

2016-2022年中国环链电动葫芦市场深度调查与市场分析预测报告

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年中国环链电动葫芦市场深度调查与市场分析预测报告》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/Z227199KI2.html>

报告价格：印刷版：RMB 7000 电子版：RMB 7200 印刷版+电子版：RMB 7500

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

环链电动葫芦是一种轻小型起重设备。环链电动葫芦由电动机，传动机构和链轮组成。环链电动葫芦全部按照国际标准生产，机身外形美观，结实耐用，内部齿轮全部经过高温淬火，增加了齿轮的耐磨性和韧性，采用国际最先进的工艺，做工精细，齿轮间契合严密。

环链电动葫芦的使用范围很广，主要应用于各大厂房、仓库、风力发电、物流、码头、建筑等行业，用于吊运或者装卸货物，也可以将重物吊起来方便工作或修理大型机器。环链电动葫芦由操作人员用按钮在地面跟随操纵，也可在操控室内操纵或采用有线（无线）远距离控制。环链电动葫芦既可固定悬挂使用，又可配电动单轨小车及手推/手拉单轨小车行走使用。

智研数据研究中心发布的《2016-2022年中国环链电动葫芦市场深度调查与市场分析预测报告》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，具有重要的参考价值！

智研数据研究中心是中国权威的产业研究机构之一，提供各个行业分析，市场分析，市场预测，行业发展趋势，行业发展现状，及各行业产量、进出口，经营状况等统计数据，中国产业研究、中国研究报告，具体产品有行业分析报告，市场分析报告，年鉴，名录等。

报告目录：

第一章 环链电动葫芦行业相关概述 9

第一节 环链电动葫芦行业相关概述 9

一、产品概述 9

二、产品结构特点 9

三、产品适用范围 9

第二节 环链电动葫芦行业经营模式分析 10

一、生产模式分析 10

二、采购模式分析 10

三、销售模式分析 11

第二章 2015年环链电动葫芦行业发展环境分析 12

第一节 2015年中国经济发展环境分析 12

一、中国GDP增长情况分析 12

二、工业经济发展形势分析 13

三、社会固定资产投资分析 15

四、全社会消费品零售总额 16

五、城乡居民收入增长分析 18

六、居民消费价格变化分析 19

七、对外贸易发展形势分析 20

第二节 中国环链电动葫芦行业政策环境分析 21

一、行业监管管理体制 21

二、行业相关政策分析 21

（一）《中华人民共和国安全生产行业标准》 21

（二）《特种设备安全监察条例》 29

（三）《起重机械安全监察规定》 52

三、上下游产业政策影响 57

（一）钢铁行业规范条件 57

（二）钢铁工业“十三五”发展规划 58

（三）《物流业调整和振兴规划》 59

（四）《高端装备制造业“十三五”发展规划》 66

四、进出口政策影响分析 67

第三节 中国环链电动葫芦行业技术环境分析 68

一、行业技术发展概况 68

二、行业技术发展现状 68

第三章 2016-2022年中国环链电动葫芦市场供需分析 71

第一节 2013-2015年中国轻小型起重设备制造行业经济指标分析 71

第二节 中国环链电动葫芦市场供给状况 72

一、2010-2015年中国环链电动葫芦产量分析 72

二、2016-2022年中国环链电动葫芦产量预测 72

第三节 中国环链电动葫芦市场需求状况 73

一、2010-2015年中国环链电动葫芦需求分析 73

二、2016-2022年中国环链电动葫芦需求预测 73

第四节 2015年中国环链电动葫芦市场价格分析 74

第四章 中国环链电动葫芦行业产业链分析 75

第一节 环链电动葫芦行业产业链概述 75

第二节 环链电动葫芦上游产业发展状况分析 75

一、钢铁行业发展概况 75

(一) 钢铁行业发展现状 75

(二) 钢铁行业产量分析 77

(三) 钢材行业需求现状 77

(四) 钢材市场价格分析 79

二、电子行业发展概况 80

(一) 国内电子行业发展现状 80

(二) 国际电子行业发展现状 82

第三节 环链电动葫芦下游应用需求市场分析 82

一、房地产行业运行情况分析 82

二、仓储行业运行情况分析 83

三、煤矿行业运行情况分析 84

(一) 煤矿行业固定资产投资额分析 84

(二) 煤矿行业经济指标分析 84

四、汽车制造业运行情况分析 86

(一) 汽车制造业固定资产投资额 86

(二) 汽车制造业经济指标分析 86

五、交通运输设备制造业运行情况分析 87

(一) 交通运输设备制造业固定资产投资额 87

(二) 交通运输设备制造业经济指标分析 87

第五章 2009-2015年环链电动葫芦所属产品进出口数据分析 89

第一节 2009-2015年环链电动葫芦所属产品进口情况分析 89

一、环链电动葫芦进口数量情况 89

二、环链电动葫芦进口金额情况 89

三、环链电动葫芦进口来源分析 90

四、环链电动葫芦进口均价分析 91

第二节 2009-2015年环链电动葫芦所属产品出口情况分析 91

一、环链电动葫芦出口数量情况 91

二、环链电动葫芦出口金额情况 91

三、环链电动葫芦出口流向分析 92

四、环链电动葫芦出口均价分析 93

第六章 国内环链电动葫芦生产厂商竞争力分析 94

第一节 德马格起重机械有限公司 94

一、企业发展基本情况 94

二、企业主要产品分析 94

三、企业销售能力分析 94

四、企业销售网络布局 95

第二节 科尼起重机（上海）有限公司 98

一、企业发展基本情况 98

二、企业主要产品分析 98

三、企业销售能力分析 99

四、企业销售网络布局 99

第三节 江阴市鼎力起重机械有限公司 100

一、企业发展基本情况 100

二、企业主要产品分析 100

三、企业经营情况分析 102

四、企业生产能力分析 103

五、企业销售能力分析 103

第四节 上海轱鹰起重机械有限公司 103

一、企业发展基本情况 103

二、企业主要产品分析 104

三、企业生产能力分析 107

四、企业销售能力分析 107

五、企业销售网络布局 108

第五节 浙江双鸟机械有限公司 109

一、企业发展基本情况 109

二、企业主要产品分析 109

三、企业经营情况分析 113

四、企业销售网络布局 114

第六节 江阴凯澄起重机械有限公司 114

一、企业发展基本情况 114

二、企业主要产品分析 114

三、企业经营情况分析 115

四、企业销售网络布局 116

第七节 八达机电有限公司 116

一、企业发展基本情况 116

二、企业主要产品分析 116

三、企业经营情况分析 117

四、企业销售网络布局 118

第七章 2016-2022年中国环链电动葫芦行业发展趋势与前景分析 119

第一节 2016-2022年中国环链电动葫芦行业投资前景分析 119

一、环链电动葫芦发展趋势分析 119

二、环链电动葫芦市场前景分析 119

第二节 2016-2022年中国环链电动葫芦行业投资风险分析 120

一、产业政策分析 120

二、原材料风险分析 120

三、市场竞争风险 120

四、技术风险分析 121

第三节 2016-2022年环链电动葫芦行业投资策略及建议 121

第八章 环链电动葫芦企业投资战略与客户策略分析 123

第一节 环链电动葫芦企业发展战略规划背景意义 123

一、企业转型升级的需要 123

二、企业强做大做的需要 123

三、企业可持续发展需要 123

第二节 环链电动葫芦企业战略规划制定依据 123

一、国家产业政策 123

二、行业发展规律 124

三、企业资源与能力	124
四、可预期的战略定位	124
第三节 环链电动葫芦企业战略规划策略分析	124
一、战略综合规划	124
二、技术开发战略	125
三、区域战略规划	125
四、产业战略规划	125
五、营销品牌战略	126
六、竞争战略规划	127
第四节 环链电动葫芦企业重点客户战略实施	128
一、重点客户战略的必要性	128
二、重点客户的鉴别与确定	131
三、重点客户的开发与培育	132
四、重点客户市场营销策略	136

图表目录：

图表 1 环链电动葫芦行业生产模式示意图	10
图表 2 环链电动葫芦行业销售模式流程示意图	11
图表 3 2009-2015年中国国内生产总值及增长变化趋势图	13
图表 4 2012-2015年国内生产总值构成及增长速度统计	13
图表 5 2013-2015年规模以上工业增加值及增长速度趋势图	14
图表 6 2009-2015年中国全社会固定资产投资增长趋势图	16
图表 7 2009-2015年中国社会消费品零售总额及增长速度趋势图	17
图表 8 2015年中国主要消费品零售额及增长速度统计	17
图表 9 2009-2015年城镇居民人均可支配收入及增长趋势图	18
图表 10 2008-2015年中国农村居民人均纯收入及增长趋势图	19
图表 11 2013-2015年中国居民消费价格月度变化趋势图	20
图表 12 2009-2015年中国进出口总额增长趋势图	21
图表 13 “十三五”时期钢铁工业发展主要指标	59
图表 14 2013-2015年中国轻小型起重设备制造行业经济指标统计	71
图表 15 2010-2015年我国环链电动葫芦产量情况	72
图表 16 2016-2022年我国环链电动葫芦产量情况	73

图表 17 2010-2015年我国环链电动葫芦市场规模情况 73

图表 18 2016-2022年我国环链电动葫芦市场规模情况 74

图表 19 环链电动葫芦主要厂商价格情况 74

图表 20 环链电动葫芦产业链 75

图表 21 2012-2015年中国钢铁行业经济指标统计 76

图表 22 2008-2015年中国主要钢铁产品产量统计 77

图表 23 2013-2015年上海北京广州螺纹钢HRB400 200MM价格走势 80

图表 24 2013年中国电子元器件制造行业经济指标统计 80

图表 25 2009-2015年房地产开发企业投资额情况 83

图表 26 2013-2015年中国房地产开发投资增速情况 83

图表 27 2010-2015年仓储行业固定投资额情况 84

图表 28 2010-2015年煤炭开采和洗选业固定投资额情况 84

图表 29 2013-2015年中国煤炭开采和洗选行业经济指标统计 85

图表 30 2013-2015年汽车制造业固定投资额情况 86

图表 31 2013-2015年汽车制造业经济指标统计 86

图表 32 2013-2015年交通运输设备制造业固定投资额情况 87

图表 33 2013-2015年交通运输设备制造业经济指标 88

图表 34 2009-2015年中国电动的滑车及提升机进口数量统计 89

图表 35 2009-2015年中国电动的滑车及提升机进口金额统计 89

图表 36 2015年中国电动的滑车及提升机进口来源地情况 90

图表 37 2015年电动的滑车及提升机进口来源地结构分布图 90

图表 38 2009-2015年中国电动的滑车及提升机进口均价情况 91

图表 39 2009-2015年中国电动的滑车及提升机出口数量统计 91

图表 40 2009-2015年中国电动的滑车及提升机出口金额统计 92

图表 41 2015年中国电动的滑车及提升机出口流向情况 92

图表 42 2015年电动的滑车及提升机出口流向结构分布图 93

图表 43 2009-2015年中国电动的滑车及提升机出口均价情况 93

图表 44 德马格起重机械有限公司环链电动葫芦主要产品系列 94

图表 45 德马格起重机械有限公司主要产品销售能力情况 95

图表 46 科尼起重机（上海）有限公司环链电动葫芦产品列表 99

图表 47 科尼起重机（上海）有限公司主要产品销售能力情况 99

图表 48 江阴市鼎力起重机械有限公司环链电动葫芦主要产品系列 100

图表 49 江阴市鼎力起重机械有限公司JDLF型风机专用环链电动葫芦技术参数 101

图表 50 江阴市鼎力起重机械有限公司PK1N-2F环链电动葫芦技术参数 101

图表 51 江阴市鼎力起重机械有限公司JDLY型冶金环链电动葫芦技术参数 101

图表 52 江阴市鼎力起重机械有限公司JDL系列电动葫芦技术参数 102

图表 53 2012-2015年江阴市鼎力起重机械有限公司资产及负债统计 102

图表 54 2012-2015年江阴市鼎力起重机械有限公司收入及利润统计 103

图表 55 江阴市鼎力起重机械有限公司主要产品生产能力情况 103

图表 56 江阴市鼎力起重机械有限公司主要产品销售能力情况 103

图表 57 上海轱鹰起重机械有限公司环链电动葫芦主要产品系列 104

图表 58 上海轱鹰起重机械有限公司KSY型电动葫芦参数 104

图表 59 上海轱鹰起重机械有限公司PK双速环链电动葫芦参数 105

图表 60 上海轱鹰起重机械有限公司DHS型系列电动环链提升机参数 106

图表 61 上海轱鹰起重机械有限公司BHH型防爆环链电动葫芦参数 106

图表 62 上海轱鹰起重机械有限公司HSY低净空环链电动葫芦参数 107

图表 63 上海轱鹰起重机械有限公司主要产品生产能力情况 107

图表 64 上海轱鹰起重机械有限公司主要产品销售能力情况 108

图表 65 上海轱鹰起重机械有限公司国内营销网络分布 108

图表 66 上海轱鹰起重机械有限公司国际营销网络分布 109

图表 67 浙江双鸟机械有限公司环链电动葫芦主要产品系列 110

图表 68 浙江双鸟机械有限公司SHH 型倒挂式环链电动葫芦技术参数 110

图表 69 浙江双鸟机械有限公司HHXG型悬挂式环链电动葫芦技术参数 110

图表 70 浙江双鸟机械有限公司SHH风能设备维护专用环链电动葫芦技术参数 111

图表 71 浙江双鸟机械有限公司SHH风能设备维护专用环链电动葫芦技术参数 111

图表 72 浙江双鸟机械有限公司SHH双吊钩环链电动葫芦技术参数 111

图表 73 浙江双鸟机械有限公司SHHD超低吊型环链电动葫芦技术参数 112

图表 74 浙江双鸟机械有限公司HHXG型环链电动葫芦技术参数 112

图表 75 浙江双鸟机械有限公司SHH816型新款环链电动葫芦技术参数 113

图表 76 2012-2015年浙江双鸟机械有限公司资产及负债统计 113

图表 77 2012-2015年浙江双鸟机械有限公司收入及利润统计 113

图表 78 江阴凯澄起重机械有限公司环链电动葫芦主要产品图示 115

图表 79 2012-2015年江阴凯澄起重机械有限公司资产及负债统计 115

图表 80 2012-2015年江阴凯澄起重机械有限公司收入及利润统计 115

图表 81 八达机电有限公司环链电动葫芦主要产品系列 117

图表 82 八达机电有限公司BDH-150环链电动葫芦技术参数 117

图表 83 2012-2015年八达机电有限公司资产及负债统计 118

图表 84 2012-2015年八达机电有限公司收入及利润统计 118

图表 85 重点客户管理与企业战略规划 129

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/dianzi/Z227199KI2.html>