

2015-2020年中国叉车行业 深度研究与市场供需预测报告

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

《2015-2020年中国叉车行业深度研究与市场供需预测报告》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/jixie/X05043GM15.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

报告目录 第一章 叉车行业概述 1

第一节 叉车相关概念 1

一、叉车简介 1

二、叉车的分类 1

三、叉车的质量指标 2

第二节 叉车的主要作用及用途简介 4

第三节 叉车产品主要生产技术分析 5

一、叉车生产工艺概述 5

二、叉车主要生产工艺简介 7

第二章 2013-2014年世界叉车行业发展状况分析 8

第一节 2013-2014年世界叉车行业运行概况 8

一、世界叉车行业市场供需分析 8

二、世界叉车价格分析 8

第二节 2013-2014年世界主要地区叉车行业运行情况分析 9

一、美国 9

二、日韩地区 9

三、欧洲 10

第三节 2015-2020年世界叉车行业发展趋势分析 10

第三章 2013-2014年中国叉车的行业发展环境分析 11

第一节 2013-2014年中国经济环境分析 11

一、宏观经济 11

二、工业形势 11

三、固定资产投资 12

第二节 2013-2014年中国叉车的行业发展政策环境分析 12

一、行业政策影响分析 12

二、相关行业标准分析 13

第三节 2015-2020年中国叉车的行业发展社会环境分析 14

第四章 2013-2014年中国叉车行业市场调查情况分析 15

第一节 2013-2014年中国叉车市场运行现状分析 15

- 一、国内叉车生产现状分析 15
- 二、国内叉车市场需求情况分析 16
- 三、国内叉车市场价格情况分析 17

第二节 2013-2014年中国叉车行业发展形势分析 17

- 一、国内叉车行业现状 17
- 二、中国叉车行业影响因素分析 18
- 三、国内叉车行业存在问题 19

第三节 2013-2014年中国叉车行业发展对策与建议分析 20

第五章 2008-2014年中国叉车行业数据调查分析 21

第一节 2008-2014年中国叉车行业规模分析 21

- 一、企业数量增长分析 21
- 二、从业人数增长分析 21
- 三、资产规模增长分析 21
- 四、销售收入分析 21

第二节 2008-2014年中国叉车行业产值分析 22

- 一、产成品增长分析 22
- 二、工业销售产值分析 22
- 三、出货值分析 22

第三节 2008-2014年中国叉车行业成本费用分析 22

- 一、销售成本统计 22
- 二、费用统计 22

第四节 2008-2014年中国叉车行业盈利能力分析 23

- 一、主要盈利指标分析 23
- 二、主要盈利能力指标分析 23

第六章 2008-2014年中国叉车进出口数据监测分析 23

第一节 2008-2014年中国叉车进口数据分析 23

一、进口分析 23

第二节 2008-2014年中国叉车出口数据分析 25

一、出口分析 25

第三节 2008-2014年中国叉车进出口平均单价分析 26

第四节 2008-2014年中国叉车进出口国家及地区分析 28

第七章 中国叉车区域市场调查状况分析 102

第一节 华北市场 102

一、地区生产状况 102

二、地区需求状况 102

三、地区竞争状况 102

第二节 中南市场 103

一、地区生产状况 103

二、地区需求状况 103

三、地区竞争状况 103

第三节 华东市场 104

一、地区生产状况 104

二、地区需求状况 104

三、地区竞争状况 104

第四节 东北市场 105

一、地区生产状况 105

二、地区需求状况 105

三、地区竞争状况 106

第五节 西南市场 106

一、地区生产状况 106

二、地区需求状况 106

三、地区竞争状况 106

第八章 中国叉车用户度市场调查情况分析 107

第一节 叉车用户认知程度 107

第二节 叉车用户关注因素 107

一、功能 107

二、质量 108

三、价格 108

四、外观 108

五、服务 109

第九章 2013-2014年中国叉车产业市场竞争格局分析 109

第一节 2013-2014年中国叉车产业竞争现状分析 109

一、市场竞争程度分析 109

二、叉车产品价格竞争分析 110

三、叉车产业技术竞争分析 110

四、叉车产业品牌竞争分析 111

第二节 叉车竞争优劣势分析 112

第三节 2013-2014年中国叉车行业集中度分析 112

一、市场集中度分析 112

二、区域集中度 113

第四节 2013-2014年中国叉车企业提升竞争力策略分析 114

第十章 2013-2014年中国叉车行业重点厂商分析 115

第一节 安徽合力 115

一、企业概况 115

二、企业主要经济指标分析 115

三、企业盈利能力分析 116

四、企业偿债能力分析 117

五、企业运营能力分析 117

六、企业成长能力分析 118

第二节 杭州叉车 119

- 一、企业概况 119
- 二、企业主要经济指标分析 119
- 三、企业盈利能力分析 119
- 四、企业偿债能力分析 120
- 五、企业运营能力分析 120
- 六、企业成长能力分析 121

第三节 北京现代京城工程机械有限公司 121

- 一、企业概况 121
- 二、企业主要经济指标分析 121
- 三、企业盈利能力分析 122
- 四、企业偿债能力分析 122
- 五、企业运营能力分析 122
- 六、企业成长能力分析 123

第四节 江苏宝骊集团 123

- 一、企业概况 123
- 二、企业主要经济指标分析 123
- 三、企业盈利能力分析 124
- 四、企业偿债能力分析 124
- 五、企业运营能力分析 124
- 六、企业成长能力分析 125

第五节 大连叉车有限责任公司 125

- 一、企业概况 125
- 二、企业主要经济指标分析 126
- 三、企业盈利能力分析 126
- 四、企业偿债能力分析 126
- 五、企业运营能力分析 127
- 六、企业成长能力分析 127

第六节 江苏靖江叉车有限公司 127

- 一、企业概况 127
- 二、企业主要经济指标分析 128
- 三、企业盈利能力分析 128

- 四、企业偿债能力分析 129
- 五、企业运营能力分析 129
- 六、企业成长能力分析 129
- 第七节 沈阳德力叉车制造有限公司 130
 - 一、企业概况 130
 - 二、企业主要经济指标分析 130
 - 三、企业盈利能力分析 130
 - 四、企业偿债能力分析 131
 - 五、企业运营能力分析 131
 - 六、企业成长能力分析 131
- 第八节 浙江美科斯叉车有限公司 132
 - 一、企业概况 132
 - 二、企业主要经济指标分析 132
 - 三、企业盈利能力分析 133
 - 四、企业偿债能力分析 133
 - 五、企业运营能力分析 133
 - 六、企业成长能力分析 134
- 第九节 上海力至优叉车制造有限公司 134
 - 一、企业概况 134
 - 二、企业主要经济指标分析 135
 - 三、企业盈利能力分析 135
 - 四、企业偿债能力分析 135
 - 五、企业运营能力分析 136
 - 六、企业成长能力分析 136
- 第十节 上海柳工叉车有限公司 136
 - 一、企业概况 136
 - 二、企业主要经济指标分析 137
 - 三、企业盈利能力分析 137
 - 四、企业偿债能力分析 138
 - 五、企业运营能力分析 138
 - 六、企业成长能力分析 138

第十一章 2013-2014年中国叉车行业产业链分析 139

第一节 叉车上游行业分析 139

- 一、上游行业发展现状 139
- 二、上游行业发展趋势 140
- 三、上游行业对叉车行业的影响 141

第二节 叉车下游行业分析 142

- 一、下游行业发展现状 142
- 二、下游行业发展趋势 143
- 三、下游行业对叉车行业的影响 144

第十二章 2015-2020年中国叉车产业发展趋势预测分析 145

第一节 2015-2020年中国叉车产业发展趋势分析 145

- 一、叉车技术发展方向分析 145
- 二、叉车行业前景分析 147

第二节 2015-2020年中国叉车产业市场预测分析 148

- 一、叉车市场供给预测分析 148
- 二、叉车产品需求预测分析 149
- 三、叉车进出口预测 150

第三节 2015-2020年中国叉车产业市场盈利预测分析 150

第十三章 2015-2020年中国叉车产业投资机会与风险分析 151

第一节 2015-2020年中国叉车产业投资环境分析 151

第二节 2015-2020年中国叉车产业投资机会分析 151

- 一、叉车行业投资热点分析 151
- 二、叉车行业投资潜力分析 152

第三节 2015-2020年中国叉车产业投资风险分析 152

- 一、市场运营风险 152
- 二、技术风险 153
- 三、政策风险 153

四、 进入退出风险 155

第十四章 结论和建议 155

图表目录

图表 1：叉车的分类 1

图表 2：叉车的质量指标参数 3

图表 3：叉车的主要用途 5

图表 4：合力系列叉车生产工艺指标（一） 5

图表 5：合力系列叉车生产工艺指标（二） 6

图表 6：合力系列叉车生产工艺指标（三） 6

图表 7：合力系列叉车生产工艺指标（四） 6

图表 8：2008-2014年下半年世界叉车行业市场供需统计 台 8

图表 9：全球叉车价格分析 9

图表 10：2008-2014年下半年美国地区叉车行业销量统计 台 9

图表 11：2008-2014年下半年日韩地区叉车行业销量统计 台 10

图表 12：2008-2014年下半年欧洲地区叉车行业销量统计 台 10

图表 13：2005-2013年4季度我国国民生产总值统计 单位：亿元 11

图表 14：2006-2013年4季度全社会固定资产投资统计 单位：亿元 12

图表 15：电动叉车相关行业标准 13

图表16：2008-2014年4季度我国叉车细分产品产量统计单位：万台 16

图表17：2008-2014年4季度我国叉车市场需求量统计单位：万台 16

图表 18：2008-2014年4季度我国叉车价格分析 元 17

图表19：2008-2014年4季度我国叉车行业企业数量分析单位：家 21

图表20：2008-2014年4季度我国叉车行业从业人数分析单位：人 21

图表21：2008-2014年4季度我国叉车行业总资产规模分析单位：千元 21

图表22：2008-2014年4季度我国叉车行业销售收入分析 单位：千元 21

图表23：2008-2014年4季度我国叉车行业产成品分析单位：千元 22

图表24：2008-2014年4季度我国叉车行业工业销售产值分析单位：千元 22

图表25：2008-2014年4季度我国叉车行业出货值分析单位：千元 22

图表26：2008-2014年4季度我国叉车行业销售成本分析单位：千元 22

图表27：2008-2014年4季度我国叉车行业费用统计单位：千元 22

图表28：2008-2014年4季度我国叉车行业利润总额分析单位：千元 23

图表29：2008-2014年4季度我国叉车行业盈利能力分析 23

图表30：2010年我国叉车进口量统计单位：台，美元 23

图表31：2011年我国叉车进口量统计单位：台，美元 23

图表32：2012年我国叉车进口量统计单位：台，美元 24

图表33：2013年1-11月我国叉车进口量统计单位：台，美元 24

图表34：2010年我国叉车出口量统计单位：台，美元 25

图表35：2011年我国叉车出口量统计单位：台，美元 25

图表36：2012年我国叉车出口量统计单位：台，美元 25

图表37：2013年1-11月份我国叉车出口量统计单位：台，美元 26

图表38：2010年我国叉车进口单价统计单位：美元/台 26

图表39：2011年我国叉车进口单价统计单位：美元/台 26

图表40：2012年我国叉车进口单价统计单位：美元/台 27

图表41：2013年1-11月我国叉车进口单价统计单位：美元/台 27

图表42：2010年我国叉车出口单价统计单位：美元/台 27

图表43：2011年我国叉车进口单价统计单位：美元/台 27

图表44：2012年我国叉车进口单价统计单位：美元/台 28

图表45：2013年1-11月我国叉车进口单价统计单位：美元/台 28

图表46：2010年中国叉车进口国家及地区统计单位：台，美元 28

图表47：2011年中国叉车进口国家及地区统计单位：台，美元 31

图表48：2012年中国叉车进口国家及地区统计单位：台，美元 34

图表49：2013年1-11月中国叉车进口国家及地区统计单位：台，美元 37

图表50：2010年中国叉车出口国家及地区统计单位：台，美元 39

图表51：2011年中国叉车出口国家及地区统计单位：台，美元 55

图表52：2012年中国叉车出口国家及地区统计单位：台，美元 70

图表53：2013年1-11月中国叉车出口国家及地区统计单位：台，美元 86

图表54：2009-2013年4季度我华北地区内燃叉车产量统计单位：台 102

图表55：2009-2013年4季度我华北地区电动车辆(电动叉车)产量统计单位：台 102

图表56：2009-2013年4季度我国华北地区叉车需求量统计单位：万台 102

图表57：2009-2012年我国华北各省市叉车产量统计情况 102

图表58：2009-2012年我国华北各省市叉车产量占比情况 102

图表59：2009-2013年4季度我中南东地区内燃叉车产量统计单位：台 103

图表 60：2009-2013年4季度我中南东地区电动车辆(电动叉车)产量统计 单位：台 103

图表 61：2009-2013年4季度我国中南地区叉车需求量统计 单位：万台 103

图表 62：2009-2012年我国中南各省市叉车产量统计情况 103

图表 63：2009-2012年我国中南各省市叉车产量占比情况 103

图表 64：2009-2013年4季度我华东地区内燃叉车产量统计 单位：台 104

图表 65：2009-2013年4季度我华东地区电动车辆(电动叉车)产量统计 单位：台 104

图表 66：2009-2013年4季度我国华东地区叉车需求量统计 单位：万台 104

图表 67：2009-2012年我国中南各省市叉车产量统计情况 104

图表 68：2009-2012年我国中南各省市叉车产量占比情况 105

图表 69：2009-2013年4季度我西东北地区内燃叉车产量统计 单位：台 105

图表 70：2009-2013年4季度我西东北地区电动车辆(电动叉车)产量统计 单位：台 105

图表 71：2009-2013年4季度我国东北地区叉车需求量统计 单位：万台 105

图表 72：2009-2012年我国东北各省市叉车产量统计情况 106

图表 73：2009-2012年我国东北各省市叉车产量占比情况 106

图表 74：2009-2013年4季度我西南东地区内燃叉车产量统计 单位：台 106

图表 75：2009-2013年4季度我西南东地区电动车辆(电动叉车)产量统计 单位：台 106

图表 76：2009-2013年4季度我西南地区叉车需求量统计 单位：万台 106

图表 77：2009-2012年我国西南各省市叉车产量统计情况 107

图表 78：2009-2012年我国西南各省市叉车产量占比情况 107

图表 79：叉车的基本作业功能 107

图表 80：叉车竞争优劣势分析 112

图表 81：2012年叉车市场集中度分析 113

图表 82：2012年叉车行业区域集中度分析 113

图表 83：2006-2013年4季度安徽合力企业主要经济指标统计 116

图表 84：2006-2013年4季度安徽合力企业主盈利能力统计 116

图表 85：2006-2013年4季度安徽合力企业主偿债能力统计 117

图表 86：2006-2013年4季度安徽合力企业主运营能力统计 118

图表 87：2006-2013年4季度安徽合力企业主成长能力统计 118

图表 88：2008-2012年杭州叉车主要经济指标统计 千元 119

图表 89：2008-2012年杭州叉车盈利能力统计 119

图表 90：2008-2012年杭州叉车偿债能力统计 120

图表 91：2008-2012年杭州叉车运营能力统计 120

图表 92：2007-2012年杭州叉车成长能力统计 121

图表 93：2008-2012年北京现代京城工程机械有限公司经济指标统计 千元 121

图表 94：2008-2012年北京现代京城工程机械有限公司盈利能力统计 122

图表 95：2008-2012年北京现代京城工程机械有限公司偿债能力统计 122

图表 96：2008-2012年北京现代京城工程机械有限公司运营能力统计 122

图表 97：2007-2012年北京现代京城工程机械有限公司成长能力统计 123

图表 98：2008-2012年江苏宝骊集团盈利能力统计 千元 123

图表 99：2008-2012年江苏宝骊集团盈利能力统计 124

图表 100：2008-2012年江苏宝骊集团偿债能力统计 124

图表 101：2008-2012年江苏宝骊集团运营能力统计 124

图表 102：2009-2012年江苏宝骊集团成长能力统计 125

图表 103：2008-2012年大连叉车有限责任公司主要经济指标统计 千元 126

图表 104：2008-2012年大连叉车有限责任公司盈利能力统计 126

图表 105：2008-2012年大连叉车有限责任公司偿债能力统计 126

图表 106：2008-2012年大连叉车有限责任公司运营能力统计 127

图表 107：2009-2012年大连叉车有限责任公司成长能力统计 127

图表 108：2008-2012年江苏靖江叉车有限公司主要经营指标统计 千元 128

图表 109：2008-2012年江苏靖江叉车有限公司盈利能力统计 128

图表 110：2008-2012年江苏靖江叉车有限公司偿债能力统计 129

图表 111：2008-2012年江苏靖江叉车有限公司运营能力统计 129

图表 112：2009-2012年江苏靖江叉车有限公司成长能力统计 129

图表 113：2008-2012年沈阳德力叉车制造有限公司主要经济指标统计 千元 130

图表 114：2008-2012年沈阳德力叉车制造有限公司盈利能力统计 130

图表 115：2008-2012年沈阳德力叉车制造有限公司负债能力统计 131

图表 116：2008-2012年沈阳德力叉车制造有限公司运营能力统计 131

图表 117：2009-2012年沈阳德力叉车制造有限公司负成长力统计 131

图表 118：2008-2012年浙江美科斯叉车有限公司主要经济指标统计 132

图表 119：2008-2012年浙江美科斯叉车有限公司盈利能力统计 133

图表 120：2008-2012年浙江美科斯叉车有限公司偿债能力统计 133

图表 121：2008-2012年浙江美科斯叉车有限公司运营能力统计 133

图表 122：2009-2012年浙江美科斯叉车有限公司成长能力统计 134

图表 123：2008-2012年上海力至优叉车制造有限公司主要经济指标统计 千元 135

图表 124 : 2008-2012年上海力至优叉车制造有限公司主要经济指标统计 千元 135

图表 125 : 2008-2012年上海力至优叉车制造有限公司盈利能力统计 135

图表 126 : 2008-2012年上海力至优叉车制造有限公司运营能力统计 136

图表 127 : 2009-2012年上海力至优叉车制造有限公司成长能力统计 136

图表 128 : 2008-2012年海柳工叉车有限公司主要经济指标统计 千元 137

图表 129 : 2008-2012年海柳工叉车有限公司盈利能力统计 137

图表 130 : 2008-2012年海柳工叉车有限公司偿债能力统计 138

图表 131 : 2008-2012年海柳工叉车有限公司运营能力统计 138

图表 132 : 2009-2012年海柳工叉车有限公司成长能力统计 138

图表 133 : 2015-2020年我国叉车行业供给量预测 单位 : 万台 149

图表 134 : 2015-2020年我国叉车行业需求量预测 单位 : 万台 149

详细请访问 : <http://www.abaogao.com/b/jixie/X05043GM15.html>