



艾凯咨询
ICAN Consulting

2013-2018年中国墨盒行业市场 深度分析与投资前景预测报告

一、调研说明

《2013-2018年中国墨盒行业市场深度分析与投资前景预测报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/235868.html>

报告价格： 纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话： 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱： sales@icandata.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、摘要、目录、图表

墨盒主要指的是喷墨打印机（包括喷墨型多功能一体机）中用来存储打印墨水，并最终完成打印的部件。

从目前市场上墨盒的组成结构上来看，总的来说，可分为：分体式墨盒和一体式墨盒。一体式墨盒就是将喷头集成在墨盒上，当墨水用完更换一个新的墨盒之后，也就意味着同时更换了一个新的打印头。使用这种墨盒可以实现比较高的打印精度，而且能够保证打印质量，由于喷头随着墨盒更换，因此不会因为喷墨头的磨损而使打印质量下降。不过这种墨盒设计结构增加了成本，而且此类墨盒的售价都比较高。HP、利盟的产品多采用此类墨盒。不过目前为了节省打印成本，对于这类墨盒，用户在墨盒在用完了以后，往往自行向空墨盒中重灌墨水，一般来说只要操作正确，充灌后的墨水不会对喷头造成多大伤害。即使没有成功，报废的也只不过是一个原本就应该报废的墨盒而已，一般不会对打印机造成伤害。当然，这类墨盒也不可能给用户限制填充墨水的次数，一般来说，在用完原装的墨水之后，还可以填充3~4次。如果发现打印质量明显下降的话，就说明需要更换一个新的墨盒了。

分体式墨盒是指将喷头和墨盒设计分开的产品。这种结构设计的出发点主要是为了降低打印成本，因为这种墨盒不是集成在打印喷头上的，墨盒在无效时打印喷头可以继续使用，同时也简化了用户对墨盒的拆装过程，减少了对打印机人为损伤的机会；但这种墨盒结构也有明显的缺陷，那就是喷头会得不到及时更新，打印机随着工作时间的增长，打印机质量就自然下降了，直到喷头变坏为止。爱普生的产品大都为分体式墨盒。这种墨盒从成本上来说，要比一体化墨盒低一些，但是这类墨盒是不允许用户随便充灌墨水。在分体式墨盒中，根据颜色的情况又可以分为单色墨盒和多色墨盒。单色墨盒是指每一种颜色独立封装，用完哪一种颜色换哪一种即可，不会造成浪费。而多色墨盒则是指将多种颜色封装在一个墨盒内，如果一种颜色用完了，即使其它几种颜色都有，也必须把整个墨盒全部换掉。很显然，单色墨盒要更加经济一些。

墨盒对于整个喷墨打印机来说具有相当重要的地位，尤其是一些低端打印机，已经达到了2盒墨=1台打印机的价钱了。因此在购买打印机时，必须要考虑墨盒的情况。

墨盒的未来

随着科学的发展，人们可以用喷墨打印机制造出可供移植的人体器官？目前，科学家们已经使用喷墨盒"打印"出精确模式的干细胞，现在科学家们正将此技术应用到一个完全崭新的领域，探索打印细胞三维结构的途径。目前，这项研究成果发表在出版的《自然》杂志上。美国马萨诸塞州大学材料科学家保罗·卡尔弗特说，三维技术将有助于揭开细胞之

间的通信密码，或许在未来，人造人体器官能够通过这种喷墨打印机制造出来。科学界利用喷墨打印机来研究干细胞早有传统。去年，美国科学家研制出一种培养干细胞的"喷墨打印机"，它可以帮助科学家们更好地利用干细胞。

获取干细胞并将其培养成为所需的细胞并不容易，因为人体组织非常复杂，由各种不同类型的细胞组成，它们必须以正确的模式进行分层，才能正常运转。科学家想出了一套系统，他们把一层营养蛋白质放在一块2.54厘米见方的玻璃片上，然后用一个自动控制的喷墨式打印机在上面将少量蛋白质喷成一种特殊的形式，它可以让细胞生存、发育和分化。然后，将干细胞放在这种模具上发育，就会形成不同的细胞。

为了设计新的细胞打印机，卡尔弗特到电子器件商店购买了喷墨打印机，改装其核心部件并安装在实验室内一个由软件控制的装置上。卡尔弗特称："你所看到的安装在机器中间的正是类似于喷墨盒的东西。然而喷头喷出的并不是各种颜色的墨，而是不同类型的细胞培养基。尽管这种细胞打印装置仍使用微型针式打印模式，但细胞培养基却并未受损。"卡尔弗特希望此项技术能够制造出微型器官用于医学测试。他还希望，将来人类能够按照需求制造出可移植器官。

艾凯咨询集团发布的《2013-2018年中国墨盒行业市场深度分析与投资前景预测报告》共十章。首先介绍了墨盒相关概述、中国墨盒市场运行环境等，接着分析了中国墨盒市场发展的现状，然后介绍了中国墨盒重点区域市场运行形势。随后，报告对中国墨盒重点企业经营状况分析，最后分析了中国墨盒行业发展趋势与投资预测。您若想对墨盒产业有个系统的了解或者想投资墨盒行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

第一章 墨盒行业总体概述

第二章 2013年世界墨盒行业市场分析

二、经济政策对产业的影响

一、欧洲地区

二、北美地区

三、亚洲地区

第三章 2013年墨盒行业当前发展环境分析

第四章 2013年中国墨盒行业运行态势分析

第五章 2010-2013年中国墨盒所属行业监测数据分析

二、主要盈利能力指标分析

第六章 2013年中国墨盒市场竞争格局透析

一、现有企业间竞争

二、潜在进入者分析

三、替代品威胁分析

四、供应商议价能力

五、客户议价能力

一、墨盒价格竞争分析

二、墨盒品牌竞争分析

一、墨盒市场集中度分析

二、墨盒区域集中度分析

第七章 2013年墨盒行业重点企业调研分析

一、企业简介分析

二、企业经营状况分析

一、企业简介分析

二、企业经营状况分析

一、企业简介分析

二、企业经营状况分析

- 一、企业简介分析
- 二、企业经营状况分析
- 一、企业简介分析
- 二、企业经营状况分析
- 一、企业简介分析
- 二、企业经营状况分析
- 一、企业简介分析
- 二、企业经营状况分析
- 一、企业简介分析
- 二、企业经营状况分析

第八章 2013-2018年中国墨盒行业市场盈利预测与投资潜力分析

- 一、行业吸引力分析
- 二、行业区域投资潜力分析

第九章 2013-2018年中国墨盒行业前景展望及对策分析

- 二、“十二五”规划对墨盒行业影响研究

第十章 2013-2018年中国墨盒产业未来发展预测及投资风险分析

- 四、其他风险分析

图表目录：

- 图表：国内生产总值同比增长速度
- 图表：全国粮食产量及其增速
- 图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）
- 图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）
- 图表：进出口总额（亿美元）
- 图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2012年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2012年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2013年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2013年中国GDP增速预测

图表：略……

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/235868.html>

三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（www.icandata.com）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业专业提供投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴;

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;

良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。