

出版机构 Publisher  
星球国际资讯集团  
(Global Star International Information Group)

中国执行机构 China Operator  
广东星之球激光科技有限公司  
(Guangdong XZQ Laser Tech CO.,Ltd)

官方网站 Official Web  
www.laserfair.com

主办单位 Host  
苏州大学激光加工中心  
苏州大学激光制造技术研究所  
苏州大学激光技术研究所  
苏州工业园区激光产业创新联盟协会  
江苏省激光产业技术创新战略联盟

激光制造网  
laserfair.com  
激光行业一站式综合门户  
One-Stop Service in Laser Industry

## ALAT 2020国际激光清洗应用巡回大会—深圳

ALAT 2020 International Laser Cleaning Application Conference (Shenzhen)

会议时间: 2020年6月2-5日 会议地点: 深圳

6月约您不见不散

亚洲激光论坛  
ASIA LASER APPLICATION TECHNOLOGY



米高阳-华中科技大学  
高功率激光焊接技术的发展现状与趋势



满在刚-中国科学院光电研究院  
激光参量测试及仪器开发技术



周倩-苏州艾思兰光电有限公司总经理  
EPDM基材清洗解决方案



吴正波-利泽莱恩激光技术(上海)有限公司中国区总经理  
Laserline 高功率红外及蓝光激光器的最新应用



杨晓益-西南交通大学教授  
高速列车铝合金激光-MIG复合焊接技术



周琦-南京理工大学教授、博导  
激光焊接、焊接车间数字化技术及其应用



仲进-江苏高铭科飞自动化设备有限公司机械工程师  
激光在汽车零部件方面的应用



邱长军-南华大学教授、博导  
激光熔覆高性能材料设计与工程应用



戴忠晨-中车南京浦镇车辆有限公司  
激光清洗技术在轨道交通车辆铝合金车体生产中的应用研究



李祥成-华工激光智能装备事业部  
自动化及焊接产品线副总监  
先进激光制造技术在轨道交通行业中的应用



孙晓丹-武汉翔明激光科技有限公司市场负责人  
基于轨道交通行业的激光清洗工艺与应用探讨



李延民-南京派创激光科技有限公司副总经理  
激光再制造与激光清洗技术应用



吴志玮-南京辉锐光电科技有限公司  
研发工艺总监  
轨道交通行业的激光技术工程应用



付宁宁-中车南京浦镇车辆有限公司车体工艺主管、工程师  
激光-电弧复合焊接技术在轨道交通车辆焊接中的应用研究



陈长军秘书长致辞



仲怀清总工程师致辞

2019年8月14日至16日,由江苏省激光产业技术创新战略联盟、国家激光加工产业技术创新战略联盟共同主办的“第三届中国先进激光技术在轨道交通中的应用大会”在江苏省常州市圆满落幕。14日同期举办的“江苏省重点产业——激光器及激光智能装备技术专利预警分析报告发布会”专业性也获得业内一致好评。

科技是国家强盛之基,创新是民族进步之魂。随着社会的变革和科技的进步,我们的轨道交通已经成为国家的一张名片,而激光清洗、激光切割、激光焊接和再制造已经成为轨道交通中的神兵利器。为了更好的促进激光先进制造技术在轨道交通中的应用与交流融合,我们在各位嘉宾的关心与支持下,才得以召开第三届中国先进激光制造技术在轨道交通中的应用大会。

在开幕式上,江苏省激光产业技术创新战略联盟、苏州工业园区激光产业创新联盟协会秘书长陈长军教授和中车戚墅堰机车有限公司总工程师仲怀清分别致欢迎辞。陈长军教授首先代表江苏省激光产业技术创新战略联盟向出席大会的各位专家、教授、学者、企业家们表示诚挚欢迎,并向大会的成功召开表示热烈祝贺。

# 激光梦 铁路梦 中国梦 强国梦

特此感谢以下赞助商

- 1、江苏亚威创科源激光装备有限公司
- 2、利泽莱恩激光技术(上海)有限公司
- 3、武汉翔明激光科技有限公司
- 4、昆山华辰光电科技有限公司
- 5、江苏国源激光智能装备制造有限公司
- 6、苏州领航先进智能装备有限公司
- 7、尚春激光科技(江苏)有限公司
- 8、南京辉锐光电科技有限公司
- 9、苏州艾思兰光电有限公司
- 10、苏州迅镭激光科技有限公司
- 11、北京欧波同光学技术有限公司
- 12、无锡汉神电气股份有限公司
- 13、江苏高铭科飞自动化设备有限公司
- 14、武汉华工激光工程责任有限公司
- 15、上海恒进展览有限公司
- 16、赫耐贸易(上海)有限公司
- 17、库卡自动(昆山)有限公司



第三届中国先进激光制造技术在轨道交通中的应用大会

圆桌论坛

- 苏州艾思兰光电有限公司 周倩 总经理  
武汉翔明激光科技有限公司 孙晓丹 市场部负责人  
江苏高铭科飞自动化设备有限公司 茅一飞 总经理  
中车戚墅堰机车有限公司 蔡红霞 工艺部部长
- 南京辉锐光电科技有限公司 吴志玮 工艺总监  
南京理工大学 周琦 教授  
中车戚墅堰机车有限公司 沈新建 主任



会议期间,还组织来宾们参观了常州轨道交通产业展示馆



第三届中国先进激光制造技术在轨道交通中的应用大会