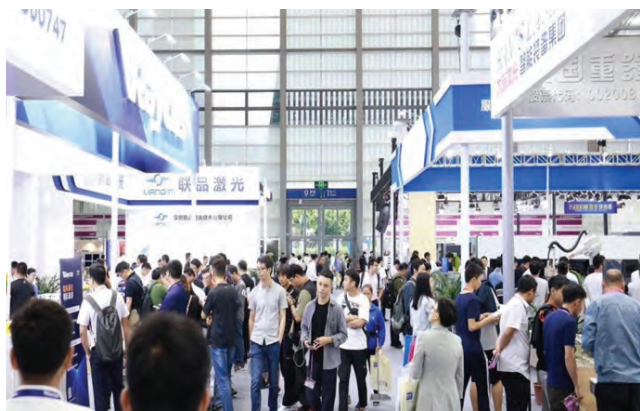


2019 中国（深圳）激光与智能装备博览会圆满落幕

5月10日，由中国仪器仪表学会、广东省激光行业协会和深圳市科学技术协会主办，汉诺威米兰展览（上海）有限公司及其合资公司汉诺威米兰之星展览（深圳）有限公司联合承办的第十三届中国（深圳）激光与智能装备博览会（简称：LASERFAIR SHENZHEN 2019）在深圳会展中心圆满落幕。



22,500 平方米的展示区域内陆续迎来富士康、华为、格力、美的、伟创力、维珍妮、格兰仕、欣旺达、新宝电器、比亚迪、万和电气、中兴通讯、TCL、新科、时力科技、天马微电子等海内外 90 多个专业代表团参观采购。展会共计吸引观众 25,686 人次。

品牌云集展示高精尖技术

作为华南激光行业的顶尖盛会，LASERFAIR SHENZHEN 2019 吸引了大族、海目星、宏山、迅镭、邦德、天弘、领创、普睿玛、亚威、嘉泰、大鹏、联赢、逸飞、恩耐、锐科、华日、创鑫、热刺、富通尼、飞博、凯普林、联品、德尔激光、雷佳、金石三维、光韵达等 200 家知名企业在激光焊接 / 切割、激光精密加工、3D 打印、激光制造与光电子等数个版块演绎各类激光智能制造的创新案例。

其中，天弘激光全球首创的“100 英寸触摸屏激光线扫描刻蚀系统”采用多头互联技术，大大提升了设备使用的舒适度；海目星首次在国内展出最新自主研发的万瓦级激光重型智能机床 HF3015H-15000，该机床专为超高功率激光设计，能稳定持续地加工各类超厚板材；锐科激光带来单模组连续光纤激光器、窄脉宽脉冲光纤激光器、调 Q 脉冲光纤激光器和光纤输出半导体激光器等多款热门机

型；逸飞主打动力电池激光智能生产线；亚威现场展示其 8000W 高速光纤激光切割机和 2000W 光纤激光切管机。

世界激光制造大会引领风向

由汉诺威米兰展览全新组织的 2019 世界激光制造大会于展会首日隆重举行，美国激光学会主席钟敏霖教授、日本光学学会专家早崎芳夫教授、新加坡光学与光子学会主席 Anand Asundi 教授、瑞士光电联合会创始人之一 Beat Neuenschwander 教授、武汉·中国光谷激光行业协会会长朱晓教授、澳大利亚光学学会会长 John Harvey 教授、俄罗斯激光协会萨拉托夫区域中心秘书长 Sergei Sokolov 博士、立陶宛激光协会董事局成员 Kestutis Jasiunas、恩耐激光光纤激光器技术副总裁 Dahv Kliner 博士、广东国志激光技术有限公司首席科学家马修泉博士、百超（上海）精密机床有限公司业务发展总监姜洋等近 20 位海内外光学、激光行业专家学者、行业领军代表，分别就超快激光纳米结构、飞秒激光全息加工、数字光学计量、激光微加工、工业激光器、激光材料加工、光纤激光器等行业专业技术及各国激光市场发展概况发表演讲。

值得一提的是，中国激光产业社团联盟、俄罗斯激光协会、欧洲光电产业协会、日本激光加工学会、新加坡光学与光子学学会、立陶宛激光协会、澳大利亚光学学会、瑞士光电联合会、中国台湾雷射科技应用协会和中国广东省激光行业协会还在大会现场共同成立了世界激光制造大会理事会，理事会旨在依托世界激光制造大会建立联络机制，研发世界激光制造行业报告，打造激光制造智库，搭建世界性激光制造交流平台。

展会同期还举办了 2019 中国激光金融产业链会议、ALAT2019 深圳（国际）前瞻激光技术大会、第七届亚洲（深圳）增材制造及高能材料大会、ALAT 2019 年中国高能量激光自动化加工大会、ALAT 2019 中国超快激光微纳加工大会等七大论坛，重点围绕华南激光产业应用需求，以精密、高效、柔性、成套，绿色为方向，深入分析激光及 3D 打印发展现状及行业瓶颈，为激光产业链创新献计献策。

自 2020 年起，展会将移入深圳国际会展中心（宝安新馆）举办，下届举办时间为 2020 年 6 月 2-5 日。■