

慕尼黑博览集团在华官方代表：

慕尼黑展览（上海）有限公司 展出事业部

许琨杰 先生、孔逸 小姐

电话：(+86 21) 2020 5574 ; (+86 21) 2020 5652

传真：(+86 21) 2020 5688

kevin.xu@mm-sh.com ;

karyn.kong@mm-sh.com

LASER World of PHOTONICS 2019

慕尼黑国际应用激光、光电技术博览会

2019年6月24-27日

慕尼黑国际展览中心

展会概要

1. 基本信息：

- 展会名称：2019年慕尼黑国际应用激光、光电技术博览会 / LASER World of PHOTONICS 2019
- 展会日期：2019年6月24-27日
- 展会地点：德国·慕尼黑国际展览中心
- 举办周期：两年一届
- 首届时间：1973年

2. 展品范围：

- 激光与光电
- 应用系统
- 成像
- 光学
- 生产工程激光系统
- 照明与能量
- 光学制造技术
- 光学测量系统
- 安全
- 传感器，测试和测量
- 光学信息与通信
- 服务
- 生物与医学工程

3. 展会定位：

慕尼黑国际应用激光、光电技术博览会是光电组件、系统和应用领域的专业展览会。自1973年创立以来，已成功举办了23次，完美地将工业领域中广泛应用的各项技术结合在一起。

- 光学工业国际性贸易会

每隔两年，光学产业决策者和关键领导者都会齐聚慕尼黑展览中心参加慕尼黑国际应用激光、光电技术博览会。这一盛会给来自70多个国家和地区的与会者呈现了共计55,000平方米的光学世界。

- 学科研究与工业应用广泛协同

慕尼黑国际应用激光、光电技术博览会集中讨论光学领域的焦点话题，携手世界光学大会（欧洲三大科学大会之一）的举行创造了一个的集学术研究、技术创新和工业应用领域的完美结合。

- 2017：专业观众和参会者人数再创新高

2017年慕尼黑国际应用激光、光电技术博览会的参展商数量达到1,293家，同比增长了5%；专业观众32,700人次，再创新高，展出面积达到55,000平方米。

4. 观众来源：

- 电子工程/电子/半导体材料 22%
- 航空航天 8%
- 精密机械 17%
- 安保 7%
- 工具和机器制造 15%
- 信息技术/电信 5%
- 化学/制药/医药/生物技术 12%
- 其他 5%
- 车辆制造 8%

5. 合作支持

- 欧洲光学学会（EOS）
- 光学学会（OSA）
- 国际光学与光子学会（SPIE）
- 德国科学激光学会（WLT）
- IEEE 光电协会
- 欧洲物理学会（EPS）

6. 展会特色：

• 重要的行业聚会

国际会展网络、全球合作伙伴连同行业重要的协会和媒体支持，是慕尼黑国际应用激光、光电技术博览会竞争力的重要体现。乃至推动整个行业稳步发展。

• 上佳的观众质量

行业决策者占到观众比例的 86%。98%的观众表明会再次参展，观众满意度达到 98%。

• 忠实的参展商

40 多年来，慕尼黑国际应用激光、光电技术博览会一直被公认为行业基地。展商的忠诚度便是最好的证明：98%的参展商计划再次参展。98%的展商表示会积极向同行推荐。

• 同期活动的高附加值

与博览会同期举办的深度论坛、研讨会和圆桌会议，大大扩充了展会的信息量，行业各方面的参与者都从中受益。

• 优质的营销服务

展商研究会、新闻发布会和高调的广告展示等营销服务将为您的品牌和产品带来意想不到的宣传效果。

7. 同期论坛：

the World of Photonics Congress 世界光学大会

每两年一届的世界光学大会是欧洲顶尖的科学家会议，也是世界三大光学学术会议之一。2017 年，有来自 63 个国家和地区 的 5,600 多位业内人士齐聚一堂，共同讨论全新的行业议题、挑战、应用及解决方案。一共举办了 8 大研讨会以及 3000 多场讲座，并邀请到诺贝尔获得者登台演讲。世界光学大会的协同举办给慕尼黑国际应用激光、光电技术博览会的参与者在行业创新理念和应用等方面提供了一个独到的交流与展示平台。

8. 系列展会：



MARCH 20-22, 2019 | SHANGHAI NEW INTERNATIONAL EXPO CENTRE



OCTOBER 17-19, 2019 | MUMBAI | BOMBAY EXHIBITION CENTRE (BEC)

慕尼黑上海光博会
中国·上海新国际博览中心
2019 年 3 月 20-22 日
展会规模：42,000 m²

印度国际应用激光、光电技术博览会
印度·孟买国际展览中心
2019 年 10 月 17-19 日
展会规模：6,100 m²