

# 上海有色金属信息

SHANGHAI YOUSE JINSHU XINXI

第 11 期 (总第 874 期) 2016 年 10 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

## 加强技术交流推进层状金属复合材料发展应用

——2016 国际层状金属复合材料论坛暨第四届中国铝基复合材料技术及应用研讨会成功举办

**本报讯** 十月的上海, 金风送爽, 丹桂飘香。由上海有色金属学会与上海有色金属行业协会共同主办的“2016 国际层状金属复合材料暨第四届中国铝基复合材料技术及应用研讨会”于 10 月 28-29 日在上海建国宾馆召开。120 多名层状复合材料领域的专家学者、工程技术专家和应用领域的专业人士齐聚一堂, 共同研讨层状金属复合材料的发展方向、新技术、新产品、新工艺和新市场。

上海市经济和信息化委员会新材料处处长蒋小红、上海市有色金属学会理事长朱津秋、上海有色金属行业协会会长徐明出席开幕式并致辞。论坛开幕式由上海有色金属行业协会副会长兼秘书长刘秋丽主持。

会上, 中国工程院院士黄崇祺以及来自东北大学、北京科技大学、上海交通大学、北京有色金属研究总院国家金属复合材料工程技术研究中心、宝钢中央研究院、洛阳铜一复合金属材料有限公司、林德集团等 25 位大专院校、科研机构以及企业的学者、专家们围绕层状复合材料领域的技术创新、新材料应用、



会议现场

工艺技术优化、生产装备升级和材料应用发展趋势等展开了深入地研讨。特别是黄崇祺院士的特邀报告, 为与会者提供了层状金属复合材料如何为新技术和产业方向。

除热传输领域外, 我国在其他领域的层状金属复合材料近年来也发展迅速、应用十分广泛。为了更深入的进行探讨, 本次会议分设了“热传输材料专场”、

“其他复合材料专场”两个专场。来自上海交通大学、同济大学、上海理工大学、上海大学、上海工程技术大学、东北大学、湖南大学、西安建筑科技大学、宝钢中央研究院、上海华峰日轻铝业有限公司、广西南南铝业有限公司、无锡银邦复合材料股份有限公司、浙江永杰铝业有限公司、山东齐星铝材有限公司、长沙众兴铝业有限公司、苏州钎谷焊接材

料有限公司等院校和企业的技术专家们分别就各自研究的领域进行了精彩的演讲, 并与与会代表围绕层状金属复合技术发展趋势及应用、热传输材料发展趋势及对汽车轻量化的作用等问题进行了互动交流, 现场气氛十分热烈。

经过 10 年的沉淀与发展, “中国铝基复合材料技术及应用研讨会”已经成为层状金属复合材料领域重要的专业交流独立平台, 为新型材料领域的技术推广、产业发展和市场拓展起到了较好的引领、推动和促进作用, 受到了院校、生产企业和用户的良好评价。

在第二天的会议及闭幕式上, 上海市有色金属学会副理事长彭惠红先生代表组委会总结了层状金属复合材料会议的发展历程和本次会议的特点, 提出了加强行业间的交叉交流、多元合作、互动互助、共同提高和持久发展的思路; 同时, 他还提出了应当关注和解决好层状金属复合材料社会化的循环利用。

会议在热烈的气氛中落下帷幕, 代表们相约 2018 年再聚!



上海市有色金属学会朱津秋理事长致开幕词



上海有色金属行业协会徐明会长分别致欢迎词



上海市经济和信息化委员会新材料处副处长蒋小红致辞



上海有色金属行业协会副会长兼秘书长刘秋丽主持论坛开幕式



上海有色金属学会副理事长彭惠红致闭幕词

### 中共上海市工业经济联合会委员会第十三党建工作站正式挂牌成立



2016 年 10 月 31 日, 为更好地开展基层党支部的各项活动, 增强党员管理工作, 在中共上海市工业经济联合会委员会领导下, 由上海有色金属行业协会、上海市装饰装修行业协会、上海涂料染料行业协会、上海照明电器行业协会共同组建的中共上海市工业经济联合会委员会第十三党建工作站正式挂牌成立。党建工作站的成立将为各行业协会党建工作的建设更上一层楼。

### 全国有色金属行业协会(有色金属行业主管部门)负责人座谈会召开

10 月 11 日, 全国有色金属行业协会(有色金属行业主管部门)负责人座谈会在洛阳召开。中国有色金属工业协会会长陈全训出席会议并讲话。洛阳市副市长侯占国、河南省有色金属行业协会会长、万基控股集团有限公司董事长李跃民分别致欢迎词。中国有色金属工业协会副会长赵家生主持会议并作报告。会议总计邀请了来自全国 28 个省市区有色金属行业协会及行业主管部门的 50 多位代表。上海有色金属行业协会会长徐明与秘书长兼副会长刘秋丽应邀出席。

陈全训在讲话中指出, 今年以来, 面对复杂严峻的国际环境和国内持续较大的经济下行压力, 我国有色金属行业总体运行的特点是: 生产稳定、消费增长、价格回暖、效益好转。

全行业的发展呈现三大亮点: 一是行业自律得到明显加强; 二是调整产品结构适应

市场需求的能力不断增强; 三是企业加强管理降本增效取得明显效果。对于如何看待当前行业发展的形势, 总体判断是: 转暖的基础尚不稳固, 发展的前景依然光明, 技术创新将引领产业迈向新高度。最后, 陈全训就如何贯彻落实国务院《关于营造良好市场环境促进有色金属工业调结构促转型增效益的指导意见》文件精神, 提出了具体的要求和希望, 要深入学习, 广泛宣传, 认真领会文件精神, 要强化调研, 建言献策, 努力促进政策落地; 要加强联络, 沟通情况, 及时反映行业共性问题。

赵家生在报告中介绍了中国有色金属工业协会今年以来六个方面的重点工作, 就贯彻落实中办、国办《关于改革社会组织管理制度促进社会组织健康有序发展的意见》提出了建议和要求, 并强调协会之间要加强合作交流, 共同健康发展。

(部分来源: 中国有色金属报)