



ALAT 2018激光机器人智能加工技术大会

尊敬的 _____ 先生/女士，您好！

ALAT 2018激光机器人智能加工技术大会将于2018年05月在深圳召开。

会议内容

会议背景

随着国家陆续出台多项扶持智能制造技术发展的政策，近年来一些加工技术也逐渐升级，包括激光加工也从传统简单的加工变为更加高效率、更加灵活的多轴、多维加工，利用工业机器人可较好实现自动化与激光的高度结合效果。激光加工机器人系统的出现不仅突破了原来二维加工的局限，还发展了三维加工的更多产业应用，尤其是对一些大型部件的加工效果显著，大大拓展了激光加工的适用范围。

机器人激光加工系统既具有机器人运动灵活、柔性高的特点，又具有激光的加工速度快、质量好、热影响小等优点，很好地满足了现代制造业发展的要求。激光机器人智能加工涉及到激光、光学、自动化、运动控制等多个领域，在汽车工业、轨道交通、航空航天、工程机械等均有较大发展潜力，无论是切割、焊接还是熔覆工艺都是常见应用。

在响应国家号召、顺应行业发展的大背景下，ALAT2018激光机器人智能加工技术大会将于5月19日于深圳会展中心召开，会议将邀请国内外相关专家学者做精彩报告，为中国尤其是珠三角制造业的从业者提供共商大计、携手合作的平台。

会议主题

激光机器人产业现状与进展

激光自动化和机器人智能加工

激光机器人在工业中应用及研究

机器人运动控制解决方案

参会对象

激光及工业机器人终端用户如企业总经理及研发、技术总监、生产/制造部门负责人等

相关行业投资机构、联盟、协会等组织专家代表；

其他对激光及机器人运用感兴趣的专业人士，院校相关课题负责人，科研人员，在校学生等

组织机构

主办单位

《激光制造商情》 广东省激光行业协会 深圳市仪器仪表与自动化行业协会

承办单位

广东星之球激光科技有限公司

协办单位

广东省激光产业技术创新联盟 深圳市智能制造行业协会 深圳市宝安区机器人产业技术创新联盟

会议日程

日期	时间	活动安排	地点
5月17日	09:00-17:00	嘉宾签到、展览会参观	深圳会展中心
	09:00-09:45	与会人员签到	
5月18日	09:45-09:55	领导、会议主席致词	深圳会展中心国际会议厅
	09:55-10:00	领导、会议主席、嘉宾留影合照	
	10:00-16:30	大会报告	
5月19日	10:00-12:00	大会报告	深圳会展中心国际会议厅
	13:00-16:00	展览会参观	深圳会展中心

同期 ALAT 系列精彩活动

活动名称	时间	地点
2018年国际前瞻激光技术大会	2018年5月16-19日	深圳大学
2018国际激光清洗应用巡回大会—深圳	2018年5月17-19日	深圳会展中心 国际会议厅
2018中国超快激光微纳加工大会		
2018中国激光智能切割技术大会		
2018中国激光焊接技术大会		
2018亚欧工业激光峰会		
2018中国激光追溯系统技术大会		
2018中国激光文创艺术大赛		
第六届亚洲（深圳）增材制造技术大会		



会议嘉宾

会议门票

会务费为一票制，适用于当期任意一场研讨会，包含午餐、礼物和会议资料

提前购票优惠

- ◆2018年5月15日前600元/人
- ◆2018年5月15日后800元/人
- 学生半价
- 同一单位组团10人以上半价

