

本文关键词：[注塑](#) [医疗](#)

### 最“智慧” TaipeiPLAS 2016刷新台湾造

刊登日期：18/08/2016

信息来源：CPRJ 中国塑料橡胶

朱柳

由台湾贸易中心和台湾机械工业同业公会联合主办，2016年第15届台北国际塑胶工业展览会（以下简称TaipeiPLAS）已于8月12日至16日在台北南港展览馆隆重举行！

#### 参展、观众阵容更加国际化

主办方介绍称，此次展览会为期5天，展出面积达48,000平方米，划分为9大展区，展览规模为近年来第二大，总计吸引533家展商参展，14000名国内相关业者前来观展采购。

据台湾机械工业同业公会柯拔希理事长在开业典礼上致辞介绍，本届TaipeiPLAS有来自台湾的展商332家，大陆展商34家及其他国家和地区展商代理112家，分别来自日本、土耳其、中国香港、德国、泰国、中国大陆等。

此外，组团来观摩此次展会的国家和地区有：中国大陆、日本、美国、印尼、越南、新加坡、泰国、印度、巴基斯坦、孟加拉、缅甸、墨西哥等，阵容相当国际化。

#### 台湾橡胶产业动向

台湾塑胶产业已有50余年历史，据统计分析，2015年台湾塑胶机械出口值达到11亿2195万美元，2015年台湾出口塑胶机械前列前三位的是中国大陆、越南和美国（如表01所示）；2015年台湾进口塑胶机械前列前三位的是日本、中国大陆和德国（如表02所示）

表01 2015年台湾塑胶机械出口前三名国家及地区

国家及地区	出口值（单位：亿美元）
中国大陆	2.2286
越南	1.22525
美国	0.83533

表02 2015年台湾塑胶机械进口前三名国家及地区

国家及地区	进口值（单位：亿美元）
日本	0.83938
中国大陆	0.58786
德国	0.28669

另据台湾机械工业同业公会塑胶委员会王俊贤会长在开业典礼上介绍，2016年1-6月台湾塑胶出口值4.84亿美元，较上年同期减少11%。其中，射出机、押出机及吹制成型机这前三大出口产品，表现起伏震荡（表03）。

表03 2016年1-6月台湾塑胶前三大出口产品

机械类型	出口值（单位：亿元美元）	同比增减幅
射出机	1.25	-10%
押出机	0.5352	26%
吹制机	0.4162	-11%

台湾机械工业同业公会监事会召集人魏灿文也表示，并不是所有台湾公司都业绩下降，以其所在凤记公司为例，去年业务增长10%，今年到目前为止增长15%。主要得益于定制化专用机的开发，其在大陆市场也还有增长。

值得可喜的是，台湾出口在历经17个月连续下降后，于7月回升，出口增长1.2%，机械出口增长3.9%。同时，台湾机械产业不再完全依赖大陆，积极开拓美国、欧洲、中东、南亚、东盟等市场。部分市场如越南、日本、土耳其及墨西哥等表现都很亮眼。以越南为例，整体增长14%，押出机更是增长高达239%，未来持续看好。

#### 智慧制造成为本届Taipei PLAS主旋律

本届TaipeiPLAS围绕“节能减碳环保、绿色设备正当道”、“智能化生产系统、智慧制造与智慧机械”以及“设计美学质感优、工业4.0产业升级”三大展览主轴，吸引了百塑、富强鑫、震雄、世林、巴斯夫、西门子等国内外知名企业参展，展品涵盖包装、汽机车、印刷、医疗、电子、建筑等产业上、中、下游产业链。

为抢攻工业4.0商机，本届展会还新成立“智慧自动化、机器人及3D打印区”，展出了机械手臂、控制系统、精密系统软件、智能化传动系统、以及能够定制化的自动生产线技术。参展者也能一览无遗这些具有前瞻性的自动化设备在塑胶业的广泛应用，覆盖民生、电子产品、生技医疗、信息、包装等领域。

尤其值得一提的是智慧制造，去年是元年，今年行动年，政府也将将其纳入五大创新发展产业之一。展商也纷纷响应“智能制造”趋势，展出研发最先进的多功能智慧循环滑塑胶射出成型机、光学级全电式塑胶射出成型机、智慧分条机、伺服节能环保射出机、智慧化多射出系统、模内贴标自动化系统等以及所有优势出口机种及符合潮流的机种及产品，例如：智慧化塑胶加工机械、全电式机种、绿色塑料、制品与设备等。



2016年第15届台北国际塑胶工业展览会已于8月12日至16日在台北南港展览馆隆重举行！  
相片：[1](#) [2](#) [3](#)



百塑总经理吴正伟说，“我们展出了硅胶注塑机，以及一套带有自动换模系统的全自动名片夹 / 手机托两用产品im4.0注塑智慧制造生产系统，可实现模具、螺杆的智能检测，实现首模成功，提高效率，节约成本”。吴正伟表示，由于百塑提供的都是特殊机种，受市场影响较小，故公司业务比较稳定。



### 同期活动丰富多彩 新增“智慧机械”奖项

除了丰富展览品种，主办单位透过全球60个驻外单位邀请国际专业买家来台观展，并为参展厂商于展览期间安排“一对一采购洽谈”，有效配对国际买主与台湾厂商，满足买主一次购足的需求。展中举办的欢迎酒会、塑胶橡胶机械研究发展创新产品竞赛、塑胶橡胶工业产业研讨会等丰富活动，也成为业者拓展商机、互相交流及掌握市场脉动的最佳平台。



如本届展会研发创新竞赛项目新增“智慧机械”奖项，鼓励参展商投入智慧机械的开发，以富强鑫公司为例，本次展出的三套系统“多功能变色成型系统”、“二板式油电合成成型系统”及“全电式射出成型系统”，除了具有节能、高效率等特色外，更导入智慧机械元素。

在8月13日举办的创新产品竞赛颁奖典礼上，17家卓越展商突破重围，斩获大奖。其中分别摘得塑胶射出成型机械类、塑胶押出成型机械类、塑胶中空成型机械类、自动化塑胶成型机械及周边设备类以及其它塑胶橡胶机械设备类头奖的是：富强鑫精密工业股份有限公司、颜懋实业股份有限公司、凤记国际机械股份有限公司、富强鑫精密工业股份有限公司、华周工业股份有限公司。



此外，“新南向政策”也是本次展会的重要贸易推广方针，展会深耕东盟10国与印度市场，展前10大预登记买主来源国更包含了印度、泰国、印尼、菲律宾、马来西亚等“新南向政策”的目标市场。

为改善网站质素，我们希望阁下可以填写一份简短的[问卷调查](#)，以作为我们改善网站的参考资料，多谢帮忙。[请按此](#)

 [联络编辑有关文章内容：cpri.edit@adsale.com.hk](mailto:cpri.edit@adsale.com.hk)

分享至      

加关注

本文版权由雅式出版有限公司持有，任何形式的转载或发放，需获书面授权及注明出处。《CPRJ中国塑料橡胶》，雅式橡塑网 [www.AdsaleCPRJ.com](http://www.AdsaleCPRJ.com)。我司保留依法追究侵权的权利。如有疑问，请联系[编辑部](#)

本文关键词：[注塑](#)

## TaipeiPLAS 2016塑橡胶竞赛 富强鑫夺得2大优等奖

刊登日期: 23/08/2016

信息来源: CPRJ 中国塑料橡胶

(贾新彬)

2016年台北国际塑橡胶工业展(TaipeiPLAS 2016)已经在8月12到16日,在台北隆重举行。同期举行的“2016年塑橡胶机械研究发展创新产品竞赛”活动成绩出炉,其中富强鑫夺得2大优等奖。

富强鑫是以二板电气式注塑成型机,以及注塑机工业4.0解决方案—全电机智能化流动平衡模块,分别荣获塑料注塑成型机械类,以及自动化塑橡胶成型机械及其接口设备类2大优等奖。

值得注意的是,富强鑫此次获奖的二板电气式注塑成型机,其伺服马达搭配注塑加料一体式齿轮箱模块的驱动技术,保有注塑稳定、计量精准及节能的优越特性;其油压式锁模机构,亦可有效改善传统油压注塑单元耗能及精度不佳问题;更具多轴同动优势,提升生产效率达22%以上。

另一全电机更搭上工业4.0热门话题,以监控系统做多模穴流动平衡的监视,可实时进行热浇道温度的自动补偿与不良品筛选作业,达到无人化监控注塑成型的生产与节省人工检验与材料浪费的成本,因而于展会中受到市场青睐,吸引来自全球橡胶塑料产业客户参观咨询。

“2016年塑橡胶机械研究发展创新产品竞赛”由台湾机械公会、外贸协会共同主办,共有22家参赛厂商激烈竞争。



富强鑫领导登台接受殊荣。

为改善网站素质,我们希望阁下可以填写一份简短的[问卷调查](#),以作为我们改善网站的参考资料,多谢帮忙。[请按此](#)

 [联络编辑有关文章内容 : cpri.edit@adsale.com.hk](mailto:cpri.edit@adsale.com.hk)

分享至    

Loading...

本文版权由雅式出版有限公司持有,任何形式的转载或发放,需获书面授权及注明出处“《CPRJ中国塑料橡胶》,雅式橡塑网 [www.AdsaleCPRJ.com](http://www.AdsaleCPRJ.com)”。我司保留依法追究侵权的权利。如有疑问,请联系[编辑部](#)

本文关键词：[注塑](#) [医疗](#) [汽车](#)

## 2016年台北国际塑橡胶工业展亮点不断

刊登日期：26/08/2016

信息来源：CPRJ 中国塑料橡胶

(贾新彬)

两年一次的台北国际塑橡胶工业展览会 (TaipeiPLAS)，自1987年首届举办以来，今年已经是第15届，目前稳居台湾第一大的塑橡胶专业展。本届TaipeiPLAS共有533家厂商参展，除了台湾332家、中国大陆34家厂商外，更有来自德、美、土耳其、日本、印度、新加坡、泰国及越南等14国企业参展，展出面积达48,000平方米，使用摊位数较上届增长36%，再创新高。

### 展会效果好于上届

据台湾外贸协会统计，本届展会超过18,000名买家参观，优于预期，前10大买家来源国依次是中国大陆、马来西亚、泰国、印度、日本、菲律宾、印度尼西亚、韩国、美国及越南。

贸协指出，2016台北国际塑橡胶工业展完整呈现上、中、下游产业链并以展出一系列高精度、高智慧、高产量及节能环保等未来趋势产品与机械设备，精锐机种尽出，提供业者不同塑橡胶加工解决方案，成功打造一站式采购平台。

本届台北国际塑橡胶工业展档期介于4月上海CHINAPLAS 2016及10月德国K展，台湾厂商仍选择在TaipeiPLAS中，展示最新技术、创新产品与精锐机种之平台。众多厂商表示本届前来观展的参观者多为专业买家与业者，有效客户比上届多，例如昆信今年接触到科威特、沙特阿拉伯、肯尼亚、突尼斯、印度尼西亚、马来西亚及菲律宾买家的询问。

### 买卖双方收获多多

台中精机、富强鑫及金弘兴等多家塑胶射出成型机业者现场接单优于预期。金弘兴接获来自越南的新客户约20台吹袋机共150万美元；富强鑫现场成交约新台币3~4千万元，分别来自台湾及印度尼西亚与孟加拉国的订单；台中精机现场接到中国大陆20台以上订单。整个展会现场交易十分频繁。

贸协指出，本届台北国际塑橡胶工业展广受国际买家好评，对于展览展出产品与服务表示肯定。罗马尼亚SOMPLAST公司Mr. Brisan Alin表示该公司去年已跟台湾采购35万美元的订单，对于台湾产品品质非常满意，今年预计将安排更多预算购买台湾制注塑成型机；土耳其KAREKS POLIMER的Mr. Cemil Cakar是第一次参加Taipei PLAS，表示台湾制造的机械品质很好，在当地很受欢迎。

### 智能工厂时代到来

随着全球工业4.0时代的到来，如何运用智能设备来建制高度自动化、高效率与精简人力的工厂，将是各个产业未来的发展趋势。故本届台北展的研发创新竞赛项目，增设了“智慧机械”奖项，鼓励参展厂商投入智能设备的开发，协助客户端导入运用，整合成型设备、机械手臂、自动输送/仓储、自动品检、远端监控等领域的技术，有效提升工厂效率。

以富强鑫公司为例，本次展出的三套系统：多功能双色成型系统、二板式油电复合成型系统及全电式射出成型系统，除了具有节能、高效率等特色外，更导入智能设备元素，例如：远端监控系统、智能化多模穴流动平衡控制等，充分符合市场节能环保诉求与智能工厂的发展趋势。

值得一提的是，为了对国际买家提供更完善服务，本届首度规划“汽车零部件”、“3C电子”、“医疗设备”、“包装材料”及“智能制造”五大观展路线，方便买家按图索骥，更有效地参观并选购所需产品。

此外还举办了“塑橡胶机械研究发展创新产品竞赛”及25场技术研讨会，内容涵盖最新发展趋势，如工业4.0、高值化医材、工业物联网应用、3D打印、虚实整合及工业机器人等主题论坛，藉由丰富多元的技术交流活动，为塑橡胶产业创造新的商机。

### 2016台湾塑料橡胶机械行业概览

据台湾机械工业同业公会、塑橡胶机械专业委员会会长王俊贤公布的数据显示，2015年台湾塑橡胶机械生产总产值约13.7亿美元；出口值为11.2亿美元，与2014年相比减少10%。

2016年上半年台湾塑料橡胶机械出口值4.84亿美元，较2015年同期减少11%。其中，注塑机出口1.25亿美元，较上年同期减10%；挤出机出口5,352万美元，较上年同期增加26%；吹塑机出口4,162万美元，较上年同期减11%。今年上半年前三大出口产品表现有增有降。

按出口地区来看，部份出口市场如越南、日本、土耳其及墨西哥等表现都很优异。以越南为例，上半年出口额增长14%，注塑机更是增长达239%，未来持续看好。台湾塑橡胶机械质量优良，而且定制化程度高，充分符合客户需求，极具国际竞争力，故对于2016年下半年外销市场恢复成长，仍深具信心。

为改善网站质素，我们希望阁下可以填写一份简短的[问卷调查](#)，以作为我们改善网站的参考资料，多谢帮忙。[请按此](#)

 联络编辑有关文章内容：[cprj.edit@adsale.com.hk](mailto:cprj.edit@adsale.com.hk)

分享至       

加关注

本文版权由雅式出版有限公司持有，任何形式的转载或发放，需获书面授权及注明出处。《CPRJ中国塑料橡胶》，雅式橡塑网 [www.AdsaleCPRJ.com](http://www.AdsaleCPRJ.com)。我司保留依法追究侵权的权利。如有疑问，请联系编辑部



TaipeiPLAS 2016的整体展会效果好于上届。