



Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

Website: [http://www.meb.com.cn/news/2016\\_12/02/5335.shtml?appinstall=0&from=groupmessage&isappinstalled=1](http://www.meb.com.cn/news/2016_12/02/5335.shtml?appinstall=0&from=groupmessage&isappinstalled=1)

当前位置：[首页](#)>>[新版 MEB 机床工具网](#)>>[头条新闻](#)

## 绿色制造·智造未来 ——2016 智博会暨第 18 届 DMP 展盛大开幕

日期：2016/12/02 来源： 作者：

**摘要：**本届博览会以“绿色制造、智造未来”为主题，采用“政府办会、企业办展”的创新办展模式和“专业化、市场化、国际化”的办展思路将展览、论坛、对接有效融为一体，展示智能装备发展和智能制造技术在推进节能低碳等绿色制造的成果，更好地让“东莞智能装备产业”走进国内外市场视野。

11月29日，2016广东国际机器人及智能装备博览会（简称“智博会”）、第18届DMP东莞国际模具、金属加工、塑胶及包装展、2016华南国际钣金及激光产业展览会、第6届国际（东莞）铸业展、3D打印展、第12届东莞国际电镀工业、表面处理及涂料展在厚街广东现代国际展览中心盛大召开。

本届博览会以“绿色制造、智造未来”为主题，采用“政府办会、企业办展”的创新办展模式和“专业化、市场化、国际化”的办展思路将展览、论坛、对接有效融为一体，展示智能装备发展和智能制造技术在推进节能低碳等绿色制造的成果，更好地让“东莞智能装备产业”走进国内外市场视野。

中国工程院院长周济，广东省副省长袁宝成，东莞市市委书记吕业升，东莞市市委副书记兼市长梁维东等领导亮相开幕式并致辞。出席开幕式还有美国、瑞士等 15 个国家驻广州领事馆官员、中国机械工业金属切削刀具技术协会、广东省模具工业协会、香港五金商业总会、香港塑料机械协会、深圳市模具技术学会、香港模具及产品科技协会、香港铸造业总会、讯通展览公司董事长等商会领导。

在开幕式致辞中，周济强调，智能制造作为新一轮工业革命的核心技术，给中国制造业转型升级带来历史性机遇。要坚定不移地将其作为“中国制造 2025” 的主攻方向，为东莞、为广东、为中国的供给侧结构性改革和中国企业的转型升级做出新的更大的贡献。

吕业升明确表示，当前东莞正全力推进供给侧结构性改革，以优化产业、科技和制度等方面供给为抓手，加快推进新旧发展动能的有效转换，推动东莞经济在更高起点上实现更高水平发展。他讲道：“我们诚挚地希望，通过此次智博会，搭建更有效的产业供需对接平台，深化东莞与全国乃至全球先进制造企业的交流合作，全面形成互惠共享、互利共赢的发展格局。”

梁维东代表东莞市委、市政府对与会领导和嘉宾表示热烈欢迎。他指出，东莞将以举办智博会为契机，进一步推动机器人智能装备产业发展，加快推进“机器换人”和智能改造，深入探索物联网协同、智能化管控、大数据服务等智能制造模式。积极建设更具影响力的智造强市，力争到 2020 年，全市机器人及智能装备产业产值超过 1000 亿元，先进制造业、高技术制造业增加值占规模以上工业增加值比重分别达到 52%和 38%以上。



## 展会规模再破记录 七大展区琳琅满目

据了解，本届展会在延续去年年使用的全部展馆的基础上，规模再次扩大，今年新增 1 个展馆，展览面积增至 11.6 万平方米，比去年增加了 1 万多平方米；展位数增至 5558 个，比去年增加了 371 个；参展企业增至 1364 家，预计今年入场参观人数将逾 11 万人次。

本次展会共设立模具及金属加工设备馆、塑胶及包装设备馆、刀具及模具配件馆、金属冲压、钣金及激光馆、压铸及电镀工业馆、中国制造 2025 和工业 4.0 及机器人特色展区、高端精密金属 3D 打印展区等 7 大专业展区，产品琳琅满目。

其中，中国制造 2025 和工业 4.0 及机器人特色展区及高端精密金属 3D 打印展区均为今年新增。在 3D 打印展区，将展出时下热门的各类工业级 3D 打印机、逆向成型

设备、快速成型机、快速制造设备及桌面级 3D 打印机；此外还有各类三维扫描、测量仪、三坐标测量机/仪、激光跟踪仪及逆向工程、三维设计软件；金属粉末、光敏树脂、塑料粉末材料等 3D 打印耗材以及相关工程服务等。此外，在七号馆增设了香港电镀商会展区，展出优质的表面处理工艺技术。

## **知名厂商齐聚 会展结合呈现精彩内容**

由于招商规模的进一步推进，本届展会吸引了日本、韩国、德国、美国、瑞士、瑞典、以色列、中国大陆、台湾、香港等十几个国家和地区，包括美国哈斯、德国罗德斯、奥地利威猛巴顿菲尔以及工业机器人“四大家族”之一的日本发那科等国际自动化及智能装备行业龙头企业共 1300 多家装备企业参展。

在采购商方面，中国机械工业金属切削刀具技术协会、广东省机械模具技术促进协会、深圳市模具科技学会等重点行业协会已确定携会员企业入场参观、采购和洽谈。值得一提的是，中国机械工业金属切削刀具技术协会也将组织 110 家兵工、航天、齿轮、汽车工厂企业参展及参观。

此外，2016 DITis 东莞市 IT 产业峰会暨集成电路高峰论坛、东莞市产融对接及优惠政策推介专场活动等 9 项主题活动以及发现东莞制造之美成果展示等 5 项主题活动同期举行。同时，中国机械工业金属切削刀具技术协会、深圳市模具科技学会、广东省机械模具科技促进协会、香港生产力促进局以及香港铸造业总会、香港塑胶机械协会、香港电镀业商会等协会和企业将分别组织举办 16 场专业技术研讨会和新产品发布会。

活动涵盖学术交流、政策发布与宣讲、产业与金融资本对接等内容，中国工程院陈左宁副院长、谭建荣、瞿金平、姚穆院士，中国科学院石钟慈、陈国良院士，德国 Fraunhofer 生产技术研究所 Toni Drescher 教授等众多国内外行业知名专家学者，以及来自芬兰、西班牙、韩国等国家工业设计大师等瞄准现时企业界、学术界关注的热点问题，就 IC 产业、绿色智造、工业设计、智能制造与工匠精神等内容进行了深入探讨。由美国驻广州总领事馆主办的 2016 中美（东莞）工业自动化技术交流会于 11 月 29 日与智博会&DMP 展同期举行，首次先进制造业发达国家级的高新技术交流会落户展会精彩呈现，来自美国四家领先的工业自动化企业向介绍了其在工业自动化领域的成果和理念，为东莞本地制造转型升级提供帮助。首届东莞国际刀具节、第七届全球模具材料及配件应用交流大会、2016 国际先进制造业（中国广东）高峰会、省技术成果与产业对接会等多场技术研讨会，在 11 月份的东莞厚街现代国际展览中心掀起智能制造业提升的高潮！