



中国林业产业联合会国际投资贸易促进会

中国林业产业联合会国际投资贸易促进会是中国林业产业联合会下属的专业性分支机构,是以中国林产品公司为主发起单位,由国内从事林业国际投资合作与林产品进出口贸易等相关业务的企事业单位、社会团体及个人自愿组成的非盈利性行业社会团体。

在中国林业产业联合会的领导下,协助政府有关部门,组织和引导我国林产品资源开发与贸易健康发展。着力改善投融资环境和贸易条件,提升行业国际化经营水平。维护行业利益与企业合法权益,强化社会责任意识,推动资源合理利用,促进行业可持续发展和国家木材安全保障工作。

紧紧围绕推动森林可持续经营和林产品贸易有序发展这条主线,积极构建中国企业对外林业投资战略联盟,推进产业链上下游合作,提高产业国际竞争实力。建立进口木材市场协调机制,规范木材流通秩序,营造公平、高效的木材进口良性商业生态。着力体现促进会国际化、建设性、合作共赢的办会理念,共同为建设中国林业产业的美好未来作出贡献。



关注中国林业产业联合会国际投资贸易促进会官方微信 行业信息早知道 市场动态尽握手中

微信号: GJTZ_cujinhui

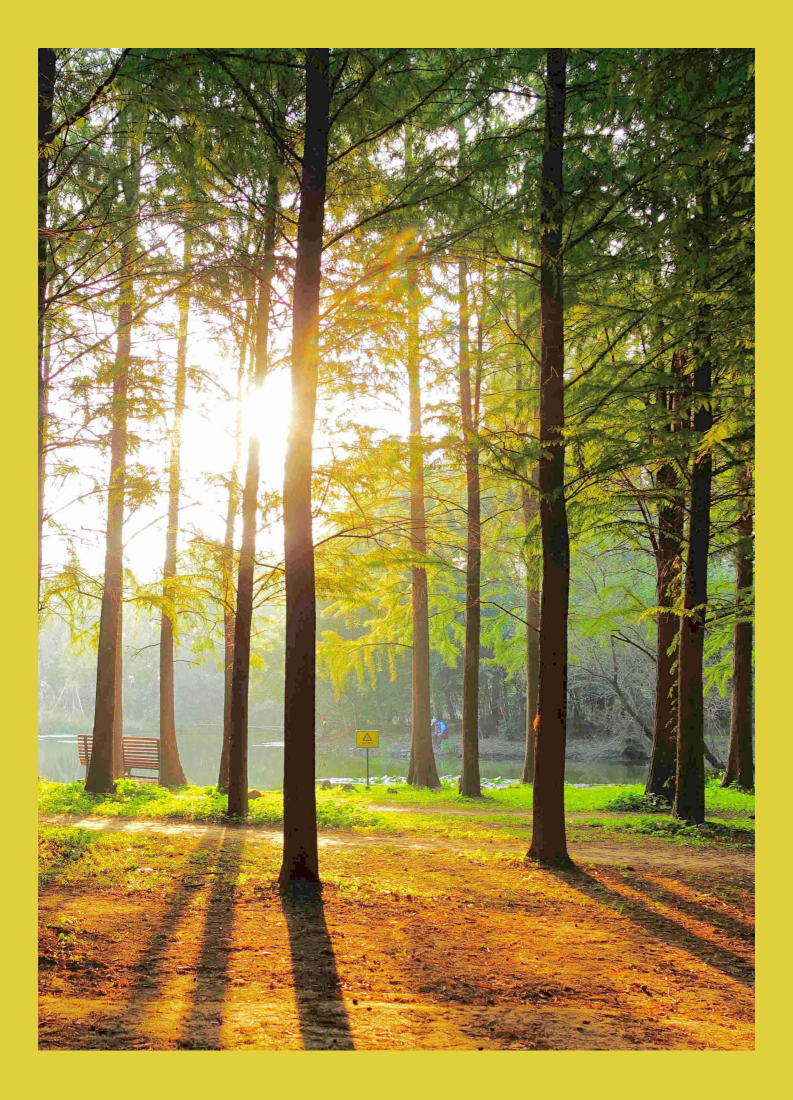


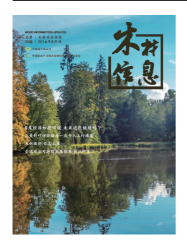
中国城产品公司

中国林产品公司成立于1979年,是国务院国资委管理的中国林业集团公司的全资子公司。主要从事木材及木制品、纸浆及纸张、煤炭及焦炭、橡胶等大宗商品的经营销售及进出口业务,境外森林资源开发以及相关产品的仓储物流服务等。公司总部设在北京,现下辖全资及控股企业20多家,其中境外企业3家。截止2015年末,公司拥有资产总额255.7亿元,2015年实现营业收入361.5亿元。

随着国家经济体制改革的不断深入,公司大力推进企业经营战略转型,逐步形成了以贸易为基础,实业与贸易相结合,以木材为主、同时开展纸浆、煤炭、橡胶等大宗商品经营的业务发展格局。公司在新西兰、俄罗斯等国拥有森林资源及木材生产加工基地,与国外众多木材生产经营企业建立了长期、稳定的合作关系;公司所属江苏如皋港、镇江新民洲港、宿迁港和山东日照临港国际物流有限公司区域优势显著,木材加工、物资储备、国际货运代理等物流设施齐备、功能完善。经营网络已遍布全国大部分省(区),到货港口或口岸达20多个;依托深厚的经营基础、完善的销售网络、优质的自有境外资源基地以及不断提高的仓储物流能力,近年来公司年进口木材经营量已稳居国内同行业企业前列,成为国内木材行业的领军企业。

面向未来,公司将继续深化改革,优化产业结构,创新发展模式,推进转型升级,统筹利用国内国外两个市场、两种资源,实现更广领域、更高层次的业务布局。始终牢记企业肩负的责任和使命,在不断巩固和发展已有各项优势经营业务的同时,紧紧围绕扩大国外森林资源基地规模、完善国内市场网络布局、建设仓储物流体系等产业链关键环节,着力加快木材经营业务发展,努力为保障国家建设和人民生活对木材等林产品的需要做出应有的贡献。





《木材信息快报》 Wood Information Updates 2016年8月刊【总第33期】

编辑部

编委会名誉主任 林展 编委会主任 张保良 编委会副主任 陈绍志 付建全 史健 沈北灵 王利伟 编委会委员 (按姓氏笔画为序) 付建全 史健 徐海平 杜景龙 李星 李俭朴 杨民 吴学践 沈北灵 张保良 张剑 陈万林 陈绍志 陈湘舟 尚金瑞 罗兴珀 赵君 郭卫东 韩冰 编辑 舒梦柔 马健花 杨静

主办单位

中国林业产业联合会国际投资贸易促进会中国林产品公司北京市朝阳区安远路20号世纪兴源大厦1312室010-84898204上海胜握胜林业有限公司上海市宜山路425号1812室021-34091160

内部刊物,严禁翻印,转载请注明出处

办刊宗旨: 聚焦行业新闻掌握实时资讯 推动行业交流促进企业发展



政经新闻

- 01 未来五年经济:究竟是去杠杆、稳定杠杆 还是加杠杆
- 05 解读长江经济带战略意义:挖掘中上游内需 潜力打破行政分割和市场壁垒
- 07 8月经济如期回暖 未来还能继续吗?



本期关注

09 绥芬河国林木业城发展见闻

木业快讯

- 13 上海口岸8月份进口木材情况
- 13 北美针叶材价格再一次步入上行通道
- 14 德国针叶材出口量一季度增长7%
- 14 印度将用无人机打击红木走私活动
- 14 湖州口岸首次进口日本楸木原木

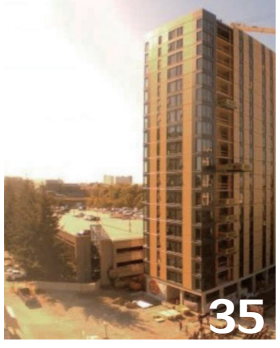


最新资讯 国内

- 15 木材涨价, 你怎么看
- 16 改性木材成木材行业发展新方向
- 17 太仓口岸木材检验五年对外索赔1.5亿美元
- 18 北美材受汇率波动和林场推动涨声一片

CONTENTS目录





最新资讯 国际

19 莫桑比克2017年将全面禁止原木进出口

林产聚焦

- 23 中俄林企合作发展,产业园区来引领
- 25 全球林业可持续发展 改革钱从何来?

数据分析

- 27 2016年8月东北地区铁路运输木材情况小结
- 29 2016年8月中国木材价格指数走势分析
- 33 2016年8月制造业采购经理指数PMI

常用信息

35 "树屋"设计到了80层了木材也能建摩天楼?

未来五年经济:究竟是去杠杆、稳杠杆还是加杠杆

来源/华尔街见闻

前不久,央行副行长易刚表示,中国去年年底的总体杠杆率234%,处于偏高水平,短期来看中国总体杠杆率还会上升,一年增加9个百分点太快了,短期看还会上升,故要"稳杠杆"。问题来了,中央经济工作会议明确表示要去杠杆,并作为供给侧结构性改革的五大任务之一,易行长认为当前先要稳杠杆,因为杠杆率仍有抬升趋势。那么,今后五年中国的实际杠杆率究竟是降下来、还是稳住不动,还是继续抬升呢?我觉得经济学者们应该有能力预测的。

2016 年加杠杆增速仍不减

当前,对于中国目前总体杠杆率水平的测算各有不同,如易行长说到的234%,含义估计是非银金融企业部门、政府部门和住户部门的总负债除以GDP。若按此口径,社科院国家金融与发展实验室研究显示,截至2015年底,我国债务总额为168.48万亿元,全社会债务率为249%,其中,居民部门债务率约为40%,宽口径统计,非金融企业部门债务率156%,政府部门债务率约为57%。

但国际清算银行 (BIS) 公布的数据显示, 截至 2015 年底,中国总债务率为 255%,比 社科院数据的略高一些,比央行的数据高出 不少,但总体差异不算大,且杠杆率水平也 没有高得很离谱,如截止2015年底,美国的总债务率为250%,英国为265%,加拿大为287%,日本为388%。可见我国的债务率已赶超美国,但最大的问题还在于债务提升速度过快,如美国债务率从150%攀升至250%用了30年的时间,而中国只用了10年的时间,说明中国的债务增速快得惊人。

即便到了今年,在年初供给侧结构性改革的任务下达之后,加杠杆的速度似乎也没有慢下来,如易行长所提及的2015年债务增速为9%,若今年仍为9%,则按社科院的250%的债务率计算,今年的债务率就会达到272.5%。事实上,根据国资委的数据,今年1-6月份国企负债总额835497.2亿元,同比增长17.8%,而同期名义GDP增速为7.24%,那么,国企债务率的增速为9.84%,显然也要高于央行的估算。

比较 2015 年 6 月国企的债务增速,只有 11.2%,今年上半年比去年同期的增速提升了 三分之一。由于国企债务总额占所有非金融企业债务的比重估计在三分之二左右,这也意味着企业部门的债务增速应该还是两位数的。从 居民部门看,上半年居民新增房贷规模超过 2 万亿,而去年全年不过是 2.5 万亿,说明居民 加杠杆速度远远胜过企业。

此外,财政部发布的数据显示,今年上半年,全国一般公共预算支出超8.9万亿元,同

比增长 15.1%,但财政收入增长只有 7.1%,这意味着财政支出是收入的两倍以上,中央加杠杆和地方加杠杆都十分明显。

通过分析企业、居民和政府这三大负债主体在今年上半年的债务增长情况,不难发现, 2016年全社会的杠杆率的增速不仅没有下降, 而且还有加速势头。

为何降杠杆会如此之难

中国杠杆率水平的大幅抬升始于 2009年,当时主要是为了避免美国次贷危机对中国经济的冲击而推出了两年四万亿的投资计划,使得地方和企业的债务率水平大幅上升。为何2009年之后中国的杠杆率水平会大幅上升呢?

主要原因是 2008 年以后拉动经济的动能已经略显不足,如中国的粗钢产量增速在2005 年已经见顶,预示中国重化工业高增长的时代已经过去。2007 年 GDP 增速创下14.2%的历史高点后开始回落,如 2008 年就回落至9.6%,如果没有两年四万亿的强刺激,则经济调整的步伐会更快到来。当 2009-10 年的大规模投资结束之后,GDP 增速便连续六年回落至今,这不仅是由于全球经济的疲弱,更是与中国的劳动力成本上升、产能过剩、技术进步放缓有关。

但是,我国一直把维持经济中高速增长作

为主要经济目标,这就导致经济的实际增速超过潜在增速,所付出的代价就是企业和政府部门加杠杆。如 2012 年下半年国务院批准了宝钢和武钢分别在湛江和防城港的巨额投资项目,这是逆周期政策,其目的就是要稳增长,但导致的结果却是企业的债务率进一步上升,且产能过剩问题更加突出,4年以后的今天又宣布宝钢和武钢合并,这说明当初为了稳增长所付出的代价不容忽视。

前面讲的是由于经济潜在增速下降,为了 稳增长必然要刺激经济,导致货币超发、债务 增加,这必然导致杠杆率上升。那么,如果降 低经济增速,是否就可以实现降杠杆目标了 呢?我觉得也未必能降多少,因为中国经济发 展到如今这个阶段,尽管增速领先于全球,但 人口老龄化问题已经凸显出来了,也就是说, 是未富先老。过去的高增长可理解为是"欠账 式增长",即以储户被动接受低利率和劳动力 低工资模式来谋求经济的高增长,这种模式随 着新劳动法的实施和利率市场化推进,就难以 为继,促成了如今投资意愿不足。

另一方面,由于国家在经济高增长时期没有及时补足在社会保障和公共服务上的应有投入,随着人口老龄化,过去的欠账就要不断偿还了,如社会养老金方面的缺口、城乡之间在社会保障方面的落差、医疗教育投入不足等,都需要今后国家财政的不断投入,因此,中央

政府和地方政府今后仍将加杠杆,以应对老龄 化和农业人口市民化产生的在社会保障和公共 服务方面的巨大需求。

中国与日本和韩国这两个二战之后成功转型的高收入国家相比,差距就在于债务增长过快,因为日韩都是在人口老龄化还没有到来之前,就已经实现了经济转型,成为高收入国家;而中国则过早步入到负债式增长阶段,在人均GDP只有6000多美元的时候,债务率水平就大幅提升,这对于未来经济的可持续增长是严峻的挑战。

未来五年总债务率水平会是多少

易行长所提出的"短期要稳杠杆"的观点非常符合实际,因为目前杠杆率水平仍在快速上升,若能稳住,不让它上升就已经不错了。如前所述,假设2015年的总债务率为250%,2016年的总债务率增速为9%,则2016年总债务率即达到272.5%。那么,2017-2020年的杠杆率水平究竟是降还是升呢?

我们不妨先看一下官方对总体债务率的评价:6月23日国家发展改革委、财政部等部门的相关负责人在国新办吹风会上,对中国债务率进行分析,得出的结论是, "中国的整体债务和杠杆率不高;中国的债务情况各领域不均衡,非金融领域较高;中国政府债务对GDP比率到2015年为39.4%。加上地方政府负有担保责任的债务和可能承担一定救助责任的

债务,2015年全国政府债务的杠杆率上升到41.5%左右。上述债务水平低于欧盟60%的预警线,也低于当前主要经济体。"

这意味着,政府和居民部门未来还有继续加杠杆的空间,如政府部门加到60%,也仅仅是达到欧盟预警线的水平,而居民的杠杆率水平,美国大约是80%左右,是中国的两倍,日本也在65%左右,欧元区在60%左右,故中国居民继续加杠杆的空间应该也可以从目前的40%提高至60%。从这两项看,居民和政府部门合计可以把债务率水平提高40%左右。

从目前看,居民加杠杆的势头迅猛,原因在于对一二线城市房价上涨的预期较高。假如今后五年房价维持在高位不跌,这意味着房价收入比仍然很高,居民购房的杠杆率水平也会继续提高。假如房价出现下跌,则另当别论。

从政府债务率的角度看,如前所述,中国 经济过去是欠账式增长,今后若要继续保持增长,则必然负债式增长,故政府部门的杠杆率 提升是必然趋势。无论是当今的积极财政政策, 还是 PPP 投资模式,都会加大政府的债务水平。

大家公认的企业杠杆率过高问题,其实是非金融企业的债务率为全球最高。要降低企业的债务率,无非就是两个路径,一是新一轮高增长周期启动,企业盈利提高,则债务率有望回落。另一种情形则是发生危机,如美国的次贷危机,通过企业破产倒闭来去杠杆,即经济硬着陆。如果中国经济发生硬着陆,则极有可能是房价大幅下跌引发的,这也意味着居民部

门也会去杠杆。简言之,未来五年如果发生经济硬着陆,则杠杆率必然下降。

那么,如果经济见底回升,新一轮经济周期启动呢?我觉得短期见底回升有可能,但毕竟中国经济已经从高速增长阶段回落到中高速增长阶段,其深层原因是劳动人口的减少和流动人口的减少导致劳动力成本的上升、消费需求增速的下降,从供给端和需求端两方面制约经济增长,故长期看,未来经济能维持 L 型已经很不容易了。

维持经济中高速增长也是重要政策目标, 这意味着未来五年的投资增速要在目前的水平 上继续保持稳定,这主要靠基建投资保持高增 长,而当前及今后基建投资的总体回报率水平 较低,也就是政府杠杆率水平会继续抬升。

假如一二线城市房地产泡沫不破,则房地产投资增速也有望进一步上升,这又会加大杠杆率,故政府今后五年要做的,必然是既要抑制房价快速上涨势头,又要防止房价过快下跌,所以,我不认为今后房地产投资增速还会快速上升,制造业投资增速也将维持在低位。

从以上分析得出的结论是,如果中国经济 硬着陆,即发生系统性金融危机,则企业和居 民部门去杠杆,全社会杠杆率会被动下降;如 果经济走L型则全社会杠杆率仍会进一步提升。

从具体的数据预测看,今年居民新增房贷估计超过4万亿,比去年增长60%以上,假如今后四年房贷零增长,即每年新增量维持在4万亿,则2016-2020五年居民新增房贷就会

达到 20 万亿, 故到 2020 年居民部门债务率可能达到或超过 60% (如果再加上其他消费贷)。如果政府部门的狭义债务率也从当前的 40% 左右提升到 60%, 那么,到 2020年,仅居民部门和政府部门两项的债务率就提高 40%;假定2016年全社会总债务率为 270% (如前计算为272.5%),非金融企业部门的债务率维持不变,那么,至 2020年的总债务率将达到 302%。

窃以为,到2020年经济稳增长目标可以实现的情况下,总债务率超过300%是大概率事件。也就是企业"稳杠杆"目标实现的情况下,社会总杠杆率也得超过300%。假如企业稳杠杆难以实现,但每年的债务率增速由目前的9%左右降至今后平均每年5%呢?即按社科院口径——非金融企业部门债务率156%(2015年)计算,到2020年非金融企业的债务率水平增加43%,达到199%。则对应的全社会总债务率达到343%以上。

综上所述,如果经济不出现硬着陆,则到2020年,全社会总债务率一定会超过300%,在企业杠杆率控制得非常好的情况下,300%应是下限,如果控制基本奏效,如把企业的债务率增速降至5%,则会达到340%左右的水平。如果失控,则债务率水平会更高。当然,从各国去杠杆的史实看,通常都是通过危机爆发的方式来去杠杆,这是最快速的方式,过程可能很痛苦。但长痛不如短痛,其实危机真爆发了,也不会太可怕,但一味去谋求"无痛疗法",最终则不得不接受更大的痛苦。

解读长江经济带战略意义: 挖掘中上游内需潜力 打破行政分割和市场壁垒

来源/网易财经

《长江经济带发展规划纲要》已正式印发, 近日推动长江经济带发展领导小组办公室负责 人对这份文件做了详细解读。

其提到,推动长江经济带发展是重大国家战略,意义重大。"有利于挖掘中上游广阔腹地蕴含的巨大内需潜力,促进经济增长空间从沿海向沿江内陆拓展,形成上中下游优势互补、协作互动格局,缩小东中西部发展差距;有利于打破行政分割和市场壁垒,推动经济要素有序自由流动、资源高效配置、市场统一融合,促进区域经济协同发展;有利于优化沿江产业结构和城镇化布局,建设陆海双向对外开放新走廊,培育国际经济合作竞争新优势,促进经济提质增效升级。"

长江经济带覆盖上海、江苏、浙江、安徽、 江西、湖北、湖南、重庆、四川、云南、贵州 等11省市,面积约205万平方公里,占全国的 21%,人口和经济总量均超过全国的40%。

目前,长江经济带发展面临诸多亟待解决的困难和问题,主要是生态环境状况形势严峻、长江水道存在瓶颈制约、区域发展不平衡问题突出、产业转型升级任务艰巨、区域合作机制尚不健全等。

推动长江经济带发展的目标

到 2020 年,生态环境明显改善,水资源得到有效保护和合理利用,河湖、湿地生态功

能基本恢复,水质优良(达到或优于Ⅲ类)比例达到75%以上,森林覆盖率达到43%,生态环境保护体制机制进一步完善。

长江黄金水道瓶颈制约有效疏畅、功能显 著提升,基本建成衔接高效、安全便捷、绿色 低碳的综合立体交通走廊;创新驱动取得重大 进展,研究与试验发展经费投入强度达到2.5% 以上,战略性新兴产业形成规模,培育形成一 批世界级的企业和产业集群,参与国际竞争的 能力显著增强;基本形成陆海统筹、双向开放, 与"一带一路"建设深度融合的全方位对外开 放新格局;发展的统筹度和整体性、协调性、 可持续性进一步增强,基本建立以城市群为主 体形态的城镇化战略格局,城镇化率达到60% 以上,人民生活水平显著提升,现行标准下农 村贫困人口实现脱贫;重点领域和关键环节改 革取得重要进展,协调统一、运行高效的长江 流域管理体制全面建立,统一开放的现代市场 体系基本建立;经济发展质量和效益大幅提升, 基本形成引领全国经济社会发展的战略支撑 带。到 2030 年, 水环境和水生态质量全面改 善,生态系统功能显著增强,水脉畅通、功能 完备的长江全流域黄金水道全面建成,创新型 现代产业体系全面建立,上中下游一体化发展 格局全面形成,生态环境更加美好、经济发展 更具活力、人民生活更加殷实,在全国经济社 会发展中发挥更加重要的示范引领和战略支撑 作用。

推动长江经济带发展的时代背景和战略意义

推动长江经济带发展的指导思想是,按照"五位一体"总体布局和"四个全面"战略布局,牢固树立和贯彻落实创新、协调、绿色、开放、推动长江经济带发展,是党中央、国务院主动适应把握引领经济发展新常态,科学谋划中国经济新棋局,作出的既利当前又惠长远的重大决策部署,对于实现"两个一百年"奋斗目标和中华民族伟大复兴的中国梦,具有重大现实意义和深远历史意义。

2013年7月,习近平总书记在武汉调研 时指出,长江流域要加强合作,发挥内河航运 作用,把全流域打造成黄金水道。2014年12 月,习近平总书记作出重要批示,强调长江通 道是我国国土空间开发最重要的东西轴线,在 区域发展总体格局中具有重要战略地位,建设 长江经济带要坚持一盘棋思想,理顺体制机制, 加强统筹协调,更好发挥长江黄金水道作用, 为全国统筹发展提供新的支撑。2016年1月, 习近平总书记在重庆召开推动长江经济带发展 座谈会并发表重要讲话,全面深刻阐述了长江 经济带发展战略的重大意义、推进思路和重点 任务。此后,习近平总书记又多次发表重要讲 话,强调推动长江经济带发展必须走生态优先、 绿色发展之路,涉及长江的一切经济活动都要 以不破坏生态环境为前提,共抓大保护、不搞 大开发,共同努力把长江经济带建成生态更优 美、交通更顺畅、经济更协调、市场更统一、机制更科学的黄金经济带。李克强总理多次强调,让长江经济带这条"巨龙"舞得更好,关乎当前和长远发展的全局,要结合规划纲要制定,依靠改革创新,实现重点突破,保护好生态环境,将生态工程建设与航道建设、产业转移衔接起来,打造绿色生态廊道,下决心解决长江航运瓶颈问题,充分利用黄金水道航运能力,构筑综合立体交通走廊,带动中上游腹地发展,引导产业由东向西梯度转移,形成新的区域增长极,为中国经济持续健康发展提供有力支撑。张高丽副总理多次主持召开推动长江经济带发展工作会议、专题会议,扎实推进长江经济带发展各项工作。

推动长江经济带发展,有利于走出一条生态优先、绿色发展之路,让中华民族母亲河永葆生机活力,真正使黄金水道产生黄金效益;有利于挖掘中上游广阔腹地蕴含的巨大内需潜力,促进经济增长空间从沿海向沿江内陆拓展,形成上中下游优势互补、协作互动格局,缩小东中西部发展差距;有利于打破行政分割和市场壁垒,推动经济要素有序自由流动、资源高效配置、市场统一融合,促进区域经济协同发展;有利于优化沿江产业结构和城镇化布局,建设陆海双向对外开放新走廊,培育国际经济合作竞争新优势,促进经济提质增效升级,对于实现"两个一百年"奋斗目标和中华民族伟大复兴的中国梦,具有重大现实意义和深远历史意义。

6

8月经济如期回暖 未来还能继续吗?

来源/华尔街见闻

9月13日,国家统计局公布了8月工业增加值、社会消费品零售、1-8月房地产开发投资、固定资产投资和民间投资等宏观经济数据。全面超出预期的经济数据显示了经济有所回暖,但分析师认为,经济下行压力犹存。

其中,8月规模以上工业增加值创今年3月以来新高;在地产投资、基建投资的带动下,投资全面回暖,民间投资增速触底回升,重返正区间;消费稳中趋快,其中汽车销售表现尤为强劲。

在这样的经济背景下,多数分析师认为, 央行货币政策不会宽松,财政政策应加大力度。

8月经济数据全面超预期经济下行压力犹存

无论是8月工业增加值、社会消费品零售,还是前8个月房地产开发投资、固定资产投资和民间投资,这些数据的同比增速均超市场预期。尽管如此,中国银行国际金融研究所宏观经济与政策主管周景彤认为,从整个宏观经济情况来看,经济仍有下行压力。一是房地产投资方面,近期重点城市房价上涨面临一定的调控压力,而房地产投资增速本就不高,调控会改变市场的预期令其下行;二是制造业方面,大宗商品价格今年整体上涨,未来是否继续上涨仍面临不确定性,这也会影响到制造业的投

资和生产; 三是贸易数据变动较大, 未来能否继续改善仍存疑。

房地产和固定资产投资双企稳 但警惕楼市下行风险

1-8月,房地产开发投资小幅回升,增速比 1-7月份提高0.1个百分点。同时,前8月固定 资产投资同比增速8.1%,与前值持平,但仍处 于十六年半的低点。不过,值得一提的是,继 6、7月滑向负值后,8月民间投资同比增速转 正(2.3%)。

招商银行资产管理部高级分析师刘东亮表示,8月份投资增速与上月持平,主因是地产投资小幅回升,抵消了累计同比数据上基建投资和制造业投资的下滑。当月财政支出增速较快,基建出现明显同比增长。但需注意两个问题:一是地产销售和新开工面积均延续放缓趋势,地产投资是否能继续反弹存在不确定性;二是下半年财政收支压力较大,基建投资料继续下滑,拖累总体投资表现。积极因素在于,中央项目出现反弹,对地方投资可能产生带动作用。

消费反弹 未来或稳中趋降

经历了7月的增速放缓,8月社会消费品

零售总额同比增速有所回升,尤其是汽车销售 表现比较突出。

招商银行资产管理部高级分析师刘东亮表示,消费增速出现反弹,主因是汽车销售连续两月大涨,但刚需日用品和家具、家电等与地产有关的消费板块表现疲软,显示前期地产销售高增对消费的带动作用有所减弱。

中金固定收益陈健恒、范阳阳则认为,随着居民收入增速放缓以及购房支出挤出普通消费,未来整体消费可能仍呈现稳中趋降的态势。今年汽车销量和汽车产量有所回升,对经济形成支撑,源于去年10月份开始的低排量汽车消费税减半影响以及部分换车需求,而消费贷款投放的加快也某种程度刺激了汽车消费。但消费税减半政策在今年年底会结束,因此汽车在政策刺激后可能会类似房地产的情况,未来销量逐步放缓。

货币政策不会宽松

九州证券全球首席经济学家邓海清称,央 行货币政策不会宽松。经济企稳,地产高热仍 然持续,已经封死了当前的货币宽松的空间, CPI下行并非趋势,年末将回升至2%以上, 通胀中枢高于2015年。今日央行重启28天逆 回购操作,明显释放了政策不愿宽松的意图。 中国民生银行宏观经济研究中心副主任应 习文表示,未来财政政策仍有加大的空间。财 政政策本身有一些溢出效应,会有助于投资回 升。就货币政策而言,预计未来将保持稳健。

对于财政政策,首创证券研发部总经理王 剑辉则预计,财政政策会在现有债务风险可控 的情况下动用多种方式,如适当增加地方债的 额度,减税,中央政府赤字温和上升,货币政 策则尽量延迟收紧的节奏。

然而,对于财政政策如何发力,华宝信托 宏观分析师聂文认为,财政政策方面还是以 PPP 为主,加大对经济支持。年内调整财政赤 字的可能性不大,保增长压力这几年都会持续, 今年经济已经企稳,不会把政策力道用的特别 大。他预计,货币政策总量应不会放松,以释 放长期流动性和回收短期流动性为主,这从最 近 MLF 和 PSL 操作上可见一斑。

对于货币政策,一些分析师有不同的观点, 上海证券首席宏观分析师胡月晓表示,预计降 准、降息也随时会来。不过降准只是对冲性质 的,目的是在基础货币增速不济的情况下,维 持货币乘数相对高位;对于降息,2014年后 央行政策施行空间上移到基础货币领域,降息 降的是基础货币的利率,不过当前的指标利率 是没有明示的,降息不能再理解为是存贷款利 率调整。

绥芬河国林木业城发展见闻

9月11日8时15分,省委省政府进一步贯 彻落实总书记对我省重要讲话精神推进会与会同 志来到绥芬河边境经济合作区国林木业城、中俄 跨境电商海关监管平台项目考察。

2015年园区实现营业收入 31.2 亿元,截至 2016年8月实现产值40亿元。两年前,还在 301国道旁一间占地只有600米的小厂房内从事木材加工的刘辉怎么也不会想到,短短两年之后,他的小作坊将发展成在国内和俄罗斯都有自己的木材加工生产线,产品全部供应国内外名牌厂家的正规企业。而这,都有源于他当初所做的一个选择。

2014年底,刘辉的小厂进驻刚刚成立的 绥芬河国林木业城。这样一个选择,使他的企业摆脱了以往缺资金、愁销路,单打独斗闯市场的困境,借助国林木业城的资源和平台进入发展的快车道。

由央企中林集团和绥芬河友谊木业投资 25.5亿元合作建设的国林木业城项目,是经 国务院批准的国家级进口木材交易示范基地项 目。在不到三年时间里,国林木业城创造了一 个全新的"国林模式",吸引了一大批中小型 木材加工企业入驻园区。 政企"甜蜜"对接催生"国林速度"

国国林木业城项目的顺利落户投产则源于 绥芬河市与央企中林集团在恰当的时机出现 后,一次恰到好处的共赢合作。

2013年,国务院批准绥芬河成为国家木材贮备加工交易示范基地,尤其在全国天保工程实施后,我国木材对外依存度大大提高。 2014年,国林木业城开工建设,截至当年底,园区土建主体工程全部完工,并在当年实现营业收入 7.443 万元。截至目前,国林木业城已经完成三期工程的 60%。

9月10日,当记者走进国林木业城,这里 到处是紧张忙碌的生产景象。在制材区内,工 人正将原木加工成木材。车间负责人告诉记者, 这里加工出来的木材,主要供给木业城内企业。

108 栋干燥窑是园区内颇为壮观的"景区", 技术人员介绍,园区的干燥技术处于世界领先水平,根据木材材种、厚度和水分等不同,木材干燥的时间也大不相同。阔叶类材种干燥周期较长,大概需要40天,针叶材大概五六天就可以出窑。

统计显示, 2015年, 园区实现营业收入



31.2亿元。今年前8个月已经实现产值40亿元。 目前园区与很多国内外知名厂家建立了长期联系。这里生产的地板、单板、指接材、优质板材、 家具部件产品远销日本、荷兰、英国、加拿大、 新加坡等国家。

绥芬河市边境经济合作区副主任王殿玉说: "如果说最初的选择是因为中林集团捕捉到了这桩生意的先机,那么国林木业城项目从一期到三期的快速发展,则是因为政府给了企业发展的信心,而企业又找准了市场的商机,双方的结合才碰撞出国林木业的高速发展。"

央企"保姆式"服务成小微企业强力后盾

走进园区监控室,大屏幕上呈现着重点部位的情况,安全员、值班员24小时值守,安全这项头等大事有了保障,入驻企业不再为繁琐的事务纠缠,可以专心投入生产。

在园区为企业提供的"保姆式"服务中, 企业生产经营中遇到的问题,只要提出来,国 林木业城都会尽力帮助解决,解决不了的,会 协调相关部门帮助解决。

小企业发展最缺的往往是资金,尤其是木

木材信息快报 Wood Information

材行业,成本高,资金回笼周期拉长。国林木业城通过担保和区内企业联保的方式,与银行达成协议,解决了部分企业的贷款难问题。刘辉的北成木业有限公司在进入园区后,园区出面帮助他在哈尔滨银行贷款,购置新的生产设备,增加了刨切产品,还在俄罗斯上了两条原木生产线,生产规模比从前扩大了3~4倍。

在园区里,建设有9个存储仓库,以及产品展示厅、物流配送、电子交易等产业服务设施。如果某个园区内企业接到急需两车单板的订单,而他只有一车,通过园区内企业家微信群,在群里喊一声,谁家有相同的货再配一车,这样马上就可以发走,不至于丢掉紧急的订单。

有了央企的"金字招牌"和无微不至的服务,园区企业纷纷茁壮成长。"现在出去谈生意可跟过去不一样了,因为有国林木业城的央企背景,很多企业都很认可我们。"这是园区内不少业主的共同感觉。一些国内知名木材下游厂家的采购经理已经在园区内长期驻扎。还有几家俄罗斯企业也将板材发往园区,请园区为他们提供烘干、分拣、打包、发货服务。因为他们觉得比起其它企业,这里的可靠度更高。

"三链融合"探索林业产业升级

走进木业城内的鑫麟木业,8000多平方米

的厂房内,工人们紧张工作。这是一家对外出口的木材加工企业,企业负责人告诉记者,他们生产的地板主要出口荷兰、英国、加拿大等国家,质量符合欧盟认证体系。而他们是2015年搬进国林木业城的,选择进入园区的是因为这里相关配套产品比较集中,很多原料的进口厂子就在木材厂500米左右,不出园区就可以采购到很多原料。省出的时间和精力,可以投放到生产上以及市场开拓上。

一根进口原木从进入园区开始,可以在这里形成从资源落地加工到出口的完整产业链条。国林木业城实现了产业链、供应链和资金链的"三链融合",为推动我省林业产业转型升级方面做出了有益的探索。

在国林木业园区,很多工人都是来自林区。一位正在分拣木材的大姐告诉记者,她是从吉林白山林场过来的,原来在林场时每月只有1000多元的收入,到这里工作后,每月工资都能达到3000多元。在整个园区目前有2000多名成熟的林业技术工人。很多都来自林区,停伐后,园区为他们再就业提供了岗位。

央企中林集团已经将绥芬河国林木业城作为在全国范围内的先行试点。谈起未来的目标,企业负责人说,希望在未来能够实现海陆统筹、南北相济、境内外互动的业务框架,打造中俄木材全产业服务链。而对林业大省黑龙江来说,国林木业城项目是对我省商业林禁伐后林业产



业结构调整、转型升级进行的一次科学探索实践。

国林木业城是绥芬河"进口抓落地"的典范。让一根进口原木,在绥芬河边境经济合作区内"吃干榨净"。据不完全统计,不包括在绥芬河本地分流的部分,每天通过国林木业城物流体系运往全国各地的俄罗斯原木深加工产品,就有15辆货车,每车装载40多吨。

2014年,国林木业城兴建。当年建设, 当年投产,创造了"国林速度"。两年多前, 国林木业城还是一片大工地的景象。时光飞逝, 转眼间,绥芬河国林木业城现在俨然一个漂亮 的小镇。现如今,国林木业城内配套设施完善, 园区内企业资源共享,企业生产如鱼得水,发 展充满活力。用一些木业企业负责人的话说, 在国林木业城办厂,省心、省事。

时间是最公正的考官,时间匆匆过去,国 林木业城不负众望,成为边合区项目答卷中浓 墨重彩的一笔。

也许此时,俄罗斯的木材,正带着中国工人的细腻、稳重穿过大洋,镶嵌在欧洲人的卧室里,客厅中……同时也以独特的风格和过硬的质量叫响了绥芬河的品牌,让世界知道:在中国东北边陲有个地方叫绥芬河。



上海口岸8月进口木 北美针叶材价格再一 材情况 次步入上行通道

2016年8月上海口岸木材进口量较上月进口量明显减少,其中北美原木方面最为明显。而东北亚材进货量在上升,而明星材种却相对比较少。非洲材以刺猬紫檀为主,在已知的西非材种中并没有发现有安氏紫檀的进口记录。

2016年8月,上海口岸共进口木材61万立方米,同比去年8月,上升44.45%,环比上月减少7.53%。其中,东南亚材进口5.12万立方米,环比上月增涨18.79%。南美材5.61万立方米。环比增涨75.86%。北美材22.75万立方米,环比减少了11.72%。非洲材11.73万立方米,环比减少16.69%。俄罗斯材15.79万立方米,环比减少15.2%。

近期北美市场整体走势稍有变动,尤其是在软木方面,价格再一次步入上行通道。有商家反映,受到汇率以及源头地区软木价格推涨等因素的影响,自8月份中旬以来,软木的进货价格便开始呈现上扬的趋势,至今为止涨幅已经超过5美元/立方米。

不过在国内市场方面,受到宏观经济形势整体低迷的打压,软木的价格上涨幅度相对较窄,基本只是调整性的上扬,幅度大约在20—30元/立方米。目前广东市场北美铁冷杉长2—4m、A级统材加工报价1400—1420元/立方米;美国南方松长2—4m、A级统材加工报价1400—1420元/立方米;美国南方松长2—4m、A级统材加工报价1420—1440元/立方米。



德国针叶材出口量一 印度将用无人机打击 季度增长7% 红木走私活动

湖州口岸首次进口日 本花楸木原木

今年第一季度德国共出口了135万 m³的粗制锯材,比去年同期增加了7%。来自德国统计局的未经核实的数字显示,向欧洲国家出口的木材数量为97.299万 m³,同比增加5%,占木材出口总量的71.9%。向欧洲以外国家的出口量约为38万 m³,与去年同期相比增长约15%,在针叶材出口总量中所占比例达到28.1%,同比增长了2百分点。

同期,德国进口的粗制针叶锯材为86.8449万m³,增长幅度为3%。从俄罗斯和白俄罗斯的进口增长幅度最大。今年第1季度,俄罗斯是德国第2大木材供应国,向德国的出口量达到11.3972万m³,从数量上看已经超过了芬兰。

印度政府正计划利用无人机技术,打击该国猖獗的红木走私活动。根据安德拉邦首席部长的指示,在合适的地点采用现代化的科学技术,如无人机、地理围栏、射频识别、激光技术等,印度官员在25日至26日观看了有关现代化的无人机在空中监测森林的演示。红木反走私特遣队的副督察康塔•拉奥在两个地点测试了无人机的性能。

这种无人机可给标志为"热点" 的区域,即成熟红木茂盛的区域, 带来巨大的价值。无人机拍摄的图 像传送到森林营地可以帮助官员追 捕罪犯。全天候的监控被证明是成 功的,但现在无法确定无人机能否 立即成为特别工作组的装备。

一批来自日本的原木经由湖州南 浔陆路口岸转关进口,该批原木包括 了光叶榉木、樟木、日本栗、樱桃木、 花楸木 5 种木材,总计38.923 立方米, 其中花楸木原木为湖州地区首次进口。 据介绍,花楸木是广泛应用于建筑。 家具、造船、雕刻、乐器、工艺等方 面的优质良材。 该批进口原木树种多 样,因此对于材种鉴定、植物检疫等 方面的工作要求较高。湖州检验检疫 部门提前组织检疫人员查阅该批木材 相关树种原产地林业病虫害的相关信 息,对植物检疫证书、原产地证书、 物种证明等单证进行审核,做详细的 开检策划,并在木材到达后第一时间 开箱查验,对原木实施细致的检疫查 验,确保没有携带外来有害牛物入境。



木材涨价,你怎么看

来源/SPF 加松 木材

最近木材是一片涨声,各种讨论 预测相继出现。有客户说涨不起来, 问其原因,回答是下游不接受。那么 我们分析一下价格是否由下游决定 的。我们假设一下如果粮食普遍上涨, 它的下游是否可以不吃;我国的房价, 尤其一线城市,有多少人愿意接受的 它的房价,房价依旧高涨不下。其实 价格是不是下游说了算,要看是不是 必须品。

木材行业木材资源地——个人 房东的产业链,我们进口商、经销商、 半成品加工商、家具厂、门店等等都 属于中间环节,那么由源头的上涨, 一路涨下去,最终的个人房东是否买 单呢?

其实木材能不能涨起来真的不取决于你的下游,取决于源头。俄罗斯、

美国、加拿大、芬兰、瑞典、新西兰 等等都是木材产国,那么中国就是一 个价格就是王道的市场,它们谁的价 格有优势,谁将占领更大的市场。那 么木材价格是不是真的能涨起来,取 决于他们同步到什么状况,这个也是 市场经济行为,没有人可以操控的。 而这次木材上涨的原因才是决定能否 涨起来的条件,如果是资源紧缺,那 就一定涨得起来。

这次木材涨价原因,俄罗斯作为世界最大的木材资源国,目前基本是没什么货的,所以市场出现了缺口,这种状况要持续到采伐期,然后再经过加工,再经过运输到国内,才会逐步缓解,真正有所改观起码到12月份了所以春节之前应该是持续上涨趋势。如果木材进口商因为前几年赔怕了,

不敢接或少接现在国外的高价货源,那么上涨周期将会进一步延长,因为那样春节后国内库存都将是不足的。







改性木材成木材行业发展新方向

来源/鱼珠木材

随着全球性可采伐的硬木资源不 断减少,越来越多的木材经销商开始 将目光转移到软木身上,然而软木过 于疏松的木质限制其市场应用,改性 木也因此应运而生。栋梁木业的负责 人向记者介绍,改性木材是指在保持 木材天然属性的基础上,经过真空、 加压浸渍处理,以及干燥和固化等方 法,将软木加工成"硬木",使其具 备着硬木的各种特点,如比重大,硬 度高,不易变形等,同时还具有防虫、 防腐等特性,提高木材的使用价值。 简单来说,就是将低档木材改变成高 档木材的过程,就是改性。改性木的 使用范围相当广泛,可应用于室内外 家具、室内装修材料、地板、户外楼 梯及木栈道等。"就目前的市场发展 情况来看,改性木的市场潜力十足,

中国是全世界木材消耗量占据第一的 国家,每年木材的进口量占据了超过 60%的市场份额,然而随着东北地 区禁伐,以及非洲等地硬木资源供应 的不断萎缩,已经越来越不能满足国 内日益增长的消费需求,这对于改性 木来说是一个极好的发展良机。

只不过,改性木在国内发展的时间较为短暂,大部分消费者对改性木一知半解,缺乏足够的认知,甚至有部分消费者对改性木呲之于鼻,觉得改性木'不伦不类',导致其市场认可度不高,市场需求量难以与硬木相匹敌。"栋梁木业的负责人表示,"任何一种木材,从推广再到下游消费者认可,需要经历长时间的市场考验以及消费者接受的一个过程,因此这就需要商家必须进行改性木材概念

的推广,让更多的人了解此类产品的存在。"







太仓口岸进口木材检验五年对外索赔1.5亿美元

来源/广西桉树协会

根据我国有关法律规定,进口木 材属于国家法定检验商品,入境后必 须首先按照出口国检验标准接受检 验,凭检验结果对外结汇或理赔,再 按照国内检验标准接受检验,以便在 国内市场进行销售。因此,木材的检 验结果直接关系到国内、国外多方利 益,甚至会影响货物周转和进口。

江苏是全国木材进口大省,占据 全国木材进口总量的四分之一以上。 目前,全省共有13家木材检尺公司, 1000余名检尺技术人员为全省进口 木材口岸提供服务。太仓港是全国最 大的海运木材进口港。

5 年来,太仓口岸累计检验进口 木材 2800 万立方米,检出材积短少 100 万立方米,质量不符 30 万立方 米,出具各类检验证书3000余份,对外索赔金额累计达1.5亿美元。既维护了国内收货人的合法权益,又为进口木材监管赢得国际话语权,太仓口岸整体对外索赔金额从2014年的3380万美元下降到2015年的1520万美元。

据介绍,检尺分会成立后,将不定期发布国内外木材市场行情动态、供需信息、价格走势、风险防范和预警等信息;结合检验鉴定结果,推荐信誉好的供货商,并积极搭建对外索赔谈判和维权平台。此外,检尺分会还将在规范行业管理、提高检验鉴定技术、加强行业自律等方面不断努力,力争构建公平公正、诚信经营的贸易环境。









北美材受汇率波动和林场推动涨声一片

来源/太仓合江实业

不知不觉,一年已过了大半,做 为木材行业中规格等级比较成熟,价 格相对稳定的北美材在汇率波动和产 地林场一片涨声中价格有所增长。

从北美材的几个贸易商处了解到这一段时间,红橡,4/4薄料,普一级,库存和货源的紧张程度比以前冲高的时候有过之而无不及,从去年低点到现在,红橡价格回升比例应该超过了30%,而市场上的真实反馈,红橡价格上涨不超过20%,这个消息所有滞后,就拿6月和8月国外红橡价格比对,同林场的价格涨价100-150美金/干板尺,这就意味着国内有350-500的价格上涨,如果算上汇率有波动,综合差不多涨价10%,没有其左只在其右。上海木材

市场销售价格的涨幅目前还没有到这个价格,所以后续红橡价格继续看涨,预计到 10-11 月,大部分的山区以北的红橡价格将会突破 5000 元/立方米,如高基斯,麦森,banks等品牌的红橡价格会在 5200-5700 元/立方米。普一级已成如此,特级也一样,常规价格差异在 1000-1500,特级的使用价值会好于普一,所以北美材贸易商静静等待着这一波行情的到来吧,而下游工厂、采购商是等待还是行动请自行判断。

高基斯红橡价格也将上涨,而白蜡,这个似乎被遗忘的材种,在红橡如此上涨的情况下,其价值也早已经突显,目前是物超所值阶段,经销商值得出手,下游工厂、采购商值得推

荐,下半年到明年上半年,白蜡使用 量的上升会带来价格的回暖,这个阶 段买的白蜡,保值潜力良好,成本下 降显著。

关于樱桃木价格原因,主要是樱桃的分等里有颜色等级,而国内营销的时候似乎不那么透明,同样普一级樱桃的价差达到1500元/立方米,而特级的不同颜色等级差价也在1000元以上。在目前大多数客户听价格的情况下,特别好的樱桃只能在少数客户手里,去做真正的好东西,而大部分的客户去寻找价格稍微便宜的樱桃以实现其超高的利润。孰是孰非不能说,只能说存在既是合理。同时樱桃从生产成本来说,价格便宜也是正常。



莫桑比克2017年将全面禁止原木出口

来源/莫桑比克华人报

莫桑比克共和国位于非洲东南部,面积约80万平方公里,多年来, 莫一直是中国深色名贵家具及雕刻用木材的主要来源国。

莫桑比克将从明年开始全面禁止 原木出口,鼓励本地木材加工、保护 本地森林资源。

在过去的很长时间以来,莫桑比克一直遭遇法律之外的木材随意出口,尤其是几个特定的硬木树种的开采量十分巨大,本次将会是第一回全面的原木出口禁令,主要来自中国的木材商对此会非常抵触,因为之前的大量原木出口和森林采伐基本都来自中国的高需求。最近的评估是,莫

桑比克每年丧失220 000公顷森林,原因不仅是伐木,还有林火,农业和建筑征用土地。 萨坎贝拉表示,期望此项禁令能够很大限度的制约非法伐木,并为该国木材加工业创造更多的工作机会,这包括提高莫的木材加工现代化水平和木材产品的附加值。不过,这位部长还同时表示,希望莫全国范围内的木材的价格不要因此出现大的波动。莫桑比克国家林业部主任 Xavier Sakambuera 表示,政党已拟好一份相关主题的法案,计划提交议会审议和批准,此举将对非法伐木行为产生非常大的震慑力,从而提高整体环境质量,还能为莫桑比克木

材加工业创造就业机会。最新的数据显示,莫桑比克每年出产 50 万立方米到 67 万立方米的木料,加之森林大火、移耕、建房或其他建筑行为等破坏,国内每年被砍伐的森林约为22 万公 顷。 Xavier Sakambuera指出:"从某种程度上,莫桑比克禁止原木出口将促进木材加工行业发展现代化技术,增加各阶段产品的附加值。" 随着原木出口禁令的颁布,莫桑比克政府计划调整全国木材加工市场的价格,调节市场关系。而近期的一份调查发现,多家在莫桑比克运营的非法伐木组织或个人开始转移场地或者撤离。



加拿大铁杉和花旗松出口中国市场大幅上升 SPF下跌明显

来源/东方财富网

纵观 2016 年加拿大 BC 省软木板材出口趋势,整体出口量平稳。7月份的出口量同比上涨 7%,但是对华出口持续减少,较去年同期减少35%。

对美国的出口则较去年同期上涨54%,主要原因是前美加软木双边协议已过期,而新协议还在磋商中,加拿大软木对美国市场的出口不受约束。日前,BC省政府宣布了木材出口新策略以应对10月12日未能签订新软木协议带来的负面影响。新策略包括在中国市场推广加拿大的木建筑体系和技术,从而鼓励中国客户更多的使用高品级木材。进入2000

年,BC省林木制品行业积极开拓新的市场以减少对美国市场的依赖。自2003年起,BC省对华出口已经增加了20倍。

对华出口份额持续下跌,7月只有16%的板材销往中国市场,环比下跌2%。对日本的出口份额同样略降,从6月的8%到7月的7%。而对美国的出口份额则平稳上升,7月有72%的软木板材输往美国市场,较6月上升4%。

7月份,BC省主要树种的板材 对华的出口量都有不同程度的下浮, 同比跌幅最大的是西部红松,达到 33%。 根据1月到7月的出口数据, 2016年加拿大铁杉和花旗松对华 出口呈现上升趋势,同比分别上涨 45%和46%;但总体进口数量仍旧 占比非常少,而SPF(云杉-松-冷杉)则同比下跌47%。





俄罗斯木材出口连续两个季度减少

来源/中国木业信息网

俄罗斯的木材出口已经连续两个季度减少,2016年第1季度的出口量比2015年第3季度下降了近10%。向前苏联国家的出口减少最严重,其中包括乌兹别克斯坦、阿塞拜疆和塔吉克斯坦。与埃及和一些欧洲国家的木材贸易也有减少。在主要的贸易伙伴中,只有日本和中国从俄罗斯的木材进口分别增加了33%和10%。但是今年第1季度的木材外运量仍高于去年同期。

15 年来,俄罗斯的针叶材出口一直呈上升趋势,2015 年的出口量创造了2300多万 m3 的历史新纪录,这个数量相当于2000 年出口量的3倍多。

出口激增的主要原因是中国市场 对木材的需求。从2005年到2015年, 俄罗斯出口到中国的木材从不足100 万m3增加到接近1000万m3,出 口产品大部分是俄罗斯的西伯利亚和 远东地区的制材厂生产的锯材。

10年以来,欧洲市场对于俄罗斯的木材工业的重要性已经下降,欧洲在俄罗斯木材出口总量中所占比例减少。2005年,俄罗斯出口的木材有1/3发往欧洲(主要是英国、德国和爱沙尼亚),而2015年进入欧洲市场的木材只占总出口量的12%。

近两年中,以美元结算的出口价格下降了36%,而同时以卢布结算的价格却在2016年第1季度接近了

历史高点。2016年第1季度的木材出口价格差别很大,向日本出口的高档松木的价格接近每立方米250美元,而向中国出口的低档木材的平均价格只有每立方米92美元。







新西兰原木出口价格已跌至8个月以来的最低点

来源/木商WoodTrader

对新西兰而言,林产品是继乳制品和肉制品之后的第三大出口商品。 在新西兰元持续坚挺、运费走高的形势下,新西兰原木出口价格已下滑至8个月的低点。

据 AgriHQ 对出口商、林木场主和锯木厂商的调研结果显示, A 品级原木的码头交货价从 7 月的 114 美金每吨掉至 8 月的 110 美金一吨,达到去年 12 月份以来的最低位。

随着北半球海运需求量大增以及 当地对棕榈仁需求的减少,停靠新西 兰的航线大幅减少导致新西兰至中 国、韩国的运输价格触底反弹,8月 环比上升8%。新西兰储备银行8月 宣布降息25个基准点,尽管降息幅 度低于市场预期,但是新西兰元的持续走强非常不利于木材出口的价格竞争力。

据 AgriHQ 分析,新西兰原木主要进口市场的需求近一段时间都呈现下降趋势。运费居高不下、新西兰元增值,稳中略降的市场价格,都是其出口价格走低的重要原因。

在结构性调整市场,原木价格在 上月触顶,达到 2 年以来的最高点 115 美金/吨后,本月微降至 114 美金/吨。而在需求逐渐低迷的市场, 原木的价格 7 月达到近 10 年来的峰 值,187 美金/吨后,本月下滑至 184 美金/吨。

目前, 纸浆价格维持在49美金

/ 吨不变;自2014年9月起,纸浆的价格一直在每吨49-51美金之间徘徊。 (基)





中俄林企合作发展,产业园区来引领

来源/中国绿色时报

新常态下,中俄林业产业投资合作有哪些 潜力待挖?如何推动中俄林产品贸易可持续发展,实现"双赢"?

8月8日,以"合作、创新、共享、绿色" 为主题的中俄重点林业企业投资合作研讨会在 黑龙江省绥芬河市召开,会议围绕当前政策背 景下我国对俄林业投资形式、搭建中俄政策和 信息交流平台、中俄林业产业投资发展方向等 相关议题展开研讨。

随着中国"一带一路"倡议、中蒙俄经济 走廊与俄罗斯欧亚经济联盟、远东开发、符拉 迪沃斯托克自由港发展战略不断实施,中俄两 国林业产业深度融合,企业开展境外林业投资与贸易活动越来越多。建设森林资源合作加工 园区、推动产业转型升级成了未来我国对俄林 业投资合作的发展趋势。

据国家林业局发展规划与资金管理司外经处处长付建全介绍,产业工业园区建设正在引领中俄合作发展趋势。建设工业园区有利于形成产业规模经济,并在政策和基础设施等方面能享受到优惠,还能规避贸易风险,形成产业聚集效应,成为中资企业对外投资的新模式。例如,托木斯克木材工贸合作区采取"一区多

园"的方式运作,加强基础设施建设,完善标 准厂房、生产、办公场所以及生活服务设施, 生产加工板材、人造板、家具、纸浆等产品, 截至 2015 年年底,该合作区已有入区企业 20 多家,完成投资 4.3 亿美元,解决就业近 3000 人,该合作区成为"一带一路"倡议中 国企业林业合作的标志性项目,发挥了示范 带动作用;创造"国林速度"的绥芬河国林 木业城产业园区,立足开发利用俄罗斯广袤 丰富的森林资源,充分发挥绥芬河区位节点 优势和产业基础优势,构建辐射国内广阔市 场,纵贯北美、日韩等国家和地区主要木材 厂商及地板、家具集散地的综合性产业服务 平台,致力于建成科技含量高、经济效益好、 资源消耗低、生态环保的集产业商贸于一体 的现代加工园区。

目前,该园区已入驻生产企业48家,主要生产地板、单板、指接材和家具部件等,园区年营业收入60亿元,出口创汇1240万美元,实现工业产值20亿元、税金3500万元。

《中国绿色时报》记者了解到,受到国际社会对森林资源可持续经营需求的升高,以及劳动力成本加大、俄罗斯鼓励锯材出口政策等



因素影响,中国木材进出口市场发生诸多变化。 2016 上半年,中国进口木材总量 4608 万立方 米,同比增长 9.8%,其中第一大货源国是俄罗斯,进口量同比增长 27.5%,占进口木材总 量的 33%,比 2015 年提高了 4 个百分点。中 国进口俄罗斯原木量逐渐下降,而进口锯材数 量却在大幅度提高,这从一个侧面说明中俄双 方合作机制的作用凸显。

付建全告诉记者,依托现有的中俄林业工 作组、中俄森林资源开发和利用常设工作小组、 中俄林业合作圆桌会议等机制,双方及时交流 信息、推介项目、开展培训、搭建平台、协调 解决投资过程中遇到的问题,特别是双方制定了林业合作规划编制机制,使得中俄林业合作规划的引领作用得到强化,企业合作转型升级正在加快推进,俄罗斯的木材加工业正在快速兴起。

本次研讨会由绥芬河市政府、中国林业产业联合会国际投资贸易促进会、国家林业局林产品国际贸易研究中心共同主办。参加会议的除了中国政府和科研机构代表外,还有来自俄罗斯联邦工贸部化工与林产综合司、俄罗斯林产品集团公司、俄罗斯联邦哈巴边疆区木材加工商和木材出口商协会等国内外代表。

全球林业可持续发展改革 钱从何来?

来源/中国绿色时报

财政金融投融资模式是影响林业发展最重要的因素之一。针对林业的公益性以及高投入和长周期特点,国外和国内各地的成功实践都非常重视政府与市场结合的新型财政金融模式,通过公共财政撬动产业基金、资本市场、信贷市场等多种方式,多元化保障林业发展。

公共财政为生态文明建设提供保障

公共财政主要是从维护国家生态安全、提供公共生态产品、完善生态文明体制机制的角度,着力为林业发挥公益性服务提供保障,为生态公益性项目的维护、运行、管理提供保障。

根据对美国联邦政府 2017 年预算文本的 分析,美国公共财政林业投入的重点集中在 6 个方面:

一是维护生态安全的工程和体系建设。美国 2017 年对 1.93 亿英亩国有林生态体系的预算为 15 亿美元;2017 年对国家鱼类和野生动植物保护体系的预算为 30 亿美元。

二是保障林业科研和人才培养。林务局 2017年科技预算约为 2.92 亿美元,其中森 林清查和分析为 7700 万美元。

三是森林防火和病虫害防治。2017 年联邦政府为荒地防火提供的总预算为33亿美元。

四是自然遗产保护和社会文化功能。国家

公园局 2017 年预算为 31 亿美元, 另外增加拨款 1.78 亿美元用于征购土地开展保护活动。

五是税收优惠支持生态保护。

六是政府生态补偿。

另外,公共财政对林业执法、林业管理等活动提供预算保障;还通过建立财政基金的方式,支持林业发展,如2017年美国濒危野生动植物合作保护基金预算额度为1.09亿美元,北美湿地保护基金预算额度为3500万美元。

绿色金融、绿色税费和生态服务新权利拓 宽资金渠道

抓住绿色发展机遇,减少森林商业化, 着力探索创新生态服务使用权、生态景观权 等新权利,按照"谁使用、谁享受,谁破坏、 谁付费"的原则,可以拓宽资金来源渠道, 用于大规模造林和大尺度保护。纵观全球林 业融资情况可以看出,十大模式已发挥积极 作用。

一是碳金融、气候债券与林业碳汇、碳储备。通过建立碳市场、碳汇基金、碳税支持林业生态活动,特别是随着《巴黎协定》的签署,该模式的规模估计将达到上干亿美元。但当前,我国林业融入国家碳市场面临门槛高、上限约束、实施成本高等制约,亟待探索配额管理或适当提高上限约束的新路子。

二是水基金。从水电收入中按比例提取水基金,用于水源涵养林、集水区和湿地保护。



三是湿地或生物多样性银行。1983年, 美国开始实行湿地补偿银行制度,需要重建 或恢复湿地的开发商,可以向湿地银行购买 湿地信用额度,所需费用显著低于重建湿地 的成本,并可避免建设湿地的风险责任,从 而实现大规模湿地重建。

四是用生态(税)收费建设保护区。按照 消费者付费的原则,让其对生态保护作贡献, 主要有几种模式:保护区门票、特许经营收费、休闲执照费、特别通道费、交通和酒店费。 补偿标准是当地参与水源保护活动的规模, 面积越大获得的资金越多。

五是生态产品认证推动大规模造林。美国可持续林业倡议组织开展生态产品认证,其制定的森林经营标准将可持续造林和采伐行为与保护野生动植物、土质与水质结合起来。森林经营者获得认证,其产品可贴上生态标

签。自 1995 年以来,该组织在可持续林业研究方面的投入已超过 9.85 亿美元,每年植树造林超过 6.5 亿棵。

六是生态证券。通过在股权投资市场为生态产业开口子,降低上市门槛,鼓励生态企业上市融资,同时积极推进生态企业在债券市场上进行融资。

七是绿色信贷和绿色债券。绿色信贷的 典型做法是通过财政贴息、发布绿色标准、 提取手续费等手段,把专款用于生态建设。 绿色债券募集资金主要用于支持绿色城镇化、 生态农林业等绿色循环低碳发展项目。

八是野生动植物"鸭票"(许可证收费)。

九是绿色保险。一是政府建立的林业保险机制;二是非政府的保险机制,如由湿地银行提供方集体建立保险池,以防范其中某个银行主体金融风险或违约风险造成的损失。

2016年8月东北地区铁路运输木材情况

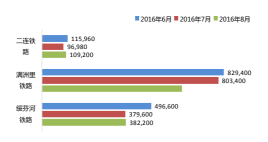
三大市场总结

满洲里口岸八月份铁路到货 10272 车,到 货总量比七月份减少 17.8%,其中八月份原木到货量大幅低于七月份。二连口岸八月份铁路到货 1615 车,到货总量比七月份相差无几,八月份原木到货比七月份减少 30%。 绥芬河口岸 8 月份铁路到货总量为 6580 车,总体估算八月份绥芬河到货总量比七月份减少。

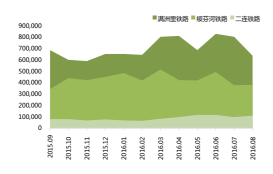
从市场整体木材到货总量可以看出,本月同比上月有所回落,下降11.84%,除满洲里木材到货量同比下降20.17%外,绥芬河和二连铁路到货量同比上月有小幅度上升,绥芬河铁路到货总量上升0.68%,二连铁路到货总量上升12.60%。东北市场整体价格在缓慢回升,市场逐渐趋于平稳。

▼ 2016年6月-8月东北地区到货量

单位:立方米



▼ 2015年9月-2016年8月东北地区到货量走勢图 (注:満洲里2016年1月、2月数据取值为前一年平均值)

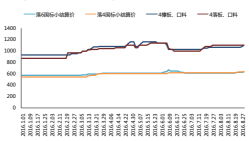


满洲里市场

8月满洲里市场到货量同比上月下降 20.71%,樟子松价格中期有所下降,中,大 径落叶松销售较快,落叶松价格中期也有所下 降,小径落叶松比较稳定,走货较快,市场整 体价格基本稳定。

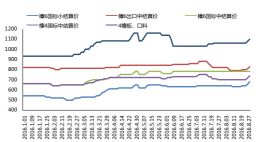
落叶松、口料:落叶松价格持续保持平稳, 后期有轻微上涨趋势,销售较为稳定。口料价格前期比较稳定,后期小幅度上涨,销售情况也较为稳定,市场整体价格也基本稳定。

▼ 満洲里落叶松、口料价格情况走勢圏 単位:元/立方米 (2016年1月-2016年8月)



樟子松:樟子松原木市场走势比较稳定, 后期价格持续平稳慢涨趋势,樟子松防腐材价格呈现缓慢上涨趋势,走货也较快。

▼ 満洲里樟子松价格情况走勢图 单位:元/立方米 (2016年1月-2016年8月)

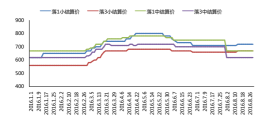


绥芬河市场

8月绥芬河市场到货量同比上月上升 0.68%, 白松的价格和行情比较稳定;落叶的 价格也是基本稳定的,市场较为平稳。

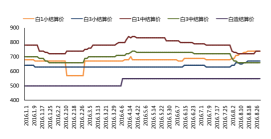
落叶松:落叶松的价格有轻微的上调,而 后基本处于稳定趋势,尤其是中经落叶,价格 与月初月末基本一致,到货量较少,落叶小径 质量偏差,缺陷较多。

▼ 绥芬河落叶松价格情况走势图 单位:元/立方米 (2016年1月-2016年8月)



白松:白松的整体价格有点虚高,货量较少, 相对的利润空间也就较少,4米白松到货量以及价格较为稳定,3.8米的白松到货量多,价格始终比较低迷。

▼ 绥芬河白松价格情况走势图 单位:元/立方米 (2016年1月-2016年8月)



樟子松

樟子松的价格基本稳定,到货量也基本稳定, 中经到货量相对之下较多,质量虽有蓝变,但是 问题不大。

▼ 绥芬河樟子松价格情况走势图 单位:元/立方米 (2016年1月-2016年8月)

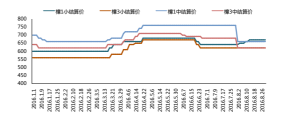


二连市场

8月二连市场到货量同比上月上升 12.60%, 口料、板材价格稳定, 市场整体保持 稳定。

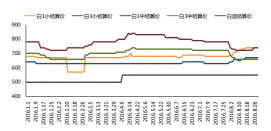
樟子松: 樟子松价格前期基本保持平稳, 后期价格略有下降。樟松原木销售困难,到货 基本上都卖不出去。

▼ 二连樟子松价格情况走势图 单位:元/立方米 (2016年1月-2016年8月)



白松:前期白松中经基本没有到货量,小 径白松销售也较为困难,价格出现下降,大径 到货量不多,价格呈上涨趋势。

▼ 二连白松价格情况走势图 单位:元/立方米 (2016年1月-2016年8月)



2016年8月中国木材价格指数走势分析

(一)红木市场:市场需求走软,红木分 类指数承压下行跌 0.13%

由于市场需求异常疲弱,本月红木分类指数继续缩量下行,月指数报1232.4点,月环比跌1.66点,跌幅0.13%。三大市场当中,尽管四川大西南和上海福人月指数有所上涨,但成交量的不理想却也让商家们难言乐观。

本月广州鱼珠红木分类指数月指数报 1100.94点,月环比跌1.16%,成交量环比下 滑2.32%;上海福人月指数报1387.65点,月 环比涨0.05%,成交量环比下滑9.72%;四川 大西南月指数报982点,月环比涨3.28%,成 交量环比下滑5.7%。

纵观全月走势,成交量依旧是大盘反弹的动力,虽然在8月份有关红木原材供应收紧的消息在业内传得沸沸扬扬的,甚至有人预测未来红木价格将会大涨。但无量支撑下,一切终究是"泡影"。从中国木材价格指数网监测数据来看,尽管传统的"金九"旺季即将到来,但国内红木原材市场依旧波澜不惊,下游厂家"用多少,买多少"谨慎经营策略让红木原材交易惨淡一片。本月9个红木代表材种月销量"全军覆没",尤其是上海福人市场,各代表材种月销量均有近10%的下滑,其中大果紫檀、交趾黄檀、巴里黄檀、鸡翅木月销量跌

幅位居前列,分别下滑了11.24%、13.6%、 11.75%、13.35%。

而广州鱼珠市场方面,作为成交主力的刺猬紫檀在市场疲弱气氛下,成交量出现持续下滑,本月销量环比下滑4.62%,成交均价为4300元/吨;大果紫檀则因商家忍痛让利,本月销量出现1.7%的增加,成交价14500元/吨。

市场人士分析认为,尽管传统淡季步入尾声,但市场需求缺乏反弹动力,本月大果紫檀、刺猬紫檀等护盘动力不足,再加上权重材种交趾黄檀等酸枝类木材长期低迷,红木分类指数反弹乏力,只能继续下行释压。面对长期低迷的市场态势,木材商也只能走一步看一步,暂未找到明确的突破口。

(二)原木市场:量能被持续压制,原木 分类指数回落盘整跌 0.11%

8月,由于量能持续被压制,原木分类综合月指数缺乏拉升动力走出回落盘整走势,指数最终报收1042.08点,环比下跌1.13点,跌0.11%。三大市场呈现2跌1升格局,其中福人和鱼珠原木月原木指数双双走软分别下跌0.17%和0.11%;大西南原木月指数横盘整理微涨0.02%。受总需求持续低迷影响,本月原木总成交量大幅减少了12.92%,其中大西南市场减少了25.07%,鱼珠市场减少了1.06%,

2015年1月-2016年8月中国木材价格指数月指数走势图



福人市场微增 0.13%。

鱼珠进口原木月指数本月报收987.52点, 环比上涨 3.35 点,涨幅 0.34%。进入 8 月, 市场交投气氛不仅没有得到提升,反而更显沉 闷,直接造成鱼珠市场进口原木总成交量减少 了 1.74%。本月 9 个代表品成交量升跌幅均不 超过两位数,这是市场低迷的最直白表现。具 柄西非肉豆蔻领跌板块,成家量减少了9.37%, 柚木交投最为活跃,成交量增幅也仅为7.50%。 价格方面,缺乏量能配合,本月代表品价格指 数跌多涨少,但在权重品具柄西非肉豆蔻大涨 4.42%的推动作用下,还是支撑了板块的整体 企稳。其他代表品方面, 瓦泰豆走势相对活跃 涨 2.97%, 成交价报 2600元/立方米; 山樟 涨 1.60%, 成交价报 2850元/立方米。鱼珠 国产原木月指数本月报收 1111.93 点,环比下 跌 13.10 点, 跌幅 1.16%, 成交量增加 0.53%。

其中水曲柳跌 0.54% , 成交价报 4150 元 / 立方米 ; 樟子松涨 0.19% , 成交价报 1700 元 / 立方米。

(三)锯材市场:针叶材量能担当,辐射松、 樟子松成交量大幅拉升

8月份,锯材分类指数继续报收红盘,涨 1.63%,指数收于 1083.89点。四大市场指数 涨跌不一,其中鱼珠锯材指数、南康锯材指数 分别收跌 1.01%、1.12%; 福人锯材指数、大 西南锯材指数上涨 0.42%、9.66%。根据监测 数据显示,8月份锯材市场消息面偏好,各方 人士信心有所增强,主盘价格支撑较为坚挺, 交收品种涨多跌少,同时在需求面上,8月份 锯材市场交投氛围较为活跃,量能较7月份有 所上涨,特别是江西南康市场,成交量强势反 弹 42.91%。其他市场方面,鱼珠市场成交量 拉升 3.24%; 福人市场、大西南市场量能分别

木材信息快报 Wood Information

萎缩 3.85%、13.44%。

进口锯材市场方面,8月份,进口锯材市 场行情基本调整到位,成交量较7月份明显 攀升。四大市场当中,福人市场、南康市场 交投气氛最为活跃,成交量分别较上个月放 大 3.90%、42.91%。其中, 南康市场代表品 种智利辐射松、俄罗斯樟子松等成交量分别拉 升 69.95%、61.85%。有业内人士反映,进 入到8月份下旬,天气已经不如以往闷热,户 外工程建设、园林等开工率逐渐上升,下游市 场需求开始回暖,以松木类材种为首的建筑木 方最先步入上行通道,直接带动了辐射松、樟 子松等材种量能的回升。国产锯材市场方面, 本月国产锯材市场询盘活跃度欠佳,下游工厂 在操作上依然显得较为谨慎,入货补仓的积 极性不高。盘面上显示,本月国产锯材成交量 较上个月萎缩 36.28%, 三大市场交易全线下 滑,其中大西南市场交易尤为惨烈,量能跳水 41.27%, 其代表品种马尾松、杉木成交量分别 下滑 29.52%、46.89%,成交价报收 750元/ 立方米、1000元/立方米。价格面上,受制于 市场需求不振的拖累,贸易商的市场信心似乎 难以恢复,因此在价格的操作上仍然以减价让 利为主,多数交收品种价格指数持续弱势整理。 其中如鱼珠市场,代表品种椴木、水曲柳高位 跳水 7.01%、6.24%,成交价分别收于 5600 元/立方米、2800元/立方米。

(四)人造板市场:高密度板走势低迷中 纤板价格领跌

人造板分类指数缩量下跌,本月报收949.79点,环比下跌5.95点,跌幅0.62%,市场成交量较上月缩减5.22%。四大人造板指数中四川大西南报收1029.99点,下跌2.14%,为拖累大盘上涨主因;广东鱼珠和上海福人分别上涨0.51%、0.67%;山东临沂报收939.83点,微涨0.04%。8月份,人造板市场波动较为频繁,个别板块呈现出分化走势,但由于市场需求疲软,整体上来看本月的市场收获并不理想。本月四大人造板市场成交量仅有四川大西南市场收获11.18%的涨幅,山东临沂、广东鱼珠和上海福人三大市场一片沉寂,成交量较上月分别缩减5.45%、2.78%、1.43%。

价格方面,八月份虽然临近传统家装旺季,上半月人造板分类指数依然是颓势不断,进入下半月后受少量刚需的推动,分类指数开始呈现出局部反弹的迹象,但由于市场整体表现过于疲软,人造板分类指数最终还是无法躲过下跌的颓势。尤其是四川大西南市场中纤板、两个建筑模板板块三大主力纷纷疲软下跌,中纤板类领跌 5.97%,15 厘中纤板代表品领跌3.97%,市场成交均价为 49 元/张。值得一提的是,本月上海福人市场刨花板表现平稳,指数小幅上涨 0.79%,25 厘刨花板代表品上涨1.00%,市场成交均价为 104 元/张。

9月中国木材价格指数走势展望和预测

(一)厚积薄发,性价比优势突出的红木材种或迎反弹机会。不温不火的红木市场行情已经让很多木材商苦不堪言,但随着传统旺季的到来,再加上现货库存量的减少,原材进口难度的加大,不排除刺猬紫檀、大果紫檀等性价比优势突出材种在9月份有一波反弹行情。不过市场人士表示,这波行情预计在9月下旬之后才会有所表示,并且持续性不强,建议木材商密切关注市场动态,谨慎把握商机。

(二)"旺季不旺"状态难改,原木指数拉升幅度有限。9月本应是木材市场的传统旺季,但近几年原木市场均呈现出"旺季不旺"的特征。从目前的市场行情走向来看,今年这一特征将会更加明显。然而作为下半年装修季节的来临点,刚性需求下,市场成交量肯定会有一定程度的增长。大部分商家的销售任务都落在这个时间节点上,为了争取客源,价格战是在所难免的,预测部分原木价格将会稳中略有下降,毕竟目前的市场价格已经处于很低的状态。在这种情况下,预计9月原木指数将能顺利摆脱下滑的尴尬,但升幅却会较为有限。

(三)短线利好优势显现,市场建筑用材涨势或更明显。进入9月份,炎热的天气逐渐转凉,户外工程建设、家具、装修等行业工作进展逐渐加快,对锯材的刚性需求也必将会逐渐增长。

在此利好因素的带动下,9月份锯材市场买气 将会进一步好转。价格面上,有业内人士分析 指出,鉴于现阶段市场锯材的库存量依然较为 庞大,9月份锯材的价格或将难以明显回升, 主要还是以低位平稳为主。

(四)优质刨花板或迎来放量行情。六、七、八月份传统淡季人造板市场连续三个月遭受传统淡季的冲击,价格持续疲软,市场量能不断萎缩。时来运转,接下来的"金九银十"传统旺季人造板市场有可能迎来放量增涨的机会,尤其是优质刨花板在定制家具热潮的带动下,有可能呈现量价齐升发展态势。价格方面,传统旺季的到来对人造板厂商会带来一定的利好,刨花板、中纤板和饰面板等常规人造板分类将上演一小波的上涨行情。

▼ 2016年8月中国木材价格指数涨跌表(部分类别)

指数名称	指数	环比涨跌幅
总指数	1124.01	0.22%
红木	1232.4	-0.13% 🌷
原木	1042.08	-0.11% 🌷
锯材	1083.89	1.63%
人造板	949.79	-0.62% 🌷
刨切单板	1006.8	-0.12% 🌷
地板	1118.3	0.44% 👔
防腐木	961.45	-0.83% 🌷
木门	1197.45	-0.26% 🌷
楼梯踏板	1370.02	-0.04% 🌷
重组装饰材料	1052.38	0.17%
木线条	1059.87	-0.12% 🁃

数据来源: 中国物流中心

8月份PMI显示经济运行:制造业景气度如期回升,大型企业是主角权威解读

中国物流与采购联合会、国家统计局服务业调查中心发布的 2016 年 8 月份中国制造业采购经理指数 (PMI)为 50.4%,比上月上升0.5 个百分点。从 12 个分项指数来看,同上月相比,积压订单、产成品库存2个指数小幅下降,其余10个指数均有所上升。在上升的10个指数中,除采购量、购进价格、生产活动预期指数升幅超过2个百分点外,其余指数升幅均在1个百分点以内。

特约分析师张立群

8月份 PMI 指数明显回升,重回荣枯线以上,预示近期经济增长趋稳。新订单、出口订单指数提高,反映市场需求有所改善;采购量、原材料库存、购进价格、生产活动预期等指数继续提高,反映企业信心进一步增强,生产活动进一步恢复。综合研判,经济增长由降转稳的态势开始明显。

交通银行首席经济学家连平

8月制造业 PMI 上升至 50.4%,是 14年 11月以来最高值。五分项指数都有上升,生产经营活动预期升 2.9 个百分点至 58.2%,企业信心明显增强。生产、新订单及新出口订单指数回升表明制造业正在转暖。非制造业 PMI 略有下降主因是高温影响建筑业 PMI 大幅下降 2.9 个百分点,但后者仍处高位。

国家统计局服务业调查中心高级统计 师赵庆河解读

8月份制造业 PMI 为 50.4%, 比上月上 升 0.5 个百分点 , 升至临界点以上 , 为近期高 点, 且高于去年同期 0.7 个百分点, 呈现出生 产和需求回升、结构进一步优化的特征。一是 生产保持稳中有升。生产指数连续6个月保持 在 52.0% 以上,本月为 52.6%,是今年以来 的高点,比上月上升0.5个百分点。二是市场 需求回暖,供需矛盾有所缓解。三是供给侧改 革继续推进,结构调整效果进一步显现。高技 术制造业和消费品制造业 PMI 分别为 52.6% 和 51.2%, 高于制造业总体 2.2 和 0.8 个百分 点。其中食品及酒饮料精制茶制造业、烟草制 造业、电器机械器材制造业、计算机通信及其 他电子设备制造业等行业 PMI 均在 52.0% 及 以上。四是企业采购活动有所加快。近期部分 国际大宗商品价格上涨,生产和市场双双回暖, 企业原材料购进价格和采购量增长比较明显。 原材料购进价格指数为57.2%,比上月上升2.6 个百分点,连续两个月上升。采购量指数为 52.6%,比上月上升2.1个百分点,为今年高点。 五是企业信心有所增强。生产经营活动预期指 数为 58.2%, 分别高于上月和去年同期 2.9 和 4.1 个百分点。特别是高技术制造业和消费品 制造业生产经营活动预期指数均处于 60.0% 以 上的高位景气区间,企业对行业发展继续看好。

九州证券邓海清:8月PMI回暖创两年新高 证伪看空中国经济论 机构解读

8 月制造业 PMI50.4%,比上月上升 0.5 个百分点,已经创下两年来新高,九州证券 全球首席经济学家邓海清认为,国经济 L型 确定性进一步增强,偏执看空中国经济必酿 大错。

邓海清表示,8月PMI为50.4%为2014年11月以来最高值,高于2016年3月的年内高点,"进一步验证了"中国经济L型拐点已至"。

邓海清表示,PMI 回升与补库存无关,表明需求回升或是主因。PMI 产成品库存仅为 46.6,较上月下滑 0.2,目前仍处于历史低位区间,表明此次经济回升并非补库存所致,需求回暖导致的回升可持续性较强。

"我们猜测,PMI 回升可能与房地产企稳、固定资产投资见底、出口回升有关。"他分析称,近期房地产市场风波不断,经历二季度房地产市场调整之后,三季度房价环比重回上行通道,房地产成交居高不下,房地产市场地王频出,房地产调控集中于一线和热点二线城市,有助于将房地产需求挤出至二三线城市,加快二三线城市去库存过程,房地产投资特别是一二线城市投资回暖可能性较高。

固定资产投资经过4个月下滑之后,也可能出现回暖,与新订单需求回升有关。此外,新出口订单回升,预示出口回暖。

摩根大通:不要对中国 8 月制 造业 PMI 过于兴奋

中国 8 月官方制造业 PMI 为 50.4,创 2014年11 月以来最高,预期 49.8。摩根大通中国首席经济学家朱海斌表示,不要对这一数字过于兴奋。他称 8 月制造业 PMI 超预期的表现源于7 月数据过弱。朱海斌认为中国目前出现制造业羸弱而服务业稳定的局面,并且就算在制造业内部也出现了过剩产业和新兴产业的分化。

▼ 2016年8月全球主要国家和地区制造业PMI指数

国家	8月指数	7月指数	涨跌幅	经济状况
美国	49.4	52.6	-3.2	萎缩
日本	49.5	49.3	0.2	扩张
欧元区	51.7	52	-0.3	萎缩
意大利	49.8	51.2	-1.4	萎缩
荷兰	53.5	53.2	0.3	萎缩
爱尔兰	51.7	50.2	1.5	扩张
希腊	50.4	48.7	1.7	扩张
西班牙	51	51	0	保持
奥地利	52.1	53.4	-1.3	萎缩
英国	53.3	48.3	5	扩张
加拿大	51.1	51.9	-0.8	萎缩
俄罗斯	50.8	49.5	1.3	扩张
巴西	45.7	46	-0.3	萎缩
印度	45.7	46	-0.3	萎缩
印度尼西亚	50.4	48.4	2	扩张
韩国	48.6	50.1	-1.5	萎缩

数据来源:中国物流中心

木材信息快报 Wood Information

"树屋"设计到80层了 木材也能建摩天楼?

得益于新技术,建筑师可以用木头这种古老的材料建造更高的建筑了。阿姆斯特丹的一座 21 层、73 米高的建筑预计将成为世界最高的木结构建筑。这座建筑名为"HAUT",由荷兰建筑公司 Team V Architectuur 设计建造,是阿姆斯特丹减少碳足迹又一个尝试,计划 2017 年开始动工建设。

在 HAUT 之前,加拿大的一栋学生宿舍可能会短暂地占据世界最高木结构建筑这一头衔。这栋 18 层的学生宿舍位于英属哥伦比亚大学,名为"Brock Commons",预计将在2017年完工。

在还没有动工的建筑中,有建筑师已经开始设计木结构的摩天大楼。今年初,瑞典建筑公司 Anders Berensson Architects 公布了斯德哥尔摩最高建筑的一个概念设计图。这座名为 Tr toppen (瑞典语,意思为 the treetop)的 40 层、133 米高的公寓。仿佛难度还不够大似的,设计师让这座建筑的外墙全部由木制"数字"覆盖。



根据《经济学人》报道,目前世界上最高的木结构建筑,是位于挪威卑尔根市(Bergen)的14层高公寓。

自古以来,木材在建筑中广泛使用,除了材料本身纹理、气味、材质的美感,木材是一种经典、实用的建筑材料。对于相同体积的钢筋混凝土结构,使用木材的话重量只有前者的四分之一——结构轻盈,意味着地基可以打得更小。

另外,木材也是一种环保材料,是"沉降" 二氧化碳的天然物质。因为运输钢筋水泥建筑 的运输重量相对更大,制造的碳足迹更多。根 据美国建筑公司 SOM (Skidmore, Owings & Merrill)的研究,使用一种名为"由混凝土







接合的木框架"(Concrete Jointed Timber Frame)的木材,代替钢筋水泥结构,碳足迹可以减少 60-75%。这种木框架使用大量木材作为主体结构,并在结构的高压力部位辅以钢筋混凝土进行衔接。

不过现在钢筋水泥还是在建筑界的占据绝对优势地位。一个不难想到的原因是木材的强度问题。不过近年来"工程木材"在技术上获得了很大的进步,例如"交叉复合木材"(cross-laminated timber,即CLT)这种创新建材,将多层木材以合适角度用胶水粘合,让木结构变得更加稳定坚固。

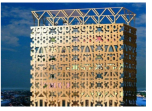
上个月,俄勒冈州立大学和建筑公司 SOM 合作进行了一个实验,展示了这些工程 木材的坚固程度。在这个视频当中,你能看到一块 11 米* 25 米的"由混凝土接合的木框架"木材被架起来,不断加大承重,最后到 37.2 吨才咔嚓裂了一个口子——这是实际试用限度的 8 倍。

剑桥大学和建筑公司 PLP Architecture 也在设计一座更雄心勃勃的建筑。他们计划建造一个80层、300米高的一座摩天大楼,名为Oakwood Tower,如果成功建造,将会成为伦敦第二高建筑。

那么蛀虫和腐蚀怎么处理呢?"如果你不照看好,钢筋水泥和木材的腐坏速度一个样",剑桥大学自然材料创新中心(Centre for Natural Material Innovation)主任 Michael

木材信息快报 Wood Information







Ramage 在《经济学人》的采访中说。

对于伦敦这样的大城市来说,Michael Ramage 指出用木材而不是钢筋水泥还有其他好处:因为需要的地基深度更浅,不用装钢筋,工地制造的噪音要少,运输材料也更容易——假如给一座木质建筑运木材需要一辆卡车,那么同样一栋钢筋水泥建筑就要用五辆。

另外一个担忧是防火问题。不过理论上,

如果没有持续的加热源,一大块木头很难燃烧。 Michael Ramage 在接受 CNN 采访时表示,

"木材燃烧的方式和公众想象的不一样。伦敦和芝加哥的大火都是由小块木头引起的(注:指发生在 1666 年的伦敦大火,是英国历史上最严重的火灾;1971 年的芝加哥大火,造成300 人死亡)。非常大块的木头很难烧起来——它们不是引燃物。"



读者意见反馈

感谢您阅读《木材信息快报》杂志。为了切实提高本刊质量,多登读者期望的内容,为读者提供更贴近、更实用的资讯,我们诚恳地希望您拨冗赐教。您的意见对我们极为重要,将为我们今后的发展方向提供依据。请您认真填写问卷,可以通过传真、E-mail 或者邮寄等方法,将已填写好的反馈表给到本刊编辑部。谢谢支持!

您的个人资料 姓名: 电话: Email: 地址: 请在下面相应的□内打"√" 1. 您对本刊总体质量的评价: □较好 □─般 □差 2. 您对本刊内容的评价: □诵俗易懂 □不易懂 □难懂 3. 您对本期杂志内容阅读程度是: □全部都读 □大部分都读 □大约读一半内容 □只读很少一部分内容 4. 您认为本刊印刷装订质量如何? □好 □较好 □一般 □差 5. 您认为本刊排版设计如何? □较好 □好 □─般 □差 6. 你曾与多少人分享过我们的杂志? □1~3人 □4~8人 □9人以上 7. 您认为本刊比较好的栏目是(可多选): □政经新闻 □全球视野 □本期关注 □最新资讯 □数据分析 □常用信息 8. 您认为本刊需要改进的栏目是(可多选): □政经新闻 □全球视野 □本期关注 □最新资讯 □数据分析 □常用信息 9. 您认为本刊还应增加哪方面的内容?

10. 您认为本刊需改进的地方及其他建议:

本刊联系方式

邮箱:servers_wood@163.com

电话: 021-34091160 传真: 34091163 地址: 上海徐汇区宜山路 425 号 1812 室

联系方: 上海胜握胜林业有限公司 《木材信息快报》编辑部