

镁业分会第十九届年会暨2016年全 国镁行业大会

镁业分会第十九届年会暨2016年全国镁行业大会将于2016年10月在营口召开。

会议通知

2016年是"十三五"开局之年,全球**经济**下行压力不减,我国经济发展新常态特征愈发明显,以去产能、去库存、去杠杆、降成本、补短板为重点的供给侧改革不断深化,我国镁行业迎来结构调整、转型升级的关键阶段。

为贯彻落实国务院《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》的要求,进一步推动镁冶炼转型升级,推动军民融合发展,扩大镁合金在汽车等重点领域的规模化应用,实现金属镁产业的可持续发展。中国有色金属工业协会镁业分会定于 2016年10月12日—14日在辽宁省营口市召开"镁业分会第十九届年会暨 2016年全国镁行业大会"。会议主题是:促进镁冶炼转型升级,大力发展镁合金板带等加工产品,推动军民融合发展,扩大镁合金的规模化应用。

主办单位:中国有色金属工业协会镁业分会

协办单位:上海利正卫星应用技术有限公司

支持单位: 营口市人民政府

营口市站前区人民政府

营口银河镁铝合金有限公司

承办单位:中国有色金属工业协会镁业分会秘书处

北京安泰科信息开发有限公司

会议时间: 2016年10月12日——14日(12日全天报到,13日全天、14日上午开会,14日下午参观营口银河镁铝合

金有限公司生产线,现场展示板带生产。)

会议地点:营口五矿豪生大酒店

邀请参会单位

镁业分会会员、相关研究院所大学、镁深加工企业、镁产品用户单位、相关贸易、设备、投资及其它单位。

会议日程

(一)开幕式

(二)换届选举暨镁业分会第四届理事会第一次全体会议

(三)大会及主题报告

▶ 立足国际视野,推动行业供给侧结构改革

中国有色金属工业协会镁业分会 徐晋湘

▶ 院士专题报告

何季麟

- ► 同心同力,迎艰克难,努力建设镁业强国——镁业分会2012至2016年工作总结及下一年度主要工作要点中国有色金属工业协会镁业分会 孙前
- ▶ 新型镁合金及加工新技术的开发与应用

重庆大学国家镁合金材料工程技术研究中心 潘复生

▶ 镁合金材料在军工行业与民用市场的开发及应用

航天八院509所、上海利正卫星应用技术有限公司 杨定宇

▶ 高纯净镁短流程"一步法"绿色冶炼技术工艺及装备

郑州大学材料科学与工程学院 张少军

▶ 预制球团与连续炼镁新技术

东北大学材料与冶金学院 张延安

▶ 大规格镁合金锭坯高效制备技术工艺研究与开发

山西银光华盛镁业股份有限公司 吴江才

▶ 电内热法大容积竖式炉快速炼镁半工业化实验研究

西安科技大学 王晓刚

▶ 低成本稀土镁合金开发与进展

青海盐湖镁业有限公司 余国礼

▶ 汽车轻量化和镁合金铸件新发展

上海镁镁有限公司 张力群

- ▶ 镁合金在一汽集团的应用
- 一汽铸造有限公司技术中心 刘海峰
- ▶ 长安汽车镁合金研究情况介绍

长安汽车股份有限公司 刘波

▶ 镁合金在汽车工业中的应用前景

重庆盛镁镁业有限公司 曹建勇

▶ 碳纳米管增强镁基复合材料的制备工艺研究

北京工业大学材料科学与工程学院 杜文博

▶ 高性能变形镁合金材料及其塑性加工制备工艺

中国科学院金属研究所 陈荣石

▶ 镁合金薄带材工业化生产工艺的改进

营口银河镁铝合金有限公司 程森

▶ 镁及镁合金精炼减量排放方法

光钰科技股份有限公司 胡庆祥

▶ 军民深度融合进入发展新阶段

中兵纵横装备科技 (北京)有限公司 杨海林

▶ 关于高强高韧耐蚀镁合金发展的思考

中国铝业股份有限公司郑州研究院 肖阳

会议门票

参会费用: 2500元/人

1. 含会议费、资料费、会议期间餐费。

2. 3人以上报名每人优惠200元。

