

2017 国际激光技术高端论坛

2017年9月6-7日 中国·深圳
同期举办：第19届中国国际光电博览会

Organized by
YOLE
Développement
Hosted by
CIOE
CHINA INTERNATIONAL
OPTOELECTRONIC
EXPO

论文征集

首届国际激光技术高端论坛 ---从新技术到新应用

全球经济持续放缓，但是激光产业却依然保持了稳定的增长。目前激光加工在各细分应用领域已逐步取代传统的加工方式，逐渐成为工业生产的重要环节之一，同时，诸如激光微加工、激光医疗、激光 3D 打印技术等新应用的拓展也推动着整个激光产业向前发展。2016 年以来，激光领域异常活跃，新产品，新应用热点也不断被开发出来，一方面企业整合并购的消息频出，另一方面，持续火热的市场催生了众多大的激光公司，整个激光产业在“中国制造 2025”，智能制造、机器人等大背景下出现一片欣欣向荣之貌。

在此背景之下，“首届国际激光技术高端论坛”由法国权威分析机构 Yole Développement 和中国国际光电博览会（CIOE）共同举办，将于 2017 年 9 月 6, 7 日与 CIOE 2017 在深圳会展中心同期举办。

为期一天半的激光论坛是一场您不容错过的行业盛会，它将聚集全球顶尖激光行业专家与企业，共同探讨激光行业的最新应用和技术。让与会者获得最新最有价值的行业分析，更有机会与行业领导企业面对面交流合作。

会议亮点

- 3 场主题分会
- 20 场高规格演讲
- 独家激光行业趋势分析报告
- 解读最新的激光应用领域和新技术
- 与业界顶尖的激光专家和企业接触的独家机会

更多信息请登录 i-Micronews.com 或发送邮件至 (veyrier@yole.fr) 与 **Camille Veyrie (Yole)** 或者 **CIOE** 的 **年小姐 (viola.nian@cioe.cn)** 联系。

Yole Développement 和 CIOE 现征集以下选题范围的原创论文投稿：

新兴应用：

- 激光雷达
- 3D 成像
- 生物医学应用（打印生物组织，小型植入物等）

未来应用：

- 激光照明
- 医疗健康 3D 打印
- 全息照相术，

新技术：

- 手势识别
- 传感器融合
- 包装
- 超快激光
- 光学

请于 2017 年 4 月 26 日前将论文摘要（语言：英文，200 字以内）发送给 **Camille Veyrier** (veyrier@yole.fr)。摘要可包含 1-2 个图解，如图表、图片。如需帮助，可咨询年小姐 (viola.nian@cioe.cn)。

具体日程

请务必在截止日期前提交相应的资料：

论文征集开始时间：2017 年 4 月 4 日

论文摘要提交截止日期：2017 年 4 月 26 日

发送作者通知日期：2017 年 5 月 10 日

演讲人合同书截止日期：2017 年 5 月 30 日

PPT 演示文稿截止日期：2017 年 8 月 18 日

论文提交准则

论文必须是作者原创且此前未曾公开发表、演讲过的内容：

- ★ **内容：** 聚焦技术和市场的深入分析。演讲文稿的内容很关键，需清楚地解释听众能从您的演讲获得什么，这将是您论文通过的关键。论文摘要须清晰的描述论文的性质、范围、内容、组织、关键论点和意义。
- ★ **演讲者：** 请随论文提交简短的个人简介。
- ★ **语言：** 论文需用英文，演说可中文。（现场有同声传译）
- ★ **流程：** 只在论文征集期间内提交的文件才被接受
- ★ **独家：** 本次大会征集的论文不可用于与本论坛类似的其他论坛，所有论文只发送给本次会议的听会者。
- ★ **商业：** 商业论文将不被接受；演讲报告不允许出现直接或隐藏的产品广告；演示文档只能用一个幻灯片介绍演讲者的公司。如果演讲有必要解释，允许少次提及产品的品牌名称。
- ★ **演讲人收益：** 免费入场；演讲人简历、照片、演讲摘要发布在会议专属网页和相关推广文件；其演示稿将发送给所有与会者。