

Messe Muenchen Shanghai Co., Ltd.
11F, Tower 1, LJZ Financial Holdings Plaza,
1788-1800 Century Avenue, Pudong New Area,
Shanghai, 200122
Tel.: +86-21-2020 5500
Fax: +86-21-2020 5688
Email: info@mm-sh.com
Website: www.mm-sh.com

慕尼黑展览（上海）有限公司
上海市浦东新区世纪大道1788-1800号
陆家嘴金控广场T1塔楼11层，200122
电话：+86-21-2020 5500
传真：+86-21-2020 5688
邮箱：info@mm-sh.com
网址：www.mm-sh.com



Messe München

亚洲光电展圆满落幕 | 智能光制造，远见未来！

- 929 家展商，较上届增长了 16%
- 53,723 名终端用户和专业观众到场，较上届增长了 18%
- 展示面积达到 49,360 平方米
- “智能光制造”，融合激光、自动化、机器视觉等多项技术，精准定位智能制造，远见未来

作为亚洲顶尖的激光、光电行业展会，第十二届慕尼黑上海光博会（LASER World of PHOTONICS CHINA 2017）于 3 月 16 日在上海新国际博览中心完美谢幕，本届展会共有来自 25 个国家的 929 家企业来参展，较上届增长了 16%，展示面积达到 49,360 平方米！较上届增长 20%。随着激光市场的飞速发展，激光应用的日益广泛，激光技术已经渗透到各行各业，2017 年慕尼黑上海光博会，参观人数迎来了新的高峰，三天共接待了 53,723 名专业观众莅临参观，较上届增长了 18%。

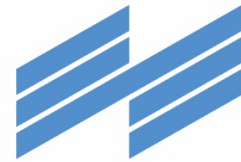
亚洲光电盛宴，强势袭入“智能光制造”时代

作为亚洲激光、光学、光电行业盛会，慕尼黑上海光博会吸引了全球 929 家顶尖制造商和经销商，带您全新领略“智能光制造”的无限魅力。“智能光制造”，融合了激光、自动化、机器视觉等多项学科和技术，作为一项综合的先进生产力，在汽车、电子半导体、材料加工、航空航天、轨道交通、家电等制造行业获得了越来越广泛的应用，并且在产品性能、效能、精度、成本控制上等各方面都表现优异。多项技术的融合，使“智能光制造”突破了传统制造业的瓶颈，给现代制造业带来前所未有的生命力。

慕尼黑博览集团副总裁 Dr. Reinhard Pfeiffer 表示：光电技术正在稳步发展中。据预测，2020 年全球激光市场将达到 6,150 亿欧元*。中国仍是工业激光器和激光系统十分重要的应用市场。2017 年，中国市场的需求仍将保持强势增长。基于此，2017 年慕尼黑上海光博会紧贴市场动向，不仅囊括了世界顶尖激光光电技术，也汇聚了国内外激光企业明星代表。

Messe Muenchen Shanghai Co., Ltd.
11F, Tower 1, LJZ Financial Holdings Plaza,
1788-1800 Century Avenue, Pudong New Area,
Shanghai, 200122
Tel.: +86-21-2020 5500
Fax: +86-21-2020 5688
Email: info@mm-sh.com
Website: www.mm-sh.com

慕尼黑展览（上海）有限公司
上海市浦东新区世纪大道1788-1800号
陆家嘴金控广场T1塔楼11层，200122
电话：+86-21-2020 5500
传真：+86-21-2020 5688
邮箱：info@mm-sh.com
网址：www.mm-sh.com



Messe München

John Ambroseo,相干公司董事长兼 CEO 表示：“从首届慕尼黑上海光博会就开始参加了。我们觉得今年的展会再次创造了历史，出现了很多新展商，尤其是中国企业带来了许多先进的激光和光电技术产品。慕尼黑上海光博会独特的多展合一的特点，在这里可以见到很多不同背景的客户。而就行业信息来说，展会上有不少新产品展出，多数都紧紧围绕着行业解决方案和电子生产领域展开。我们在汽车制造方面有很多新技术，具有独特的优势，对汽车互联网和电动汽车来说十分重要。”坂田幸宽，三丰精密量仪（上海）有限公司董事总经理在接受采访时说：“我们是第一次参加慕尼黑上海光博会。展会规模很大，现场的人流量和整体的展会氛围令人印象深刻。在展会上我们找到了来自电子、电器、微小零部件等使用激光的买家，获得当前的市场信息，并且搜集到很多新的行业需求。”

激光加工技术联姻智能机器人，打造高品质“智能”工厂！

随着生产方式向智能、柔性、精细转变，构建以智能制造为根本特征的新型制造体系已正在形成中。智能机器人与先进激光加工技术的融合，构建智能工厂的同时，更能提升加工工艺，创造更大的产业空间，促进自动化向纵深发展。激光加工机器人就将机器人赋予激光加工优势，让高端技术交叉融合，更好地服务于高端制造业，并被广泛应用于机械加工、喷涂、焊接等工序中，通过高精度工业机器人实现更加柔性的激光加工作业，在高端制造业中发挥着巨大作用。2017 慕尼黑上海光博会更是汇聚了发那科、ABB、KUKA、史陶比尔、安川等大批机器人，集中展示了激光加工机器人的“智能”魅力！

慕尼黑上海光博会为激光与机器人的融合带来了巨大的市场商机，汇聚众多知名的机器人企业，为观众呈现前沿的自动化激光加工技术。2011 年，徕斯、史陶比尔等机器人企业就已在本展会崭露头角！

潘文才，库卡工业、徕斯机器人（昆山）有限公司激光销售支持工程师在接受采访时表示：“慕尼黑上海光博会是亚洲激光领域影响力很大的展会，我们已经连续 3 年参展了。该展会云集了各个方面的精英，从激光的上游到激光元器件到最后应用的公司，大部分都参加了展会。”

Messe Muenchen Shanghai Co., Ltd.
11F, Tower 1, LJZ Financial Holdings Plaza,
1788-1800 Century Avenue, Pudong New Area,
Shanghai, 200122
Tel.: +86-21-2020 5500
Fax: +86-21-2020 5688
Email: info@mm-sh.com
Website: www.mm-sh.com

慕尼黑展览（上海）有限公司
上海市浦东新区世纪大道1788-1800号
陆家嘴金控广场T1塔楼11层，200122
电话：+86-21-2020 5500
传真：+86-21-2020 5688
邮箱：info@mm-sh.com
网址：www.mm-sh.com



Messe München

在激光技术、机器人自动化技术成为推动我国制造业向全球价值链高端跃升的重要力量之一时，机器视觉行业的蓬勃发展给“智能制造”带来了又一股革新的力量。尤其是机器视觉和机器人技术的“联姻”，给制造行业带来了前所未有的生命力。中国图象图形学会、中关村机器视觉产业联盟、慕尼黑展览（上海）有限公司联手打造的上海国际机器视觉展览会暨机器视觉技术与工业应用研讨会（Vision China），作为国内规模大、专业性强、权威性高的国际机器视觉行业盛会，集中展示机器视觉核心部件和插件的全方位产品内容，着眼于电子制造、半导体工业、安防监控、医学影像应用、工业检测、机器人及自动化、汽车制造、印刷包装等应用领域。为未来工业“智能制造”的发展方向提供了基础。2017年，共有172家展商来自机器视觉行业，再创辉煌，展示面积增长31%。

Joss Zou，FLIR 大中华区总监在接受采访时表示：“展会的成长很迅速，目前已经是我们在国内参加的机器视觉盛会。通过 Vision China，我们接触了很多高质量客户，也从同行那里学习了不少。我们相互交流，也获得了很多中国市场的销售机会。”

同期活动精彩纷呈，国际交流培育，汇聚行业前沿技术及热点话题

展会同期还将举办光学技术大会 PHOTONICS CONGRESS CHINA，大会议题丰富，聚焦行业热点话题，主题将包括激光加工、先进激光器、光学技术、红外线成像技术、激光安全、光束分析等研发成果和进展，全面覆盖多个激光和光电子领域。大会邀请了众多国内外知名学者，例如，英国曼彻斯特大学工程科学院李林教授和德国亚琛大学 Reinhart Poprawe 教授均对激光和光电技术进展和市场环境发表了自己的深入见解。每场会议都座无虚席，共吸引了2797名观众。

会议包括：

- 第十二届国际激光加工技术研讨会（LPC 2017）
- 第四届中国激光市场高峰论坛
- 光学前沿——第十二届全国激光技术与光电子学学术会议
- 2017“现代光学制造工程与科学”（上海）国际论坛
- 工业用激光器及系统使用安全培训班

Messe Muenchen Shanghai Co., Ltd.
11F, Tower 1, LJZ Financial Holdings Plaza,
1788-1800 Century Avenue, Pudong New Area,
Shanghai, 200122
Tel.: +86-21-2020 5500
Fax: +86-21-2020 5688
Email: info@mm-sh.com
Website: www.mm-sh.com

慕尼黑展览（上海）有限公司
上海市浦东新区世纪大道1788-1800号
陆家嘴金控广场T1塔楼11层，200122
电话：+86-21-2020 5500
传真：+86-21-2020 5688
邮箱：info@mm-sh.com
网址：www.mm-sh.com



Messe München

- 中国（上海）国际机器视觉技术及工业应用研讨会
- 2017 红外热像仪技术与应用论坛

王又良，中国光学学会激光加工专业委员会主任在接受采访时说道：“此次慕尼黑上海光博会举办得非常成功！当前经济下行压力下，慕尼黑上海光博会的繁荣体现了激光市场的旺盛需求。7场研讨会几乎场场爆满，说明行业对高新技术产业转型的迫切需求。”

深耕十余载，羽翼丰满，行业未来风向标

经过 12 年的累积与发展，在不断求新求变以适应市场与行业需求的背景下，慕尼黑上海光博会牢固奠定了亚洲激光、光电行业的展会的领跑者地位，被越来越多的行业人士了解与关注！未来，慕尼黑上海光博会也将继续引领行业前行，深层次的发掘出全产业链协同发展的多重机遇。

下届慕尼黑上海光博会将于 2018 年 3 月 14-16 日在上海新国际博览中心举办。

关于慕尼黑上海光博会 LASER World of PHOTONICS CHINA

作为亚洲激光、光学、光电展的领跑者，慕尼黑上海光博会(LASER World of PHOTONICS CHINA)自 2006 年在上海举办以来，以国际化的视角呈现光电行业的全方位产品内容，专为满足中国市场的独特需求。下届展会将于 2018 年 3 月 14-16 日在上海新国际博览中心 W1-W5 举办。

慕尼黑国际应用激光、光学技术贸易博览会 LASER World of PHOTONICS

自 1973 年首次举办以来，两年一度的慕尼黑国际应用激光、光学技术贸易博览会（LASER World of PHOTONICS）已成为全球唯一覆盖整个光电子行业所有门类、展示尖端科技的专业光电博览会。

国际光电技术大会（World of Photonics Congress）是欧洲规模很大的光学技术会议，同时也是全球三大同类会议之一，被光电业界视为重要的智库与国际知识交流平台。

媒体联系：

慕尼黑展览（上海）有限公司

Messe Muenchen Shanghai Co., Ltd.

11F, Tower 1, LJZ Financial Holdings Plaza,
1788-1800 Century Avenue, Pudong New Area,
Shanghai, 200122

Tel.: +86-21-2020 5500

Fax: +86-21-2020 5688

Email: info@mm-sh.com

Website: www.mm-sh.com

慕尼黑展览（上海）有限公司

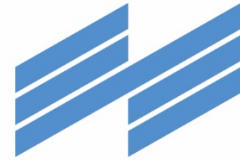
上海市浦东新区世纪大道1788-1800号
陆家嘴金控广场T1塔楼11层，200122

电话：+86-21-2020 5500

传真：+86-21-2020 5688

邮箱：info@mm-sh.com

网址：www.mm-sh.com



Messe München

吴秋姝

电话：021-20205657

邮箱：sue.wu@mm-sh.com