

2024-2030年中国电动工具 市场分析与投资前景研究报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2024-2030年中国电动工具市场分析与投资前景研究报告》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.bosidata.com/report/V35043I9EW.html>

【报告价格】纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

【出版日期】2023-11-30

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

说明、目录、图表目录

报告说明:

博思数据发布的《2024-2030年中国电动工具市场分析与投资前景研究报告》介绍了电动工具行业相关概述、中国电动工具产业运行环境、分析了中国电动工具行业的现状、中国电动工具行业竞争格局、对中国电动工具行业做了重点企业经营状况分析及中国电动工具产业发展前景与投资预测。您若想对电动工具产业有个系统的了解或者想投资电动工具行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

60年代，随着电池制造技术的发展，出现了用镍镉电池作电源的无电源线的电池式电动工具。但当时因价格昂贵，发展较慢。到70年代中后期，因电池价格降低，充电时间也缩短，这种电动工具在欧美、日本得到广泛使用。电动工具最初用铸铁作外壳，后改用铝合金作外壳。60年代，热塑性工程塑料在电动工具上获得应用，并实现了电动工具的双重绝缘，保障了电动工具的使用安全性。由于电子技术的发展，60年代还出现了电子调速电动工具。这种电动工具利用晶闸管等元件组成电子线路，以开关按钮被揷入的深度不同来调节转速，从而使电动工具在使用时能按被加工对象的不同（如材料不同、钻孔直径大小等），选择不同的转速。

以电动机或电磁铁为动力，通过传动机构驱动工作头的一种机械化工具称为电动工具。它是用手握持操作，以小功率电动机或电磁铁作为动力，通过传动机构来驱动作业工作头的工具。

电动工具主要分为金属切削电动工具、研磨电动工具、装配电动工具和铁道用电动工具。常见的电动工具有电钻、电动砂轮机、电动扳手和电动螺丝刀、电锤和冲击电钻、混凝土振捣器、电刨。

行业现状分析： 产业规模不断扩大：随着国内经济的持续发展，以及制造业的升级转型，电动手提式工具行业得到了快速发展。过去几年，该行业的总产值和销量均实现了稳步增长。

未显示数据请查阅正文

据博思数据发布的《2024-2030年中国电动工具市场分析与投资前景研究报告》表明：2023年我国电动手提式工具产量累计值达16604.7万台，期末总额比上年累计下降9.6%。

指标2023年12月2023年11月2023年10月2023年9月2023年8月2023年7月电动手提式工具产量当期值(万台)1578.714681284.41402.81411.11405.9电动手提式工具产量累计值(万台)16604.714968.313499.812220.110811.69407.2电动手提式工具产量同比增

长(%)14.64.78.9-2.42.2-15.7电动手提式工具产量累计增长(%) -9.6-11.9-13.4-14.9-16.2-18.3更多数据请关注【博思数据官方网站 <http://www.bosidata.com>】 数据来源：博思数据整理
未显示数据请查阅正文

据博思数据发布的电动手提式工具市场分析报告中，2023年全国各省市电动手提式工具投资数据统计如下：

报告

目录：

第一章 2022年中国电动工具行业发展分析

第一节 电动工具行业发展现状

- 一、电动工具行业概念
- 二、电动工具行业主要产品分类
- 三、电动工具行业特性及在国民经济中的地位

第二节 电动工具行业主要品牌

- 一、电动工具行业主要厂商与品牌
- 二、电动工具行业主要厂商与品牌市场占有率格局

第三节 电动工具行业供求情况

- 一、电动工具行业产量情况
- 二、电动工具行业需求情况
- 三、电动工具行业市场规模

第四节 2024-2030年中国电动工具行业发展趋势分析

- 一、电动工具行业发展趋势
- 二、电动工具市场规模预测
- 三、电动工具行业应用趋势预测
- 四、电动工具细分市场发展趋势预测

第二章 2022年中国电动工具行业发展环境分析

第一节 经济发展环境分析

- 一、中国GDP增长情况分析
- 二、工业经济发展形势分析
- 三、社会固定资产投资分析
- 四、全社会消费品零售总额
- 五、城乡居民收入增长分析

六、居民消费价格变化分析

第二节 电动工具行业政策环境分析

- 一、行业监管管理体制
- 二、行业相关政策分析
- 三、上下游产业政策影响
- 四、进出口政策影响分析

第三节 电动工具行业技术环境分析

- 一、行业技术发展概况
- 二、行业技术发展现状

第四节 电动工具行业社会环境发展分析

第三章 2017-2022年中国电动工具所属行业现状分析

第一节 中国电动工具所属行业产能概况

- 一、2017-2022年中国电动工具行业产能分析
- 二、2024-2030年中国电动工具行业产能预测

第二节 中国电动工具所属行业市场容量分析

- 一、2017-2022年中国电动工具行业市场容量分析
- 二、产能配置与产能利用率调查
- 三、2024-2030年中国电动工具所属行业市场容量预测

第三节 影响电动工具行业供需状况的主要因素

- 一、2017-2022年中国电动工具行业供需现状
- 二、2024-2030年中国电动工具行业供需平衡趋势预测

第四章 2022年中国电动工具行业产业链分析

第一节 电动工具下游应用需求市场调研

- 一、行业发展现状分析
- 二、行业生产情况分析
- 三、行业需求状况分析
- 四、行业需求前景分析

第五章 2022年中国电动工具所属行业进出口市场调研

第一节 电动工具所属行业进出口状况综述

第二节 电动工具所属行业进口市场调研

第三节 电动工具所属行业出口市场调研

第四节 电动工具所属行业进出口前景及建议

第六章 2022年中国电动工具行业渠道分析

第一节 渠道形式及对比

第二节 各类渠道对电动工具行业的影响

第三节 主要电动工具企业渠道策略研究

第七章 2022年中国电动工具产品价格走势及影响因素分析

第一节 电动工具产品价格回顾

第二节 电动工具产品当前市场价格及评述

第三节 电动工具产品价格影响因素分析

第四节 2024-2030年电动工具产品未来价格走势预测

第八章 2022年中国电动工具行业供需情况及集中度分析

第一节 电动工具行业发展状况

一、电动工具行业市场供给分析

二、电动工具行业市场需求分析

三、电动工具行业市场规模分析

第二节 电动工具行业集中度分析

一、行业市场区域分布情况

二、行业市场集中度情况

三、行业企业集中度分析

第九章 2022年中国电动工具市场运行情况

第一节 行业最新动态分析

一、行业相关动态概述

二、行业发展热点聚焦

第二节 行业品牌现状分析

第十章 2022年中国电动工具行业主要数据监测分析

第一节 电动工具行业总体数据分析

第二节 电动工具行业不同规模企业数据分析

第三节 电动工具行业不同所有制企业数据分析

第十一章 2022年中国电动工具行业竞争分析

第一节 行业总体市场竞争状况分析

一、电动工具行业竞争结构分析

1、现有企业间竞争

2、潜在进入者分析

3、替代品分析

4、供应商议价能力

5、客户议价能力

6、竞争结构特点总结

二、电动工具行业企业间竞争分析

1、不同地域企业竞争格局

2、不同规模企业竞争格局

3、不同所有制企业竞争格局

三、电动工具行业SWOT分析

1、电动工具行业优势分析

2、电动工具行业劣势分析

3、电动工具行业机会分析

4、电动工具行业威胁分析

第二节 电动工具行业竞争格局综述

一、电动工具行业竞争概况

1、电动工具行业竞争格局

2、电动工具业未来竞争格局和特点

3、电动工具市场进入及竞争对手分析

二、电动工具行业竞争力分析

1、电动工具行业竞争力剖析

2、电动工具企业市场竞争的优势

3、国内电动工具企业竞争能力提升途径

三、电动工具（服务）竞争力优势分析

1、整体竞争力评价

2、竞争力评价结果分析

3、竞争优势评价及构建建议

第十二章 电动工具主要企业发展概述

第一节 博世(中国)投资有限公司

一、公司发展概况

二、市场定位情况

三、公司竞争优劣势分析

四、企业主要产品分析

五、企业经营状况分析

六、主要经营数据指标

第二节 牧田(中国)有限公司

一、公司发展概况

二、市场定位情况

三、公司竞争优势分析

四、企业主要产品分析

五、企业经营状况分析

六、主要经营数据指标

第三节 史丹利(上海)管理有限公司

一、公司发展概况

二、市场定位情况

三、公司竞争优势分析

四、企业主要产品分析

五、企业经营状况分析

六、主要经营数据指标

第四节 高壹工机商业(上海)有限公司

一、公司发展概况

二、市场定位情况

三、公司竞争优势分析

四、企业主要产品分析

五、企业经营状况分析

六、主要经营数据指标

第五节 史丹利(上海)管理有限公司

一、公司发展概况

二、市场定位情况

三、公司竞争优势分析

四、企业主要产品分析

五、企业经营状况分析

六、主要经营数据指标

第六节 麦太保电动工具(中国)有限公司

一、公司发展概况

二、市场定位情况

三、公司竞争优势分析

四、企业主要产品分析

五、企业经营状况分析

六、主要经营数据指标

第十三章 2024-2030年中国电动工具行业趋势预测分析

第一节 电动工具行业未来发展预测分析

一、电动工具行业发展方向及投资机会分析

二、电动工具行业发展规模分析

三、电动工具行业发展趋势分析

四、电动工具行业整体规划及预测

第二节 电动工具行业供需预测

一、电动工具行业供给预测

二、电动工具行业需求预测

第十四章 2024-2030年中国电动工具行业投资

第一节 电动工具评级模型

一、行业定位

二、宏观环境

三、财务状况

四、需求空间

五、供给约束

六、行业风险评级的结论

第二节 电动工具行业发展中存在的问题

第三节 针对电动工具不同企业的投资建议

一、电动工具总体投资建议

二、大型企业投资建议

三、中小型企业投资建议

第十五章 2024-2030年中国电动工具行业投资策略分析

第一节 电动工具企业投资前景规划背景意义

一、企业转型升级的需要

二、企业强做大做的需要

三、企业可持续发展需要

第二节 电动工具企业战略规划制定依据

- 一、国家产业政策
- 二、行业发展规律
- 三、企业资源与能力
- 四、可预期的战略定位

第三节 电动工具企业战略规划策略分析

- 一、战略综合规划
- 二、技术开发战略
- 三、区域战略规划
- 四、产业战略规划
- 五、营销品牌战略
- 六、竞争战略规划

第四节 电动工具企业重点客户战略实施

- 一、重点客户战略的必要性
- 二、重点客户的鉴别与确定
- 三、重点客户的开发与培育
- 四、重点客户市场营销策略

图表目录

图表：电动工具行业产业链

图表：电动工具所属行业生命周期判断

图表：电动工具所属行业区域市场分布情况

图表：电动工具渠道策略示意图

图表：电动工具产业链投资示意图

图表：电动工具行业渠道格局分析

图表：电动工具行业销售渠道控制五力模型

图表：2022年全球电动工具行业市场规模及增速

图表：2022年中国电动工具行业市场规模分析

图表：2022年中国电动工具行业市场供给

图表：2022年中国电动工具行业市场需求

图表：2022年中国电动工具行业市场规模

图表：2022年中国电动工具行业市场结构分析

图表：2022年中国电动工具行业需求集中度分析

图表：2022年中国电动工具行业竞争群组分析

图表：2022年中国电动工具所属行业全部企业数据分析

图表：2022年中国电动工具所属行业不同规模企业数据分析

图表：2022年中国电动工具所属行业不同所有制企业数据分析

图表：2022年中国电动工具行业各区域需求量分析

图表：2022年中国华东地区电动工具行业产量分析

图表：2022年中国华北地区电动工具行业产量分析

图表：2022年中国华中地区电动工具行业产量分析

图表：2022年中国华南地区电动工具行业产量分析

图表：2022年中国东北地区电动工具行业产量分析

图表：2022年中国西部地区电动工具行业产量分析

图表：2024-2030年中国电动工具行业各区域需求量预测

图表：2022年中国电动工具行业产能分析

图表：2022年中国电动工具行业产量分析

图表：2024-2030年中国电动工具行业产量预测

图表：2022年中国电动工具行业需求量分析

图表：2024-2030年中国电动工具行业需求量预测

图表：2022年中国电动工具行业供需平衡分析

图表：2024-2030年中国电动工具行业供需平衡预测

图表：2022年中国电动工具行业子行业产量分析

图表：2024-2030年中国电动工具行业子行业产量预测

图表：2024-2030年中国电动工具行业供给预测

图表：2024-2030年中国电动工具行业需求预测

图表：2024-2030年中国电动工具行业需求量预测

图表：2024-2030年中国电动工具行业市场规模预测

图表：2024-2030年全球电动工具行业市场规模及增速预测

更多图表请见正文……

详细请访问：<http://www.bosidata.com/report/V35043I9EW.html>