

# 上海有色金属信息

SHANGHAI YOUSE JINSHU XINXI

第4期 (总第880期) 2017年3月30日 内部资料 免费交流  
上海有色金属行业协会 主办 上海市连续性内部资料准印证:(B)第0234号

上海有色协会官方微信

微信“扫一扫”  
资讯“早知道”  
微信号: shysxh



关注上海有色金属行业协会官方微信  
推送协会动态、发布会议通知

## 深度解析铜铝行业发展动向——2017(第十二届)上海铜铝峰会成功举办



**本报讯** 2017年3月23-24日在,由上海有色金属行业协会和上海有色网联合举办的2016(第十一届)上海铜铝峰会暨上海铝锭峰在上海圣诺亚皇冠假日酒店隆重召开。中国有色金属加工工业协会秘书长兼副理事长章吉林、中国有色金属工业协会再生金属分会副会长李士龙、国务院发展研究中心宏观经济研究部巡视员、正局级研究员魏加宁等二十多位经济学家、行业专家在会上作了精彩的演讲。协会还邀请了山东魏桥铝电有限公司副总经理、滨州市铝行业协会秘书长赵前方,常务副秘书长和法平等一行参加本次铜铝峰会。协会还邀请了山东魏桥铝电有限公司副总经理、滨州市铝行业协会秘书长赵前方,常务副秘书长和法平等一行参加本次铜铝峰会。共计500余名来自铜铝产业链的业内人士出席了此次会议。协会会长徐明出席会议并致辞。

### 逆全球化特征显现 国家应加速改革迎头向前

国务院发展研究中心宏观经济研究部巡视员、正局级研究员魏加宁先生就在“国内外政治经济形势与背景分析”的发言中,重点提及了逆全球化正在贸易、投资、海运等方面显现。李克强总理也在第十二届全国人大第五次会议上所做的政府工作报告中,将逆全球化

列为重点。

2015年全球跨国直接投资1.76万亿美元,比2008年国际金融危机前的峰值水平低7%。联合国贸发会议预测,受投资保护主义加剧和外资国家安全审查升级等因素影响,2016年全球跨国直接投资额将比2015年萎缩10-15%。国际贸易和服务贸易出口额占GDP比重,由2012年的30.61%下降至2015年的29.53%,倒退回到2006年水平。国际贸易增速2012-2015年均在3%以下,增速明显回落,不及前30年增速的一半;全球贸易增速,2016年为1.2%,连续3年低于同期全球经济增速1个百分点左右,为2000年以来少有(2009年除外)。

而中国应在此时机下大力度地推进关键领域改革,并辅之以适当的宏观经济政策,才能够规避风险,保持稳定,攻坚克难,才能够带来新的增长,迈上新的台阶;实现中高速,迈向中高端。

### 铝加工出口恐难持续增长 国内消费前景看好

中国有色金属加工工业协会秘书长兼副理事长章吉林在会上表示,尽管产能巨大,应用创新尤其是传统领域的应用创新滞后,出口能否保持增长前途未卜,环保约束不断加大,经营及营商环境恶劣等因素造成

铝加工产品价格上不去,成本下不来,导致铝加工产业未来的发展面临很大的压力,但依然对中国铝加工未来的发展前景看好。

近年来,国内铝材进出口量逐年提升。相关数据显示,2006-2016年的11年间,中国累计出口铝材2942万吨,年均增幅12.65%,年出口量占产量的比重虽然在10%以内,但绝对量越来越大,2016年尽管出口量出现下降,但仍达408万吨。2016年,主力出口品种中,铝箔出口108万吨,同比增长13.42%,板带材出口164万吨,同比下降12.35%,挤压材出口118万吨,同比下降1.57%。

随着出口数量的增长,近年来,围绕着电解铝和相关加工制品的国际贸易争端也逐渐增多。2017年3月9日,美国铝业协会贸易执法工作组及其成员向美国商务部提出申请,要求对中国进口的铝箔发起反倾销和反补贴调查。章吉林表示,如果调查结果成立,将对产自中国的铝箔产品课以134.33%的税率,这恐怕会导致中国铝箔企业失去美国市场。“依靠向国际市场继续高比例地释放产能恐难持续。”他说到。

尽管外贸大环境不容乐观,但国内铝消费潜力依然巨大。章吉林表示,目前中国无论是人均铝消费量还是人均铝存量和发达国家相比均存在很大差距,消费潜力巨大。从具体的消费领域看,铝材在建筑、结构、汽车、包装以及家具等领域的消费量与国外都有很大差距,发展潜力很大。

而扩大铝应用工作成效也逐渐显现。章吉林介绍,全国铝合金油罐车占比已达8%,铝合金建筑模板的产量呈现爆发式的增长。此外,铝空气电池商业化应用已经取得突破性进展,未来应用前景不可限量,铝空气电池的商业化应用将推动中国乃至全球铝消费峰值。

此外,随着供给侧结构改革的不断深入,中国铝加工产业发展的营商环境将会得到很好的改善。“中国铝加工行业充满机遇,我们依然对中国铝加工未来的发展前景看好。”章吉林说到。

### 2025年中国将成为世界铝废料的主要来源地

中国有色金属工业协会再生分会副会长李士龙在会上表示,2025年之前中国铝废料都将处于高速增长期,到2025年中国将成为世界铝废料的主要来源地。

李士龙介绍,2016年,中国再生铝产量640万吨,同比增长6%左右;其中利用进口废料190万吨,70%是国内回收废料生产。近年来国内废铝利用量在增加,铝合金废料进口量则从2011年以来持续下跌。“实际中国从2010年开始已经进入铝的报废高峰期。2025年之前中国铝废料都将处于高速增长期。”他说到。

近年来,中国人均铝消费量的不断提升。李士龙表示,2016年,中国人均铝消费量已经达到24公斤/人,人均储量130公斤,总计1.78亿吨,预计到2020年中国将进入铝消费的峰值期,人均消费量将持续在35公斤以上徘徊。李士龙认为,未来,建筑和交通运输

济及环境部长 Carlos R. Risopatron 在会上表示:2015-2019年预计投产的新铜矿大部分已于2015-2016年开始运行;2017年几乎没有新增铜矿或扩产,仅有一个新增铜矿将在2018年投产,预计2017年铜矿产量零增长。

持同样观点的还有上海有色网铜行业高级分析师叶建华。他表示,2017年海外面临劳工合同到期的主要矿山共有15家,为近几年来的高峰,加大了铜市供应干扰率,此外,据SMM数据显示,自2011年开始全球铜矿山投资逐年下降。SMM预计2017年全球铜矿产量增速将降至0%。

对于2017年铜价走势,不少与会嘉宾表示谨慎乐观。江铜国际贸易有限公司营运总监毛一伟表示,今年铜价的基调是乐观的,但可能有一些不确定因素,因此对铜价谨慎乐观。

佛山市华鸿铜管有限公司副总经理刘辉也表示,铜价的因素影响很多,需求、产能、罢工、金融属性等因素都会带动铜价的波动,对2017年铜价表示谨慎、乐观,“跌也跌不了太多,升也升不了太多。”他说到。

远东材料交易中心有限公司副总经理蔡浩也赞同谨慎乐观的看法,他预计铜价走势将先扬后抑。他分析到,从需求端



本协会与滨州市铝行业协会双方领导进行座谈交流

两大领域仍是中国铝合金废料的主要来源地。相关数据显示,每建筑平米可回收铝材1.5公斤;2015-2030年全国城镇累计拆迁需求为53亿平米,按每年3.5亿平米计算,平均回收5.25亿公斤。截止到2016年底,全国机动车保有量达2.9亿辆,其中汽车1.94亿辆。到2030年,按平均250kg铝/车计算,就有1亿吨铝等待回收。

### 2017年铜矿产量预计零增长 铜价走势谨慎乐观

国际铜研究组(ICSG)经

来看不容乐观,尤其从电力电缆的需求看。国家提出供给侧改革,表面上是对供应端的改革,其实也压缩了市场的需求,供给侧和需求侧改革应该是相辅相成的关系。而从供应端来讲,下游需求尤其电力电缆不乐观,最终的价格还是供求关系来决定。而铜还有金融属性,与黑色的涨幅相比,铜价还存在增长的基础。他认为铜价进入了一个上行通道,作为实体企业,还是要抓住趋势。

会议在热烈的气氛中落下帷幕,会议代表们相约明年再聚!

## 协会66号鉴定站2015-2016年度鉴定工作获表扬



**本报讯** 2017年3月29-30日,由有色金属行业职业技能鉴定指导中心所召开的“2017年度有色金属行业技能人才工作研讨会暨职业技能鉴定工作会”中,上海有色金属行业协会66号鉴定站工作获得中心表扬,位列“2015-2016年度有色金属行业特有工种职业技能鉴定站表扬名单”,协会秘书长助理、信息服务中心主任史爱萍获得“2015-2016年度有色金属行业职业技能鉴定优秀质量督导员”荣誉称号。