



中国矿业网
chinamining.org.cn (中国矿业联合会主办)

首届全国地质勘查行业物探职业技能竞赛

矿业网

展会

首页 > 展会 > 正文

2017中国铝及铝合金熔铸技术研讨会将召开

2017-02-23 14:02:01 来源: 有色网

由中国有色金属加工工业协会主办的2017中国铝及铝合金熔铸技术研讨会将于2月27日至3月1日在广东省佛山市中恒金都酒店召开。

本次会议旨在总结近两年来中国铝及铝合金熔铸技术发展成果,分析熔铸领域存在的问题,交流铝及铝合金熔铸前沿技术、熔炼铸造及在线处理设备制造技术,研究熔剂、添加剂、中间合金、晶粒细化剂等辅助材料对半连续铸造铝合金铸锭质量的影响,研究半连续铸造铝合金铸锭质量保证和工艺保证的标准化要求,研究辅助材料检验方法等。

本次会议安排有《铝合金铸造复合》(东北大学材料电磁过程研究教育部重点实验室教授崔建忠)、《异形铸造在铝合金中的应用》(苏州有色金属研究院有限公司教授、副总经理张海)、《铝中间合金的典型组织与可遗传性探讨》(河北四通新型金属材料股份有限公司技术部长赵卫涛)、《不同的元素添加方式对铝合金质量的影响》(哈尔滨东盛金属材料有限公司副总经理王晓东)、《过渡族元素在高强变形铝合金中的作用及其影响机理》(东北轻合金有限责任公司副总工程师兼技术中心主任王国军)、《喷射成形铸锭在铝合金中的应用》(江苏豪然喷射成形合金有限公司教授、董事长张豪)、《熔剂对铝合金熔体纯净度的影响》(郑州西盛铝业有限公司董事长李有望)、《铝合金熔体在线连续除气过滤净化的新进展》(福州麦特新高温材料有限公司董事长柯东杰)、《熔体质量测定技术与方法》(广州树森耐火制品有限公司产品经理莫瑶清)、《过程控制对铸锭质量的影响》(山东兖矿轻合金有限公司副总工程师冯彦波)、《7085合金大规格圆铸锭熔铸工艺研究》(东北轻合金有限责任公司研究员吴欣凤)、《均匀化对6系铝合金组织性能的影响》(辽宁忠旺集团有限公司研究员王立娟)、《纳米晶种合金与耐热高强铝合金》(山东大学材料液固结构演变与加工教育部重点实验室主任、教授刘相法)、《高强铝合金细晶均质铸锭技术研究》(北京有色金属研究总院、北京市金属先进凝固与控制成形工程技术研究中心博士生导师张志峰)、《铸态铝合金中微孔与疲劳裂纹启裂及可靠性》(美国肯塔基大学终身教授、河北工业大学国家“千人计划”特聘专家翟同广)共15个专题报告,议题全面,内容丰富,欢迎业内人士积极参与。

相关热词搜索:


上一篇: 新疆——中亚矿业发展大会7月18日在乌鲁木齐举行

下一篇: 第七届国际炼焦煤资源与市场高峰论坛将于4月在北京召开

版权所有 中国矿业网 (中国矿业联合会主办) Since 1999

有任何建议或意见请发邮件给我们 PUB@CHINAMINING.ORG.CN

中国矿业联合会 技术支持: 010-66557695 信息服务: 010-66557688

 京ICP备13015461号-1 企业邮局