

2016-2022年中国电动推杆 市场运行形势分析及发展战略研究报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2016-2022年中国电动推杆市场运行形势分析及发展战略研究报告》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.abaogao.com/b/dianzi/B88477ZZZD.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

电动推杆又名直线电机，可以认为是旋转电机在结构方面的一种延伸。电动推杆主要由电机推杆和控制装置等机构组成的一种新型直线执行机构。

电动推杆是一种将电动机的旋转运动转变为推杆的直线往复运动的电力驱动装置。可用于各种简单或复杂的工艺流程中做为执行机械使用，以实现远距离控制、集中控制或自动控制。

智研数据研究中心发布的《2016-2022年中国电动推杆市场运行形势分析及发展战略研究报告》。内容严谨、数据翔实，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研究分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。

智研数据研究中心是国内权威的市场调查、行业分析专家，主要服务有市场调查报告，行业分析报告，投资发展报告，市场研究报告,市场分析报告,行业研究报告,行业调查报告,投资咨询报告,投资情报，免费报告,行业咨询,数据等，是中国知名的研究报告提供商。

报告目录：

第一章 电动推杆的定义及分类 16

第一节 定义及相关概述 16

一、定义及应用 16

二、结构及工作原理 16

三、电动推杆主要分类及发展 17

四、电动推杆应用领域分类 17

第二节 电动推杆性能及竞争优势分析 18

一、电动推杆的自动化作业性能 18

二、电动推杆产品竞争优势分析 18

三、医用电动推杆的使用特性 19

第三节 其他竞争产品分类及应用 20

一、电动液压推杆 20

二、电动推杆与电液推杆的区别 21

三、电动推杆与螺旋升降机的区别 22

第二章 医疗电动推杆行业发展环境分析 23

第一节 经济环境 23

- 一、2014-2015年宏观经济状况 23
- 二、居民消费水平分析 24
- 三、未来中国宏观经济政策趋势预测 29

第二节 贸易环境 36

- 一、2015年上半年外贸地区发展分析 36
- 二、2015年下半年外贸走势预测 38
- 三、机电设备出口形势 40

第三章 电动推杆系列产业发展现状分析 41

第一节 产业链产品构成 41

第二节 产业特点 41

- 一、产业所处生命周期 41
- 二、季节性与周期性 44

第三节 产业竞争分析 45

- 一、企业集中度 45
- 二、地区发展格局 47

第四节 产业技术水平 49

- 一、技术发展路径 49
- 二、当前市场准入壁垒 50

第五节 2011-2015年产业规模 52

- 一、产品产量 52
- 二、市场容量 53
- 三、进出口统计 55

第六节 近期产业政策 56

第四章 2016-2022年中国医疗电动推杆系列需求与消费状况分析及预测 56

第一节 2012-2015年中国医疗电动推杆系列产量统计分析 56

第二节 第四节 2012-2015年中国医疗电动推杆系列消费量统计分析 57

第三节 第五节 2016-2022年中国医疗电动推杆系列产量预测 58

第四节 第六节 2016-2022年中国医疗电动推杆系列消费量预测 60

第五章 2016-2022年中国医疗电动推杆系列行业市场规模分析及预测 62

第一节 2012-2015年中国医疗电动推杆系列行业市场规模分析 62

第二节 我国医疗电动推杆系列市场结构分析 62

第三节 中国医疗电动推杆系列行业区域市场规模分析 63

一、华北地区市场规模分析 63

二、东北地区市场规模分析 64

三、华东地区市场规模分析 65

四、华中地区市场规模分析 66

五、华南地区市场规模分析 67

六、西北地区市场规模分析 68

六、西南地区市场规模分析 69

第六章 医疗电动推杆市场发展分析 71

第一节 医疗设备行业销售及盈利分析 71

一、我国医疗器械产业规模分析 71

二、2015年上半年我国医疗器械销售状况 73

三、国内医疗器械销售模式分析 74

第二节 电动推杆产业格局及容量 76

一、产业发展格局 76

二、2016-2022年医疗电动推杆市场容量预测 77

第三节 进出口市场分析 78

一、2010-2015年中国医疗器械出口价格 78

二、2014年中国医疗器械进口价格 79

三、2015年我国医疗器械出口状况 80

四、电动推杆制造产业出口分析 84

第七章 医疗电动推杆细分产品市场及需求分析预测 86

第一节 电动轮椅 86

一、智能轮椅床国内外发展分析 86

- 二、国内主要电动轮椅生产企业及优势分析 88
- 三、电动轮椅市场价格分析 89
- 四、电动轮椅技术发展分析 89
- 五、电动轮椅国内外差距分析 90
- 六、智能轮椅床市场需求及前景预测 90
- 第二节 医疗床 92
 - 一、医疗床定义及构成 92
 - 二、多功能手术床 92
 - 三、病床、手术床市场价格分析 93
 - 四、妇科产床的产品分类及发展趋势 94
 - 五、妇科产床市场需求及前景分析 94
- 第三节 护理床 94
 - 一、家庭护理床概念分类 94
 - 二、多功能护理床产业发展分析 95
 - 三、护理床的分类与价格分析 95
 - 四、多功能护理床技术发展现状 96
 - 五、电动护理床国内外差距分析 97
 - 六、家庭护理床的需求分析及预测 98
 - 七、电动推杆在电动护理床中的使用 99
- 第四节 牙科椅/五官科椅 100
 - 一、概念及分类 100
 - 二、广东牙科器械发展解析 101
 - 三、五官科椅构成及作用 108
 - 四、五官科椅价格分析 108
- 第五节 牵引床 109
 - 一、牵引床的分类 109
 - 二、牵引床价格 109
- 第六节 抢救床/手术床 111
 - 一、手术床的价格 111
 - 二、抢救车价格分析 111
- 第七节 家居办公电动推杆 112
 - 一、智能推杆式电动升降柱 112

二、电动沙发制造过程中电动推杆的应用 112

三、电动推杆在汽车座椅设备中的应用 113

第八章 电动推杆系列产业链整合策略研究 115

第一节 当前产业链整合形势 115

第二节 产业链整合策略选择 115

第三节 不同企业在产业链整合中的威胁与机遇 116

一、大型生产企业 116

二、中小生产企业 117

三、专业经销贸易及服务企业 117

第四节 不同企业参与产业链整合的策略选择 118

一、大型生产企业 118

二、中小生产企业 119

三、专业经销贸易及服务企业 121

第五节 不同地区产业链整合策略差异分析 123

第九章 电动推杆系列企业资源整合策略研究 125

第一节 电动推杆企业存在问题解析 125

一、标准缺乏 125

二、恶性竞争 126

三、技术落后 126

第二节 企业发展战略趋势研究 127

一、我国五金机电行业电子商务营销策略 127

二、国产医疗器械企业科技创新策略解析 130

三、电动推杆企业的生产策略 132

第十章 医疗电动推杆投资分析 134

第一节 医疗器械行业投资现状 134

一、2015年医疗器械行业投资总额 134

二、国家巨资扶持医疗器械产业发展 134

三、医疗器械行业投资价值分析 135

第二节 投资风险及对策 136

一、 国产医疗器械投资风险分析	136
二、 国内医疗器械投资战略解析	138
三、 我国医疗器械行业投资潜力分析	141
四、 电动推杆最新的投资应用范围	142
第十一章 医疗电动推杆未来发展前景分析	144
第一节 医疗器械行业发展趋势分析	144
一、 我国医疗器械市场未来趋势预测	144
二、 医疗器械市场前景无限	144
三、 2016-2022年医疗器械市场需求预测	146
第二节 2016-2022年电动推杆市场发展趋势分析	147
一、 国际、国内电动推杆产业发展趋势	147
二、 中国电动推杆企业海外扩张趋势	148
三、 中国机电行业发展趋势解析	149
四、 电动推杆技术产品发展趋势分析	152
第三节 2016-2022年中国医疗电动推杆系列行业市场规模预测	154
第十二章 电动推杆系列重点企业分析	156
第一节 艾尔特线性运动机械有限公司	156
一、 公司发展概况	156
二、 公司主要经济指标分析	156
三、 公司偿债能力分析	157
四、 公司营运能力分析	159
五、 公司获利能力分析	161
六、 公司成长能力分析	162
第二节 浙江海盐全孚机电科技有限公司	163
一、 公司发展概况	163
二、 公司主要经济指标分析	163
三、 公司偿债能力分析	163
四、 公司营运能力分析	165
五、 公司获利能力分析	167
六、 公司成长能力分析	168

第三节 浙江省象山县电动推杆厂 169

- 一、 公司发展概况 169
- 二、 公司主要经济指标分析 170
- 三、 公司偿债能力分析 170
- 四、 公司营运能力分析 172
- 五、 公司获利能力分析 174
- 六、 公司成长能力分析 175

第四节 宁波象山恒通机械厂 176

- 一、 公司发展概况 176
- 二、 公司主要经济指标分析 177
- 三、 公司偿债能力分析 177
- 四、 公司营运能力分析 179
- 五、 公司获利能力分析 181
- 六、 公司成长能力分析 182
- 七、 企业未来战略分析 183

第五节 无锡市亘科液压机械有限公司 184

- 一、 公司发展概况 184
- 二、 公司主要经济指标分析 184
- 三、 公司偿债能力分析 184
- 四、 公司营运能力分析 186
- 五、 公司获利能力分析 188
- 六、 公司成长能力分析 189
- 七、 企业未来战略分析 190

图表目录：

图表 1 2005年—2015年国内生产总值季度累计同比增长率（%） 23

图表 2 2005年—2015年社会消费品零售总额月度同比增长率（%） 24

图表 3 2015年居民消费价格主要数据 25

图表 4 2005年—2015年居民消费价格指数（上年同月=100） 27

图表 5 2005年—2015年出口总额月度同比增长率与进口总额月度同比增长率（%） 36

图表 6 我国电动推杆行业所处生命周期示意图 41

图表 7 行业生命周期、战略及其特征 43

图表 8 2014-2015年我国电动推杆行业不同规模企业销售收入对比 45

图表 9 2014-2015年我国电动推杆行业不同所有制企业销售收入对比 46

图表 10 2014-2015年我国电动推杆行业不同地区销售收入占比 47

图表 11 2010-2015年我国电动推杆行业资产合计及增长情况 50

图表 12 2010-2015年我国电动推杆行业资产合计及增长对比 50

图表 13 2010-2015年我国电动推杆行业工业总产值及增长对比 52

图表 14 2010-2015年我国电动推杆行业销售收入及增长对比 53

图表 15 2010-2015年我国电动推杆行业利润总额及增长情况 53

图表 16 2010-2015年我国电动推杆行业利润总额及增长对比 53

图表 17 2013-2015年我国电动推杆行业出口金额 55

图表 18 2013-2015年我国电动推杆行业进口金额 55

图表 19 2010-2015年我国电动推杆行业工业总产值及增长情况 56

图表 20 2010-2015年我国电动推杆行业工业总产值及增长对比 57

图表 21 2010-2015年我国电动推杆行业销售收入及增长情况 57

图表 22 2010-2015年我国电动推杆行业销售收入及增长对比 58

图表 23 2016-2022年我国电动推杆行业工业总产值预测图 58

图表 24 2016-2022年我国电动推杆行业销售收入预测图 60

图表 25 2010-2015年我国电动推杆行业销售收入及增长对比 62

图表 26 2014-2015年我国电动推杆行业不同地区销售收入占比 62

图表 27 2010-2015年华北地区电动推杆行业销售收入及增长情况 63

图表 28 2010-2015年东北地区电动推杆行业销售收入及增长情况 64

图表 29 2010-2015年华东地区电动推杆行业销售收入及增长情况 65

图表 30 2010-2015年华中地区电动推杆行业销售收入及增长情况 66

图表 31 2010-2015年华南地区电动推杆行业销售收入及增长情况 67

图表 32 2010-2015年西北地区电动推杆行业销售收入及增长情况 68

图表 33 2010-2015年西南地区电动推杆行业销售收入及增长情况 69

图表 34 2013-2015年我国电动推杆进口来源 84

图表 35 2013-2015年我国电动推杆出口去向 84

图表 36 2016-2022年电动推杆行业同业竞争风险及控制策略 126

图表 37 电动推杆行业生产开发策略 133

图表 38 电动推杆产业链投资示意图 153

图表 39 2016-2022年我国电动推杆行业利润总额预测图 154

图表 40	近3年艾尔特线性运动机械有限公司资产负债率变化情况	157
图表 41	近3年艾尔特线性运动机械有限公司产权比率变化情况	158
图表 42	近3年艾尔特线性运动机械有限公司固定资产周转次数情况	159
图表 43	近3年艾尔特线性运动机械有限公司流动资产周转次数变化情况	160
图表 44	近3年艾尔特线性运动机械有限公司销售毛利率变化情况	161
图表 45	近3年艾尔特线性运动机械有限公司总资产周转次数变化情况	162
图表 46	近3年浙江海盐全孚机电科技有限公司资产负债率变化情况	164
图表 47	近3年浙江海盐全孚机电科技有限公司产权比率变化情况	165
图表 48	近3年浙江海盐全孚机电科技有限公司固定资产周转次数情况	166
图表 49	近3年浙江海盐全孚机电科技有限公司流动资产周转次数变化情况	166
图表 50	近3年浙江海盐全孚机电科技有限公司销售毛利率变化情况	167
图表 51	近3年浙江海盐全孚机电科技有限公司总资产周转次数变化情况	168
图表 52	近3年浙江省象山县电动推杆厂资产负债率变化情况	170
图表 53	近3年浙江省象山县电动推杆厂产权比率变化情况	171
图表 54	近3年浙江省象山县电动推杆厂固定资产周转次数情况	172
图表 55	近3年浙江省象山县电动推杆厂流动资产周转次数变化情况	173
图表 56	近3年浙江省象山县电动推杆厂销售毛利率变化情况	174
图表 57	近3年浙江省象山县电动推杆厂总资产周转次数变化情况	175
图表 58	近3年宁波象山恒通机械厂资产负债率变化情况	177
图表 59	近3年宁波象山恒通机械厂产权比率变化情况	178
图表 60	近3年宁波象山恒通机械厂固定资产周转次数情况	179
图表 61	近3年宁波象山恒通机械厂流动资产周转次数变化情况	180
图表 62	近3年宁波象山恒通机械厂销售毛利率变化情况	181
图表 63	近3年宁波象山恒通机械厂总资产周转次数变化情况	182
图表 64	近3年无锡市亘科液压机械有限公司资产负债率变化情况	185
图表 65	近3年无锡市亘科液压机械有限公司产权比率变化情况	185
图表 66	近3年无锡市亘科液压机械有限公司固定资产周转次数情况	186
图表 67	近3年无锡市亘科液压机械有限公司流动资产周转次数变化情况	187
图表 68	近3年无锡市亘科液压机械有限公司销售毛利率变化情况	188
图表 69	近3年无锡市亘科液压机械有限公司总资产周转次数变化情况	189

表格目录：

表格 1	2016-2022年我国电动推杆行业工业总产值预测结果	59
表格 2	2016-2022年我国电动推杆行业销售收入预测结果	60
表格 3	2013-2015年华北地区电动推杆行业盈利能力表	64
表格 4	2013-2015年东北地区电动推杆行业盈利能力表	65
表格 5	2013-2015年华东地区电动推杆行业盈利能力表	66
表格 6	2013-2015年华中地区电动推杆行业盈利能力表	67
表格 7	2013-2015年华南地区电动推杆行业盈利能力表	68
表格 8	2013-2015年西北地区电动推杆行业盈利能力表	69
表格 9	2013-2015年西南地区电动推杆行业盈利能力表	70
表格 10	2016-2022年我国电动推杆行业销售收入预测结果	77
表格 11	2016-2022年我国电动推杆行业利润总额预测结果	155
表格 12	近4年艾尔特线性运动机械有限公司资产负债率变化情况	157
表格 13	近4年艾尔特线性运动机械有限公司产权比率变化情况	158
表格 14	近4年艾尔特线性运动机械有限公司固定资产周转次数情况	159
表格 15	近4年艾尔特线性运动机械有限公司流动资产周转次数变化情况	160
表格 16	近4年艾尔特线性运动机械有限公司销售毛利率变化情况	161
表格 17	近4年艾尔特线性运动机械有限公司总资产周转次数变化情况	162
表格 18	近4年浙江海盐全孚机电科技有限公司资产负债率变化情况	163
表格 19	近4年浙江海盐全孚机电科技有限公司产权比率变化情况	164
表格 20	近4年浙江海盐全孚机电科技有限公司固定资产周转次数情况	165
表格 21	近4年浙江海盐全孚机电科技有限公司流动资产周转次数变化情况	166
表格 22	近4年浙江海盐全孚机电科技有限公司销售毛利率变化情况	167
表格 23	近4年浙江海盐全孚机电科技有限公司总资产周转次数变化情况	168
表格 24	近4年浙江省象山县电动推杆厂资产负债率变化情况	170
表格 25	近4年浙江省象山县电动推杆厂产权比率变化情况	171
表格 26	近4年浙江省象山县电动推杆厂固定资产周转次数情况	172
表格 27	近4年浙江省象山县电动推杆厂流动资产周转次数变化情况	173
表格 28	近4年浙江省象山县电动推杆厂销售毛利率变化情况	174
表格 29	近4年浙江省象山县电动推杆厂总资产周转次数变化情况	175
表格 30	近4年宁波象山恒通机械厂资产负债率变化情况	177
表格 31	近4年宁波象山恒通机械厂产权比率变化情况	178
表格 32	近4年宁波象山恒通机械厂固定资产周转次数情况	179

- 表格 33 近4年宁波象山恒通机械厂流动资产周转次数变化情况 180
- 表格 34 近4年宁波象山恒通机械厂销售毛利率变化情况 181
- 表格 35 近4年宁波象山恒通机械厂总资产周转次数变化情况 182
- 表格 36 近4年无锡市巨科液压机械有限公司资产负债率变化情况 184
- 表格 37 近4年无锡市巨科液压机械有限公司产权比率变化情况 185
- 表格 38 近4年无锡市巨科液压机械有限公司固定资产周转次数情况 186
- 表格 39 近4年无锡市巨科液压机械有限公司流动资产周转次数变化情况 187
- 表格 40 近4年无锡市巨科液压机械有限公司销售毛利率变化情况 188
- 表格 41 近4年无锡市巨科液压机械有限公司总资产周转次数变化情况 189

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/dianzi/B88477ZZZD.html>