

中国叉车行业发展现状与前景方向分析报告2023-2029年

产品名称	中国叉车行业发展现状与前景方向分析报告2023-2029年
公司名称	北京中研智业信息咨询有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区北苑东路19号院4号楼27层2708（注册地址）
联系电话	010-57126768 15263787971

产品详情

中国叉车行业发展现状与前景方向分析报告2023-2029年【报告编号】:392404【出版时间】:2023年3月【出版机构】:中研智业研究院【交付方式】:EMIL电子版或特快专递【报告价格】:【纸质版】:6500元【电子版】:6800元【纸质+电子】:7000元
免费售后服务一年，具体内容及订购流程欢迎咨询客服人员。

第一章 叉车相关概述 1 第一节 叉车基本概念和特点 1 一、叉车的定义 1 二、叉车的适用范围 1 三、叉车车型分类 1 第二节 叉车作业功能与环境介绍 2 一、叉车作业功能 2 二、叉车的作业要求 2 三、叉车作业环境 3 第二章 世界叉车市场发展分析 5 第一节 世界叉车市场发展概况 5 一、全球叉车市场结构分析 5 二、国外叉车行业发展背景分析 5 三、全球燃料叉车开发动态 6 四、**叉车品牌欧洲渐失吸引力 6 第二节 世界叉车发展的ehs选择分析 8 一、ehs解释 8 二、叉车选择的ehs利弊分析 8 三、ehs影响未来叉车技术发展趋势预测 11 四、ehs未来发展展望 11 第三节 其它国家 12 一、日本叉车产销概述 12 二、日本国首台tcm内燃叉车荣获机械遗产的认定 15 三、2022年美国叉车市场发展分析 16 第三章 中国叉车行业发展分析 17 第一节 中国叉车行业发展概况 17 一、国内叉车行业发展回顾 17 二、我国叉车市场格局分析 19 三、2022年我国叉车行业分析 19 第二节 中国叉车行业经销商发展分析 20 一、我国叉车行业经销商发展现状 20 二、我国叉车行业经销商机会分析 21 三、我国叉车行业经销商面临的问题 21 四、我国叉车行业经销商发展对策 23 第三节 中国叉车市场分析 24 一、金融危机下的中国叉车市场分析 24 二、2021年中国叉车市场排名 26 三、2022年中国叉车市场分析 26 四、中国叉车市场不断发展的因素分析 27 五、中国叉车销售市场赢利模式分析 28 第四节 中国叉车行业技术水平概况 31 一、叉车技术发展概述 31 二、叉车行业面临新一轮技术革命 34 三、电动防爆叉车技术发展综述 37 四、蓄电池叉车技术发展方向 39 第五节 中国叉车行业发展面临的挑战及策略 41 一、国内外叉车发展的差距 41 二、我国叉车行业发展的特点与问题 43 三、重工企业进 --- 叉 --- 行业带来的挑战 47 四、我国叉车行业发展建议 48 五、我国叉车企业应对金融危机措施 49 第四章 中国叉车产销数据分析 54 第一节 2021-2022年中国叉车产量分析 54 一、2021年全国电动叉车产量分析 54 二、2021年全国内燃叉车产量分析 54 三、2022年全国电动叉车产量分析 55 四、2022年全国内燃叉车产量分析 56 第二节

2008-2022年中国叉车销售统计 57 一、 2008-2022年中国叉车销售统计 57 第五章
叉车细分产品市场分析 59 第一节 电动叉车 59 一、 我国电动叉车市场概述 59 二、
电动叉车行业步入高速整合期 62 三、 电动叉车发展的成本优势解析 63 四、 电动叉车的发展和未来
65 第二节 内燃叉车 67 一、 中国内燃叉车市场命运分析 67 二、 2020年内燃叉车增长将创新高
69 第三节 仓储叉车 71 一、 我国仓储叉车发展现状 71 二、 仓储叉车研发对策 72 第四节 特种叉车
73 一、 rfid叉车发展概述 73 二、 液化气叉车发展史及优势 74 第六章 中国叉车进出口分析
76 第一节 中国叉车进出口概况 76 一、 中国叉车进出口特点分析 76 二、
我国电动叉车进出口特点浅析 76 第二节 2022年中国叉车进出口形势 77 一、
我国工程机械进出口形势分析 77 二、 中国叉车进出口市场活跃 78 第七章 国外叉车重点企业分析
83 第一节 凯傲集团 83 一、 公司简介 83 二、 2022年凯傲集团杀入中国商用车市场 83 三、
2022年凯傲集团全面接管凯傲宝骊 84 第二节 德国永恒力叉车股份有限公司 86 一、 公司简介
86 二、 德国叉车应用rfid技术情况 86 三、 2021年永恒力积极应对市场及业务大幅萎缩 88 四、
2022年永恒力推出新产品 90 五、 永恒力：用科技创新实现“低碳”目标 92 第三节 美国海斯特公司
95 一、 公司简介 95 二、 2021年海斯特携手陕西中烟延安卷烟厂共谋发展 95 三、
海斯特公司发展经验分析 96 第四节 美国卡特彼勒公司 96 一、 公司简介 96 二、
卡特彼勒公司发展模式 96 三、 卡特彼勒公司在中国市场分销渠道解析 100 四、
卡特彼勒：退还押金机制激励客户返还旧件 105 第八章 国内叉车重点企业分析 107 第一节
安徽合力股份有限公司 107 一、 企业概况 107 二、 2021-2022年企业经营情况分析 107 三、
2018-2022年企业财务数据分析 108 四、 企业未来发展展望与战略 114 第二节
厦门厦工机械股份有限公司 114 一、 企业概况 114 二、 2021-2022年企业经营情况分析 116 三、
2018-2022年企业财务数据分析 117 四、 企业未来发展展望与战略 123 第三节
广西柳工机械股份有限公司 123 一、 企业概况 123 二、 2021-2022年企业经营情况分析 124 三、
2018-2022年企业财务数据分析 125 四、 企业未来发展展望与战略 131 第四节
浙江杭叉工程机械股份有限公司 132 一、 公司简介 132 二、 杭叉公司经营发展概况 133 三、
杭叉公司发展经验分析 136 四、 杭叉公司发展战略 137 第五节 诺力机械股份有限公司 137 一、
公司简介 137 二、“滚动式研发”推动诺力机械“跨越式前行” 142 三、
诺力以核心竞争力打造叉车第一品牌 143 四、 诺力机械股份有限公司发展对策 144 第六节
浙江佳力科技股份有限公司 144 一、 公司简介 144 二、 佳力科技防爆叉车技术***** 150 三、
2022年公司发展动态 150 第九章 叉车租赁市场分析 152 第一节 叉车租赁相关概述 152 一、
叉车租赁的概念 152 二、 叉车租赁的优势 152 三、 叉车租赁的几种方式 153 第二节
叉车租赁市场发展概况 154 一、 我国叉车租赁概况 154 二、 2022年我国叉车租赁市场分析 155 三、
融资租赁前景诱人电动叉车企业欲加快步伐 159 第三节 叉车租赁市场发展面临的挑战及对策 163 一、
制约国内叉车租赁市场发展的因素 163 二、 我国叉车租赁市场亟待规范 164 三、
叉车融资租赁发展建议 165 第四节 叉车租赁市场发展前景展望 166 一、
叉车租赁市场未来发展的有利因素 166 二、 叉车租赁的走势分析 168 三、
叉车租赁市场发展潜力巨大 168 第十章 叉车市场竞争分析 172 第一节 叉车制造企业排名分析
172 一、 2020年***二十位叉车制造商排名分析 172 二、 2022年全球工业车辆和叉车行业**新闻
172 三、 2021年全球前50名工业车辆制造商排行榜 177 四、 2022年中国前四十位叉车制造商排名分析
188 第二节 叉车行业竞争格局分析 196 一、 我国叉车行业发展格局 196 二、 叉车行业格局变化情况
200 三、 叉车企业市场分级概述 201 四、 **叉车仍由外资主导 202 第三节 叉车行业竞争概况
206 一、 国内叉车工业制造实力 206 二、 叉车行业竞争渐趋白热化 208 三、
电动叉车企业并购推动行业竞争升级 209 四、 我国叉车行业专利竞争概况 213 五、
我国叉车行业竞争趋向 218 第四节 叉车行业竞争力分析 220 一、 我国叉车行业缺乏核心竞争力
220 二、 国产叉车竞争力亟待增强 221 三、 提升我国叉车产品竞争力的对策 222 第十一章
2023-2029年叉车行业投资分析及前景预测 224 第一节 叉车行业投资机会 224 一、
叉车下游市场应用广泛 224 二、 物流拉动叉车市场需求全面增长 224 三、 国内叉车销售已得到改善
226 四、 叉车行业长期发展看好 228 第二节 2023-2029年中国叉车行业发展方向 229 一、
2023-2029年我国叉车行业发展趋势 229 二、 2023-2029年国内叉车市场走势 230 三、
2023-2029年我国叉车产品发展趋势 232 第三节 2023-2029年中国叉车市场前景展望 234 一、
2022年叉车制造商集体看好叉车市场 234 二、 2022年内燃叉车增长幅度预测 236 三、
电动叉车前景看好 238 图表 1：叉车的分类 1 图表 2：2018-2022年世界叉车行业市场供需统计 台

5 图表 3：2021年日本叉车实际生产量（台数） 13 图表 4：2021年日本叉车实际销售数量（台数）
14 图表 5：2021年日本叉车对海外实际出口数量（台数） 14 图表
6：2021年日本叉车国内销售和海外出口实际销售数量（台数） 15 图表 7：叉车产量变化走势 18 图表
8：2021年中国叉车市场排名 26 图表 9：2021年全国电动叉车分省市产量分析 54 图表
10：2021年全国内燃叉车分省市产量分析 54 图表 11：2022年全国电动叉车分省市产量分析 55 图表
12：2022年全国内燃叉车分地区产量分析 56 图表 13：2008-2022年中国叉车销售统计 57 图表
14：2021年电动叉车从海关编码商品 76 图表 15：2021年工程机械产品进出口分类汇总表 78 图表
16：2022年工程机械产品进出口分类汇总表 80 图表 17：2021年叉车出口价格指数（gccck-ppi） 80 图表
18：2018-2022年安徽合力流动资产变化 108 图表 19：2018-2022年安徽合力资产总额变化 108 图表
20：2018-2022年安徽合力流动负债变化 109 图表 21：2018-2022年安徽合力负债总额变化 109 图表
22：2018-2022年安徽合力主营业务收入变化 110 图表 23：2018-2022年安徽合力利润总额变化 110 图表
24：2018-2022年安徽合力固定资产变化 111 图表 25：2018-2022年安徽合力无形资产变化 111 图表
26：2018-2022年安徽合力股东权益变化 112 图表 27：2018-2022年安徽合力净利润变化 112 图表
28：2018-2022年安徽合力营业利润变化 113 图表 29：2018-2022年安徽合力盈利能力分析 113 图表
30：2018-2022年安徽合力偿债能力分析 113 图表 31：2018-2022年安徽合力运营能力分析 113 图表
32：2018-2022年厦门厦工流动资产变化 117 图表 33：2018-2022年厦门厦工资产总额变化 117 图表
34：2018-2022年厦门厦工流动负债变化 118 图表 35：2018-2022年厦门厦工负债总额变化 118 图表
36：2018-2022年厦门厦工主营业务收入变化 119 图表 37：2018-2022年厦门厦工利润总额变化 119 图表
38：2018-2022年厦门厦工固定资产变化 120 图表 39：2018-2022年厦门厦工无形资产变化 120 图表
40：2018-2022年厦门厦工股东权益变化 121 图表 41：2018-2022年厦门厦工净利润变化 121 图表
42：2018-2022年厦门厦工营业利润变化 122 图表 43：2018-2022年厦门厦工盈利能力分析 122 图表
44：2018-2022年厦门厦工偿债能力分析 122 图表 45：2018-2022年厦门厦工运营能力分析 122 图表
46：2018-2022年广西柳工流动资产变化 125 图表 47：2018-2022年广西柳工资产总额变化 126 图表
48：2018-2022年广西柳工流动负债变化 126 图表 49：2018-2022年广西柳工负债总额变化 127 图表
50：2018-2022年广西柳工主营业务收入变化 127 图表 51：2018-2022年广西柳工利润总额变化 128 图表
52：2018-2022年广西柳工固定资产变化 128 图表 53：2018-2022年广西柳工无形资产变化 129 图表
54：2018-2022年广西柳工股东权益变化 129 图表 55：2018-2022年广西柳工净利润变化 130 图表
56：2018-2022年广西柳工营业利润变化 130 图表 57：2018-2022年广西柳工盈利能力分析 130 图表
58：2018-2022年广西柳工偿债能力分析 131 图表 59：2018-2022年广西柳工运营能力分析 131 图表
60：2018-2022年浙江杭叉流动资产变化 133 图表 61：2018-2022年浙江杭叉资产总额变化 133 图表
62：2018-2022年浙江杭叉流动负债变化 134 图表 63：2018-2022年浙江杭叉负债总额变化 134 图表
64：2018-2022年浙江杭叉主营业务收入变化 135 图表 65：2018-2022年浙江杭叉利润总额变化 135 图表
66：2018-2022年浙江杭叉盈利能力分析 135 图表 67：2018-2022年浙江杭叉偿债能力分析 136 图表
68：2018-2022年浙江杭叉运营能力分析 136 图表 69：2018-2022年浙江诺力流动资产变化 138 图表
70：2018-2022年浙江诺力资产总额变化 139 图表 71：2018-2022年浙江诺力流动负债变化 139 图表
72：2018-2022年浙江诺力负债总额变化 140 图表 73：2018-2022年浙江诺力主营业务收入变化 140 图表
74：2018-2022年浙江诺力利润总额变化 141 图表 75：2018-2022年浙江诺力盈利能力分析 141 图表
76：2018-2022年浙江诺力偿债能力分析 141 图表 77：2018-2022年浙江诺力运营能力分析 141 图表
78：2018-2022年浙江佳力科技流动资产变化 146 图表 79：2018-2022年浙江佳力科技资产总额变化
147 图表 80：2018-2022年浙江佳力科技流动负债变化 147 图表
81：2018-2022年浙江佳力科技负债总额变化 148 图表 82：2018-2022年浙江佳力科技主营业务收入变化
148 图表 83：2018-2022年浙江佳力科技利润总额变化 149 图表
84：2018-2022年浙江佳力科技盈利能力分析 149 图表 85：2018-2022年浙江佳力科技偿债能力分析
149 图表 86：2018-2022年浙江佳力科技运营能力分析 149 图表
87：2020年***二十位叉车制造商排名分析 172 图表 88：2021年全球前50名工业车辆制造商排行榜（1）
179 图表 89：2021年全球前50名工业车辆制造商排行榜（2） 180 图表
90：2021年全球前50名工业车辆制造商排行榜（3） 181 图表
91：2021年全球前50名工业车辆制造商排行榜（4） 182 图表
92：2021年全球前50名工业车辆制造商排行榜（5） 183 图表
93：2021年全球前50名工业车辆制造商排行榜（6） 184 图表
94：2021年全球前50名工业车辆制造商排行榜（7） 185 图表

95 : 2021年全球前50名工业车辆制造商排行榜 (8) 186 图表

96 : 2021年全球前50名工业车辆制造商排行榜 (9) 187 图表

97 : 2021年全球前50名工业车辆制造商排行榜 (10) 188 图表

98 : 2022年中国前四十位叉车制造商排名 (1) 193 图表 99 : 2022年中国前四十位叉车制造商排名 (2)

194 图表 100 : 2022年中国前四十位叉车制造商排名 (3) 195 图表

101 : 2022年中国前四十位叉车制造商排名 (4) 196