

2017-2021年全球及中国注塑机行业研究报告

- 注塑机是最为核心的塑料加工机械，在发达国家的比重为60-85%。2016年全球注塑机市场在亚洲、欧美市场的拉动下实现较快复苏，全年销量有望超过10万台，其中以中国、日本为代表的亚洲市场占据近75%的份额。
- 中国作为全球最大的注塑机生产和消费国，2015年受国内外环境双重挑战，注塑机市场出现显著下滑，但从2016年下半年开始，注塑机需求逐渐回暖，全年销售额超过260亿元，达到2009年以来最好水平。未来，随着汽车、家电、3C、包装等下游产业对塑料制品需求的增加，预计到2021年中国注塑机销售额将超过320亿元。
- 中国宁波是中国最大的注塑机生产、销售基地，2016年注塑机销售额占到中国总销售额的近60%；出口额占到中国总出口额的近50%。其中北仑区注塑机产业基地是宁波乃至中国最大注塑机企业聚集区，代表企业有宁波海天注塑机集团、住重机械(宁波)有限公司、震雄机械(宁波)有限公司、宁波力劲机械有限公司等。
- 经过多年发展，中国通用型注塑机市场基本饱和，节能高效、专业化、微型化、智能化、无人化注塑机需求逐渐增强。其中，在节能环保方面，小机全电化，大机二板化的趋势日渐明显。在智能化方面，国外企业处于领先地位，如Engel开发出inject 4.0、Fanuc推出柔性注塑中心、阿博格开发出新型Gestica系统等；国内代表企业为博创公司，其于2010年就开始探索智能化发展，并于2016年1月在广州开建两板机智能制造示范工厂。



水清木华研究中心《2017-2021年全球及中国注塑机行业研究报告》重点研究了以下内容：

- 全球塑料机械现状，注塑机市场规模、市场结构、重点企业等；
- 中国注塑机政策环境和产业环境等；
- 中国注塑机生产、销售、进出口情况及竞争格局等；
- 全电动注塑机、全液压注塑机、三板式注塑机等细分产品发展情况；
- 浙江、深圳、江苏等主要省市注塑机发展情况；
- 全球10家注塑机重点企业和中国15家重点企业经营情况、注塑机业务及发展战略等。



2009-2021年中国注塑机销售额



来源：水清木华研究中心《2017-2021年全球及中国注塑机行业研究报告》



报告目录

第一章 注塑机行业概述

1.1 注塑机简介

1.1.1 定义及分类

1.1.2 特点

1.1.3 工作原理

1.2 注塑机在塑料机械行业的地位

第二章 全球注塑机行业发展现状

2.1 橡塑机械市场

2.1.1 概述

2.1.2 德国

2.1.3 意大利

2.1.4 美国

2.1.5 日本

2.2 注塑机市场

2.2.1 市场规模及结构

2.2.2 德国

2.2.3 日本

2.2.4 意大利

2.2.5 美国

2.3 注塑机企业

第三章 中国注塑机行业发展现状

3.1 发展环境

3.1.1 塑料机械发展现状

3.1.2 政策环境

3.2 市场供需

3.2.1 供应情况

3.2.2 消费情况

3.3 进出口情况

3.3.1 出口

3.3.2 进口

3.4 竞争格局

3.4.1 产品竞争

3.4.2 企业竞争

3.5 主要应用市场

3.5.1 汽车

3.5.2 家电

3.5.3 包装

3.5.4 3C

第四章 主要注塑机产品市场分析

4.1 概述



4.2 全电动注塑机

4.2.1 简介

4.2.2 发展现状

4.3 全液压注塑机

4.3.1 全液压VS 全电动

4.3.2 节能改造情况

4.3.3 液压—电动复合式注塑机

4.4 三板式注塑机

4.4.1 简介

4.4.2 发展现状

4.5 其他

4.5.1 微发泡注塑机

4.5.2 多色注塑机

第五章 中国主要省市注塑机发展情况

5.1 概述

5.2 浙江

5.3 广东

5.4 江苏

第六章 国际注塑机重点企业研究

6.1 阿博格 (Arburg)

6.1.1 企业简介

6.1.2 经营情况

6.1.3 在华发展

6.2 住友 (SHI) 德马格 (Sumitomo (SHI) Demag)

6.2.1 企业简介

6.2.2 经营情况

6.2.3 在华发展

6.3 恩格尔 (Engel)

6.3.1 企业简介

6.3.2 经营情况

6.3.3 在华发展

6.3.4 inject 4.0

6.4 赫斯基 (Husky Injection Molding Systems Ltd.)

6.4.1 企业简介

6.4.2 经营情况

6.4.3 在华发展

6.5 日精树脂 (NISSEI Plastic Industrial Co., Ltd.)

6.5.1 企业简介

6.5.2 经营情况

6.5.3 在华发展

6.6 东洋机械 (TOYO Machinery & Metal Co., Ltd.)

6.6.1 企业简介



6.6.2 经营情况

6.6.3 在华发展

6.7 米拉克龙公司(Milacron)

6.7.1 企业简介

6.7.2 经营情况

6.7.3 在华发展

6.8 名机 (MeiKi Co.,Ltd.)

6.8.1 企业简介

6.8.2 注塑机业务

6.8.3 在华发展

6.9 克劳斯玛菲(Krauss Maffei)

6.9.1 企业简介

6.9.2 经营情况

6.9.3 在华发展

6.10 威猛-巴顿菲尔 (Wittmann Battenfeld)

6.10.1 企业简介

6.10.2 注塑机业务

6.10.3 在华发展

第七章 中国注塑机重点企业研究

7.1 海天国际 (Haitian International Holdings Limited)

7.1.1 企业简介

7.1.2 经营情况

7.1.3 营收构成

7.1.4 竞争优势

7.2 震雄集团 (The Chen Hsong Group)

7.2.1 企业简介

7.2.2 经营情况

7.2.3 发展战略

7.3 力劲科技 (L.K. Technology Holdings Limited)

7.3.1 企业简介

7.3.2 经营情况

7.3.3 营收构成

7.3.4 研发情况

7.3.5 发展战略

7.4 大同机械 (Cosmos Machinery Enterprises Limited)

7.4.1 企业简介

7.4.2 经营情况

7.4.3 营收构成

7.4.4 子公司——东华机械

7.5 富强鑫 (FU CHUN SHIN Machinery Manufacture Co.,Ltd.)

7.5.1 企业简介

7.5.2 经营情况



7.5.3 注塑机业务

7.5.4 发展战略

7.6 伊之密 (Guangdong Yizumi Precision Machinery Co.,Ltd.)

7.6.1 企业简介

7.6.2 经营情况

7.6.3 营收构成

7.6.4 注塑机业务

7.6.5 研发情况

7.6.6 发展战略

7.7 博创智能装备股份有限公司 (Borch)

7.7.1 企业简介

7.7.2 经营情况

7.7.3 研发能力

7.7.4 发展战略

7.8 宁波市海达塑料机械有限公司 (Ningbo Haida Plastic Machinery Co., Ltd.)

7.8.1 企业简介

7.8.2 经营情况

7.9 浙江申达机器制造股份有限公司 (Zhejiang Sound Machinery Manufacture Co.,Ltd.)

7.9.1 企业简介

7.9.2 经营情况

7.10 泰瑞机器股份有限公司 (TEDERIC Machinery Manufacture(China) Co.,Ltd.)

7.10.1 企业简介

7.10.2 经营情况

7.10.3 发展战略

7.11 宁波双马机械工业有限公司 (Ningbo Shuangma Machinery Industry Co., Ltd.)

7.11.1 企业简介

7.11.2 经营情况

7.12 宁波京琼机械制造有限公司 (Ningbo Jingqiong Machinery Manufacturing Co., Ltd.)

7.12.1 企业简介

7.12.2 经营情况

7.13 广东佳明机器有限公司 (Guangdong Kaiming Engineering Co., Ltd.)

7.13.1 企业简介

7.13.2 经营情况

7.14 宁波海星塑料机械制造有限公司 (Ningbo Haixing Plastic Machinery Manufacturing Co., Ltd.)

7.14.1 企业简介

7.14.2 经营情况

7.15 宁波三顺机械设备科技有限公司 (Ningbo Sanshun Machinery & Technology Co., Ltd.)

7.15.1 企业简介



7.15.2 经营情况

第八章 总结与预测

8.1 市场

8.2 企业



图表目录

- 表：注塑机的分类
- 图：注塑机的构成
- 图：中国注塑机在塑料加工机械中的比重
- 图：2009-2021年全球橡塑机械总产值
- 表：2011-2016年全球橡塑机械产值（分国家）构成
- 图：2009-2016年全球橡塑机械出口额
- 图：2011-2017年德国橡塑机械产值
- 图：2008-2016年德国橡塑机械出口额
- 表：2010-2016年意大利橡塑机械产值及进出口额
- 图：2007-2016年北美塑料机械销售额
- 表：2008-2016年日本塑料加工机械产量及产值
- 表：2016年日本塑料加工机械生产结构
- 图：2011-2021年全球注塑机销量
- 图：2013-2016年全球注塑机市场结构
- 表：2008-2016年德国注塑机产值及出口额
- 表：2010-2016年日本注塑机产量及产值
- 表：2010-2016年日本注塑机（按锁模力）产量构成
- 表：2010-2016年意大利注塑机进出口额
- 表：全球主要注塑机企业
- 表：2010-2016年中国塑料机械行业主要经济指标

- 表：2009-2016年中国塑料机械进出口情况
- 表：2015-2016年中国塑料机械（分产品）进出口额
- 表：2015-2016年中国塑料机械出口额TOP10国家/地区
- 表：2015-2016年中国塑料机械进口额TOP10国家/地区
- 表：2010-2016年中国注塑机相关政策
- 表：2017年中国注塑机海关税率
- 表：2015年印度对华注塑机反倾销终裁结果
- 表：2016年中国注塑机前15强企业
- 图：2007-2021年中国注塑机产量
- 图：2009-2016年中国注塑机表观消费量
- 图：2009-2021年中国注塑机销售额
- 图：中国注塑机主要消费领域及占比
- 图：2009-2016年中国注塑机出口量及金额
- 表：2016年中国注塑机（按目的地）出口量及金额
- 表：2016年中国注塑机（分省市）出口情况
- 图：2009-2016年中国注塑机进口量及金额
- 表：2016年中国注塑机（分来源国）进口量及金额
- 表：2016年中国主要企业注塑机产能
- 表：2016年全球主要注塑机企业在华子公司
- 图：塑料在汽车中的应用
- 表：2010-2021年中国汽车产量
- 表：塑料在家电上的应用
- 图：2013-2021年中国家用电器市场规模（按营业收入）



- 图：2015-2021年中国塑料包装市场规模预测
- 表：主要公司包装用注塑机
- 表：中国主要全电式注塑机生产商及代表产品
- 表：几种注塑机节能改造方式对比
- 表：中国主要注塑机生产商伺服系统配套情况
- 表：油电复合式与全电式注塑机优劣对比
- 表：中国二板式注塑机生产商及代表产品
- 表：MuCell 微发泡技术典型应用领域
- 表：浙江省注塑机特色产业基地重点企业
- 表：2011-2016年宁波口岸注塑机出口量及金额
- 表：广东主要注塑机企业
- 表：2013-2017年广东东莞注塑机伺服节能改造方案
- 表：江苏主要注塑机企业
- 图：阿博格全球网络
- 图：2007-2016年阿博格销售额
- 表：阿博格注塑机产品系列
- 表：阿博格在华发展历程
- 表：住友（SHI）德马格发展历程
- 表：住友(SHI)德马格注塑机产品
- 表：住友(SHI)德马格全球注塑机工厂
- 图：2014-2017年住友 (SHI)德马格销售额
- 图：Engel全球生产基地
- 图：恩格尔主要注塑机产品



- 图：2009/2010-2015/2016财年恩格尔销售额
- 表：恩格尔在华注塑机工厂
- 表：恩格尔常州工厂注塑机产品系列
- 表：赫斯基注塑系统在华主要公司
- 图：2010-2016财年日精销售额及净利润
- 表：2014-2016财年日精（分地区）销售额
- 表：日精注塑机产品系列
- 表：2010-2016财年日精（分产品）销售额
- 表：2016年日精注塑机工厂分布
- 表：日精在华发展历程
- 表：东洋机械发展史
- 图：2010-2016财年东洋机械销售额及净利润
- 表：2012-2015财年东洋机械（分地区）销售额构成
- 图：东洋机械海外市场分布
- 图：2015财年东洋机械（分产品）销售额构成
- 表：东洋机械注塑机产品系列
- 表：东洋机械在华企业分布
- 表：2014-2016年Milacron 销售额及净利润
- 表：2014-2016年Milacron（分业务）销售额
- 图：Milacron 注塑机产品系列
- 图：MeiKi 主要产品
- 图：MeiKi全球网络
- 表：2010-2015财年MeiKi注塑机销售额及占比



- 图：2012-2015财年JSW Industrial Machinery Products Business 订单额及销售额
- 表：KraussMaffei全球生产基地分布
- 表：2008-2016年Wittmann Battenfeld发展历程
- 图：Wittmann Battenfeld 全球网络
- 表：Wittmann Battenfeld 注塑机产品
- 表：海天国际发展历程
- 图：海天国际全球业务分布
- 图：2010-2016年海天国际销售额和利润额
- 图：2010-2016年海天国际毛利率
- 表：2010-2016年海天国际（分地区）销售额
- 表：2014-2016年海天国际注塑机（分类型）销售额
- 表：2014-2016年海天国际注塑机（分系列）销售额
- 图：2010-2016年海天国际注塑机产量
- 图：2010-2016财年震雄集团营业收入及利润额
- 表：2016年震雄集团注塑机工厂分布
- 表：2010-2016财年震雄集团销售收入（分地区）构成
- 表：2009-2016年震雄集团注塑机研发进程
- 图：2010-2016财年力劲科技营业收入及利润
- 表：2011-2016财年力劲科技（分区域）营业额
- 表：力劲科技主要注塑机产品系列
- 图：2013-2016财年力劲科技（分产品）营业收入
- 表：力劲科技注塑机生产基地分布
- 图：大同机械主要子公司

- 图：2010-2016年大同机械营业额及利润
- 表：2011-2016年大同机械（分地区）营业额
- 表：2011-2016年大同机械（分业务）营业额
- 表：大同机械注塑机研发进展
- 表：东华机械主要注塑机产品
- 图：2010-2016年富强鑫营业收入
- 图：2016年富强鑫主要业务收入及占比
- 表：2012-2016年富强鑫（分地区）营业收入
- 表：富强鑫注塑机产品系列
- 表：2016年富强鑫注塑机基地情况
- 图：2011-2016年富强鑫注塑机收入
- 图：2010-2016年伊之密营业收入及净利润
- 表：2016年伊之密生产基地分布
- 表：2011-2016年伊之密（分业务）主营业务收入
- 表：2011-2016年伊之密（分地区）主营业务收入
- 表：2014-2015年伊之密（分下游行业）主营业务收入
- 表：伊之密注塑机主要客户
- 表：博创公司主要生产基地
- 图：博创全球网络
- 表：博创公司两板机研发进展
- 表：海达公司注塑机产品
- 表：申达机器下属子公司及主营产品
- 表：泰瑞机器发展历程



- 表：2012-2015年泰瑞机器主要经济指标
- 表：泰瑞机器募投资金建设项目
- 表：广东佳明主要产品
- 表：宁波海星注塑机产品系列
- 图：海星国内营销网络
- 表：宁波三顺注塑机产品
- 表：2015-2016年中国主要厂商注塑机销售额及同比增长



购买报告

价 格	电子版: 10000元	电话：010-8260.1561
	纸质版:5000元	传真：010-8260.1570
页数：136页		邮箱：hanyue@waterwood.com.cn
发布日期：2017-4		网址：www.pday.com.cn
链接： http://www.pday.com.cn/Htmls/Report/201704/24516159.html		
地址：北京市海淀区苏州街18号长远天地大厦C座3单元502室		



如何申请购买报告

1, 请填写《研究报告订购协议》

(http://www.pday.com.cn/research/pday_report.doc), 注明单位名称、联系人、联系办法(含传真和邮件)、申请报告名称, 然后签字盖章后传真到: 86-10-82601570。

2, 研究中心在签订协议后, 将回复传真给您。

3, 会员或客户按照签订的协议汇款到以下帐户:

开户行: 交通银行世纪城支行

帐号: 110060668012015061217

户名: 北京水清木华科技有限公司

4, 研究中心在收到会员或客户汇款凭证的传真确认后, 按时提供信息服务资料或研究报告的文档。

电话: 86-10-82601561

传真: 86-10-82601570

版权声明

该报告的所有图片、表格以及文字内容的版权归北京水清木华科技有限公司（水清木华研究中心）所有。其中，部分图表在标注有其他方面数据来源的情况下，版权归属原数据所有公司。水清木华研究中心获取的数据主要来源于市场调查、公开资料和第三方购买，如果有涉及版权纠纷问题，请及时联络水清木华研究中心。

