

2018-2024年中国绞肉机市场深度评估与未来发展趋势报告

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

《2018-2024年中国绞肉机市场深度评估与未来发展趋势报告》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/X05043KZ55.html>

报告价格：印刷版：RMB 8000 电子版：RMB 8000 印刷版+电子版：RMB 8200

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

绞肉机是肉类加工企业在生产过程中将原料肉按不同工艺要求加工规格不等的颗粒状肉馅，广泛适用于各种香肠、火腿肠、午餐肉、丸子、咸味香精、宠物食品和其他肉制品等行业。

绞肉机十大品牌 排名 品牌 简介

- 1 九阳Joyoung 九阳，豆浆机行业的开创者和领导者。1994年，全世界第一台全自动家用豆浆机在九阳问世。今日，九阳已经成为豆浆机的代名词。累计拥有豆浆机工艺上的20多项国家专属专利。近年来，九阳更是不断领导着豆浆机的技术革新，全面超越现有制浆工艺，蔚然成风。九阳是一家专注于健康饮食电器的研发、生产和销售的现代化企业，2008年5月28日在深圳证券交易所成功上市。2012年在中国家用电器品牌试评价活动中荣获豆浆机品牌第一名。
- 2 小熊Bear 广东小熊电器有限公司成立于2006年，总部设在有“小家电王国”之称的广东顺德，是集研发、生产、销售为一体的企业，为国内创意小家电领域的领军企业。小熊电器以不断向消费者推出精致、创新、健康的小家电产品为己任，努力为消费者创造高品质的生活！公司坚决贯彻“精益求精、客户至上”的经营宗旨。致力于厂商价值一体化建设，追求与各位合作伙伴长期、和谐、共赢发展，努力打造精致创新小家电第一品牌。
- 3 德尔Deer 德尔集团是一家集生产、贸易和科研一体的外资企业，公司前身是广东德尔电器有限公司。集团全资拥有广东德尔电器有限公司、深圳市德尔达科技有限公司、香港巴泰克（远东）有限公司和美国巴泰有限公司。广东德尔电器有限公司创立于1994年，公司主要生产基地位于广东省西部沿海城市——阳江，水陆交通十分便利。基地占地面积20万平方米，拥有生产智能型厨房家用电器、模具制造设计及塑料五金制品专业素质的现代化工厂。
- 4 利仁LIVEN 经过16年的高速发展，利仁已成为国内知名小家电生产企业。凭借诚信的工作作风、可靠的产品质量、完善的售后服务，在业内赢得良好的声誉。利仁能在此期间获得巨大成功，其经验就是公司一向奉行“利仁电器专为家庭设计”、“好产品与百姓共享”和“利仁在我心中，质量在我手中”的经营理念。
- 5 金正NONTAUS 广东金正电器（集团）公司是一家集科研、生产、贸易、投资为一体的现代高科技企业，始创于1997年4月2日。金正“真金不怕火炼”的产品品质和企业精神为广大消费者所称道，“苹果熟了”的广告语唱遍大江南北。在新的发展时期，金正公司推出了“我有未来”的企业文化，代表了金正企业对未来美好事业发展的一个良好的愿景和期冀，表达了金正人对民族、国家强烈的责任感。
- 6 雅乐思Rnice 雅乐思拥有广东中山、浙江平湖两大生产基地、成为横跨长三角、珠三角中国两大生活家电生产集散地的专业厂家。公司总占地面积120000平米，建有标准化厂房80000平方米，成品日产量达30000台，

生产的电磁炉，电磁灶系列产品通过中国CCC，欧共体CE（EMC/LVD），德国GS，美洲ETL，进出口CQC，电磁炉兼容TUV，防辐射EMF，国际电工安全CB等严格认证，获得中国质量检验协会授予的“全国质量检验稳定合格产品”证书，是中山市首家通过质量免检的电磁炉专业生产企业。随着雅乐思电器在全国范围内形成热销，雅乐思更荣膺“中国消费者（用户）满意品牌”和“广东省著名商标”等系列荣誉。

7 雪特朗Stelang 佛山市顺德区雪特朗电器有限公司是一家中外合资企业，专业设计、生产、销售咖啡壶、电烫斗、打蛋机、吹风机、多士炉、无线水壶、暖炉、搅肉机、榨汁机、圣诞灯饰、滑板车、小冰箱等系列家用电器、烫熨器具和体育用品。公司创建于1991年，座落在美丽的珠江三角洲—顺德均安，水陆交通方便，经过十多年的发展与壮大，公司拥有固定资产超千万元，厂区占地面积5万平方米，有50多台先进的注塑机和多台检测设备，员工人数达1000余人（其中专业技术人员、行政管理人员为100余人）；国内年总产值3500多万元，出口年总产值3000多万美元。

8 荣事达小家电 合肥荣事达小家电有限公司成立于2004年，是一个以家电为主导，涉及家用电器、智能家居、文化创意、金融投资等经营领域，集产品研发、工业设计、生产制造、营销贸易、物流配送、市场服务等全产业链为一体的现代化企业。十年来，荣事达小家电以年均100%的速度高速增长，成为业内增长速度最快、发展后劲最强的企业之一。

9 名健MINGJIAN 佛山市顺德区名健电器制造有限公司10年来一直依靠专业的研发技术及现代化的生产管理手段，为全球亿万家庭制造安全、节能、高品质的厨卫电器产品。以储水式电热水器、快速电热水器、即热式电热水器、燃气热水器、烟机、灶具、消毒柜等家用厨卫电器为核心，成为全国专业厨卫电器供应的领先企业。

10 欧科OUKE 佛山市顺德区欧科电器有限公司是专业生产豆浆机、食物加工机、搅拌机、果汁机、快速电热水壶等厨房生活电器企业。公司于1999年成立，地处顺德工业园，公司设备先进，制造工艺精湛，拥有一支高素质的研发、生产、营销管理团队。欧科公司极为重视科研开发能力，自创建以来，本着“欧科让生活更OK”的经营理念，在企业发展中逐渐形成了独特的经营理念与企业文化，尤其是倡导的“现代健康养生”理念赢得了广大消费者的一致好评。并且是豆浆机国家标准起草工作组成员之一，荣获“高新技术企业”、“广东省名牌产品”、“顺德区龙腾计划企业”等称号！2011年欧科引入知名三栖明星林依轮为欧科品牌形象代言人。

智研数据研究中心发布的《2018-2024年中国绞肉机市场深度评估与未来发展趋势报告》共十二章。首先介绍了绞肉机相关概念及发展环境，接着分析了中国绞肉机规模及消费需求，然后对中国绞肉机市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国绞肉机面临的机遇及发展前景。您若想对中国绞肉机有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您不可或缺的重

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家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。

报告目录：

第1章：中国绞肉机行业发展综述

1.1 绞肉机行业报告研究范围

1.1.1 绞肉机行业专业名词解释

1.1.2 绞肉机行业研究范围界定

1.1.3 绞肉机行业分析框架简介

1.1.4 绞肉机行业分析工具介绍

1.2 绞肉机行业定义及分类

1.2.1 绞肉机行业概念及定义

1.2.2 绞肉机行业主要产品分类

1.3 绞肉机行业产业链分析

1.3.1 绞肉机行业所处产业链简介

1.3.2 绞肉机行业产业链上游分析

1.3.3 绞肉机行业产业链下游分析

第2章：国外绞肉机行业发展经验借鉴

2.1 美国绞肉机行业发展经验与启示

2.1.1 美国绞肉机行业发展现状分析

2.1.2 美国绞肉机行业运营模式分析

2.1.3 美国绞肉机行业发展经验借鉴

2.1.4 美国绞肉机行业对我国的启示

2.2 日本绞肉机行业发展经验与启示

2.2.1 日本绞肉机行业运作模式

2.2.2 日本绞肉机行业发展经验分析

2.2.3 日本绞肉机行业对我国的启示

2.3 韩国绞肉机行业发展经验与启示

- 2.3.1 韩国绞肉机行业运作模式
- 2.3.2 韩国绞肉机行业发展经验分析
- 2.3.3 韩国绞肉机行业对我国的启示
- 2.4 欧盟绞肉机行业发展经验与启示
- 2.4.1 欧盟绞肉机行业运作模式
- 2.4.2 欧盟绞肉机行业发展经验分析
- 2.4.3 欧盟绞肉机行业对我国的启示

第3章：中国绞肉机行业发展环境分析

- 3.1 绞肉机行业政策环境分析
- 3.1.1 绞肉机行业监管体系
- 3.1.2 绞肉机行业产品规划
- 3.1.3 绞肉机行业布局规划
- 3.1.4 绞肉机行业企业规划
- 3.2 绞肉机行业经济环境分析
- 3.2.1 中国GDP增长情况
- 3.2.2 固定资产投资情况
- 3.3 绞肉机行业技术环境分析
- 3.3.1 绞肉机行业专利申请数分析
- 3.3.2 绞肉机行业专利申请人分析
- 3.3.3 绞肉机行业热门专利技术分析
- 3.4 绞肉机行业消费环境分析
- 3.4.1 绞肉机行业消费态度调查
- 3.4.2 绞肉机行业消费驱动分析
- 3.4.3 绞肉机行业消费需求特点
- 3.4.4 绞肉机行业消费群体分析
- 3.4.5 绞肉机行业消费行为分析
- 3.4.6 绞肉机行业消费关注点分析
- 3.4.7 绞肉机行业消费区域分布

第4章：中国绞肉机行业市场发展现状分析

- 4.1 绞肉机行业发展概况

- 4.1.1 绞肉机行业市场规模分析
- 4.1.2 绞肉机行业竞争格局分析
- 4.1.3 绞肉机行业发展前景预测
- 4.2 绞肉机行业供需状况分析
 - 4.2.1 绞肉机行业供给状况分析
 - 4.2.2 绞肉机行业需求状况分析
 - 4.2.3 绞肉机行业整体供需平衡分析
 - 4.2.4 主要省市供需平衡分析
- 4.3 绞肉机行业经济指标分析
 - 4.3.1 绞肉机行业产销能力分析
 - 4.3.2 绞肉机行业盈利能力分析
 - 4.3.3 绞肉机行业运营能力分析
 - 4.3.4 绞肉机行业偿债能力分析
 - 4.3.5 绞肉机行业发展能力分析
- 4.4 绞肉机行业进出口市场分析
 - 4.4.1 绞肉机行业进出口综述
 - 4.4.2 绞肉机行业进口市场分析
 - 4.4.3 绞肉机行业出口市场分析
 - 4.4.4 绞肉机行业进出口前景预测

第5章：中国绞肉机行业市场竞争格局分析

- 5.1 绞肉机行业竞争格局分析
 - 5.1.1 绞肉机行业区域分布格局
 - 5.1.2 绞肉机行业企业规模格局
 - 5.1.3 绞肉机行业企业性质格局
- 5.2 绞肉机行业竞争五力分析
 - 5.2.1 绞肉机行业上游议价能力
 - 5.2.2 绞肉机行业下游议价能力
 - 5.2.3 绞肉机行业新进入者威胁
 - 5.2.4 绞肉机行业替代产品威胁
 - 5.2.5 绞肉机行业行业内部竞争
- 5.3 绞肉机行业重点企业竞争策略分析

- 5.3.1 圣阳食品机械有限公司竞争策略分析
- 5.3.2 河北宇牛炊事机械有限公司竞争策略分析
- 5.3.3 湖北千山红机电制造有限公司竞争策略分析
- 5.3.4 佛山市家好美电器制造有限公司竞争策略分析
- 5.3.5 镇江恒劲隆机械有限公司竞争策略分析
- 5.4 绞肉机行业投资兼并重组整合分析
 - 5.4.1 投资兼并重组现状
 - 5.4.2 投资兼并重组案例

第6章：中国绞肉机行业重点区域市场竞争力分析

- 6.1 中国绞肉机行业区域市场概况
 - 6.1.1 绞肉机行业产值分布情况
 - 6.1.2 绞肉机行业市场分布情况
 - 6.1.3 绞肉机行业利润分布情况
- 6.2 华东地区绞肉机行业需求分析
 - 6.2.1 上海市绞肉机行业需求分析
 - 6.2.2 江苏省绞肉机行业需求分析
 - 6.2.3 山东省绞肉机行业需求分析
 - 6.2.4 浙江省绞肉机行业需求分析
 - 6.2.5 安徽省绞肉机行业需求分析
 - 6.2.6 福建省绞肉机行业需求分析
- 6.3 华南地区绞肉机行业需求分析
 - 6.3.1 广东省绞肉机行业需求分析
 - 6.3.2 广西省绞肉机行业需求分析
 - 6.3.3 海南省绞肉机行业需求分析
- 6.4 华中地区绞肉机行业需求分析
 - 6.4.1 湖南省绞肉机行业需求分析
 - 6.4.2 湖北省绞肉机行业需求分析
 - 6.4.3 河南省绞肉机行业需求分析
- 6.5 华北地区绞肉机行业需求分析
 - 6.5.1 北京市绞肉机行业需求分析
 - 6.5.2 山西省绞肉机行业需求分析

- 6.5.3 天津市绞肉机行业需求分析
- 6.5.4 河北省绞肉机行业需求分析
- 6.6 东北地区绞肉机行业需求分析
 - 6.6.1 辽宁省绞肉机行业需求分析
 - 6.6.2 吉林省绞肉机行业需求分析
 - 6.6.3 黑龙江绞肉机行业需求分析
- 6.7 西南地区绞肉机行业需求分析
 - 6.7.1 重庆市绞肉机行业需求分析
 - 6.7.2 四川省绞肉机行业需求分析
 - 6.7.3 云南省绞肉机行业需求分析
- 6.8 西北地区绞肉机行业需求分析
 - 6.8.1 陕西省绞肉机行业需求分析
 - 6.8.2 新疆省绞肉机行业需求分析
 - 6.8.3 甘肃省绞肉机行业需求分析

第7章：中国绞肉机行业竞争对手经营状况分析

- 7.1 绞肉机行业竞争对手发展总状
 - 7.1.1 企业整体排名
 - 7.1.2 绞肉机行业销售收入状况
 - 7.1.3 绞肉机行业资产总额状况
 - 7.1.4 绞肉机行业利润总额状况
- 7.2 绞肉机行业竞争对手经营状况分析
 - 7.2.1 圣阳食品机械有限公司经营情况分析
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业经营优劣势分析
 - 7.2.2 河北宇牛炊事机械有限公司经营情况分析
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业经营优劣势分析
 - 7.2.3 湖北千山红机电制造有限公司经营情况分析
 - (1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

7.2.4 佛山市家好美电器制造有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

7.2.5 镇江恒劲隆机械有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

7.2.6 茂名市巨福机电有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

7.2.7 广东顺德汇能电器有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

第8章：中国绞肉机行业发展前景预测和投融资分析

8.1 中国绞肉机行业发展趋势

8.1.1 绞肉机行业市场规模预测

8.1.2 绞肉机行业产品结构预测

8.1.3 绞肉机行业企业数量预测

8.2 绞肉机行业投资特性分析

8.2.1 绞肉机行业进入壁垒分析

8.2.2 绞肉机行业投资风险分析

8.3 绞肉机行业投资潜力与建议

8.3.1 绞肉机行业投资机会剖析

8.3.2 绞肉机行业营销策略分析

8.3.3 行业投资建议（ZYLT）

图表目录：

图表1：行业代码表

图表2：绞肉机行业产品分类列表

图表3：绞肉机行业所处产业链示意图

图表4：美国绞肉机行业发展经验列表

图表5：美国绞肉机行业对我国的启示列表

图表6：日本绞肉机行业发展经验列表

图表7：日本绞肉机行业对我国的启示列表

图表8：韩国绞肉机行业发展经验列表

图表9：韩国绞肉机行业对我国的启示列表

图表10：欧盟绞肉机行业发展经验列表

图表11：欧盟绞肉机行业对我国的启示列表

图表12：中国绞肉机行业监管体系示意图

图表13：绞肉机行业监管重点列表

图表14：2011-2016年中国GDP增长走势图（单位：万亿元，%）

图表15：2011-2016年绞肉机行业与GDP关联性分析图（单位：亿元，万亿元）

图表16：2011-2016年固定资产投资走势图（单位：万亿元，%）

图表17：2011-2016年绞肉机行业与固定资产投资关联性分析图（单位：亿元，万亿元）

图表18：2011-2016年绞肉机行业相关专利申请数量变化图（单位：个）

图表19：2011-2016年绞肉机行业相关专利公开数量变化图（单位：个）

图表20：2011-2016年绞肉机行业相关专利申请人构成图（单位：个）

图表21：2011-2016年绞肉机行业相关专利申请人综合比较（单位：种，%，个，年）

图表22：中国绞肉机行业相关专利分布领域（前十位）（单位：个）

图表23：中国绞肉机行业消费需求特点列表

图表24：中国绞肉机行业消费群体特点列表

图表25：2011-2016年中国绞肉机行业市场规模走势图（单位：亿元，%）

图表26：2016年中国绞肉机行业区域分布图（单位：%）

图表27：中国绞肉机行业发展特点列表

图表28：2011-2016年中国绞肉机行业工业总产值走势图（单位：亿元，%）

图表29：2011-2016年中国绞肉机行业销售收入走势图（单位：亿元，%）

图表30：2011-2016年中国绞肉机行业产销率变化情况（单位：%）

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jixie/X05043KZ55.html>