

2017-2023年中国打印头行业供需分析及发展趋势 预测报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2017-2023年中国打印头行业供需分析及发展趋势预测报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.chyxx.com/research/201708/548549.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

前言

2016年我国打印头行业产量约11072万支，同比2015年的10400万支增长了6.46%，近几年我国打印头行业产量情况如下图所示：

2011-2016年中国打印头供给

资料来源：智研咨询整理

| 年份 | 出口数量：千克 | 出口金额：千美元 | 进口数量：千克 | 进口金额：千美元 |
|-------|---------|----------|---------|----------|
| 2011年 | 218696 | 102867 | 400638 | 207589 |
| 2012年 | 230699 | 102161 | 404267 | 224405 |
| 2013年 | 241913 | 91544 | 367864 | 180157 |
| 2014年 | 458883 | 100,230 | 263728 | 76610 |
| 2015年 | 351672 | 107263 | 236837 | 67929 |
| 2016年 | 422356 | 144795 | 225853 | 85086 |

资料来源：中国海关

本打印头行业研究报告是智研咨询公司的研究成果，通过文字、图表向您详尽描述您所处的行业形势，为您提供详尽的内容。智研咨询在其多年的行业研究经验基础上建立起了完善的产业研究体系，一整套的产业研究方法一直在业内处于领先地位。本中国打印头行业研究报告是2017-2018年度，目前国内最全面、研究最为深入、数据资源最为强大的研究报告产品，为您的投资带来极大的参考价值。

本研究咨询报告由智研咨询公司领衔撰写，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、智研咨询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。

报告揭示了中国打印头行业市场潜在需求与市场机会，报告对中国打印头行业做了重点企业经营状况分析，并分析了中国打印头行业发展前景预测。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 打印头行业相关概述 1

第一节 打印头行业定义及分类 1

第二节 打印头行业管理体制 1

第三节 打印头行业生命周期 4

第四节 打印头行业在国民经济中地位 5

第五节 打印头行业投资特性分析 6

一、赢利性 6

| | | |
|-----|-----------------------------|----|
| 二、 | 成长速度 | 6 |
| 三、 | 附加值的提升空间 | 7 |
| 四、 | 进入壁垒 / 退出机制 | 7 |
| 五、 | 风险性 | 7 |
| 六、 | 行业周期性 | 8 |
| 七、 | 竞争激烈程度指标 | 9 |
| 八、 | 行业成熟度分析 | 9 |
| 九、 | 盈利因素分析 | 9 |
| 十、 | 盈利模式分析 | 10 |
| 第二章 | 2016年中国打印头行业经济、政策、技术环境分析 | 12 |
| 第一节 | 2016年中国宏观经济环境分析 | 12 |
| 一、 | GDP历史变动轨迹分析 | 12 |
| 二、 | 固定资产投资历史变动轨迹分析 | 15 |
| 三、 | 消费价格指数CPI、PPI | 20 |
| 四、 | 全国居民收入情况 | 32 |
| 五、 | 恩格尔系数 | 34 |
| 六、 | 工业发展形势 | 35 |
| 七、 | 财政收支状况 | 41 |
| 八、 | 2017-2023年中国宏观经济发展预测分析 | 42 |
| 第二节 | 中国打印头行业主要法律法规及政策 | 46 |
| 第三节 | 2016年中国打印头产业社会环境发展分析 | 47 |
| 一、 | 国内社会环境发展现状 | 47 |
| 二、 | 社会环境发展分析 | 50 |
| 1、 | 人口环境状况 | 50 |
| 2、 | 教育、科学技术和文化 | 52 |
| 3、 | 卫生和社会服务 | 58 |
| 4、 | 资源、环境和安全生产 | 60 |
| 5、 | 中国城镇化率 | 63 |
| 6、 | 居民的各种消费观念和习惯 | 64 |
| 三、 | 2016年打印头行业市场环境分析 | 65 |
| 第四节 | 2016年中国打印头产业技术环境发展分析 | 66 |
| 第五节 | 2016年中国打印头产业技术发展现状及未来发展趋势分析 | 67 |
| 第三章 | 2011-2016年世界打印头行业发展状况分析 | 69 |
| 第一节 | 2011-2016年全球宏观经济发展回顾 | 69 |
| 第二节 | 2011-2016年世界打印头行业消费数据 | 74 |

近年来，全球打印头市场供需增长稳定，主要得益于新兴市场的迅猛增长，2016年全球打印头市场产量为7.6亿支，消费量为7.5亿支。

2011-2016年全球打印头市场供需分析

资料来源：公开资料整理

第三节 2011-2016年世界打印头行业市场规模分析 74

第四节 2011-2016年世界主要地区打印头行业运行情况分析 75

一、美国 75

二、西欧 76

三、日本 76

第五节 2011-2016年世界打印头行业进出口贸易分析 77

在全球贸易统计中，打印头没有专项统计，属于打印设备零件及其附件一类，根据联合国商品统计署的统计，2015年全球打印设备零件及其附件进出口市场总额为1030.38亿美元，较2014年有所下降。

2011-2015年全球打印设备零件及其附件（HS：844399）进出口总额走势图

资料来源：联合国商品数据统计中心

| 年份 | 进口额：美元 | 出口额：美元 |
|------|------------------|------------------|
| 2015 | \$54,011,139,935 | \$49,026,712,150 |
| 2014 | \$59,619,660,528 | \$54,295,244,248 |
| 2013 | \$62,786,094,837 | \$57,820,239,469 |
| 2012 | \$63,836,313,738 | \$59,635,875,814 |
| 2011 | \$68,639,639,047 | \$63,444,136,938 |

资料来源：联合国商品数据统计中心

| 地区 | 进口额：美元 |
|------|-------------------|
| 美国 | \$53,389,434,050 |
| 中国 | \$34,352,809,176 |
| 德国 | \$31,716,550,016 |
| 荷兰 | \$26,480,408,290 |
| 中国香港 | \$24,842,990,274 |
| 其他 | \$138,110,656,279 |
| 总计 | \$308,892,848,085 |

资料来源：联合国商品数据统计中心

| 地区 | 出口额：美元 |
|------|-------------------|
| 日本 | \$52,693,723,052 |
| 中国 | \$40,152,200,076 |
| 中国香港 | \$37,764,937,746 |
| 德国 | \$30,374,784,951 |
| 荷兰 | \$28,056,056,301 |
| 其他 | \$95,180,506,493 |
| 总计 | \$284,222,208,619 |

资料来源：联合国商品数据统计中心

第六节 2017-2023年世界打印头行业发展趋势分析 79

第四章 2011-2016年中国打印头市场供需分析 80

第一节 中国打印头市场供给状况 80

一、2011-2016年中国打印头供给分析 80

2016年我国打印头行业产量约11072万支，同比2015年的10400万支增长了6.46%，近几

年我国打印头行业产量情况如下图所示：

2011-2016年中国打印头供给

2011-2016年中国打印头行业进出口情况 年份 出口数量：千克 出口金额：千美元
进口数量：千克 进口金额：千美元 2011年 218696 102867 400638 207589 2012年
230699 102161 404267 224405 2013年 241913 91544 367864 180157 2014年 458883
100,230 263728 76610 2015年 351672 107263 236837 67929 2016年 422356 144795
225853 85086

资料来源：中国海关

二、中国打印头供给相关因素分析 81

第二节 中国打印头市场需求状况 81

一、2011-2016年中国打印头市场需求分析 81

二、2011-2016年中国打印头市场规模情况 82

三、中国打印头市场细分领域分析 83

第三节 2011-2016年中国打印头市场价格回顾 83

第四节 中国打印头市场价格影响因素 84

第五章 2011-2016年中国打印头行业发展概况及竞争策略分析 85

第一节 2011-2016年中国打印头行业发展态势分析 85

第二节 2011-2016年中国打印头行业发展特点分析 86

第三节 2011-2016年中国打印头行业相关产品进出口分析 88

第四节 行业竞争结构分析 88

一、现有企业间竞争 88

二、潜在进入者分析 88

三、替代品威胁分析 89

四、供应商议价能力 89

五、客户议价能力 89

第五节 打印头市场竞争策略分析 90

一、打印头市场增长潜力分析 90

二、打印头产品竞争策略分析 90

三、典型企业产品竞争策略分析 91

第六章 中国打印头行业产业链分析 92

第一节 打印头行业产业链概述 92

打印头行业的上游为功能性陶瓷、电子元器件、金属材料、机械加工行业，采购内容主要为压电陶瓷、电子元器件、机械零部件、铁基合金、不锈钢及其他零部件。

打印头行业下游为打印机制造业，终端产业涉及纺织印染、广告传媒、陶瓷建材、电子、3

D打印及其他工业领域。一方面，我国正处于产业转型升级、提升国家战略性新兴产业的关键时期，纺织印染、广告传媒、陶瓷建材、电子工业等国民经济领域的技术改造以及3D打印及其他新兴行业的发展将引发对先进打印设备的巨大市场需求，从而拉动对打印头的需求；另一方面，下游行业的快速发展及不断升级也为打印头行业的发展指明了方向。

第二节 打印头上游产业发展状况分析 92

一、上游原料市场发展现状 92

二、上游原料生产情况分析 92

三、上游原料价格走势分析 106

第三节 打印头下游应用需求市场分析 113

一、行业发展现状分析 113

二、行业生产情况分析 115

三、行业需求状况分析 116

四、行业需求前景分析 117

第七章 2016年中国打印头行业竞争格局分析 119

第一节 中国打印头行业竞争格局综述 119

一、打印头行业竞争概况 119

二、中国打印头行业竞争力分析 119

三、中国打印头产品（服务）竞争力优势分析 119

四、打印头行业主要企业竞争力分析 120

第二节 2015-2016年打印头行业竞争格局分析 120

一、2015-2016年国内外打印头竞争分析 120

二、2015-2016年我国打印头市场竞争分析 121

三、2015-2016年我国打印头市场集中度分析 121

四、2015-2016年国内主要打印头企业动向 122

五、2015-2016年国内打印头企业拟在建项目分析 123

第三节 打印头市场竞争策略分析 123

第四节 2016年我国打印头行业SWOT分析 130

第八章 2010-2016年中国打印头所属行业数据监测分析 132

第一节 2010-2016年中国打印头所属行业规模分析 132

一、企业数量分析 132

二、资产规模分析 132

三、销售规模分析 133

四、利润规模分析 133

第二节 2010-2016年中国打印头所属行业产值分析 134

第三节 2010-2016年中国打印头所属行业成本费用分析 135

- 一、成本费用结构变动趋势 135
- 二、销售成本分析 135
- 三、销售费用分析 136
- 四、管理费用分析 136
- 五、财务费用分析 137
- 第四节 2010-2016年中国打印头所属行业运营效益分析 137
 - 一、资产收益率分析 137
 - 二、销售利润率分析 138
 - 三、总资产周转率分析 138
 - 四、流动资产周转率分析 139
 - 五、销售增长率分析 139
 - 六、利润增长率分析 140
 - 七、资产负债率分析 140
- 第九章 中国打印头行业区域市场分析 142
 - 第一节 华北地区打印头行业发展现状及趋势分析 142
 - 一、华北地区区域特征及经济现状 142
 - 二、华北地区打印头行业发展现状及规模统计 144
 - 三、华北地区打印头行业发展前景预测 144
 - 第二节 东北地区打印头行业发展现状及趋势分析 145
 - 一、东北地区区域特征及经济现状 145
 - 二、东北地区打印头行业发展现状及规模统计 147
 - 三、东北地区打印头行业发展前景预测 148
 - 第三节 华东地区打印头行业发展现状及趋势分析 149
 - 一、华东地区区域特征及经济现状 149
 - 二、华东地区打印头行业发展现状及规模统计 151
 - 三、华东地区打印头行业发展前景预测 152
 - 第四节 华南地区打印头行业发展现状及趋势分析 152
 - 一、华南地区区域特征及经济现状 152
 - 二、华南地区打印头行业发展现状及规模统计 154
 - 三、华南地区打印头行业发展前景预测 155
 - 第五节 华中地区打印头行业发展现状及趋势分析 156
 - 一、华中地区区域特征及经济现状 156
 - 二、华中地区打印头行业发展现状及规模统计 158
 - 三、华中地区打印头行业发展前景预测 158
 - 第六节 西南地区打印头行业发展现状及趋势分析 159

- 一、西南地区区域特征及经济现状 159
- 二、西南地区打印头行业发展现状及规模统计 161
- 三、西南地区打印头行业发展前景预测 162
- 第七节 西北地区打印头行业发展现状及趋势分析 162
 - 一、西北地区区域特征及经济现状 162
 - 二、西北地区打印头行业发展现状及规模统计 164
 - 三、西北地区打印头行业发展前景预测 165
- 第八节 区域总结 166
 - 一、中国打印头行业区域市场规模结构分析 166
 - 二、中国打印头行业区域市场规模结构未来变化趋势 167
- 第十章 我国打印头行业典型企业经营态势分析 168
 - 第一节 爱司凯 168
 - 一、企业概况 168
 - 二、企业竞争优势分析 169
 - 三、企业经营状况分析 173
 - 四、2017-2023年企业发展战略分析 177
 - 第二节 安诺其 177
 - 一、企业概况 177
 - 二、企业竞争优势分析 178
 - 三、企业经营状况分析 178
 - 四、2017-2023年企业发展战略分析 182
 - 第三节 湖南长城信息金融设备有限责任公司 183
 - 一、企业概况 183
 - 二、企业竞争优势分析 183
 - 三、企业经营状况分析 184
 - 四、2017-2023年企业发展战略分析 185
 - 第四节 山东华菱电子股份有限公司 186
 - 一、企业概况 186
 - 二、企业竞争优势分析 187
 - 三、企业经营状况分析 188
 - 四、2017-2023年企业发展战略分析 189
 - 第五节 映美控股 190
 - 一、企业概况 190
 - 二、企业竞争优势分析 191
 - 三、企业经营状况分析 193

四、2017-2023年企业发展战略分析 196

第十一章 2017-2023年中国打印头行业发展趋势与前景分析（ZY202） 197

第一节 2017-2023年中国打印头行业投资前景分析 197

一、打印头行业投资现状 197

二、打印头行业发展前景 198

三、打印头发展趋势分析 199

第二节 2017-2023年中国打印头行业投资风险分析 200

一、产业政策分析 200

二、原材料风险分析 200

三、市场竞争风险 200

四、技术风险分析 201

第三节 2017-2023年打印头行业投资策略及建议（ZY202） 201

第十二章 打印头行业供需平衡预测分析 204

第一节 2017-2023年中国打印头行业产量预测 204

第二节 2017-2023年中国打印头行业需求量预测 204

第三节 2017-2023年中国打印头行业市场规模预测 205

第四节 2017-2023年中国打印头行业价格走势 205

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201708/548549.html>