

2018-2024年中国电动轮椅市场深度调查评估及投资方向研究报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2018-2024年中国电动轮椅市场深度调查评估及投资方向研究报告》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.huaon.com/detail/327679.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.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

电动轮椅是在传统手动轮椅的基础上，叠加高性能动力驱动装置、智能操纵装置、电池等部件，改造升级而成的，具备人工操纵智能控制器，就能驱动轮椅完成前进、后退、转向、站立、平躺、等多种功能的新一代智能化轮椅，是现代精密机械、智能数控、工程力学等领域相结合的高新科技产品。

与传统的电动代步车、电瓶车，自行车等代步工具的根本性的区别，在于电动轮椅拥有智能化的操纵控制器。根据操纵方式的不同，有摇杆式控制器，也有用头部或吹吸系统等等各式开关控制的控制器，后者主要适用于上下肢残疾的重度残疾人士使用。如今，电动轮椅已成为行动不便的老年人、残疾人不可缺少的代步工具，适用对象十分广泛，只要使用者意识清晰，认知能力正常，使用电动轮椅是个不错的选择，不过需要一定的活动空间。

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：

第一章 电动轮椅产业概述 1

1.1 电动轮椅定义 1

1.2 电动轮椅分类及应用 2

1.3 电动轮椅产业链结构 3

1.4 电动轮椅产业概述 4

第二章 全球主要地区电动轮椅产 供 销 需市场现状和预测分析 5

2.1 欧洲电动轮椅产 供 销 需市场现状和预测分析 5

2.2 美国电动轮椅产 供 销 需市场现状和预测分析 6

2.3 日本电动轮椅产 供 销 需市场现状和预测分析 7

2.4 中国电动轮椅产 供 销 需市场现状和预测分析 8

第三章 中国主要地区电动轮椅产 供 销 需市场现状和预测分析 9

3.1 华东电动轮椅产 供 销 需市场现状和预测分析 9

3.2 华南地区电动轮椅产 供 销 需市场现状和预测分析 10

3.3 华北地区电动轮椅产 供 销 需市场现状和预测分析 11

3.4 西南地区电动轮椅产 供 销 需市场现状和预测分析 12

3.5 西北地区电动轮椅产 供 销 需市场现状和预测分析 13

3.6 东北地区电动轮椅产 供 销 需市场现状和预测分析 14

3.7华中地区电动轮椅产 供 销 需市场现状和预测分析 15

第四章 电动轮椅行业发展政策及规划 16

4.1 电动轮椅行业政策分析 16

4.2 电动轮椅行业动态研究 18

4.3 电动轮椅产业发展趋势 20

第五章 电动轮椅技术工艺及成本结构 21

5.1 电动轮椅产品技术参数 21

5.2 电动轮椅技术工艺分析 23

5.3 电动轮椅成本结构分析 23

5.4 电动轮椅价格 成本 毛利分析 24

第六章 2015-2017年电动轮椅产 供 销 需市场现状分析 25

6.1 2015-2017年电动轮椅产能 产量统计 25

6.2 2015-2017年电动轮椅产量及市场份额(企业细分) 29

6.3 2015-2017年电动轮椅产值及市场份额(企业细分) 42

6.4 2015-2017年电动轮椅产量及市场份额 45

6.5 2015-2017年电动轮椅需求及市场份额 46

6.6 2015-2017年电动轮椅需求量 47

6.7 2015-2017年电动轮椅供应量 需求量 缺口量 48

6.8 2015-2017年电动轮椅进口量 出口量 消费量 48

6.9 2015-2017年电动轮椅平均成本、价格、产值、毛利率 48

第七章 电动轮椅核心企业研究 49

7.1 pridemobility 49

7.1.1 企业介绍 49

7.1.2 产品参数 50

7.1.3 产能产量产值价格成本毛利毛利率分析 52

7.1.4 联系信息 53

7.2 karma 德国康扬 53

7.2.1 企业介绍 53

7.2.2 产品参数 54

7.2.3 产能产量产值价格成本毛利毛利率分析 55

7.2.4 联系信息 56

- 7.3 日出医疗 56
 - 7.3.1 企业介绍 56
 - 7.3.2 产品参数 57
 - 7.3.3 产能产量产值价格成本毛利毛利率分析 57
 - 7.3.4 联系信息 58
- 7.4 invacare美国英维康 59
 - 7.4.1 企业介绍 59
 - 7.4.2 产品参数 60
 - 7.4.3 产能产量产值价格成本毛利毛利率分析 61
 - 7.4.4 联系信息 62
- 7.5 國睦 63
 - 7.5.1 企业介绍 63
 - 7.5.2 产品参数 63
 - 7.5.3 产能产量产值价格成本毛利毛利率分析 64
 - 7.5.4 联系信息 65
- 7.6 卫美恒 65
 - 7.6.1 企业介绍 65
 - 7.6.2 产品参数 66
 - 7.6.3 产能产量产值价格成本毛利毛利率分析 67
 - 7.6.4 联系信息 68
- 7.7 numotion. 68
 - 7.7.1 企业介绍 68
 - 7.7.2 产品参数 69
 - 7.7.3 产能产量产值价格成本毛利毛利率分析 69
 - 7.7.4 联系信息 70
- 7.8台湾必翔 71
 - 7.8.1 企业介绍 71
 - 7.8.2 产品参数 71
 - 7.8.3 产能产量产值价格成本毛利毛利率分析 72
 - 7.8.4 联系信息 73
- 7.9 金科技 73
 - 7.9.1 企业介绍 73
 - 7.9.2 产品参数 74
 - 7.9.3 产能产量产值价格成本毛利毛利率分析 75
 - 7.9.4 联系方式： 76

- 7.10 etac 76
 - 7.10.1 企业介绍 76
 - 7.10.2 产品参数 77
 - 7.10.3 产能产量产值价格成本毛利毛利率分析 77
 - 7.10.4 联系信息 78
- 7.11 博动 79
 - 7.11.1 企业介绍 79
 - 7.11.2 产品参数 79
 - 7.11.3 产能产量产值价格成本毛利毛利率分析 80
 - 7.11.4 联系信息 81
- 7.12 魔术移动 81
 - 7.12.1 企业介绍 81
 - 7.12.2 产品参数 82
 - 7.12.3 产能产量产值价格成本毛利毛利率分析 82
 - 7.12.4 联系信息 83
- 7.13 abilitycenter 84
 - 7.13.1 企业介绍 84
 - 7.13.2 产品参数 84
 - 7.13.3 产能产量产值价格成本毛利毛利率分析 84
 - 7.13.4 联系信息 86
- 7.14 miki日本三贵 86
 - 7.14.1 企业介绍 86
 - 7.14.2 产品参数 86
 - 7.14.3 产能产量产值价格成本毛利毛利率分析 87
 - 7.14.4 联系信息 88
- 7.15 奥托博克 88
 - 7.15.1 企业介绍 88
 - 7.15.2 产品参数 89
 - 7.15.3 产能产量产值价格成本毛利毛利率分析 89
 - 7.15.4 联系信息 90
- 7.16上海互邦医疗器械有限公司 91
 - 7.16.1 企业介绍 91
 - 7.16.2 产品参数 91
 - 7.16.3 产能产量产值价格成本毛利毛利率分析 92
 - 7.16.4 联系信息 93

- 7.17江苏鱼跃医疗设备股份有限公司 93
 - 7.17.1 企业介绍 93
 - 7.17.2 产品参数 94
 - 7.17.3 产能产量产值价格成本毛利毛利率分析 95
 - 7.17.4 联系信息 96
- 7.18佛山东方医疗设备厂有限公司 96
 - 7.18.1 企业介绍 96
 - 7.18.2 产品参数 97
 - 7.18.3 产能产量产值价格成本毛利毛利率分析 97
 - 7.18.4 联系信息 99
- 7.19广东凯洋医疗科技有限公司 99
 - 7.19.1 企业介绍 99
 - 7.19.2 产品参数 100
 - 7.19.3 产能产量产值价格成本毛利毛利率分析 100
 - 7.19.4 联系信息 101
- 7.20金华爱司米电气 102
 - 7.20.1 企业介绍 102
 - 7.20.2 产品参数型号：royal王者 103
 - 7.20.3 产能产量产值价格成本毛利毛利率分析 106
 - 7.20.4 联系信息 108
- 7.21常州中进 108
 - 7.21.1 企业介绍 108
 - 7.21.2 产品参数 109
 - 7.21.3 产能产量产值价格成本毛利毛利率分析 114
 - 7.21.4 联系信息 115
- 7.22上海威之群 115
 - 7.22.1 企业介绍 115
 - 7.22.2 产品参数 116
 - 7.22.3 产能产量产值价格成本毛利毛利率分析 119
 - 7.22.4 联系信息 120

第八章 上下游供应链分析及研究 120

- 8.1 上游原料市场及价格分析 120
- 8.2 上游设备市场分析研究 121
- 8.3 下游需求及应用领域分析研究 121

8.4 产业链综合分析 122

第九章 电动轮椅营销渠道分析 123

9.1 电动轮椅营销渠道现状分析 123

9.2 电动轮椅营销渠道特点介绍 123

9.3 电动轮椅营销渠道发展趋势 126

第十章 2018-2024电动轮椅行业发展趋势 127

10.1 2018-2024年电动轮椅产能 产量统计 127

10.2 2018-2024年电动轮椅产量及市场份额 128

10.3 2018-2024年电动轮椅需求量综述 132

10.4 2018-2024年电动轮椅供应量 需求量 缺口量 133

10.5 2018-2024年电动轮椅进口量 出口量 消费量 133

10.6 2018-2024年电动轮椅平均成本、价格、产值、毛利率 133

第十一章 电动轮椅行业发展建议 134

11.1 宏观经济发展对策 134

11.2 新企业进入市场的策略 135

11.3 新项目投资建议 135

11.4 营销渠道策略建议 136

11.5 竞争环境策略建议 137

第十二章 电动轮椅新项目投资可行性分析 139

12.1 电动轮椅项目swot分析 139

12.2 电动轮椅新项目可行性分析 139

第十三章 电动轮椅产业研究总结 140

图表目录：

图 电动轮椅实物图

表 电动轮椅分类及应用领域一览表

图 电动轮椅上下游产业链

图 典型电动轮椅结构图

表 2015-2017年欧洲电动轮椅产能产量需求及需求增长率

表 2015-2017年欧洲电动轮椅产量需求及出口现状

表 2015-2017年欧洲电动轮椅需求增长率

表 2015-2017年美国电动轮椅产能产量需求及需求增长率

表 2015-2017年美国电动轮椅产量需求及出口现状

表 2015-2017年美国电动轮椅需求增长率

表 2015-2017年日本电动轮椅产能产量需求及需求增长率

表 2015-2017年日本电动轮椅产量需求及出口现状

表 2015-2017年日本电动轮椅需求增长率

表 2015-2017年中国电动轮椅产能产量需求及需求增长率

表 2015-2017年中国电动轮椅产量需求及出口现状

表 2015-2017年中国电动轮椅需求增长率

表 2015-2017年华东地区电动轮椅产能产量需求及需求增长率

表 2015-2017年华东地区电动轮椅产量需求及出口现状

表 2015-2017年华东地区电动轮椅需求增长率

表 2015-2017年华南地区电动轮椅产能产量需求及需求增长率

表 2015-2017年华南地区电动轮椅产量需求及出口现状

表 2015-2017年华南地区电动轮椅需求增长率

表 2015-2017年华北地区电动轮椅产能产量需求及需求增长率

表 2015-2017年华北地区电动轮椅产量需求及出口现状

表 2015-2017年华北地区电动轮椅需求增长率

表 2015-2017年西南地区电动轮椅产能产量需求及需求增长率

表 2015-2017年西南地区电动轮椅产量需求及出口现状

表 2015-2017年西南地区电动轮椅需求增长率

表 2015-2017年西北地区电动轮椅产能产量需求及需求增长率

表 2015-2017年西北地区电动轮椅产量需求及出口现状

表 2015-2017年西北地区电动轮椅需求增长率

表 2015-2017年东北地区电动轮椅产能产量需求及需求增长率

表 2015-2017年东北地区电动轮椅产量需求及出口现状

表 2015-2017年东北地区电动轮椅需求增长率

表 2015-2017年西南地区电动轮椅产能产量需求及需求增长率

表 2015-2017年华中地区电动轮椅产量需求及出口现状

表 2015-2017年华中地区电动轮椅需求增长率

表 中国轮椅行业发展相关政策

表 电动轮椅行业动态一览

图 2015-2017全球电动轮椅产能产量增长率一览

图 电动轮椅运动控制系统示意图

表 2015-2017全球电动轮椅价格成本毛利分析一览表

表 2015-2017中国电动轮椅价格成本毛利分析一览表

表 2015-2017年全球主流企业电动轮椅产能及总产能(台)一览表

表 2015-2017年全球主流企业电动轮椅产量及总产量(台)一览表

图 2015-2017年全球电动轮椅产能产量及增长率

图 2015-2017年全球电动轮椅产能利用率一览表

表 2015-2017年中国主流企业电动轮椅产能及总产能(台)一览表

表 2015-2017年中国主流企业电动轮椅产量及总产量(台)一览表

图 2015-2017年中国电动轮椅产能产量及增长率

图 2015-2017年中国电动轮椅产能利用率一览表

表 2015-2017年全球主流企业电动轮椅产能及总产能份额一览表

表 2015-2017年全球主流企业电动轮椅产量及总产量份额一览表

表 2015-2017年中国主流企业电动轮椅产能市场份额一览表

表 2015-2017年中国主流企业电动轮椅产量市场份额一览表

表 2015-2017年全球主流企业电动轮椅产值及总产值(百万美元)一览表

表 2015-2017年全球主流企业电动轮椅产值市场份额一览表

表 2015-2017年中国主流企业电动轮椅产值及总产值(百万美元)一览表

表 2015-2017年中国主流企业电动轮椅产值市场份额一览表

图 2015-2017年全球电动轮椅需求量及增长率

图 2015-2017年中国电动轮椅需求量及增长率

表 2015-2017年全球电动轮椅供应量需求量缺口量(台)一览表

表 2015-2017年中国电动轮椅供应量需求量缺口量(台)一览表

表 2015-2017年中国电动轮椅进口量出口量消费量(台)一览表

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/327679.html>