**中国工程机械车桥行业发展预测及未来前景研究报告(2024-2029版)**

**报告简介**

我国车桥生产企业众多，但是能够引领行业发展的企业较少，这显然不利于整个行业的发展。工程机械车桥行业内既有投资亿元以上较大规模的企业，也有投资仅几十万元的小企业。虽然近年来我国有了长足进步，但是生产集中度不高、产品开发能力不足、技术标准落后等问题仍较为严重。

我国工程机械车桥行业庞大的市场前景的背后存在着一系列的发展瓶颈，首当其冲的是车桥的制造技术。近年来，伴随着整车的引进与合资，许多车桥产品通过技术引进，消化吸收与仿制完成了本地化，产品实现了本土化。国内工程机械车桥产品目前最大的优势就是成本低，价格低，但是国内工程机械车桥产品在噪声、加工精度、寿命及承载能力方面与国外先进技术相比，还存在着一定的差距。

工程机械行业所设计的车辆较多，包括挖掘机、装载机、平地机、推土机、压路机、汽车起重机等。这些不同的车辆对于车桥的需求不同，经过多年的发展，国内工程机械车桥行业的产品丰富多样，包含上千款产品，市场细分程度较高。

工程机械车桥行业的主要客户群体是工程机械整车制造商，故其在区域分布上和工程机械行业有较大的关联。华东地区由于经济发展较快，工程机械行业发展成熟，产业链完善，是工程机械车桥行业的重点区域，企业数量占比较高，约为39.1%。

工程机械是与国家政策和基础建设密切相关的行业，我国工程机械行业相关政策密集出台，为工程机械行业发展提供了良好的外部发展环境，工程机械车桥行业作为支持性产业，未来大有可为。

据统计，2019年中国工程机械车桥市场规模约为317亿元，较2018年上涨了12.81%，增速较高。

本研究咨询报告由北京中道泰和信息咨询有限公司领衔撰写，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家商务部、国家发改委、国家经济信息中心、国务院发展研究中心、51行业报告网、全国及海外多种相关报纸杂志的基础信息等公布和提供的大量资料和数据，客观、多角度地对中国工程机械车桥市场进行了分析研究。报告在总结中国工程机械车桥行业发展历程的基础上，结合新时期的各方面因素，对中国工程机械车桥行业的发展趋势给予了细致和审慎的预测论证。报告资料详实，图表丰富，既有深入的分析，又有直观的比较，为工程机械车桥企业在激烈的市场竞争中洞察先机，能准确及时的针对自身环境调整经营策略。

**报告目录**

**第一章 工程机械车桥行业相关概述 1**

第一节 工程机械车桥行业定义及特点 1

一、工程机械车桥行业的定义 1

二、工程机械车桥行业产品/服务特点 2

第二节 工程机械车桥行业经营模式分析 2

一、生产模式 2

二、采购模式 2

三、销售模式 3

**第二章 工程机械车桥行业市场特点概述 4**

第一节 行业市场概况 4

一、行业市场特点 4

二、行业市场化程度 5

三、行业利润水平及变动趋势 6

第二节 进入本行业的主要障碍 6

第三节 行业的周期性、区域性 8

一、行业周期分析 8

二、行业的区域性 10

第四节 行业与上下游行业的关联性 12

一、行业产业链概述 12

二、上游产业分布 12

三、下游产业分布 13

**第三章 2019-2023年中国工程机械车桥行业发展环境分析 14**

第一节 工程机械车桥行业政治法律环境(p) 14

一、行业主管部门分析 14

二、行业监管体制分析 14

三、《汽车产业调整和振兴规划》 15

四、《国民经济和社会发展第十三个五年规划纲要》 22

五、政策环境对行业的影响 23

第二节 工程机械车桥行业经济环境分析(e) 24

一、宏观经济形势分析 24

二、宏观经济环境对行业的影响分析 31

第三节 工程机械车桥行业社会环境分析(s) 31

一、工程机械车桥产业社会环境 31

二、社会环境对行业的影响 33

第四节 工程机械车桥行业技术环境分析(t) 33

一、工程机械车桥技术分析 33

1、美国智能扭矩管理驱动系统产品进军中国 33

2、面向大规模定制的汽车工程机械车桥变型设计方法 34

二、工程机械车桥技术发展水平 34

1、中国工程机械车桥行业技术水平所处阶段 34

2、与国外工程机械车桥行业的技术差距 35

三、重卡工程机械车桥现状及新技术发展趋势 35

四、技术环境对行业的影响 37

**第四章 全球工程机械车桥行业发展概述 39**

第一节 2019-2023年全球工程机械车桥行业发展情况概述 39

一、全球工程机械车桥行业发展现状 39

二、全球工程机械车桥行业发展特征 39

第二节 2019-2023年全球主要地区工程机械车桥行业发展状况 40

一、欧洲 40

二、美国 40

三、日韩 40

第三节 2024-2029年全球工程机械车桥行业发展前景预测 42

一、全球工程机械车桥行业发展前景分析 42

二、全球工程机械车桥行业发展趋势分析 43

第四节 全球工程机械车桥行业重点企业发展动态分析 43

**第五章 中国工程机械车桥行业发展概述 48**

第一节 中国工程机械车桥行业发展状况分析 48

一、中国工程机械车桥行业发展阶段 48

二、中国工程机械车桥行业发展总体概况 48

三、中国工程机械车桥行业发展特点分析 49

第二节 2019-2023年工程机械车桥行业发展现状 49

一、2019-2023年中国工程机械车桥行业市场规模 49

二、2019-2023年中国工程机械车桥行业发展分析 50

三、2019-2023年中国工程机械车桥企业发展分析 50

第三节 2024-2029年中国工程机械车桥行业面临的困境及对策 50

一、工程机械车桥行业 被逼上转型升级路 50

1、工程机械车桥供需矛盾加大 50

2、“扩能”不只是扩大规模 50

3、“打价值战”和“追求卓越” 51

4、老工程机械车桥国企转型难 51

二、工程机械车桥行业发展可期，尚存技术瓶颈 51

三、工程机械车桥行业竞争秩序欠佳，发展道路曲折 51

**第六章 中国工程机械车桥行业市场运行分析 52**

第一节 2019-2023年中国工程机械车桥行业总体规模分析 52

一、企业数量结构分析 52

二、人员规模状况分析 52

三、行业资产规模分析 53

四、行业市场规模分析 53

第二节 2019-2023年中国工程机械车桥行业产销情况分析 53

一、中国工程机械车桥行业工业总产值 53

二、中国工程机械车桥行业产销率 54

第三节 2019-2023年中国工程机械车桥行业市场供需分析 54

一、中国工程机械车桥行业供给分析 54

二、中国工程机械车桥行业需求分析 54

三、中国工程机械车桥行业供需平衡 55

第四节 2019-2023年中国工程机械车桥行业财务指标总体分析 55

一、行业盈利能力分析 55

二、行业偿债能力分析 55

三、行业营运能力分析 56

四、行业发展能力分析 57

**第七章 中国工程机械车桥行业细分市场分析 59**

第一节 工程机械车桥行业细分市场概况 59

一、市场细分充分程度 59

二、市场细分发展趋势 59

三、市场细分战略研究 60

第二节 转向桥市场 62

一、市场发展现状概述 62

二、构造原理 62

三、维修与保养 63

第三节 转向驱动桥市场 64

一、市场发展现状概述 64

二、构造原理 64

第四节 支持桥市场 66

一、市场发展现状概述 66

二、构造原理 66

**第八章 中国工程机械车桥行业上、下游产业链分析 67**

第一节 工程机械车桥行业产业链概述 67

一、产业链定义 67

二、工程机械车桥行业产业链 67

第二节 工程机械车桥行业主要上游产业发展分析 67

一、上游产业发展现状 67

二、上游产业供给分析 69

三、上游供给价格分析 70

四、主要供给企业分析 71

第三节 工程机械车桥行业主要下游产业发展分析 73

一、下游(应用行业)产业发展现状 73

二、下游(应用行业)产业需求分析 78

三、下游(应用行业)主要需求企业分析 80

四、下游(应用行业)最具前景产品/行业分析 81

**第九章 中国工程机械车桥行业市场竞争格局分析 84**

第一节 中国工程机械车桥行业竞争格局分析 84

一、工程机械车桥行业区域分布格局 84

二、工程机械车桥行业企业规模格局 84

三、工程机械车桥行业企业性质格局 85

第二节 中国工程机械车桥行业竞争五力分析 85

一、上游议价能力 85

二、下游议价能力 86

三、新进入者威胁 86

四、替代产品威胁 87

五、现有企业竞争 88

第三节 中国工程机械车桥行业竞争swot分析 89

第四节 中国工程机械车桥行业投资兼并重组整合分析 90

一、投资兼并重组现状 90

二、投资兼并重组案例 90

第五节 中国工程机械车桥行业竞争策略及建议 91

**第十章 中国工程机械车桥行业领先企业竞争力分析 98**

第一节 湖南中联重科车桥有限公司 98

一、企业发展基本情况 98

二、企业主要产品分析 98

三、企业竞争优势分析 98

四、企业经营状况分析 99

五、企业最新发展动态 99

六、企业发展战略分析 99

第二节 山东云宇机械集团有限公司 100

一、企业发展基本情况 100

二、企业主要产品分析 100

三、企业竞争优势分析 101

四、企业经营状况分析 101

五、企业最新发展动态 101

六、企业发展战略分析 101

第三节 陕西汉德车桥有限公司 102

一、企业发展基本情况 102

二、企业主要产品分析 102

三、企业竞争优势分析 103

四、企业经营状况分析 103

五、企业最新发展动态 103

六、企业发展战略分析 105

第四节 徐州美驰车桥有限公司 105

一、企业发展基本情况 105

二、企业主要产品分析 106

三、企业竞争优势分析 109

四、企业经营状况分析 109

五、企业最新发展动态 109

六、企业发展战略分析 110

第五节 东风德纳车桥有限公司 110

一、企业发展基本情况 110

二、企业主要产品分析 111

三、企业竞争优势分析 111

四、企业经营状况分析 111

五、企业最新发展动态 112

六、企业发展战略分析 112

第六节 青特集团有限公司 112

一、企业发展基本情况 112

二、企业主要产品分析 113

三、企业竞争优势分析 113

四、企业经营状况分析 115

五、企业最新发展动态 115

六、企业发展战略分析 115

第七节 诸城市义和车桥有限公司 116

一、企业发展基本情况 116

二、企业主要产品分析 116

三、企业竞争优势分析 116

四、企业经营状况分析 117

五、企业最新发展动态 117

六、企业发展战略分析 118

第八节 江西省分宜驱动桥有限公司 118

一、企业发展基本情况 118

二、企业主要产品分析 118

三、企业竞争优势分析 119

四、企业经营状况分析 119

五、企业最新发展动态 120

六、企业发展战略分析 120

**第十一章 2024-2029年中国工程机械车桥行业发展趋势与前景分析 121**

第一节 2024-2029年中国工程机械车桥市场发展前景 121

一、2024-2029年工程机械车桥市场发展潜力 121

二、2024-2029年工程机械车桥市场发展前景展望 121

第二节 2024-2029年中国工程机械车桥市场发展趋势预测 122

一、2024-2029年工程机械车桥行业发展趋势 122

二、2024-2029年工程机械车桥市场规模预测 122

三、2024-2029年工程机械车桥行业应用趋势预测 123

第三节 2024-2029年中国工程机械车桥行业供需预测 123

一、2024-2029年中国工程机械车桥行业供给预测 123

二、2024-2029年中国工程机械车桥行业需求预测 123

三、2024-2029年中国工程机械车桥供需平衡预测 123

**第十二章 2024-2029年中国工程机械车桥行业投资前景 125**

第一节 工程机械车桥行业投资机会分析 125

一、产业链投资机会 125

二、重点区域投资机会 125

三、产业发展的空白点分析 125

第二节 工程机械车桥行业投资风险分析 126

一、工程机械车桥行业政策风险 126

二、宏观经济风险 127

三、市场竞争风险 131

四、关联产业风险 131

五、技术研发风险 133

六、其他投资风险 134

第三节 工程机械车桥行业投资潜力与建议 136

一、工程机械车桥行业投资潜力分析 136

二、工程机械车桥行业最新投资动态 136

三、工程机械车桥行业投资机会与建议 137

**第十三章 2024-2029年中国工程机械车桥企业投资战略与客户策略分析 138**

第一节 战略综合规划 138

第二节 技术开发战略 139

第三节 区域战略规划 141

第四节 产业战略规划 150

第五节 营销品牌战略 152

第六节 竞争战略规划 156

**第十四章 研究结论及建议 158**

第一节 研究结论 158

第二节 中道泰和建议 158

一、行业发展策略建议 158

二、行业投资方向建议 158

三、行业投资方式建议 159

**图表目录**

图表：行业生命周期理论 8

图表：工程机械车桥产业链 12

图表：2019-2023年各省份粗钢产量 13

图表：2019.q1-2020.q2我国国内生产总值 25

图表：2019.7-2020.6全国居民消费价格涨跌幅 26

图表：2019-2023年6月份居民消费价格分类别同比涨跌幅 27

图表：2019-2023年6月份居民消费价格分类别环比涨跌幅 28

图表：我国固定资产投资(不含农户)同比增速 29

图表：基建、地产和制造业投资累计同比变动 30

图表：2019-2023年年末人口数及其构成 31

图表：2019-2023年年末人口数及其构成 32

图表：2019-2023年常住人口城镇化率 32

图表：2019-2023年1-6月日本工程机械总体销售额 41

图表：2019-2023年1-6月日本各类工程机械销售额同比涨幅 42

图表：2019-2023年中国工程机械车桥行业市场规模情况 49

图表：2019-2023年中国工程机械车桥企业数量结构 52

图表：2019-2023年中国工程机械车桥行业从业人员数量情况 52

图表：2019-2023年中国工程机械车桥行业总资产情况 53

图表：2019-2023年中国工程机械车桥行业市场规模情况 53

图表：2019-2023年中国工程机械车桥行业工业总产值情况 53

图表：2019-2023年中国工程机械车桥行业产销率情况 54

图表：2019-2023年中国工程机械车桥行业产量情况 54

图表：2019-2023年中国工程机械车桥行业销量情况 54

图表：2019-2023年中国工程机械车桥行业净利率情况 55

图表：2019-2023年中国工程机械车桥行业速动比率情况 56

图表：2019-2023年中国工程机械车桥行业总资产周转率情况 57

图表：2019-2023年中国工程机械车桥行业营收同比增长率情况 58

图表：钢铁产量情况 70

图表：钢铁价格 71

图表：工程机械分类 73

图表：中国工程机械行业营业收入(亿元)及增速 74

图表：挖掘机销量 75

图表：主要企业挖掘机销量相对占比 75

图表：2019-2023年1-11月挖掘机企业市占率 76

图表：装载机销量变化 77

图表：起重机销量变化 78

图表：2019-2023年底工程机械主要产品国内市场保有量 79

图表：本轮工程机械复苏周期由内在需求拉动，强政策与强周期属性弱化 80

图表：2019-2023年工程机械前15名 80

图表：全球工程机械前50强中的中国企业 81

图表：2019-2023年中国工程机械车桥行业各区域企业数量情况 84

图表：2019-2023年中国工程机械车桥行业不同规模企业数量分布 84

图表：2019-2023年中国工程机械车桥企业数量结构 85

图表：2019-2023年中国工程机械车桥行业投融资情况 90

图表：山东云宇机械集团主要产品 100

图表：陕西汉德车桥有限公司工程车桥产品(部分) 102

图表：徐州美驰公交及客运旅游车桥 106

图表：徐州美驰全路面起重机车桥 107

图表：徐州美驰汽车起重机车桥 107

图表：徐州美驰越野起重机车桥 108

图表：徐州美驰重卡桥 108

图表：东风德纳车桥有限公司卡车桥产品 111

图表：青特集团有限公司车桥产品 113

图表：青特集团有限公司基本信息 115

图表：诸城市义和车桥有限公司基本信息 117

图表：江西省分宜驱动桥有限公司部分车桥产品 119

图表：江西省分宜驱动桥有限公司基本信息 119

图表：2024-2029年中国工程机械车桥行业市场规模预测 122

图表：2024-2029年中国工程机械车桥行业产量预测 123

图表：2024-2029年中国工程机械车桥行业销量预测 123

图表：区域发展战略咨询流程图 147

图表：区域swot战略分析图 149

**把握投资 决策经营！**  
**咨询订购 请拨打 400-886-7071 邮件 kf@51baogao.cn**  
本文地址：https://www.51baogao.cn/baogao/20200826/180076.shtml

[在线订购>>](https://www.51baogao.cn/baogao/20200826/180076.shtml)