

# 2015-2020年中国滑移装载机行业分析与投资前景研究调查报告

## 报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

[www.bosidata.com](http://www.bosidata.com)

# 报告报价

《2015-2020年中国滑移装载机行业分析与投资前景研究调查报告》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.bosidata.com/jiaotong1502/M4651089L7.html>

【报告价格】纸介版6800元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2015-05-15

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

# 说明、目录、图表目录

## 报告说明:

博思数据发布的《2015-2020年中国滑移装载机行业分析与投资前景研究调查报告》共十五章。报告介绍了滑移装载机行业相关概述、中国滑移装载机产业运行环境、分析了中国滑移装载机行业的现状、中国滑移装载机行业竞争格局、对中国滑移装载机行业做了重点企业经营状况分析及中国滑移装载机产业发展前景与投资预测。您若想对滑移装载机产业有个系统的了解或者想投资滑移装载机行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

滑移式装载机、多功能工程车、多功能工程机。是一种利用两侧车轮线速度差而实现车辆转向的轮式专用底盘设备。主要用于作业场地狭小、地面起伏不平、作业内容变换频繁的场所，适用于基础设施建设、工业应用、码头装卸、市区街道、住宅、谷仓、畜舍、机场跑道等，同时还可作为大型工程施工机械辅助设备使用。

## 报告目录：

### 第一章 滑移装载机概述 16

#### 第一节 滑移装载机定义 16

#### 第二节 滑移装载机行业发展历程 16

#### 第三节 滑移装载机分类情况 17

#### 第四节 滑移装载机产业链分析 19

##### 一、产业链模型介绍 19

##### 二、滑移装载机产业链模型分析 21

### 第二章 2012-2014年中国滑移装载机行业发展环境分析 23

#### 第一节 2012-2014年中国经济环境分析 23

##### 一、宏观经济 23

##### 二、工业形势 25

##### 三、固定资产投资 28

#### 第二节 2012-2014年中国滑移装载机行业发展政策环境分析 33

##### 一、行业政策影响分析 33

##### 二、相关行业标准分析 38

#### 第三节 2012-2014年中国滑移装载机行业发展社会环境分析 38

##### 一、居民消费水平分析 38

##### 二、工业发展形势分析 39

#### 第三节 国外主要生产工艺简介 40

第四节 国内主要生产方法	40
第三章 中国滑移装载机生产现状分析	42
第一节 滑移装载机行业总体规模	42
第一节 滑移装载机产能概况	43
一、2012-2014年产能分析	43
二、2015-2020年产能预测	44
第三节 滑移装载机市场容量概况	45
一、2012-2014年市场容量分析	45
二、产能配置与产能利用率调查	46
三、2015-2020年市场容量预测	46
第四节 滑移装载机产业的生命周期分析	47
第四章 滑移装载机国内产品价格走势及影响因素分析	49
第一节 2012-2014年国内产品价格回顾	49
第二节 2012-2014年国内产品市场价格及评述	49
第三节 国内产品价格影响因素分析	49
第四节 2015-2020年国内产品未来价格走势预测	51
第五章 2012-2014年我国滑移装载机行业发展现状分析	53
第一节 我国滑移装载机行业发展现状	53
一、滑移装载机行业品牌发展现状	53
二、滑移装载机行业需求市场现状	54
三、滑移装载机市消费结构分析	54
第二节 中国滑移装载机产品技术分析	55
一、滑移装载机产品主要生产技术	55
二、滑移装载机产品市场的新技术进展	56
三、2015-2020年滑移装载机产品技术趋势	57
第三节 中国滑移装载机行业存在的问题	58
一、滑移装载机产品市场存在的主要问题	58
二、国内滑移装载机产品市场的三大瓶颈	58
三、滑移装载机产品解决问题的对策	59
第六章 2015-2020年年中国滑移装载机行业投资概况	60
第一节 2012-2014年滑移装载机行业投资情况分析	60
一、2012-2014年总体投资结构	60

二、 2012-2014年投资规模情况	60
三、 2012-2014年投资增速情况	61
四、 2012-2014年分地区投资分析	62
第二节 滑移装载机行业投资机会分析	63
一、 滑移装载机投资项目分析	63
二、 可以投资的滑移装载机模式	63
三、 2015-2020年滑移装载机行业投资机会	63
第三节 2015-2020年滑移装载机投资新方向	64
第七章 滑移装载机行业市场竞争策略分析	65
第一节 行业竞争结构分析	65
一、 现有企业间竞争	65
二、 潜在进入者分析	66
三、 替代品威胁分析	67
四、 供应商议价能力	67
五、 客户议价能力	68
第二节 滑移装载机市场竞争策略分析	69
一、 滑移装载机市场增长潜力分析	69
二、 滑移装载机产品竞争策略分析	69
三、 典型企业产品竞争策略分析	70
第三节 滑移装载机企业竞争策略分析	70
一、 2015-2020年我国滑移装载机市场竞争趋势	70
二、 2015-2020年滑移装载机行业竞争格局展望	71
三、 2015-2020年滑移装载机行业竞争策略分析	71
第八章 2015-2020年中国滑移装载机行业发展前景预测分析	74
第一节 2015-2020年中国滑移装载机行业发展预测分析	74
一、 未来滑移装载机发展分析	74
二、 未来滑移装载机行业技术开发方向	74
三、 总体行业“十二五”整体规划及预测	74
第二节 2015-2020年中国滑移装载机行业市场前景分析	76
一、 产品差异化是企业发展的方向	76
二、 渠道重心下沉	76
第九章 滑移装载机上游原材料供应状况分析	78

## 第一节 主要原材料 78

## 第二节 2012-2014年主要原材料价格变动及供应情况 78

## 第三节 2015-2020年主要原材料未来价格及供应情况预测 81

## 第十章 滑移装载机行业上下游 行业分析 83

### 第一节 上游 行业分析 83

#### 一、发展现状 83

#### 二、发展趋势预测 84

#### 三、行业最新动态及其对滑移装载机行业的影响 84

#### 四、行业竞争状况及其对滑移装载机行业的意义 85

### 第二节 下游 行业分析 85

#### 一、发展现状 85

#### 二、发展趋势预测 85

#### 三、市场现状分析 86

#### 四、行业最新动态及其对滑移装载机行业的影响 87

#### 五、行业竞争状况及其对滑移装载机行业的意义 87

## 第十一章 滑移装载机国内重点生产厂家分析 88

### 第一节 徐州工程机械集团有限公司 88

#### 一、企业概况 88

#### 二、企业主要经济指标分析 88

#### 三、企业重点产品分析 94

#### 四、企业发展前景 94

### 第二节 广西柳工机械股份有限公司 95

#### 一、企业概况 95

#### 二、企业主要经济指标分析 95

#### 三、企业重点产品分析 101

#### 四、企业发展前景 102

### 第三节 凯斯工程机械(上海)有限公司 103

#### 一、企业概况 103

#### 二、企业主要经济指标分析 103

#### 三、企业重点产品分析 109

#### 四、企业发展前景 109

### 第四节 山河智能装备集团 110

一、企业概况	110
二、企业主要经济指标分析	110
三、企业重点产品分析	116
四、企业发展前景	116
第五节 斗山工程机械(中国)有限公司	117
一、企业概况	117
二、企业主要经济指标分析	117
三、企业重点产品分析	123
四、企业发展前景	125
第十二章 滑移装载机地区销售分析	126
第一节 中国滑移装载机区域销售市场结构变化	126
第二节 滑移装载机“东北地区”销售分析	126
一、2012-2014年东北地区销售规模	126
二、“东北地区”规格销售分析	127
三、2012-2014年东北地区“规格”销售规模分析	127
第三节 滑移装载机“华北地区”销售分析	128
一、2012-2014年华北地区销售规模	128
二、“华北地区”规格销售分析	128
三、2012-2014年华北地区“规格”销售规模分析	129
第四节 滑移装载机“中南地区”销售分析	129
一、2012-2014年中南地区销售规模	129
二、“中南地区”规格销售分析	130
三、2012-2014年中南地区“规格”销售规模分析	130
第五节 滑移装载机“华东地区”销售分析	131
一、2012-2014年华东地区销售规模	131
二、“华东地区”规格销售分析	131
三、2012-2014年华东地区“规格”销售规模分析	132
第六节 滑移装载机“西北地区”销售分析	132
一、2012-2014年西北地区销售规模	132
二、“西北地区”规格销售分析	133
第十三章 2015-2020年中国滑移装载机行业投资战略研究	134
第一节 2015-2020年中国滑移装载机行业投资策略分析	134

一、滑移装载机产品投资策略	134
二、滑移装载机行业投资筹划策略	134
三、滑移装载机品牌竞争战略	135
第二节 2015-2020年中国滑移装载机行业品牌建设策略	138
一、滑移装载机产品的规划	138
二、滑移装载机产品的建设	138
第十四章 2015-2020年市场指标预测及行业项目投资建议	139
第一节 2015-2020年滑移装载机市场指标预测	139
一、2015-2020年滑移装载机行业供给预测	139
二、2015-2020年滑移装载机行业需求预测	140
三、2015-2020年滑移装载机行业盈利预测	140
第二节 2015-2020年滑移装载机项目投资建议	141
一、技术应用注意事项	141
二、项目投资注意事项	142
三、生产开发注意事项	144
四、销售注意事项	145
第十五章 2015-2020年滑移装载机行业市场态势分析与投资风险分析	147
第一节 当前滑移装载机存在的问题	147
第二节 滑移装载机未来发展预测分析	147
一、中国滑移装载机发展方向分析	147
二、2015-2020年中国滑移装载机行业发展规模	148
三、2015-2020年中国滑移装载机行业发展趋势预测	148
第三节 2015-2020年中国滑移装载机行业投资风险分析	149
一、市场竞争风险	149
二、原材料压力风险分析	149
三、技术风险分析	150
四、政策和体制风险	150
五、外资进入现状及对未来市场的威胁	151

#### 图表目录：

图表 1 产业链形成模式示意图 20

图表 2 滑移装载机的产业链结构图 22

图表 3 2011-2014年国内生产总值同比增长速度（%）	25
图表 4 2011-2014年各月累计营业收入与利润总额同比增速	26
图表 5 2011-2014年各月累计每百元主营业务收入中的成本与主营业务收入利润率	27
图表 6 2012-2014年分经济类型主营业务收入与利润总额同比增速	28
图表 7 2011-2014年固定资产投资（不含农户）同比增速	29
图表 8 2012-2014年分地区投资相邻两月累计同比增速	30
图表 9 2011-2014年固定资产投资到位资金同比增速	31
图表 10 2012-2014年1-10月份固定资产投资（不含农户）主要数据	31
图表 11 2011-2014年中国居民消费价格指数（CPI）	38
图表 12 2012-2014年中国滑移装载机产能分析	43
图表 13 2015-2020年中国滑移装载机产能预测	44
图表 14 2012-2014年中国滑移装载机市场容量分析	45
图表 15 2012-2014年我国滑移装载机产能利用率	46
图表 16 2015-2020年中国滑移装载机市场容量预测分析	46
图表 17 生命周期各发展阶段的影响	47
图表 18 我国滑移装载机市场不同因素的价格影响力对比	50
图表 19 2012-2014年我国滑移装载机行业需求	54
图表 20 2012-2014年我国滑移装载机产品总体投资结构	60
图表 21 2012-2014年我国滑移装载机产品行业投资增速分析	61
图表 22 2012-2014年我国滑移装载机产品行业不同地区投资分析	62
图表 23 我国滑移装载机产品投资项目分析	63
图表 24 滑移装载机产品行业环境“波特五力”分析模型	65
表格 25 近4年徐州工程机械集团有限公司资产负债率变化情况	88
图表 26 近3年徐州工程机械集团有限公司资产负债率变化情况	89
表格 27 近4年徐州工程机械集团有限公司产权比率变化情况	89
图表 28 近3年徐州工程机械集团有限公司产权比率变化情况	89
表格 29 近4年徐州工程机械集团有限公司固定资产周转次数情况	90
图表 30 近3年徐州工程机械集团有限公司固定资产周转次数情况	90
表格 31 近4年徐州工程机械集团有限公司流动资产周转次数变化情况	91
图表 32 近3年徐州工程机械集团有限公司流动资产周转次数变化情况	91
表格 33 近4年徐州工程机械集团有限公司总资产周转次数变化情况	92
图表 34 近3年徐州工程机械集团有限公司总资产周转次数变化情况	92

表格 35	近4年徐州工程机械集团有限公司销售毛利率变化情况	93
图表 36	近3年徐州工程机械集团有限公司销售毛利率变化情况	93
表格 37	近4年广西柳工机械股份有限公司资产负债率变化情况	95
图表 38	近3年广西柳工机械股份有限公司资产负债率变化情况	95
表格 39	近4年广西柳工机械股份有限公司产权比率变化情况	96
图表 40	近3年广西柳工机械股份有限公司产权比率变化情况	96
表格 41	近4年广西柳工机械股份有限公司固定资产周转次数情况	97
图表 42	近3年广西柳工机械股份有限公司固定资产周转次数情况	97
表格 43	近4年广西柳工机械股份有限公司流动资产周转次数变化情况	98
图表 44	近3年广西柳工机械股份有限公司流动资产周转次数变化情况	98
表格 45	近4年广西柳工机械股份有限公司总资产周转次数变化情况	99
图表 46	近3年广西柳工机械股份有限公司总资产周转次数变化情况	99
表格 47	近4年广西柳工机械股份有限公司销售毛利率变化情况	100
图表 48	近3年广西柳工机械股份有限公司销售毛利率变化情况	100
表格 49	近4年凯斯工程机械(上海)有限公司资产负债率变化情况	103
图表 50	近3年凯斯工程机械(上海)有限公司资产负债率变化情况	103
表格 51	近4年凯斯工程机械(上海)有限公司产权比率变化情况	104
图表 52	近3年凯斯工程机械(上海)有限公司产权比率变化情况	104
表格 53	近4年凯斯工程机械(上海)有限公司固定资产周转次数情况	105
图表 54	近3年凯斯工程机械(上海)有限公司固定资产周转次数情况	105
表格 55	近4年凯斯工程机械(上海)有限公司流动资产周转次数变化情况	106
图表 56	近3年凯斯工程机械(上海)有限公司流动资产周转次数变化情况	106
表格 57	近4年凯斯工程机械(上海)有限公司总资产周转次数变化情况	107
图表 58	近3年凯斯工程机械(上海)有限公司总资产周转次数变化情况	107
表格 59	近4年凯斯工程机械(上海)有限公司销售毛利率变化情况	108
图表 60	近3年凯斯工程机械(上海)有限公司销售毛利率变化情况	108
表格 61	近4年山河智能装备集团资产负债率变化情况	110
图表 62	近3年山河智能装备集团资产负债率变化情况	111
表格 63	近4年山河智能装备集团产权比率变化情况	111
图表 64	近3年山河智能装备集团产权比率变化情况	112
表格 65	近4年山河智能装备集团固定资产周转次数情况	112
图表 66	近3年山河智能装备集团固定资产周转次数情况	113

表格 67 近4年山河智能装备集团流动资产周转次数变化情况	113
图表 68 近3年山河智能装备集团流动资产周转次数变化情况	114
表格 69 近4年山河智能装备集团总资产周转次数变化情况	114
图表 70 近3年山河智能装备集团总资产周转次数变化情况	114
表格 71 近4年山河智能装备集团销售毛利率变化情况	115
图表 72 近3年山河智能装备集团销售毛利率变化情况	115
表格 73 近4年斗山工程机械(中国)有限公司资产负债率变化情况	117
图表 74 近3年斗山工程机械(中国)有限公司资产负债率变化情况	117
表格 75 近4年斗山工程机械(中国)有限公司产权比率变化情况	118
图表 76 近3年斗山工程机械(中国)有限公司产权比率变化情况	118
表格 77 近4年斗山工程机械(中国)有限公司固定资产周转次数情况	119
图表 78 近3年斗山工程机械(中国)有限公司固定资产周转次数情况	119
表格 79 近4年斗山工程机械(中国)有限公司流动资产周转次数变化情况	120
图表 80 近3年斗山工程机械(中国)有限公司流动资产周转次数变化情况	120
表格 81 近4年斗山工程机械(中国)有限公司总资产周转次数变化情况	121
图表 82 近3年斗山工程机械(中国)有限公司总资产周转次数变化情况	121
表格 83 近4年斗山工程机械(中国)有限公司销售毛利率变化情况	122
图表 84 近3年斗山工程机械(中国)有限公司销售毛利率变化情况	122
图表 85 我国滑移装载机区域销售市场结构变化	126
图表 86 2012-2014年东北地区各规格产品盈利能力变化	126
图表 87 东北地区滑移装载机CR5与CR10厂家市场销售份额	127
图表 88 2012-2014年东北地区各规格产品销售比例变化	127
图表 89 2012-2014年华北地区各规格产品盈利能力变化	128
图表 90 华北地区滑移装载机CR5与CR10厂家市场销售份额	128
图表 91 2012-2014年华北地区各规格产品销售比例变化	129
图表 92 2012-2014年中南地区各规格产品盈利能力变化	129
图表 93 中南地区滑移装载机CR5与CR10厂家市场销售份额	130
图表 94 2012-2014年中南地区各规格产品销售比例变化	130
图表 95 2012-2014年华东地区各规格产品盈利能力变化	131
图表 96 华东地区滑移装载机CR5与CR10厂家市场销售份额	131
图表 97 2012-2014年华东地区各规格产品销售比例变化	132
图表 98 2012-2014年华东地区各规格产品盈利能力变化	132

图表 99 西北地区滑移装载机CR5与CR10厂家市场销售份额 133

图表 100 2015-2020年我国滑移装载机行业供给预测 139

图表 101 2015-2020年我国滑移装载机行业需求预测 140

图表 102 2015-2020年我国滑移装载机行业盈利预测 140

图表 103 滑移装载机产品技术应用注意事项分析 141

图表 104 滑移装载机产品项目投资注意事项图 143

图表 105 滑移装载机产品行业生产开发注意事项 144

图表 106 滑移装载机产品销售注意事项 145

图表 107 2015-2020年中国滑移装载机行业发展规模预测 148

图表 108 2015-2020年我国滑移装载机行业同业竞争风险及控制策略 149

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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/jiaotong1502/M4651089L7.html>