

2017-2023年中国电动工具行业深度调研及投资战略研究报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2017-2023年中国电动工具行业深度调研及投资战略研究报告》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/201710/572974.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

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 2017-2023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 2014年风动及电动工具制造行业总体数据分析

5.1.2 2015年风动及电动工具制造行业总体数据分析

5.1.3 2016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 2015年行业不同所有制企业构成情况

5.2.2 2016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 2015年行业不同规模企业构成情况

5.3.2 2016年行业不同规模企业构成情况

第六章 电动工具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 关于电动工具制造行业财务状况的结论

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

7.1.5 公司成长能力分析

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

7.2.5 公司成长能力分析

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

7.3.5 公司成长能力分析

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

7.4.5 公司成长能力分析

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

7.5.5 公司成长能力分析

第三部分 电动工具行业信贷建议及风险提示（ZY CW）

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

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

图表：世界铝厂减产情况

图表：国内部分铝厂减产一览表

图表：铝材产量及同比变化

图表：中国原铝出口及同比变化

图表：国内铝合金出口量及同比变化

图表：氧化铝进口量及同比变化

图表：2017-2023年风动及电动工具制造行业产品销售收入预测

图表：2017-2023年风动及电动工具制造行业工业总产值预测

图表：2017-2023年风动及电动工具制造行业累计利润总额预测

图表：2017-2023年电动手提工具产量预测

图表：2014年风动及电动工具制造行业总体数据

图表：2015年风动及电动工具制造行业总体数据

图表：2016年风动及电动工具制造行业总体数据

图表：2015年风动及电动工具制造行业不同所有制企业构成情况

图表：2015年风动及电动工具制造行业不同所有制企业累计资产总计对比

图表：2015年风动及电动工具制造行业不同所有制企业累计产品销售收入对比

图表：2015年风动及电动工具制造行业不同所有制企业累计工业总产值对比

图表：2015年风动及电动工具制造行业不同所有制企业累计利润总额对比

图表：2016年风动及电动工具制造行业不同所有制企业构成情况

图表：2016年风动及电动工具制造行业不同所有制企业累计资产总计对比

图表：2016年风动及电动工具制造行业不同所有制企业累计产品销售收入对比

图表：2016年风动及电动工具制造行业不同所有制企业累计利润总额对比

图表：2015年风动及电动工具制造行业不同规模企业构成情况

图表：2015年风动及电动工具制造行业不同规模企业累计资产总计对比

图表：2015年风动及电动工具制造行业不同规模企业累计产品销售收入对比

图表：2015年风动及电动工具制造行业不同规模企业累计工业总产值对比

图表：2015年风动及电动工具制造行业不同规模企业累计利润总额对比

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201710/572974.html>