

河南省有色金属行业协会文件

豫色协字〔2020〕14号

关于召开 2020（第二届）河南铝加工熔铸供坯技术论坛 的通知

各有关单位：

近年来我省铝加工连上新台阶，又一批高端项目在建或投产，再生铝利用规模进一步扩大。为助推河南铝工业高质量发展，加强行业技术交流，专业探讨熔铸供坯环节对高质量铝加工产品生产的影响，河南省有色金属行业协会决定组织召开 2020（第二届）河南铝加工行业熔铸供坯技术论坛。现将会议有关事宜通知如下：

一、会议主题：

熔铸供坯助力铝加工产品质量提升

二、主要内容：

1、河南有色协会再生金属分会成立及授牌

河南铝加工优质辅材生产企业授牌

2、专家报告

(1) 中国再生有色金属现状及发展趋势-----王吉位 中国有色金属工业协会再生金属分会副会长兼秘书长

(2) 高合金化铸轧新技术-----许光明 东北大学 教授

(3) 铝合金熔体净化在铝材加工中的重要作用及国内外技术发展现状-----林 林 中铝首席工程师 西南铝业（集团）有限责任公司副总工程师

(4) 新建铝加工项目设计中的关键熔铸技术-----何向问 中色科技股份有限公司 高级工程师

(5) 合金元素和热处理对纯铝系阴极箔显微组织和性能的影响-----赵红亮 郑州大学材料学院副院长

(6) 铝合金熔体制备中的熔炼传输与净化-----赖立晏 派罗特克（深圳）高温材料有限公司销售总监

(7) 可持续发展的铝熔体净化处理技术-----张梦姝 加拿大 STAS 公司中国区经理

(8) 宽幅铜铝复合板带箔半熔态铸轧机理及界面控制-----谢敬佩 河南科技大学有色金属新材料与先进加工技术省部共建协同创新主任

(9) 超高强铝合金的开发及应用-----肖 阳 郑州轻研科技有限公司总经理

(10) 河南铝加工转型发展的新变化-----张传合 河南省有色金属行业协会总工程师

(11) 铝灰脱氮固氟除盐产品化关键技术-----陈喜平 郑州大学教授

其它专家报告持续邀请中.....

(注：具体演讲报告顺序以正式会议议程为准)

3、知名企业现场观摩交流

三、会议组织：

主办单位：河南省有色金属行业协会

承办单位：中色科技股份有限公司 长葛再生铝协会

协办单位：洛阳龙鼎铝业有限公司

洛阳万基铝加工有限公司

中铝河南洛阳铝加工有限公司

协办单位预约中.....

媒体支持：《中国有色金属》

河南有色金属网

世铝网 & 有色宝

中国有色金属工业技术服务平台

《有色金属加工》

四、会议时间：

2020年6月22---24日（6月22日下午报到，6月23日会议，6月24日企业观摩交流）

五、会议地点：

会议地点：河南·洛阳·中色科技

报到入住：洛阳新友谊大酒店（洛阳市涧西区西苑路附6号，牡丹广场北侧）

六、参会人员：

铝加工生产及关联企业、政府部门、大专院校、科研院所等相关人员。

七、有关要求：

1、因会议接待能力有限，本次会议参会人员规模拟控制在 300 人以内，参会单位请提前预约报名；

2、协会会员、铝加工企业、政府部门、科研院所免费参会，其他参会单位每人收费 1000 元；食宿统一安排，住宿费用自理；

会前缴费请汇款至：河南省有色金属行业协会

开户行：工商银行郑州金苑支行

帐号：1702022709024932366

协会开具增值税普通发票，开票信息请随参会回执发送至协会邮箱。

3、本次会议专业性较强，即日起继续征集会议协办单位，欢迎国内专业公司及机构支持本次会议。我们将以会刊广告、背景板、宣传片、会议发言、小型展位等多形式宣传，为协办单位提供会议交流、拓展业务的良机，有意向单位请提前预约，以便会议做出统一安排。会议宣传截止报名日期 2020 年 6 月 15 日。

八、会议联系人：

协会：刘 涛 0371—63829438 13592596896

吕 焱 0371—63682351 17796653162

邮 箱：hnys2007@126.com

中色科技：李 楚 18538800337

附件：会议报名回执



二〇二〇年五月十二日

附件：

会议报名回执

| 姓名 | 单位 | 职务 | 电话 | 邮箱 |
|-------------------|----|----|---|--------|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 是否参加 24 日企业观摩交流 | | | 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> | _____人 |
| 酒店预订信息 | | | | |
| 标双(含早)(320 元/天·间) | | 间 | 入住时间： | |
| 标单(含早)(320 元/天·间) | | 间 | 6 月_____日至_____日 | |