让时需自行书面报价

保证金:挂牌截止日17:00前(到账为准),交纳保证金人民币20万元

处委托我所公开挂牌转让长沙市下河街商贸城有限公司、湖南省盛湘经贸发展公司两户债权资产包。标的所在地:湖南省长沙市,标的总额:3,182.76万元,其中:本金:850.00万元;利息2,332.76万元(截止日期为2016年6月20日)。

以上全部信息详情请登录深圳前海金融资产 交易所相关信息披露网站www.qex.com

地址:深圳市福田区金田路4028号荣超经贸中心11层1101-1103。