

2024-2030年中国油锯行业发展策略分析及投资前景研究报告

报告大纲

智研咨询

www.chyxx.com

一、报告简介

智研咨询发布的《2024-2030年中国油锯行业发展策略分析及投资前景研究报告》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/202110/979389.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

为方便行业人士或投资者更进一步了解油锯行业现状与前景，智研咨询特推出《2024-2030年中国油锯行业发展策略分析及投资前景研究报告》（以下简称《报告》）。报告对中国油锯市场做出全面梳理和深入分析，是智研咨询多年连续追踪、实地走访、调研和分析成果的呈现。

为确保油锯行业数据精准性以及内容的可参考价值，智研咨询研究团队通过上市公司年报、厂家调研、经销商座谈、专家验证等多渠道开展数据采集工作，并对数据进行多维度分析，以求深度剖析行业各个领域，使从业者能够从多种维度、多个侧面综合了解2022年油锯行业的发展态势，以及创新前沿热点，进而赋能油锯从业者抢跑转型赛道。

油锯是“汽油链锯”或“汽油动力锯”的简称，是一种以锯切机构为锯链，以汽油机为动力的手提锯，主要用于伐木和造材，其工作原理是靠锯链上交错的L形刀片横向运动来进行剪切动作。油锯的种类多样，根据锯把型式可分为高把油锯和矮把油锯两类，其中高把油锯在双臂上的重量分配均匀，携带方便，作业时不需大弯腰，机具维修简易；矮把油锯结构紧凑，重量轻，作业时振动较小，适宜于山地林区进行伐木、打枝、造材等综合作业。按发动机功率可分为大型、中型、小型和微型四类。

随着近年来我国城市化进程的不断推进，我国城市建成区绿化覆盖面积、人均公园绿地面积、城市建成区绿化覆盖率、绿地率逐年增长，拉动了国油锯等园林工具的需求量的增加，同时，在政策的支持下，我国油锯行业在技术上不断革新，产品的安全性、可靠性、耐用性等方面都有了显著的提升，产品应用领域也随之不断拓展，在传统的农、林业广泛应用的同时还逐渐应用于外运动、应急救援等领域，进一步推动了我国油锯行业的发展。据资料显示，2022年我国油锯行业市场规模约为10.47亿元，同比增长12.8%；油锯产量约为1348.71万台，同比下降12.5%；需求量约为326.4万台，同比增长10.3%。

浙江中坚科技股份有限公司创立于1997年，前身为永康市中坚工具制造有限公司，隶属于中坚机电集团，是国内最大的油锯等园林机械产品制造商和供应商。公司依托雄厚的资金和技术实力，涉足汽油链锯、数码发电机、坐骑式割草车、割灌机、绿篱修剪机、吹吸风机、锂电工具等多个产品系列，已形成年产各类园林机械和农业机械产品100多万台的生产能力。公司产品主要以出口为主，自2005年以来连续保持中国内资企业汽油链锯出口前列，在行业内始终处于领先地位。据资料显示，2022年公司油锯业务营收为1.91亿元，同比下降15.85%，毛利率为23.51%。

需求形势向好。我国通过制定了一系列林业、园林和城市绿化政策，积极推进林业产业健康发展以及城市绿化建设，客观上对油锯制造业的发展起到了政策促进作用。未来随着我国城

城市化进程加快和城市绿化水平提高，我国城市的绿化面积仍将不断增长，绿化植物品种多样化和地形复杂致使绿化部门和企业的绿化工作量增加，用于购置油锯的投资资金大幅提高，由此必将拉动国内油锯行业的需求空间。

技术进步推动产业升级。经过多年的技术引进和消化吸收，国内油锯制造商的整体技术水平、生产装备水平得到了明显提升，其中部分优势企业已掌握了产品生产的核心技术，具备了自主研发和技术创新能力，产品档次及附加值不断提高，盈利能力不断增强。通过科技手段降低能源和原材料消耗，降低人工成本，积极采用新型高效工艺技术及设备、新型节能、自动化设备以及信息化技术来提升生产效率，同时加强新产品开发，不断提升品牌附加值，已经成为我国油锯行业实现产业升级的必然选择。

《2024-2030年中国油锯行业发展策略分析及投资前景研究报告》是智研咨询重要成果，是智研咨询引领行业变革、寄情行业、践行使命的有力体现，更是油锯领域从业者把脉行业不可或缺的重要工具。智研咨询已经形成一套完整、立体的智库体系，多年来服务政府、企业、金融机构等，提供科技、咨询、教育、生态、资本等服务。

报告目录：

第一章 油锯行业发展概述

第一节 油锯行业的概念

- 一、油锯行业的定义
- 二、油锯行业的特点

第二节 油锯行业发展历程分析

第三节 油锯行业特征分析

- 一、油锯作用分析
- 二、油锯行业在国民经济中的地位

第二章 中国油锯行业运行环境分析

第一节 油锯行业政治法律环境分析

- 一、行业管理体制分析
- 二、行业主要法律法规
- 三、行业相关发展规划

第二节 油锯行业经济环境分析

- 一、国际宏观经济形势分析
- 二、国内宏观经济形势分析
- 三、产业宏观经济环境分析

第三节 油锯行业社会环境分析

- 一、油锯产业社会环境
- 二、社会环境对行业的影响
- 三、油锯产业发展对社会发展的影响

第四节 油锯行业技术环境分析

- 一、油锯技术分析
- 二、油锯技术发展水平
- 三、行业主要技术发展趋势

第三章 中国油锯行业产业链分析

第一节 油锯行业产业链分析

- 一、产业链结构分析
- 二、主要环节的增值空间
- 三、与上下游行业之间的关联性

第二节 油锯上游行业分析

- 一、上游行业发展现状
- 二、上游行业发展趋势
- 三、上游供给对油锯行业的影响

第三节 油锯下游行业分析

- 一、下游行业发展现状
- 二、下游行业发展趋势
- 三、下游供给对油锯行业的影响

第四章 市场分析

第一节 市场需求概述

第二节 市场规模

- 一、2019-2023年中国油锯行业市场规模及增速
- 二、油锯行业市场饱和度
- 三、影响油锯市场规模的因素
- 四、油锯行业市场潜力
- 五、2024-2030年中国油锯市场规模及增速预测

第三节 市场特点

- 一、油锯行业所处生命周期
- 二、技术变革与行业革新对油锯行业的影响

第五章 中国油锯市场竞争分析

第一节 油锯发展现状分析

第二节 油锯市场竞争现状分析

一、生产厂商之间的竞争

二、潜在进入者的威胁

三、替代品竞争分析

四、供应商议价能力

五、顾客议价能力

第三节 油锯行业发展驱动因素分析

一、油锯行业的长期增长性

二、政府油锯政策的变动

三、油锯全球化影响

第六章 油锯主要生产厂商发展概况

第一节 安德烈斯蒂尔动力工具(青岛)有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业成长性分析

四、企业经营能力分析

五、企业盈利能力及偿债能力分析

第二节 富世华(中国)机械制造有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业成长性分析

四、企业经营能力分析

五、企业盈利能力及偿债能力分析

第三节 浙江中坚科技股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业成长性分析

四、企业经营能力分析

五、企业盈利能力及偿债能力分析

第四节 浙江中马园林机器股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业成长性分析

四、企业经营能力分析

五、企业盈利能力及偿债能力分析

第五节 浙江宇森百联工具有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业成长性分析

四、企业经营能力分析

五、企业盈利能力及偿债能力分析

第六节 中国机械工业集团有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业成长性分析

四、企业经营能力分析

五、企业盈利能力及偿债能力分析

第七节 浙江派尼尔科技股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业成长性分析

四、企业经营能力分析

五、企业盈利能力及偿债能力分析

第八节 安徽古德纳克科技股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业成长性分析

四、企业经营能力分析

五、企业盈利能力及偿债能力分析

第九节 浙江三松工具有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业成长性分析

四、企业经营能力分析

五、企业盈利能力及偿债能力分析

第十节 浙江三锋实业股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业成长性分析

四、企业经营能力分析

五、企业盈利能力及偿债能力分析

第七章 油锯企业竞争策略分析

第一节 油锯市场竞争策略分析

一、2024-2030年中国油锯市场增长潜力分析

二、现有油锯产品竞争策略分析

三、潜力油锯品种竞争策略选择

第二节 2024-2030年中国油锯企业竞争策略分析

一、2024-2030年我国油锯市场竞争趋势

二、2024-2030年油锯行业竞争格局展望

三、2024-2030年油锯行业竞争策略分析

第三节 2024-2030年中国油锯行业发展趋势分析

一、2024-2030年中国油锯技术发展趋势分析

二、2024-2030年中国油锯产品发展趋势分析

三、2024-2030年中国油锯行业竞争格局展望

第四节 2024-2030年我国油锯市场趋势分析

一、2024-2030年我国油锯发展趋势分析

二、2024-2030年我国油锯市场发展空间

三、2024-2030年我国油锯产业政策趋向

第八章 2024-2030年中国油锯行业发展前景预测分析

第一节 2024-2030年中国油锯产品发展趋势预测分析

一、油锯制造行业预测分析

二、油锯技术方向分析

三、油锯竞争格局预测分析

第二节 2024-2030年中国油锯行业市场发展前景预测分析

一、油锯供给预测分析

二、油锯需求预测分析

三、油锯市场进出口预测分析

第三节 2024-2030年中国油锯行业市场盈利能力预测分析

第九章 2024-2030年中国油锯行业投资前景分析

第一节 油锯市场发展前景

- 一、油锯市场发展前景展望
- 二、油锯细分行业发展前景分析

第二节 油锯行业供需预测

- 一、油锯行业供给预测
- 二、油锯行业需求预测
- 三、油锯供需平衡预测

第十章 油锯行业投资战略研究

第一节 油锯行业发展战略研究

第二节 重点客户战略

第三节 2024-2030年油锯行业投资战略

第十一章 2024-2030年中国油锯产业投资机会与风险研究

第一节 2024-2030年中国油锯产业投资机会分析

- 一、地区投资机会研究
- 二、行业投资机会研究
- 三、资源开发投资机会研究

第二节 中国油锯产业投资风险分析

- 一、政策风险分析
- 二、市场风险分析
- 三、技术风险分析
- 四、财务风险分析
- 五、经营风险分析

第三节 建议

图表目录：部分

图表1：油锯行业部分现行标准

图表2：油锯行业产业链结构示意图

图表3：2019-2023年我国钢铁工业经营情况

图表4：2019-2023年全国木材产量统计情况

图表5：2019-2023年中国园林绿化行业市场规模及增速情况

图表6：2019-2023年我国油锯产品供需平衡统计

图表7：2019-2023年我国油锯产品进出口统计

图表8：2019-2023年我国油锯市场规模走势

图表9：2019-2023年我国油锯产品销售均价走势

图表10：2019-2023年我国油锯出口占产量比重及进口占消费比重走势

图表11：2024-2030年我国油锯需求数量及规模预测

图表12：2024-2030年中国油锯行业市场规模预测

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/202110/979389.html>