

2016-2022年中国印刷机械 市场前景研究与产业竞争格局报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2016-2022年中国印刷机械市场前景研究与产业竞争格局报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.abaogao.com/b/jixie/S57750ODBI.html>

报告价格：印刷版：RMB 7000 电子版：RMB 7200 印刷版+电子版：RMB 7500

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

二、说明、目录、图表目录

印刷机械制造行业承担着为书刊出版、新闻出版、包装装潢、商业印刷、办公印刷、金融票证等专业部门提供装备的任务。我国印刷机械行业起步比较晚，属于一个新兴行业。

“十二五”期间，我国印刷机械行业产品结构进一步改善。印刷机械基本实现了高、中、低端品种齐全，中低端设备不仅可以满足国内需要，还有部分出口到国际市场。企业新产品开发速度加快，新产品产值率超过50%。部分印刷技术装备研发取得重大突破。代表当代先进技术发展方向的计算机直接制版机、喷墨数字印刷机、卫星式柔性版印刷机等高新设备研发取得突破性进展，涌现出一批具有较强自主创新能力的民族企业。随着印刷机械制造企业加工技术手段和检测技术的升级，计算机管理在企业新产品开发过程中的应用大大缩短了新产品开发周期，产品标准逐渐与国际接轨。

经济全球化为印刷机械行业提供了一个很好的外部环境，一方面，为国内的印机制造企业提供了走出去的机会；另一方面，为国外印机制造商进入国内市场打开了大门。伴随着国家关税政策的调整 and 变化，我国印刷机械行业对外贸易有了长足的发展，2014年我国印刷设备出口金额为17.6770亿美元，同比增长5.38%。其中印前设备出口1.6398亿美元，同比增长17.92%。印后设备出口2.5764亿美元，同比下降4.79%。印刷机出口10.8921亿美元，同比增长4.34%；其中胶印机出口0.6951亿美元，同比增长10.86%（数量下降3.55%）；其它常规印刷机出口2.6514亿美元，同比增长5.28%（数量增长23.66%）；数字式印刷机出口7.5457亿美元，同比增长3.46%（数量增长26.78%）。辅机零件出口2.5686亿美元，同比增长14.69%；其中常规印刷机用辅机零件出口0.5345亿美元，同比增长8.11%；数字式印刷机用辅机零件出口2.0341亿美元，同比增长16.56%。

目前我国印机业有着良好的发展背景，国家针对印刷业提供了各种有利政策进行引导，数字印刷与印刷数字化、绿色印刷等新兴技术的不断涌现和新兴生产方式的转变，也为印机制造行业开拓了新的发展领域、提供了新的发展机遇。

《2016-2022年中国印刷机械市场前景研究与产业竞争格局报告》由智研数据研究中心公司领衔撰写，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家商务部、国家发改委、国家经济信息中心、国务院发展研究中心、国家海关总署、知识产权局、智研数据中心提供的最新行业运行数据为基础，验证于与我们建立联系的全国科研机构、行业协会组织的权威统计资料。

报告揭示了印刷机械行业市场潜在需求与市场机会，报告对中国印刷机械做了重点企业经营状况分析，并分析了中国印刷机械行业发展前景预测。为战略投资者选择恰当的投资时机和公司领导层做战略规划提供准确的市场情报信息及科学的决策依据，同时对银行信贷部门

也具有极大的参考价值。

报告目录：

第一章 2013-2015年国际印刷机械行业

1.1 2013-2015年国际印刷机械行业发展综述

1.1.1 全球印刷机械市场发展现状

1.1.2 全球印刷机械市场规模发展变化

1.1.3 全球印刷设备制造业发展形势分析

1.2 德国

1.2.1 德国印刷机制造业发展概况

1.2.2 德国最大印刷设备制造商破产

1.2.3 德国印刷机械行业发展形势分析

1.3 美国

1.3.1 美国印刷设备市场发展态势

1.3.2 印刷设备成美国印刷业投资热点

1.3.3 美企青睐大幅面印刷机

1.3.4 美国标签市场数码印刷机发展较快

1.4 日本

1.4.1 2012年日本印刷机械行业发展状况

1.4.2 2013年日本印刷机械产业运行分析

1.4.3 2014年日本印刷机械产业运行分析

1.4.4 日本印刷机械行业出口分析

1.4.5 日本数字印刷机产业发展预测

1.5 印度

1.5.1 印度印刷机械行业发展能力提升

1.5.2 印度卷筒纸胶印机市场浅析

1.5.3 印度数码印刷机市场前景看好

1.5.4 印度二手印刷机械市场发展前景良好

1.6 其他地区

1.6.1 意大利印刷机械出口市场发展迅速

1.6.2 法国印刷机械市场发展不容乐观

1.6.3 台湾彩色数码印刷机市场发展概况

第二章 2013-2015年中国印刷机械行业

2.1 2013-2015年印刷机械行业发展状况

2.1.1 我国印刷机械行业在对外开放中逐渐壮大

2.1.2 “十二五”时期我国印刷机械行业发展综述

2.1.3 国内印刷机械行业技术创新发展解析

2.1.4 国家鼓励高档印刷机械的发展

2.1.5 印刷机械行业面临发展机遇

2.2 2013-2015年中国印刷机械行业运行状况分析

2.2.1 2012年我国印刷机械行业发展状况

2.2.2 2013年我国印刷机械行业运行分析

2.2.3 2014年我国印刷机械行业运行分析

2.3 2013-2015年区域印刷机械行业分析

2.3.1 温州市印刷机械行业发展概况

2.3.2 东莞市印刷机械行业发展分析

2.3.3 河北省玉田县印刷机械行业发展分析

2.3.4 安徽省六安市印刷机械制造业打破空白

2.4 2013-2015年印刷机械行业技术应用分析

2.4.1 变频调速在印刷机械行业应用情况分析

2.4.2 印刷机械行业数控系统的引用解析

2.4.3 国内印刷机自动检测与控制技术应用状况

2.4.4 PLC在印刷机械行业的应用状况

2.4.5 图像识别技术在网版印刷机上的应用

2.4.6 先进运动控制技术在柔版印刷设备中的应用

2.4.7 单张纸多色印刷机技术应用方向探析

2.5 印刷机械行业面临的难题及挑战

2.5.1 我国印刷设备行业发展存在的主要问题

2.5.2 国内印刷设备发展面临的挑战

2.5.3 制约我国印刷机械行业发展的因素

2.5.4 我国印刷设备技术发展滞后原因解析

2.6 印刷机械行业发展对策

2.6.1 印刷机械行业的发展策略

- 2.6.2 印机企业突破瓶颈发展对策分析
- 2.6.3 服务是印刷机械企业发展的重要策略
- 2.6.4 印刷机械企业应当做好转型工作
- 2.6.5 “十三五”期间我国印刷装备制造业的发展建议

第三章 中国印刷专用设备制造行业财务状况

- 3.1 中国印刷专用设备制造行业经济规模
 - 3.1.1 2011-2015年印刷专用设备制造业销售规模
 - 3.1.2 2011-2015年印刷专用设备制造业利润规模
 - 3.1.3 2011-2015年印刷专用设备制造业资产规模
- 3.2 中国印刷专用设备制造行业盈利能力指标分析
 - 3.2.1 2011-2015年印刷专用设备制造业亏损面
 - 3.2.2 2011-2015年印刷专用设备制造业销售毛利率
 - 3.2.3 2011-2015年印刷专用设备制造业成本费用利润率
 - 3.2.4 2011-2015年印刷专用设备制造业销售利润率
- 3.3 中国印刷专用设备制造行业营运能力指标分析
 - 3.3.1 2011-2015年印刷专用设备制造业应收账款周转率
 - 3.3.2 2011-2015年印刷专用设备制造业流动资产周转率
 - 3.3.3 2011-2015年印刷专用设备制造业总资产周转率
- 3.4 中国印刷专用设备制造行业偿债能力指标分析
 - 3.4.1 2011-2015年印刷专用设备制造业资产负债率
 - 3.4.2 2011-2015年印刷专用设备制造业利息保障倍数
- 3.5 中国印刷专用设备制造行业财务状况综合评价
 - 3.5.1 印刷专用设备制造业财务状况综合评价
 - 3.5.2 影响印刷专用设备制造业财务状况的经济因素分析

第四章 2013-2015年印刷机械市场分析

- 4.1 2013-2015年印刷机械市场发展状况
 - 4.1.1 国外印刷机企业进军中国市场
 - 4.1.2 印刷机械自动化产品市场发展概况
 - 4.1.3 印刷设备市场产品关注度分析
 - 4.1.4 国内二手印刷设备市场发展分析

- 4.1.5 影响我国印刷机械市场发展的因素
- 4.2 2013-2015年印刷机械市场竞争分析
 - 4.2.1 国内印刷机械行业的竞争格局
 - 4.2.2 国内印刷机械市场恶性竞争分析
 - 4.2.3 国产印刷机械企业竞争力分析
 - 4.2.4 外资品牌印机企业重视研发打造竞争力
- 4.3 2013-2015年印刷机械租赁分析
 - 4.3.1 印刷设备融资租赁的优势分析
 - 4.3.2 印刷设备的融资租赁工具解析
 - 4.3.3 浅析印刷机械租赁模式产业化运作
 - 4.3.4 包装印刷机械融资租赁的可行性及发展分析
 - 4.3.5 增值税转型后对印机融资租赁的影响分析
 - 4.3.6 印刷机械的融资租赁风险分析
 - 4.3.7 印刷机械融资租赁的软肋分析
 - 4.3.8 印刷设备融资和租赁中出现的问题及解决对策

第五章 2013-2015年胶印机行业分析

- 5.1 2013-2015年胶印机行业发展综述
 - 5.1.1 小胶印机市场发展状况
 - 5.1.2 国内小幅面胶印机发展状况
 - 5.1.3 胶印机制造商发展动向
 - 5.1.4 发展大幅面胶印机的重要性分析
 - 5.1.5 我国数字化胶印机发展形势分析
 - 5.1.6 小胶印设备的发展方向
- 5.2 2013-2015年中国胶印机国际招标市场分析
 - 5.2.1 2012年我国胶印机国际招标市场分析
 - 5.2.2 2013年我国胶印机国际招标市场分析
 - 5.2.3 2014年我国胶印机国际招标市场分析
- 5.3 卷筒纸胶印机
 - 5.3.1 国内外卷筒纸胶印机市场发展概况
 - 5.3.2 国内卷筒纸胶印市场发展状况
 - 5.3.3 卷筒纸胶印机技术发展解析

- 5.3.4 卷筒纸胶印机技术发展方向
- 5.3.5 卷筒纸胶印机发展前景广阔
- 5.4 单张纸胶印机
 - 5.4.1 单张纸胶印机市场发展状况
 - 5.4.2 单张纸胶印机技术发展水平
 - 5.4.3 我国研发出首台高端单张纸胶印机
- 5.5 中国胶印机行业发展的的问题及建议
 - 5.5.1 我国胶印机行业发展存在的问题
 - 5.5.2 胶印机数字化发展方向建议
 - 5.5.3 促进胶印机环保化发展的具体措施

第六章 2013-2015年印刷机械其他细分行业分析

- 6.1 凹印机
 - 6.1.1 我国凹印机制造业发展历程
 - 6.1.2 国内凹印机企业发展状况
 - 6.1.3 我国凹印机行业发展建议
 - 6.1.4 我国凹印机行业应积极进行转变
 - 6.1.5 中国凹印机行业发展趋势分析
 - 6.1.6 国产凹印机的发展方向
 - 6.1.7 国产高端凹印机市场前景广阔
- 6.2 柔印机
 - 6.2.1 我国柔印机行业发展概况
 - 6.2.2 我国柔印机行业发展现状
 - 6.2.3 柔版印刷机在标签印刷领域的应用潜力分析
 - 6.2.4 卫星式柔版印刷机在软包装行业的应用状况分析
 - 6.2.5 柔印机相关技术的革新
- 6.3 数码印刷机
 - 6.3.1 我国数码印刷机行业发展现状
 - 6.3.2 我国统一生产型数字印刷机的认证标准
 - 6.3.3 我国数码印刷机行业进出口简况
 - 6.3.4 不同领域对彩色数码印刷机应用的要求
 - 6.3.5 高速数码印刷机行业的发展策略

- 6.3.6 生产型数码印刷机行业发展方向分析
- 6.3.7 彩色数字印刷机发展前景良好
- 6.4 商业轮转印刷机
 - 6.4.1 2011年我国商业轮转印刷机发展回顾
 - 6.4.2 2012年我国商业轮转印刷机装机量分析
 - 6.4.3 2013年我国商业轮转印刷机发展剖析
- 6.5 其他类型印刷机
 - 6.5.1 海外高速喷墨印刷机市场仍待成熟
 - 6.5.2 喷墨印刷机市场竞争力迅速提升
 - 6.5.3 水性印刷开槽机市场发展分析
 - 6.5.4 瓦楞纸箱印刷成套设备行业发展状况
- 6.6 印前及印后设备发展状况
 - 6.6.1 印前设备及印后设备市场需求分析
 - 6.6.2 印后设备技术发展特点
 - 6.6.3 国内印后设备市场发展形势分析

第七章 2013-2015年印刷机械行业进出口分析

- 7.1 2013-2015年中国印刷机械行业进出口状况
 - 7.1.1 入世后我国印刷设备及器材进出口市场变化分析
 - 7.1.2 2012年中国印刷设备及器材进出口分析
 - 7.1.3 2013年我国印刷设备及器材进出口状况
 - 7.1.4 2014年我国印刷设备行业进出口分析
- 7.2 2013-2015年胶印机行业进出口数据分析
 - 7.2.1 2013-2015年主要国家胶印机进口市场分析
 - 7.2.2 2013-2015年主要国家胶印机出口市场分析
 - 7.2.3 2013-2015年主要省份胶印机进口市场分析
 - 7.2.4 2013-2015年主要省份胶印机出口市场分析
- 7.3 2013-2015年苯胺印刷机行业进出口数据分析
 - 7.3.1 2013-2015年主要国家苯胺印刷机进口市场分析
 - 7.3.2 2013-2015年主要国家苯胺印刷机出口市场分析
 - 7.3.3 2013-2015年主要省份苯胺印刷机进口市场分析
 - 7.3.4 2013-2015年主要省份苯胺印刷机出口市场分析

- 7.4 2013-2015年凹版印刷机行业进出口数据分析
 - 7.4.1 2013-2015年主要国家凹版印刷机进口市场分析
 - 7.4.2 2013-2015年主要国家凹版印刷机出口市场分析
 - 7.4.3 2013-2015年主要省份凹版印刷机进口市场分析
 - 7.4.4 2013-2015年主要省份凹版印刷机出口市场分析
- 7.5 2013-2015年印刷机械进出口相关政策分析
 - 7.5.1 入世以来我国印刷设备进口政策变化情况
 - 7.5.2 2013年我国进口印刷设备关税政策
 - 7.5.3 2013年印刷机械首次列入机电出口重点行业
 - 7.5.4 五种台湾印刷机列入大陆降税名单
 - 7.5.5 2014年我国调整进口印刷设备关税
 - 7.5.6 2014年我国进口印刷设备免税政策发生变化
- 7.6 印刷机械进出口存在的问题及对策
 - 7.6.1 进口印刷设备过程中出现的问题
 - 7.6.2 中国印刷设备及器材进口额远远大于出口
 - 7.6.3 我国印刷机械行业出口存在的问题
 - 7.6.4 扩大中国印刷机械出口的措施
 - 7.6.5 我国印刷机械行业进口政策建议

第八章 2013-2015年印刷机械行业政策标准分析

- 8.1 2012-2015年印刷机械行业政策概况
 - 8.1.1 2011年7月起9项印刷机械行业标准实施
 - 8.1.2 2012年我国57种印刷设备列入淘汰落后工艺
 - 8.1.3 2013年政策积极扶持印刷机械制造业发展
 - 8.1.4 2014年4月起15项印机行业标准实施
 - 8.1.5 2014年5月我国发布9项印机行业标准
- 8.2 2013-2015年印刷机械行业标准化发展状况
 - 8.2.1 印刷机械行业标准化建设的重要性
 - 8.2.2 印刷机械行业标准化建设进展分析
 - 8.2.3 印刷机械行业标准化发展建议
 - 8.2.4 印刷机械企业实施标准化建设的策略
 - 8.2.5 2014年印刷机械行业标准化工作重点

8.2.6 “十三五”时期印刷装备制造业标准化建设规划

第九章 印刷机械行业投资分析及前景预测(ZY XH)

9.1 印刷机械行业投资分析

9.1.1 外商来华投资环境进一步改善

9.1.2 我国印刷机械行业发展机遇分析

9.1.3 我国印刷设备产业面临投资机遇

9.1.4 可变数据印刷设备投资情况分析

9.1.5 投资不干胶印刷设备策略分析

9.1.6 传统印企投资数字印刷机的建议

9.2 中国印刷机械在国外市场前景分析

9.2.1 中国印刷机械在中亚国家市场前景看好

9.2.2 中国印刷机械行业进军越南市场空间广阔

9.2.3 中国印刷包装机械进军印度市场潜力巨大

9.3 印刷机械行业发展前景分析

9.3.1 全球印刷机械行业发展空间广阔

9.3.2 中国印刷机械行业的发展方向

9.3.3 印刷设备发展的基本方向

9.3.4 2015年我国印刷机械行业发展形势分析

9.3.5 2016-2022年中国印刷专用设备制造行业预测分析

9.4 “十三五”期间中国印刷机械行业发展规划

9.4.1 发展思路

9.4.2 主要任务

9.4.3 政策措施(ZY XH)

图表目录：

图表 单张纸多色胶印机生产企业“调整结构”成绩

图表 2014年我国印刷机械行业主要经济指标情况

图表 2014年我国印刷机械行业67家企业出口交货值

图表 2014年我国印刷机械行业经济效益综合指数

图表 2014年1-4季度企业工业经济效益综合指数排行榜

图表 2015年我国印刷机械行业重点企业主要经济指标情况

图表 2015年我国印刷机械行业重点企业分季度主要经济指标情况

图表 2011-2015年12月印刷专用设备制造业销售收入

图表 2009-2015年印刷专用设备制造业销售收入增长趋势图

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jixie/S57750ODBI.html>