# 2016-2022年中国锯切行业运营态势与发展规划分 析报告

报告大纲

观研报告网 www.chinabaogao.com

## 一、报告简介

观研报告网发布的《2016-2022年中国锯切行业运营态势与发展规划分析报告》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: http://baogao.chinabaogao.com/jixie/236369236369.html

报告价格: 电子版: 7200元 纸介版: 7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人:客服

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

中国报告网发布的《2016-2022年中国锯切行业运营态势与发展规划分析报告》首先介绍了锯切行业市场相关概念、分类、应用、经营模式,行业全球及中国市场现状,产业政策生产工艺技术等,接着统计了行业部分企业盈利、负债、成长能力等详细数据,对行业现有竞争格局与态势做了深度剖析;结合产业上下游市场、营销渠道及中国政策环境,经济环境,对行业未来投资前景作出审慎分析与预测。

### 第一章 中国锯切行业发展综述

- 1.1 锯切行业定义及分类
- 1.1.1 行业概念及定义
- 1.1.2 行业主要产品大类
- 1.2 锯切行业统计标准
- 1.2.1 锯切行业统计部门和统计口径
- 1.2.2 锯切行业统计方法
- 1.2.3 锯切行业数据种类
- 1.3 锯切行业产业链分析
- 1.3.1 锯切行业产业链简介
- 1.3.2 锯切行业下游产业分析
- (1)锯材加工行业发展状况分析
- (2)石材制造行业发展状况分析
- (3)模具制造行业发展状况分析
- (4)汽车制造行业发展状况分析
- (5) 航空航天行业发展状况分析
- (6)国防军工行业发展状况分析
- 1.3.3 锯切行业上游产业分析
- (1)工具钢市场发展状况分析
- 1)工具钢行业总体状况
- 2) 高速钢行业发展现状
- (2) 硬质合金市场发展状况分析
- (3)超硬材料市场发展状况分析
- 第二章 中国锯切行业市场环境分析
- 2.1 锯切行业政策环境分析
- 2.1.1 行业相关标准动向
- 2.1.2 行业相关政策动向
- 2.1.3 锯切行业发展规划

- 2.2 锯切行业经济环境分析
- 2.2.1 国际经济形势分析
- 2.2.2 国内经济形势分析
- 2.2.3 切削工具行业发展分析
- 2.3 锯切行业贸易环境分析
- 2.3.1 国内锯切企业国际竞争力
- (1)国际竞争力指标
- (2)国际差距比较
- (3)提高国际竞争力策略
- 2.3.2 行业贸易环境现状与趋势
- 2.3.3 企业规避贸易风险的策略
- 2.4 锯切行业技术环境分析
- 2.4.1 行业技术水平与技术特点
- 2.4.2 行业技术水平与国外的差距
- 2.4.3 行业新技术发展趋势及动态

第三章 2009-2015年锯切行业发展状况

- 3.1 锯切行业总体发展状况
- 3.1.1 行业发展概况
- 3.1.2 行业发展特点
- 3.1.3 影响行业发展的因素
- (1)有利因素
- (2)不利因素
- 3.2 2009-2015年行业经营情况分析
- 3.2.1 行业经营效益分析
- 3.2.2 行业盈利能力分析
- 3.2.3 行业运营能力分析
- 3.2.4 行业偿债能力分析
- 3.2.5 行业发展能力分析
- 3.3 2009-2015年行业供需平衡分析
- 3.3.1 行业总体供给情况分析
- (1) 行业总产值分析
- (2)行业产成品分析
- 3.3.2 各地区供给情况分析
- (1) 总产值排名前10地区
- (2)产成品排名前10地区

- 3.3.3 行业总体需求情况分析
- (1) 行业销售产值分析
- (2) 行业销售收入分析
- 3.3.4 各地区需求情况分析
- (1)销售产值排名前10地区
- (2)销售收入排名前10地区
- 3.3.5 2003-2015年行业产销率分析
- 3.4 2009-2015年行业进出口状况分析
- 3.4.1 行业出口情况分析
- (1) 行业出口规模
- (2) 出口产品结构
- 3.4.2 行业进口情况分析
- (1) 行业进口规模
- (2) 进口产品结构

第四章 2015年锯切需求产业运营状况分析

- 4.1 锯材加工行业运营状况分析
- 4.1.1 锯材加工行业规模分析
- 4.1.2 锯材加工行业生产情况
- 4.1.3 锯材加工行业需求情况
- 4.1.4 锯材加工行业供求平衡情况
- 4.1.5 锯材加工行业财务运营情况
- 4.1.6 锯材加工行业运行特点及趋势分析
- 4.2 石材加工行业发展分析
- 4.2.1 石材加工行业规模分析
- 4.2.2 石材加工行业生产情况
- 4.2.3 石材加工行业需求情况
- 4.2.4 石材加工行业供求平衡情况
- 4.2.5 石材加工行业财务运营情况
- 4.2.6 石材加工行业运行特点及趋势分析
- 4.3 模具制造行业发展分析
- 4.3.1 模具制造行业规模分析
- 4.3.2 模具制造行业生产情况
- 4.3.3 模具制造行业需求情况
- 4.3.4 模具制造行业供求平衡情况
- 4.3.5 模具制造行业财务运营情况

- 4.3.6 模具制造行业运行特点及趋势分析
- 4.4 汽车制造业运营状况分析
- 4.4.1 汽车行业规模分析
- 4.4.2 汽车行业生产情况
- 4.4.3 汽车行业需求情况
- 4.4.4 汽车行业供求平衡情况
- 4.4.5 汽车行业财务运营情况
- 4.4.6 汽车行业运行特点及趋势分析
- 4.5 航空航天设备制造行业发展分析
- 4.5.1 航空航天器制造行业规模分析
- 4.5.2 航空航天器制造行业生产情况
- 4.5.3 航空航天器制造行业需求情况
- 4.5.4 航空航天器制造行业供求平衡情况
- 4.5.5 航空航天器制造行业财务运营情况
- 4.5.6 航空航天器制造行业运行特点及趋势分析
- 4.6 国防军工制造行业运营状况分析
- 4.6.1 国防军工制造行业经营情况分析
- 4.6.2 国防军工制造行业市场竞争状况分析
- 4.6.3 国防军工制造行业运行特点分析
- 4.6.4 国防军工制造行业发展趋势分析
- 第五章 中国锯切行业市场竞争状况分析
- 5.1 国际市场竞争状况分析
- 5.1.1 国际锯切市场发展状况
- 5.1.2 国际锯切市场竞争状况
- 5.1.3 国际锯切市场发展趋势
- 5.2 国际锯切企业竞争力分析
- 5.2.1 日本天田株式会社(AMADA)
- (1)企业发展简介
- (2)企业经营情况分析
- (3)企业主营产品及新产品动向
- (4)企业市场区域及行业地位分析
- (5)企业在中国市场投资布局情况
- 5.2.2 德国埃贝尔公司 (Eberle)
- (1)企业发展简介
- (2)企业经营情况分析

- (3)企业主营产品及新产品动向
- (4)企业市场区域及行业地位分析
- (5)企业在中国市场投资布局情况
- 5.2.3 德国罗特根锯业公司(RRR)
- (1)企业发展简介
- (2)企业经营情况分析
- (3)企业主营产品及新产品动向
- (4)企业市场区域及行业地位分析
- (5)企业在中国市场投资布局情况
- 5.2.4 意大利锐无敌公司 (FREUD)
- (1)企业发展简介
- (2)企业经营情况分析
- (3)企业主营产品及新产品动向
- (4)企业市场区域及行业地位分析
- (5)企业在中国市场投资布局情况
- 5.2.5 美国雷诺克斯公司 (LENOX)
- (1)企业发展简介
- (2)企业经营情况分析
- (3)企业主营产品及新产品动向
- (4)企业市场区域及行业地位分析
- (5)企业在中国市场投资布局情况
- 5.3 国内锯切市场竞争状况分析
- 5.3.1 国内锯切行业市场规模分析
- 5.3.2 国内锯切行业集中度分析
- (1) 行业销售集中度分析
- (2)行业资产集中度分析
- (3)行业利润集中度分析
- 5.3.3 国内锯切行业五力模型分析
- (1) 行业上游议价能力分析
- (2) 行业下游议价能力分析
- (3)行业新进入者的威胁
- (4)行业替代品的威胁
- (5) 行业内部竞争格局
- 第六章 中国锯切行业细分市场分析
- 6.1 锯切刀具细分市场分析

- 6.1.1 锯条市场分析
- (1)市场发展概况
- (2)产量和产值规模
- (3)销量和销售规模
- (4)出口量和出口额规模
- (5)锯条生产技术分析
- 1)技术现状及趋势
- 2)科研成果及应用
- (6)双金属带锯条市场分析
- 1) 市场发展现状
- 2) 市场竞争格局
- 3)市场发展趋势
- (7)锯条市场发展趋势
- 6.1.2 锯片市场分析
- (1)市场发展概况
- (2)市场供给情况
- (3)市场需求情况
- (4)市场出口情况
- (5)市场发展趋势
- 6.2 锯机细分市场分析
- 6.2.1 木工锯机市场分析
- (1) 带锯机市场分析
- 1)特点与分类
- 2)市场需求分析
- 3)主要生产企业
- 4)市场发展趋势
- (2)圆锯机市场分析
- 1)特点与分类
- 2) 市场需求分析
- 3)主要生产企业
- 4)市场发展趋势
- (3) 排锯机市场分析
- 1)特点与分类
- 2) 市场需求分析
- 3) 主要生产企业

- 4)市场发展趋势
- 6.2.2 石材锯机市场分析
- (1)砂锯市场分析
- 1)主要特点分析
- 2) 市场应用现状
- 3)主要生产企业
- 4)市场发展趋势
- (2)金刚石盘锯市场分析
- 1) 主要特点分析
- 2)市场应用现状
- 3)市场竞争格局
- 4)市场发展趋势
- (3)金刚石绳锯市场分析
- 1)主要特点分析
- 2)市场应用现状
- 3)主要生产企业
- 4)最新技术进展
- 5)市场发展趋势
- 6.3 锯床市场发展分析
- 6.3.1 市场发展概况
- 6.3.2 市场运营情况
- 6.3.3 市场竞争格局
- 6.3.4 产品出口情况
- 6.3.5 新产品开发情况
- 6.3.6 科研成果及应用
- 6.3.7 市场发展趋势展望

第七章 中国锯切行业重点区域市场分析

- 7.1 行业总体区域结构特征分析
- 7.1.1 行业区域结构总体特征
- 7.1.2 行业区域集中度分析
- 7.2 行业重点区域产销情况分析
- 7.2.1 华北地区锯切行业产销情况分析
- 7.2.2 东北地区锯切行业产销情况分析
- 7.2.3 华东地区锯切行业产销情况分析
- 7.2.4 华中地区锯切行业产销情况分析

- 7.2.5 华南地区锯切行业产销情况分析
- 7.2.6 西南地区锯切行业产销情况分析
- 7.2.7 西北地区锯切行业产销情况分析
- 第八章 中国锯切行业主要企业生产经营分析
- 8.1 锯切企业发展总体状况分析
- 8.1.1 锯切企业规模排名
- 8.1.2 锯切企业创新能力
- 8.1.3 锯切企业综合竞争力排名
- 8.2 行业领先企业个案分析
- 8.2.1 北京安泰钢研超硬材料制品有限责任公司经营情况分析
- (1)企业发展简况分析
- (2)企业产品与技术水平
- (3)企业销售渠道与网络
- (4)企业经营情况分析
- 1)主要经济指标
- 2) 盈利能力分析
- 3)运营能力分析
- 4)偿债能力分析
- 5)发展能力分析
- (5)企业经营优劣势分析
- 8.2.2 黑旋风锯业股份有限公司经营情况分析
- (1)企业发展简况分析
- (2)企业产品与技术水平
- (3)企业销售渠道与网络
- (4)企业经营情况分析
- 1) 主要经济指标
- 2) 盈利能力分析
- 3)运营能力分析
- 4)偿债能力分析
- 5)发展能力分析
- (5)企业经营优劣势分析
- 8.2.3 佛山市星华精密机械有限公司经营情况分析
- (1) 企业发展简况分析
- (2)企业产品与技术水平
- (3)企业销售渠道与网络

- (4)企业经营情况分析
- 1)主要经济指标
- 2) 盈利能力分析
- 3)运营能力分析
- 4)偿债能力分析
- 5)发展能力分析
- (5)企业经营优劣势分析
- 8.2.4 浙江晨龙锯床股份有限公司经营情况分析
- (1)企业发展简况分析
- (2)企业产品与技术水平
- (3)企业销售渠道与网络
- (4)企业经营情况分析
- 1)主要经济指标
- 2) 盈利能力分析
- 3)运营能力分析
- 4)偿债能力分析
- 5)发展能力分析
- (5)企业经营优劣势分析
- 8.2.5 湖南泰嘉新材料科技股份有限公司经营情况分析
- (1)企业发展简况分析
- (2)企业产品与技术水平
- (3)企业销售渠道与网络
- (4)企业经营情况分析
- 1) 主要经济指标
- 2) 盈利能力分析
- 3)运营能力分析
- 4)偿债能力分析
- 5)发展能力分析
- (5)企业经营优劣势分析

第九章 中国锯切行业发展趋势分析与预测

- 9.1 锯切行业发展趋势与前景预测
- 9.1.1 锯切行业发展趋势分析
- 9.1.2 锯切行业发展前景预测
- (1) 锯条市场发展前景预测
- (2)锯片市场发展前景预测

- (3)锯机市场发展前景预测
- (4)锯床市场发展前景预测
- 9.2 锯切行业投资特性分析
- 9.2.1 锯切行业进入壁垒分析
- 9.2.2 锯切行业盈利模式分析
- 9.2.3 锯切行业盈利因素分析
- 9.3 锯切行业投资风险分析
- 9.3.1 锯切行业政策风险
- 9.3.2 锯切行业技术风险
- 9.3.3 锯切行业其他风险
- 9.4 投资建议

#### 报告图表摘要:

- 图表1 锯切行业产业链简介
- 图表2 2005-2015年中国锯材产量(单位:万m3,%)
- 图表3 2008-2015年中国进口锯材国别(单位:万m3,%)
- 图表4 主要国家进口锯材比重(单位:%)
- 图表5 2008-2015年模具制造行业经营效益分析(单位:个,人,万元,%)
- 图表6 2015年中国模具制造行业竞争格局(单位:%)
- 图表7 2007-2015年汽车月度销量走势(单位:万辆)
- 图表8 2015年汽车分车型销量及增长率(单位:万辆,%)
- 图表9 2009-2015年汽车市场价格指数走势
- 图表10 机械各子行业景气示意图
- 图表11 全球军费开支增长情况
- 图表12 2005-2015年32家特钢企业工具钢产量统计(单位:吨,%)
- 图表13 2014年以来我国高速钢产量(单位:吨,%)
- 图表14 世界主要国家高速钢产量(万吨)
- 图表15 1955-2015年日本高速钢产量增长情况(单位:吨)
- 图表16 我国高速钢进口品种(单位:千克)
- 图表17 我国高速钢进口货源地及进口量(单位:千克)
- 图表18 高速钢进口货源地与品种进口量(单位:千克)
- 图表19 国内外高速钢差距
- 图表20 超硬材料制品在高新技术领域和新兴产业的应用举例
- 图表21 Krilov开发的锯齿
- 图表22 普通刨削圆锯片
- 特别说明:观研天下所出具的报告会随时间,市场变化调整更新,帮助用户掌握最新市场行

情。

详细请访问: http://baogao.chinabaogao.com/jixie/236369236369.html