



## 2016激光技术与产业应用大会

尊敬的\_\_\_\_\_先生/女士，您好！

2016激光技术与产业应用大会将于2016年07月在武汉召开。

### 会议通知

激光是20世纪以来，继原子能、计算机、半导体之后，人类的又一重大发明。随着激光技术的不断发展，以激光器为基础的激光产业在全球发展迅猛，已经广泛应用于工业生产、通讯、信息处理、医疗卫生、军事、文化教育及科研等方面。当前，激光产业正在进入以半导体激光器为主体的第四个发展阶段，各种先进的激光加工装备与加工技术突飞猛进。近十几年来，全球工业激光行业整体保持增长趋势，而在以中国、东亚国家等新兴市场，随着本土企业的崛起，国家引导投入等因素，工业激光产业增长速度尤为明显。为交流和探讨激光技术及应用领域的前沿课题和最新成果，将优秀的科技人才和先进的技术成果引入企业，由国家“千人计划”指定杂志《千人》联合千人智库、光谷人才发展研究院共同发起的“2016激光技术与产业应用大会”将于7月29日-31日在武汉光谷人才发展研究院召开。

本次大会将就激光领域内的热门议题和高新技术，邀请海内外知名学界代表出席会议并做精彩报告，共同探讨未来激光产业的发展方向，打造具有影响力的国际盛会！千人智库热诚地邀请您参会，相聚武汉，共襄盛会！

### 组织机构

主办单位：《千人》杂志

承办单位：千人智库 光谷人才发展研究院

协办单位：新特光电集团 中国光谷激光行业协会 湖北省激光行业协会

会议时间：2016年7月29日-31日

会议地点：武汉未来科技城光谷人才发展研究院（湖北省武汉市江夏区高新大道999号）

### 会议日程

活动时间	活动内容	活动地点
7月29日	09:00-21:00 报到	湖北光谷人才发展研究院
7月30日	08:30-09:00 专家签到入场	
	09:00-09:30 开幕式	
	09:30-12:00 主论坛：“激光加工工艺创新及应用”	
	12:00-13:00 午餐	

	13:30-15:30	分论坛一：“新一代激光器创新发展”
	18:00-19:30	冷餐交流会
7月31日	09:00-12:00	分论坛二：“新兴激光技术与智能制造”
	12:00-13:00	午餐
	13:00-16:00	深度对接/返程

## 会议嘉宾



陈小源

国家千人、中科院上海高等研究院薄膜光电中心主任

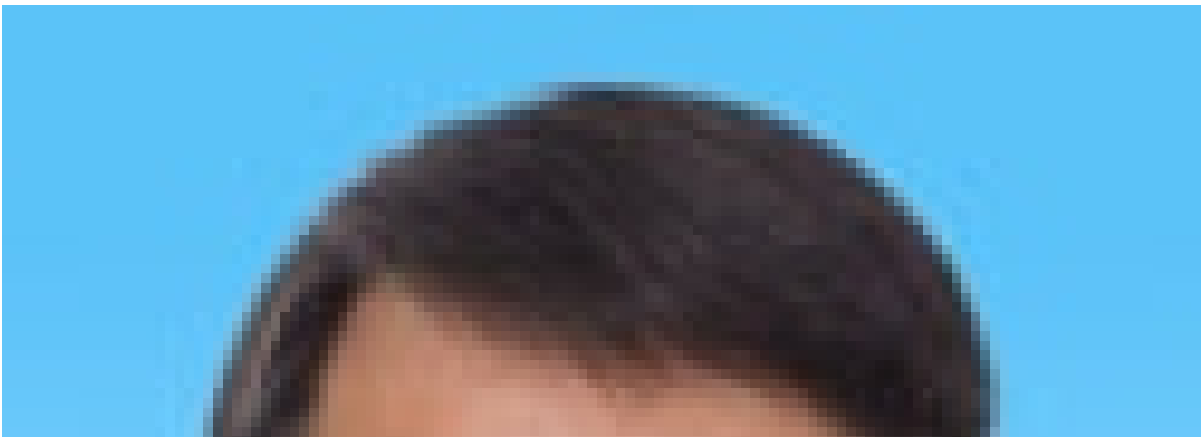
领域：大功率半导体激光器与放大器



刘军

青年千人、中科院上海光学精密机械研究所

领域：飞秒超快激光技术





罗宁一

国家千人、维林光电（苏州）有限公司董事长

领域：低功耗低噪音小型化固体激光器





史方

国家千人、光梓信息科技（上海）有限公司总裁  
领域：半导体



谭小地

国家千人、北京理工大学教授

会议门票

个人参会：

参会项目	内容	6月30日截止	7月15日截止	7月30日截止
参会票	会议入场券一张	2000元	2200元	2500元
	会议资料袋一份			
	会议期间的餐饮和茶歇			

企业参会：

参会项目	内容	6月30日截止	7月15日截止	7月30日截止
参会票	会议入场券一张	2000元	2200元	2500元
	会议资料袋一份			
	展区展位一个			
	会议期间的餐饮和茶歇			

