2018-2024年中国刀具市场产量现状分析及发展风 险研究报告

报告大纲

智研咨询 www.chyxx.com

一、报告简介

智研咨询发布的《2018-2024年中国刀具市场产量现状分析及发展风险研究报告》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/201807/656703.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

进入21世纪以来,随着我国制造业现代化步伐的加速,我国现代高效工具也获得了快速的发展,然而,在我国工具市场上,以现代高效刀具为代表的高端领域,进口产品仍占绝对优势,国产产品市场占有率仍然较低。

2005-2016年中国刀具市场供给

资料来源:智研咨询整理

2005-2016年中国刀具市场需求

资料来源:智研咨询整理

智研咨询发布的《2018-2024年中国刀具市场产量现状分析及发展风险研究报告》共十六章。首先介绍了中国刀具行业市场发展环境、中国刀具整体运行态势等,接着分析了中国刀具行业市场运行的现状,然后介绍了中国刀具市场竞争格局。随后,报告对中国刀具做了重点企业经营状况分析,最后分析了中国刀具行业发展趋势与投资预测。您若想对刀具产业有个系统的了解或者想投资刀具行业,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数据,海关总署,问卷调查数据,商务部采集数据等刀具。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刀具及证券交易所等,价格数据主要来自于各类市场监测刀具。

报告目录:

第一部分 发展现状与前景分析 1

第一章 全球刀具行业发展分析 1

第一节 世界刀具行业市场情况 1

- 一、国际螺纹刀具产业发展现状 1
- 二、国际刀具行业研发动态 5
- 三、国际品牌刀具特点分析 8
- 四、国际刀具行业面临的挑战分析 9

第二节 部分国家地区刀具行业发展状况 10

一、美国刀具行业发展分析 10

美国是全球刀具的主要生产和消费国,2016年美国机器或机械器具的刀及刀片进口金额为3.36亿美元,出口金额为2.44亿美元。

2011-2016年美国机器或机械器具的刀及刀片(HS:8208)进出口分析 年份 贸易金额:美元 2010进口 \$260,005,427 2010出口 \$184,551,800 2011进口 \$294,507,887 2011出口 \$217,352,426 2012进口 \$308,659,113 2012出口 \$227,361,233 2013进口 \$305,598,030 2013出口 \$234,010,396 2014进口 \$334,264,883 2014出口 \$247,638,583 2015进口 \$341,010,992 2015出口 \$241,590,288 2016进口 \$335,852,828 2016出口

\$243,913,485

资料来源:美国海关

二、欧洲刀具行业发展分析 10

三、日本刀具行业发展分析 11

日本是全球刀具制造强国,拥有一批领先的刀具制造商,2016年日本进口机器或机械器 具的刀及刀片1.20亿美元,出口2.02亿美元。

2010-2016年日本机器或机械器具的刀及刀片(HS:8208)进出口分析 年份 贸易金额:美元数量:千克 2010 进口 \$94,357,390 4,189,695 2010 出口 \$240,669,500 5,981,702 2011 进口 \$113,376,389 4,153,052 2011 出口 \$255,025,042 5,718,046 2012 进口 \$123,309,113 4,287,731 2012 出口 \$251,895,263 5,663,896 2013 进口 \$117,437,218 3,579,785 2013 出口 \$208,593,480 4,289,614 2014 进口 \$122,168,625 3,622,865 2014 出口 \$207,589,426 3,998,111 2015 进口 \$117,724,366 4,106,940 2015 出口 \$195,617,797 3,692,619 2016 进口 \$119,787,979 4,110,203 2016 出口 \$202,452,747 3,625,076

资料来源:日本海关

四、韩国刀具行业发展分析 14

2016年韩国机器或机械器具的刀及刀片进口金额为2369.84万美元,出口金额为3297.2万美元。

2010-2016年韩国机器或机械器具的刀及刀片(HS:8208)进出口分析 年份 贸易金额:美元数量:千克2010进口\$20,144,816871,7452010进口\$24,491,6042,591,0222011 进口\$26,543,135875,3602011 出口\$27,017,9032,743,2692012 进口\$25,468,407779,4782012出口\$26,784,7382,701,6952013进口\$25,575,207955,7272013出口\$32,028,7183,316,2812014进口\$26,329,7571,010,2672014出口\$35,125,6273,382,1072015进口\$27,229,4281,283,1032015出口\$32,852,8653,151,5252016进口\$23,698,409900,4152016出口\$32,972,4372,255,862

资料来源:韩国海关

第二章 我国刀具行业发展现状 16

第一节 我国刀具行业发展状况 16

- 一、中国刀具行业发展现状 16
- 二、中国刀具行业发展状况分析 17
- 三、2017年我国刀具市场发展分析 18
- 四、2017年中国数控刀具磨床市场四大指标指数分析 19

第二节 中国刀具行业供需分析 20

- 一、中国刀具市场供给分析 20
- 二、中国刀具市场需求分析 21

- 三、2017年中国刀具市场供需平衡分析 21
- 第三节 经济形势对我国刀具行业影响 22
- 一、经济形势对我国刀具行业的影响 22
- 二、经济形势下中国刀具行业发展状况 23
- 三、经济形势下我国刀具企业应对策略 27
- 四、经济形势下我国刀具市场发展前景 29
- 五、经济形势下我国刀具行业发展机遇 29
- 第三章 中国刀具行业经济运行分析 31
- 第一节 2017年刀具行业运行情况分析 31
- 一、2017年金属加工机械制造行业经济指标分析 31
- 二、2017年刀具行业十大品牌 31
- 第二节 刀具行业产量分析 33
- 一、2017年我国刀具产品产量分析 33
- 二、2017-2024年我国刀具产品产量预测 34
- 第三节 刀具行业进出口分析 34
- 一、2017年刀具行业进口分析 34
- 二、2017年刀具行业出口分析 35
- 三、2014-2017年金属加工机械制造行业出口指标分析 36
- 第四章 刀具行业供求状况分析 37
- 第一节 机械工床行业整体生产能力 37
- 一、以机床工具行业的10个小行业划分37
- 二、按企业的经济类型划分 38
- 三、机床工具行业按企业规模大小划分 39
- 四、机床工具行业按地域划分39
- 第二节 2017年产值前五名省市及经济效益情况 40
- 一、江苏省情况分析 40
- 二、山东省情况分析 40
- 三、辽宁省情况分析 40
- 四、河南省情况分析 41
- 五、广东省情况分析 41
- 第三节 2014-2017年影响刀县市场需求的主要因素 41
- 一、科技技术水平因素分析 41
- 二、产销服务因素分析 42
- 三、企业信息化因素分析 43
- 四、战略联盟因素分析 44

- 五、资源利用因素分析 44
- 第四节 2014-2017年市场增长分析 45
- 一、国际刀具市场增长分析 45
- 二、国内刀具市场增长分析 46

第五节 2014-2017年刀具业整体销售能力 51

- 一、工业销售产值 51
- 二、销售收入 52
- 三、利润率 53

第六节 2015-2017年产品供需分析 53

- 一、2016中国机械工业供需分析 53
- 二、2017中国机械工业供需分析 56

第五章 中国金属加工机械制造行业区域市场分析 63

- 第一节 华北地区金属加工机械制造行业分析 63
- 一、2017年华北地区金属加工机械制造行业分析 63
- 二、2018年华北地区金属加工机械制造行业分析 66
- 第二节 东北地区金属加工机械制造行业分析 66
- 一、2017年东北地区金属加工机械制造行业分析 66
- 二、2018年东北地区金属加工机械制造行业分析 69
- 第三节 华东地区金属加工机械制造行业分析 69
- 一、2017年华东地区金属加工机械制造行业分析 69
- 二、2018年华东地区金属加工机械制造行业分析 72
- 第四节 华中地区金属加工机械制造行业分析 72
- 一、2017年华中地区金属加工机械制造行业分析 72
- 二、2018年华中地区金属加工机械制造行业分析 75 第五节 华南地区金属加工机械制造行业分析 75
- 一、2017年华南地区金属加工机械制造行业分析 75
- 二、2018年华南地区金属加工机械制造行业分析 78
- 第六节 西南地区金属加工机械制造行业分析 78
- 一、2017年西南地区金属加工机械制造行业分析 78
- 二、2018年西南地区金属加工机械制造行业分析 80
- 第七节 西北地区金属加工机械制造行业分析 81
- 一、2017年西北地区金属加工机械制造行业分析 81
- 二、2018年西北地区金属加工机械制造行业分析 83
- 第六章 刀具行业投资与发展前景分析 84
- 第一节 2017年机械工业固定资产投资情况分析 84

- 一、机械工业固定资产投资全年趋势分析 84
- 二、计划总投资与项目建成投产率分析 85
- 三、分行业投资领域分析 85
- 四、民营投资与外商投资比例分析 86
- 五、中央项目与地方项目增速比较 87
- 六、地区投资趋势分析 87
- 七、资金来源趋势分析88
- 八、投资结构分析 88
- 九、扩建投资增幅与改建投资比例分析 89
- 第二节 2017年机械工业投资机会分析 89
- 一、2017年机械工业固定资产投资情况 89
- 二、2017年投资环境分析 91
- 三、2017年机械工业细分行业投资机会 93
- 第三节 刀具行业发展前景分析 95
- 一、刀具市场发展前景分析 95
- 二、我国刀具市场蕴藏的商机 96
- 三、经济形势下刀具市场的发展前景 96
- 四、2018-2024年刀具市场面临的发展商机 97
- 第二部分 市场竞争格局与形势 100
- 第七章 刀具行业竞争格局分析 100
- 第一节 刀具行业集中度分析 100
- 一、中外刀具行业的集中度比较 100
- 二、国内刀具行业的整合空间分析 101
- 第二节 刀具行业主要企业竞争力分析 101
- 一、山特维克集团 101
- 二、双立人公司 103
- 三、蓝帜公司 105
- 四、山特维克可乐满 106
- 五、山高刀具有限公司 108
- 第三节 刀具行业竞争格局分析 109
- 一、刀具行业竞争概况 109
- 二、中外刀具行业竞争分析 110
- 三、刀具制造企业竞争环境分析 110
- 四、中外汽车发动机刀具竞争分析 114
- 第八章 2018-2024年中国刀具行业发展形势分析 117

- 第一节 刀具相关行业发展概况 117
- 一、2017年汽车产业与中国经济复苏分析 117
- 二、2017年汽车产业发展趋势 119
- 三、模具产业发展趋势 121
- 四、数控刀具概况 123
- 第二节 2014-2017年刀具行业市场情况分析 128
- 一、刀具行业市场调查 128
- 二、刀具市场存在的问题 130
- 三、刀具市场前景分析 131
- 第三节 产品发展趋势预测 132
- 一、产品发展新动态 132
- 二、技术新动态 134
- 三、产品发展趋势预测 138
- 第三部分 赢利水平与企业分析 140
- 第九章 中国刀具行业整体运行指标分析 140
- 第一节 2014-2017年中国金属加工机械制造行业总体规模分析 140
- 一、企业数量结构分析 140
- 二、企业数量性质分析 140
- 第二节 2014-2017年中国金属加工机械制造行业产销分析 141
- 一、不同企业规模分析 141
- 二、不同企业所有制分析 141
- 第三节 2014-2017年中国刀具行业财务指标总体分析 142
- 一、不同企业规模分析 142
- 二、不同企业所有制分析 142
- 第十章 刀具行业赢利水平分析 143
- 第一节 成本分析 143
- 一、2015年全国金属加工机械制造行业成本分析 143
- 二、2017-2017年全国金属加工机械制造行业成本分析 143
- 第二节 资金流动分析 144
- 一、2017-2017年金属加工机械制造行业资金流动情况 144
- 二、2017-2017年金属加丁机械制造行业库存资金流动情况 144
- 第三节 盈利水平分析 145
- 一、2015年金属加工机械制造行业盈利水平分析 145
- 二、2017-2017年金属加工机械制造行业盈利水平分析 145
- 第十一章 刀具行业盈利能力分析 146

第一节 2014-2017年中国金属加工机械制造行业利润总额分析 146

- 一、不同规模企业利润总额比较分析 146
- 二、不同所有制企业利润总额比较分析 146

第二节 2014-2017年中国金属加工机械制造行业主营业务收入成本分析 147

- 一、不同规模企业主营业务收入成本比较分析 147
- 二、不同所有制企业主营业务收入成本比较分析 147

第十二章 刀具重点企业发展分析 148

第一节 博深工具股份有限公司 148

- 一、企业概况 148
- 二、经营状况 148
- 三、竞争优势 152

第二节 江苏飞达工具股份有限公司 154

- 一、企业概况 154
- 二、经营状况 155
- 三、竞争优势 156
- 四、企业发展目标 157

第三节 上海尖点精密工具有限公司 158

- 一、企业概况 158
- 二、经营状况 158

第四节 株洲市钻石切削刀具股份有限公司 159

- 一、企业概况 159
- 二、经营状况 160

第五节 哈尔滨量具刃具集团有限责任公司 161

- 一、企业概况 161
- 二、发展策略分析 164
- 三、哈尔滨量具刃具集团有限责任公司参展CIMT2017产品分析 164

第六节 山东威达机械股份有限公司 165

- 一、企业概况 165
- 二、企业财务状况 167
- 三、企业经营情况 171

第七节 贵州西南工具(集团)有限公司 174

- 一、企业概况 174
- 二、业务范围 175
- 三、新产品分析 176

第八节 上海工具厂有限公司(本部) 177

- 一、企业概况 177
- 二、竞争优势 179

第九节 成都成量工具集团有限公司 181

- 一、企业概况 181
- 二、成量公司授权经营单位分析 183

第十节 创国机械五金(惠州)有限公司 192

- 一、企业概况 192
- 二、经营范围 193

第四部分 投资策略与风险预警 194

第十三章 刀具行业投资策略分析 194

第一节 行业发展特征 194

- 一、木工刀具行业的周期性 194
- 二、行业的上下游 195
- 三、行业经营状况 196

第二节 轿车刀具行业投资形势分析 197

- 一、涉及领域分析 197
- 二、可投资的项目分析 198
- 三、项目投资规划注意点分析 199

第十四章 刀具行业投资风险预警 201

第一节 影响刀具行业发展的主要因素 201

- 一、2018-2024年影响刀具行业运行的宏观经济因素 201
- 二、影响模具行业刀具销售的因素 201
- 三、影响汽车行业刀具销售的因素 202
- 四、影响家用刀具销售的因素 204

第二节 刀具行业投资风险预警 205

- 一、2018-2024年刀具行业政策风险预测 205
- 二、2018-2024年刀具行业上下游风险预测 205
- 三、刀具行业技术风险预测 205

第五部分 发展趋势与规划建议 207

第十五章 刀具行业发展趋势分析 207

第一节 2018-2024年刀具市场趋势分析 207

- 一、2018-2024年全世界刀具市场需求趋势 207
- 二、2018-2024年全世界刀具市场技术方面的更新趋势 207
- 三、2018-2024年全世界刀具市场厂商方面的动态趋势 207

第二节 2018-2024年数控加工刀具技术发展趋势 208

- 一、刀具材料的进展 208
- 二、刀具涂层技术趋势 209
- 三、立铣刀、丝锥、钻头等传统刀具发展阶段趋势 211
- 四、可转位刀具的新进展 211
- 五、切削加工新的配套技术 212
- 六、数控切削技术的发展对工具工业的要求趋势 213
- 第三节 2018-2024年刀具行业规划建议 215
- 一、2018-2024年未来趋势 215
- 二、2018-2024年刀具行业规划建议 216
- 第十六章zylzg 刀具企业管理策略建议 218
- 第一节 市场策略分析 218
- 一、刀具价格策略分析 218
- 二、刀具渠道策略分析 218
- 第二节 销售策略分析 219
- 一、产品定位策略分析 219
- 二、企业宣传媒介策略分析 219
- 第三节 提高刀具企业竞争力的策略 219
- 一、自主创新提高刀具企业竞争力 219
- 二、"产学研"相结合提高刀具企业竞争力 220
- 三、引进、消化吸收再创新提高刀具企业竞争力 221
- 第四节 对我国刀具品牌的战略思考 222
- 一、刀具实施品牌战略的意义 222
- 二、刀具企业品牌的现状分析 222
- 三、我国刀具企业的品牌战略 224

图表目录:

- 图表 2014-2017年中国GDP及增长率统计
- 图表 2017年国内生产总值统计
- 图表 2014年-2017年工业经济增长情况
- 图表 2011-2017年中国社会固定投资额以及增长率
- 图表 2017年中国全社会固定资产投资统计
- 图表 2017年年末中国人口数及其构成
- 图表 2011-2017年中国普通本专科、中等职业教育及普通高中招生人数
- 图表 2011-2017年中国研究与试验发展(R&D)经费支出
- 图表 2011-2017年中国城镇新增就业人数
- 图表 2011-2017年中国国家全员劳动生产率

图表 刀具行业产业链

图表 2014-2017年中国刀具行业总产值情况

图表 2014-2017年中国刀具行业价格走势

详细请访问:<u>https://www.chyxx.com/research/201807/656703.html</u>