

# 2022-2028年中国电动工具行业发展战略规划及市场规模预测报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2022-2028年中国电动工具行业发展战略规划及市场规模预测报告》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/202012/914051.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

1895年，德国泛音制造出世界上第一台直流电钻。外壳用铸铁制成，能在钢板上钻4mm的孔。随后出现了三相工频（50Hz）电钻，但电动机转速没能突破3000r/min。1914年，出现了单相串激电动机驱动的电动工具，电动机转速达10000r/min以上。1927年，出现了供电频率为150~200Hz的中频电动工具，它既具有单相串激电动机转速高的优点，又具有三相工频电动机结构简单、可靠的优点，但因需用中频电流供电，使用受到限制。

智研咨询发布的《2022-2028年中国电动工具行业发展战略规划及市场规模预测报告》共八章。首先介绍了电动工具行业市场发展环境、电动工具整体运行态势等，接着分析了电动工具行业市场运行的现状，然后介绍了电动工具市场竞争格局。随后，报告对电动工具做了重点企业经营状况分析，最后分析了电动工具行业发展趋势与投资预测。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。

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。

报告目录：

### 第一部分 电动工具行业信贷环境分析

#### 第一章 电动工具行业基本特征分析

##### 1.1 行业界定及主要产品

###### 1.1.1 行业定义

###### 1.1.2 行业分类

##### 1.2 我国电动工具行业特征

###### 1.2.1 中国电动工具行业发展历程

###### 1.2.2 中国电动工具行业取得的成就

###### 1.2.3 国家政策对电动工具的有利影响

#### 第二章 电动工具行业发展环境分析

##### 2.1 中国经济总体发展概况

###### 2.1.1 经济运行现状

###### 2.1.2 经济发展结构

###### 2.1.3 经济发展趋势

##### 2.2 中国宏观经济政策解读

###### 2.2.1 财政政策

###### 2.2.2 货币政策

#### 第三章 电动工具行业上下游产业情况分析

### 3.1 上游原材料产业总体情况

#### 3.1.1 钢铁工业

#### 3.1.2 铜工业

#### 3.1.3 铝工业

#### 3.1.4 工程塑料行业

### 3.2 细分产品总体情况

#### 3.2.1 电钻

#### 3.2.2 电动砂轮机

#### 3.2.3 电动扳手和电动螺丝刀

#### 3.2.4 电锤和冲击电钻

#### 3.2.5 混凝土振动器

#### 3.2.6 电刨

## 第四章 电动工具行业预测分析

### 4.1 电动工具行业发展趋势

#### 4.1.1 电动工具市场前景看好

#### 4.1.2 中国电动工具市场未来需求趋势

### 4.2 2022-2028年电动工具行业关键指标定量预测

#### 4.2.1 市场需求预测

#### 4.2.2 供给能力预测

#### 4.2.3 盈利能力预测

#### 4.2.4 产品产量预测

## 第二部分 电动工具行业经济运营状况与财务风险分析

## 第五章 电动工具行业总体经济状况

### 5.1 行业总体状况

#### 5.1.1 2019年风动及电动工具制造行业总体数据分析

#### 5.1.2 2020年风动及电动工具制造行业总体数据分析

#### 5.1.3 2021年风动及电动工具制造行业总体数据分析

### 5.2 不同所有制企业构成状况

#### 5.2.1 2020年行业不同所有制企业构成情况

#### 5.2.2 2021年行业不同所有制企业构成情况

### 5.3 不同规模企业构成状况

#### 5.3.1 2020年行业不同规模企业构成情况

#### 5.3.2 2021年行业不同规模企业构成情况

## 第六章 电动工具所属行业财务状况综合评价

### 6.1 行业偿债能力分析

- 6.1.1 行业总体偿债能力分析
- 6.1.2 行业内不同所有制企业偿债能力比较分析
- 6.1.3 行业内不同规模企业偿债能力比较分析
- 6.2 行业盈利能力分析
  - 6.2.1 行业总体盈利能力分析
  - 6.2.2 行业内不同所有制企业盈利能力比较分析
  - 6.2.3 行业内不同规模企业盈利能力比较分析
- 6.3 行业营运能力分析
  - 6.3.1 行业总体营运能力分析
  - 6.3.2 行业内不同所有制企业营运能力比较分析
  - 6.3.3 行业内不同规模企业营运能力比较分析
- 6.4 行业成长能力分析
  - 6.4.1 行业总体成长能力分析
  - 6.4.2 行业内不同所有制企业成长能力比较分析
  - 6.4.3 行业内不同规模企业成长能力比较分析
- 6.5 行业财务状况分析
  - 6.5.1 行业总体财务状况
  - 6.5.2 不同所有制企业财务状况
  - 6.5.3 不同规模企业财务状况
- 第七章 电动工具行业重点企业财务状况
  - 7.1 江苏金鼎电动工具有限公司
    - 7.1.1 公司概况
    - 7.1.2 公司偿债能力分析
    - 7.1.3 公司盈利能力分析
    - 7.1.4 公司营运能力分析
  - 7.2 百得（苏州）电动工具有限公司
    - 7.2.1 公司概况
    - 7.2.2 公司偿债能力分析
    - 7.2.3 公司盈利能力分析
    - 7.2.4 公司营运能力分析
  - 7.3 牧田（中国）有限公司
    - 7.3.1 公司概况
    - 7.3.2 公司偿债能力分析
    - 7.3.3 公司盈利能力分析
    - 7.3.4 公司营运能力分析

## 7.4 牧田（昆山）有限公司

### 7.4.1 公司概况

### 7.4.2 公司偿债能力分析

### 7.4.3 公司盈利能力分析

### 7.4.4 公司营运能力分析

## 7.5 江苏东成电动工具有限公司

### 7.5.1 公司概况

### 7.5.2 公司偿债能力分析

### 7.5.3 公司盈利能力分析

### 7.5.4 公司营运能力分析

## 第三部分 电动工具行业信贷建议及风险提示

### 第八章 电动工具行业银行信贷建议

#### 8.1 电动工具行业信用风险五因子评级模型

##### 8.1.1 行业定位

##### 8.1.2 宏观环境

##### 8.1.3 财务状况

##### 8.1.4 需求空间

##### 8.1.5 供给约束

##### 8.1.6 行业信用风险评级的结论

#### 8.2 行业总体及不同规模企业的信贷建议

##### 8.2.1 电动工具行业总体信贷建议

##### 8.2.2 大型企业信贷建议

##### 8.2.3 中小企业信贷建议

#### 8.3 行业不同所有制企业的信贷建议

##### 8.3.1 外资企业信贷建议

##### 8.3.2 私营企业信贷建议

##### 8.3.3 股份制企业信贷建议

#### 8.4 电动工具行业信贷风险提示

##### 8.4.1 电动工具行业面临的经济风险

##### 8.4.2 电动工具行业面临的政策风险

##### 8.4.3 电动工具行业面临的技术风险 (ZY TL)

#### 部分图表目录：

图表：国内生产总值及其增长速度

图表：工业增加值及增长速度

图表：规模以上工业企业实现利润及其增长速度

- 图表：固定资产投资及增长速度
  - 图表：固定资产投资新增主要生产能力
  - 图表：全社会消费品零售总额及增长速度
  - 图表：居民消费价格涨跌幅度
  - 图表：货物进出口总额及增长速度
  - 图表：伦敦金属期货交易所三个月期铜价格走势
  - 图表：铜上海现货价格走势
  - 图表：我国精炼铜产量及增速
  - 图表：江西铜业、铜陵有色及云南铜业精铜产量情况
  - 图表：长三角地区98%硫酸价格走势
  - 图表：中国与世界铜矿资源比较
  - 图表：我国铜精矿供应格局
  - 图表：我国铜冶炼行业固定资产投资情况
  - 图表：中国（左）及美国（右）铜下游消费结构
  - 图表：LME国际现货铝锭价格的整体走势
  - 图表：LME中国现货铝锭价格的整体走势
  - 图表：中国氧化铝产量及同比增长
  - 图表：中国原铝产量及同比增长
  - 图表：LME铝库存变化
- 更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/202012/914051.html>