

2014-2019年中国渣浆泵市场全景评估及投资前景 研究报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2014-2019年中国渣浆泵市场全景评估及投资前景研究报告》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.chyxx.com/research/201407/267981.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.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

报告目录：

第一部分 渣浆泵行业特性研究 19

第一章 渣浆泵产业定义和市场特征研究 19

第一节 渣浆泵行业定义 19

第二节 渣浆泵行业特征研究 20

一、2010-2013年渣浆泵行业规模 20

二、2010-2013年渣浆泵行业成长性分析 21

三、2010-2013年渣浆泵行业盈利性分析 21

四、2010-2013年渣浆泵行业竞争强度分析 22

五、2010-2013年渣浆泵行业所处的生命周期 22

第二章 2013-2014年中国渣浆泵行业产业经济发展环境分析 23

第一节 2013-2014年中国渣浆泵行业产业经济运行环境分析 23

一、2013年国内生产总值初步核算 23

二、2013年全国居民消费价格指数 24

三、2009-2013年全国居民收入情况分析 25

四、2013年我国居民收入基尼系数为0.474 27

五、2013年全国固定资产投资（不含农户）436528亿元 28

六、2013年社会消费品零售总额234380亿元 30

七、2013年我国进出口总值4.16万亿美元 31

第二节 2013-2014年中国渣浆泵行业产业政策环境分析 34

一、渣浆泵行业政策 34

二、相关产业政策影响分析 38

第三节 2013-2014年中国渣浆泵行业产业社会环境分析 39

一、2013-2014年我国人口结构分析 39

二、2013-2014年教育环境分析 39

三、2013-2014年文化环境分析 41

四、2013-2014年生态环境分析 42

五、2013-2014年中国城镇化率分析 43

第四节 2013-2014年中国渣浆泵行业产业技术环境分析 44

第二部分 渣浆泵行业发展现状研究 45

第三章 2013-2014年世界渣浆泵产业发展态势分析 45

第一节 2013-2014年世界渣浆泵产业发展现状 45

一、世界渣浆泵产业发展历程分析 45

- 二、世界渣浆泵产业规模分析 46
- 三、世界渣浆泵产业技术现状分析 46
- 第二节 2013-2014年世界渣浆泵重点市场运行透析 46
 - 一、美国渣浆泵市场发展分析 46
 - 二、日本渣浆泵市场发展分析 46
 - 三、欧洲国家渣浆泵市场发展解析 46
- 第三节 2014-2019年世界渣浆泵产业发展趋势分析 47
- 第四章 2013-2014年中国渣浆泵行业市场发展现状分析 48
 - 第一节 2013-2014年中国渣浆泵行业发展概述 48
 - 一、行业运行特点分析 48
 - 二、行业主要品牌分析 49
 - 三、产业技术分析 49
 - 第二节 2013-2014年中国渣浆泵行业发展存在问题分析 49
 - 第三节 2013-2014年中国渣浆泵行业发展应对策略分析 49
- 第五章 2013-2014年中国渣浆泵行业供需分析 51
 - 第一节 中国渣浆泵产品供给分析分析 51
 - 一、渣浆泵行业总体生产规模 51
 - 二、渣浆泵行业生产区域分布 52
 - 三、中国渣浆泵细分产品市场分析 52
 - 四、供给影响因素分析 53
 - 第二节 中国渣浆泵行业市场需求分析 53
 - 一、2009-2013年中国渣浆泵行业市场需求量分析 53
 - 二、区域市场分布 54
 - 三、下游需求构成分析 54
- 第六章 2013-2014年中国渣浆泵行业经济运行情况分析 55
 - 第一节 泵及真空设备行业规模情况分析 55
 - 一、行业单位规模情况分析 55
 - 二、行业资产规模状况分析 56
 - 三、行业收入规模状况分析 57
 - 四、行业利润规模状况分析 58
 - 第二节 泵及真空设备行业结构和成本分析 59
 - 一、销售收入结构分析 59
 - 1、不同规模分析 59
 - 2、不同所有制分析 60
 - 二、成本和费用分析 60

第三节 泵及真空设备行业财务能力分析 61

- 一、行业盈利能力分析 61
- 二、行业偿债能力分析 61
- 三、行业营运能力分析 61
- 四、行业发展能力分析 62

第七章 2013-2014年中国渣浆泵等类似泵产品进出口分析 63

第一节 2013-2014年渣浆泵等类似泵产品行业进口分析 63

- 一、2013-2014年渣浆泵等类似泵产品进口总量 63
- 二、2013-2014年渣浆泵等类似泵产品进口总额 64

第二节 2013-2014年渣浆泵等类似泵产品行业出口分析 65

- 一、2013-2014年渣浆泵等类似泵产品出口总量 65
- 二、2013-2014年渣浆泵等类似泵产品出口总额 65

第三节 2013-2014年渣浆泵等类似泵产品行业进出口格局分析 67

- 一、2013-2014年渣浆泵等类似泵产品出口格局 67
- 二、2013-2014年渣浆泵等类似泵产品进口格局 68

第四节 2013-2014年渣浆泵等类似泵产品行业进出口价格走势分析 68

- 一、2013-2014年渣浆泵等类似泵产品出口价格 68
- 二、2013-2014年渣浆泵等类似泵产品进口价格 69

第八章 2013-2014年渣浆泵技术发展分析 71

第一节 国外渣浆泵技术发展趋势与水平分析 71

第二节 中国渣浆泵技术发展分析 71

- 一、渣浆泵的构造特点 71
- 二、国内渣浆泵的技术水平 71

第三节 中国渣浆泵技术发展趋势 73

- 一、自主创新、提高我国渣浆泵技术水平 73
- 二、我国渣浆泵技术未来发展之路 73

第九章 2013-2014年中国渣浆泵行业竞争状况分析 75

第一节 2013-2014年中国渣浆泵行业竞争力分析 75

- 一、中国渣浆泵行业要素成本分析 75
- 二、品牌竞争分析 75
- 三、技术竞争分析 75

第二节 2013-2014年中国渣浆泵行业市场区域格局分析 77

- 一、重点生产区域竞争力分析 77
- 二、市场销售集中分布 77
- 三、国内企业与国外企业相对竞争力 77

第三节 2013-2014年中国渣浆泵行业市场集中度分析	78
一、行业集中度分析	78
二、企业集中度分析	78
第四节 中国渣浆泵行业五力竞争分析	78
一、“波特五力模型”介绍	78
二、行业“波特五力模型”分析	79
（1）行业内竞争	79
（2）潜在进入者威胁	80
（3）替代品威胁	80
（4）供应商议价能力分析	81
（5）买方侃价能力分析	81
第五节 2013-2014年中国渣浆泵产业提升竞争力策略分析	82
第十章 2013-2014中国渣浆泵行业区域市场分析	83
第一节 2013-2014中国渣浆泵行业区域市场结构分析	83
第二节 2013-2014中国渣浆泵行业区域市场发展情况分析	84
一、华北地区	84
二、东北地区	85
三、华东地区	87
四、中南地区	89
五、西南地区	91
第三部分 渣浆泵行业产业链分析	94
第十一章 2013-2014年中国渣浆泵上游行业研究分析	94
第一节 2013-2014年中国钢铁行业研究分析	94
一、2010-2013年中国钢铁行业市场状况分析	94
二、2010-2013年中国钢铁行业供应情况分析	99
三、2013年中国钢铁行业生产商情况	101
四、2014-2019年中国钢铁行业发展趋势分析	105
第二节 2013-2014年中国漆包线研究分析	106
一、2013-2014年中国漆包线市场状况分析	106
二、2013-2014年中国漆包线供应情况分析	107
三、2013-2014年中国漆包线生产商情况	108
四、2014-2019年中国漆包线发展趋势分析	108
第十二章 2013-2014年中国渣浆泵下游需求情况分析	111
第一节 2013-2014年中国电力行业市场研究分析	111
一、2013-2014年中国电力行业供需情况分析	111

- 二、2014年全国电力供需形势预测 116
- 三、2013-2014年中国电力行业有关建议 116
- 四、2014-2019年中国电力行业市场发展趋势分析 118
- 第二节 2013-2014年中国煤炭行业市场研究分析 119
 - 一、2013-2014年中国煤炭行业市场分析 119
 - 二、2014年煤炭市场预测 122
 - 三、2014年中国煤炭市场发展形势 123
 - 四、2014年中国煤炭行业信息化市场供求状况分析 123
- 第四部分 渣浆泵行业企业竞争力分析 126
- 第十三章 2013-2014年我国渣浆泵主要企业分析 126
 - 第一节 新界泵业 126
 - 一、企业概述（企业、产品分布） 126
 - 二、销售渠道与网络 127
 - 三、企业主要经济指标（收入、成本、利润） 127
 - 四、企业盈利能力分析 127
 - 五、企业偿债能力分析 128
 - 六、企业经营能力分析 128
 - 七、企业成长能力分析 129
 - 八、企业发展优势分析 129
 - 第二节 利欧股份 130
 - 一、企业概述（企业、产品分布） 130
 - 二、销售渠道与网络 131
 - 三、企业主要经济指标（收入、成本、利润） 131
 - 四、企业盈利能力分析 132
 - 五、企业偿债能力分析 132
 - 六、企业经营能力分析 133
 - 七、企业成长能力分析 133
 - 八、企业发展优势分析 133
 - 第三节 南方泵业 134
 - 一、企业概述（企业、产品分布） 134
 - 二、销售渠道与网络 134
 - 三、企业主要经济指标（收入、成本、利润） 135
 - 四、企业盈利能力分析 136
 - 五、企业偿债能力分析 136
 - 六、企业经营能力分析 137

七、企业成长能力分析 137

八、企业发展优势分析 137

第四节 河北坤腾实业集团有限公司 138

一、企业概述（企业、产品分布） 138

二、销售渠道与网络 139

三、企业主要经济指标（收入、成本、利润） 139

四、企业盈利能力分析 140

五、企业偿债能力分析 140

六、企业经营能力分析 141

七、企业成长能力分析 141

八、企业发展优势分析 141

第五节 石家庄工业水泵有限公司 142

一、企业概述（企业、产品分布） 142

二、销售渠道与网络 143

三、企业主要经济指标（收入、成本、利润） 143

四、企业盈利能力分析 144

五、企业偿债能力分析 145

六、企业经营能力分析 145

七、企业成长能力分析 145

八、企业发展优势分析 146

第五部分 渣浆泵行业未来市场前景展望、投资策略研究 147

第十四章 2014-2019年中国渣浆泵行业发展趋势预测分析 147

第一节 2014-2019年中国渣浆泵行业前景展望 147

一、渣浆泵的研究进展及趋势分析 147

二、渣浆泵技术趋势分析 147

第二节 2014-2019年中国渣浆泵行业市场预测分析 148

一、渣浆泵市场供给预测分析 148

二、渣浆泵需求预测分析 149

三、渣浆泵竞争格局预测分析 149

第三节 2014-2019年中国渣浆泵行业市场盈利预测分析 149

第十五章 2014-2019年中国渣浆泵行业投资和风险预警分析 151

第一节 2014-2019年渣浆泵行业发展环境分析 151

第二节 2014-2019年渣浆泵行业投资特性分析 152

一、2014-2019年中国渣浆泵行业进入壁垒 152

二、2014-2019年中国渣浆泵行业盈利模式 153

三、2014-2019年中国渣浆泵行业盈利因素	153
第三节 2014-2019年渣浆泵行业投资风险分析	153
一、2014-2019年中国渣浆泵行业政策风险	153
二、2014-2019年中国渣浆泵行业技术风险	154
三、2014-2019年中国渣浆泵行业供求风险	154
四、2014-2019年中国渣浆泵行业其它风险	154
第四节 2014-2019年中国渣浆泵行业投资机会	154
一、2014-2019年中国渣浆泵行业最新投资动向	154
二、2014-2019年中国渣浆泵行业投资机会分析	155
第十六章 2014-2019年中国渣浆泵行业发展策略及投资建议	156
第一节 渣浆泵行业发展策略分析	156
一、坚持产品创新的领先战略	156
二、坚持品牌建设的引导战略	156
三、坚持工艺技术创新的支持战略	156
四、坚持市场营销创新的决胜战略	156
五、坚持企业管理创新的保证战略	157
第二节 渣浆泵行业市场重点客户战略实施	157
一、实施重点客户战略的必要性	157
二、合理确立重点客户	158
三、对重点客户的营销策略	158
四、强化重点客户的管理	159
五、实施重点客户战略要重点解决的问题	159
第十七章 2014-2019年中国行业咨询网渣浆泵行业投资建议	162
图表目录：	
图表 1 2010-2013年渣浆泵行业规模	20
图表 2 2010-2013年渣浆泵行业规模趋势图	21
图表 3 2010-2013年渣浆泵行业盈利性分析	22
图表 4 2009-2013年国内生产总值及其增长率	23
图表 5 2013年GDP初步核算数据	24
图表 6 2013年GDP环比增长速度	24
图表 7 2013年居民消费价格月度涨跌幅度	25
图表 8 2013年居民消费价格比上年涨跌幅度	25
图表 9 2009-2013年我国农村居民人均纯收入及其实际增长速度	26
图表 10 2009-2013年我国城镇居民人均纯收入及其实际增长速度	27
图表 11 2008-2012年城镇居民恩格尔系数	27

- 图表 12 2013年全国固定资产投资（不含农户）增速 28
- 图表 13 2013年分行业固定资产投资（不含农户）及其增长速度 29
- 图表 14 2013年社会消费品零售总额分月同比增长速度 31
- 图表 15 2009-2013年我国货物进出口总额 32
- 图表 16 2013年货物进出口总额及其增长速度 32
- 图表 17 2013年主要商品出口数量、金额及其增长速度 33
- 图表 18 2013年主要商品进口数量、金额及其增长速度 33
- 图表 19 2013年年末人口数及其构成 39
- 图表 20 2009-2013年普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数 40
- 图表 21 2009-2013年中国研究与试验发展（R&D）经费支出走势图 41
- 图表 22 2008-2013年中国广播综合人口覆盖率走势图 42
- 图表 23 2008-2013年中国城镇化率走势图 44
- 图表 24 2009-2013年我国渣浆泵总体生产规模 51
- 图表 25 2009-2013年我国渣浆泵总体生产规模趋势图 51
- 图表 26 2013年渣浆泵行业生产区域分布 52
- 图表 27 2009-2013年我国渣浆泵总体销量 54
- 图表 28 2009-2013年我国渣浆泵总体生产规模趋势图 54
- 图表 29 2009-2013年我国泵及真空设备企业数量分析 55
- 图表 30 2010-2013年我国泵及真空设备企业数量趋势图 55
- 图表 31 2009-2013年我国泵及真空设备亏损企业数量分析 56
- 图表 32 2009-2013年我国泵及真空设备亏损企业数量趋势图 56
- 图表 33 2009-2013年我国泵及真空设备行业资产规模分析 56
- 图表 34 2009-2013年我国泵及真空设备行业资产规模趋势图 57
- 图表 35 2009-2013年我国泵及真空设备行业收入规模分析 57
- 图表 36 2009-2013年我国泵及真空设备行业收入规模趋势图 58
- 图表 37 2009-2013年我国泵及真空设备行业利润规模分析 58
- 图表 38 2009-2013年我国泵及真空设备行业利润规模趋势图 59
- 图表 39 2013年泵及真空设备行业销售收入不同规模结构分析 59
- 图表 40 2013年泵及真空设备行业销售收入不同所有制结构分析 60
- 图表 41 2009-2013年我国泵及真空设备行业成本和费用分析 60
- 图表 42 2009-2013年我国泵及真空设备行业盈利能力分析 61
- 图表 43 2009-2013年我国泵及真空设备行业偿债能力分析 61
- 图表 44 2009-2013年我国泵及真空设备行业营运能力分析 61
- 图表 45 2011-2013年我国泵及真空设备行业发展能力分析 62
- 图表 46 2013-2014年渣浆泵等类似泵产品进口总量 63

- 图表 47 2013-2014年渣浆泵等类似泵产品进口总量趋势图 63
- 图表 48 2013-2014年渣浆泵等类似泵产品进口总额 64
- 图表 49 2013-2014年渣浆泵等类似泵产品进口总额趋势图 64
- 图表 50 2013-2014年渣浆泵等类似泵产品出口总量 65
- 图表 51 2013-2014年渣浆泵等类似泵产品出口总量趋势图 65
- 图表 52 2013-2014年渣浆泵等类似泵产品出口总额 66
- 图表 53 2013-2014年渣浆泵等类似泵产品出口总额趋势图 66
- 图表 54 2013渣浆泵等类似泵产品出口格局 67
- 图表 55 2013年渣浆泵等类似泵产品进口格局 68
- 图表 56 2013-2014年渣浆泵等类似泵产品出口价格 68
- 图表 57 2013-2014年渣浆泵等类似泵产品出口价格趋势图 69
- 图表 58 2013-2014年渣浆泵等类似泵产品进口价格 69
- 图表 59 2013-2014年渣浆泵等类似泵产品进口价格趋势图 70
- 图表 60 波特五力模型图 79
- 图表 61 2009-2013年我国渣浆泵生产区域结构 83
- 图表 62 2009-2013年我国渣浆泵区域销售结构 83
- 图表 63 2009-2013年华北地区渣浆泵生产情况 84
- 图表 64 2009-2013年华北地区渣浆泵生产趋势图 84
- 图表 65 2009-2013年华北地区渣浆泵销售情况 85
- 图表 66 2009-2013年华北地区渣浆泵销量趋势图 85
- 图表 67 2009-2013年东北地区渣浆泵生产情况 86
- 图表 68 2009-2013年东北地区渣浆泵生产趋势图 86
- 图表 69 2009-2013年东北地区渣浆泵销售情况 86
- 图表 70 2009-2013年东北地区渣浆泵销量趋势图 87
- 图表 71 2009-2013年华东地区渣浆泵生产情况 87
- 图表 72 2009-2013年华东地区渣浆泵生产趋势图 88
- 图表 73 2009-2013年华东地区渣浆泵销售情况 88
- 图表 74 2009-2013年华东地区渣浆泵销量趋势图 89
- 图表 75 2009-2013年中南地区渣浆泵生产情况 89
- 图表 76 2009-2013年中南地区渣浆泵生产趋势图 90
- 图表 77 2009-2013年中南地区渣浆泵销售情况 90
- 图表 78 2009-2013年中南地区渣浆泵销量趋势图 91
- 图表 79 2009-2013年西南地区渣浆泵生产情况 91
- 图表 80 2009-2013年西南地区渣浆泵生产趋势图 92
- 图表 81 2009-2013年西南地区渣浆泵销售情况 92

- 图表 82 2009-2013年西南地区渣浆泵销量趋势图 93
- 图表 83 2010-2013年我国粗钢产量分析 99
- 图表 84 2010-2013年我国粗钢产量趋势图 99
- 图表 85 2010-2013年我国钢材产量分析 100
- 图表 86 2010-2013年我国钢材产量趋势图 101
- 图表 87 2012、2013年电力消费结构图 111
- 图表 88 2012、2013年全国分地区电力消费结构图 112
- 图表 89 2013年各地区分季度全社会用电量增速情况图 113
- 图表 90 2013年全国电力工业统计数据一览表 115
- 图表 91 2010-2013年我国煤炭产量分析 120
- 图表 92 2010-2013年我国煤炭产量趋势图 120
- 图表 93 2010-2013年我国煤炭产量分析 120
- 图表 94 2010-2013年我国煤炭产量趋势图 121
- 图表 95 新界泵业主要经济指标 127
- 图表 96 新界泵业盈利能力分析 127
- 图表 97 新界泵业资产和负债分析 128
- 图表 98 新界泵业企业偿债能力分析 128
- 图表 99 新界泵业经营能力分析 128
- 图表 100 新界泵业成长能力分析 129
- 图表 101 利欧股份主要经济指标 131
- 图表 102 利欧股份盈利能力分析 132
- 图表 103 利欧股份资产和负债分析 132
- 图表 104 利欧股份企业偿债能力分析 132
- 图表 105 利欧股份经营能力分析 133
- 图表 106 利欧股份成长能力分析 133
- 图表 107 南方泵业销售渠道与网络 134
- 图表 108 南方泵业主要经济指标 135
- 图表 109 南方泵业盈利能力分析 136
- 图表 110 南方泵业资产和负债分析 136
- 图表 111 南方泵业企业偿债能力分析 136
- 图表 112 南方泵业经营能力分析 137
- 图表 113 南方泵业成长能力分析 137
- 图表 114 河北坤腾实业集团有限公司企业概述 138
- 图表 115 河北坤腾实业集团有限公司主要经济指标 139
- 图表 116 河北坤腾实业集团有限公司业务收入分析 139

- 图表 117 河北坤腾实业集团有限公司利润指标分析 140
- 图表 118 河北坤腾实业集团有限公司盈利能力分析 140
- 图表 119 河北坤腾实业集团有限公司资产和负债分析 140
- 图表 120 河北坤腾实业集团有限公司经营能力分析 141
- 图表 121 河北坤腾实业集团有限公司成长能力分析 141
- 图表 122 石家庄工业水泵有限公司企业概述 143
- 图表 123 石家庄工业水泵有限公司祁工分公司主要经济指标 144
- 图表 124 石家庄工业水泵有限公司祁工分公司业务收入分析 144
- 图表 125 石家庄工业水泵有限公司祁工分公司利润指标分析 144
- 图表 126 石家庄工业水泵有限公司祁工分公司盈利能力分析 145
- 图表 127 石家庄工业水泵有限公司祁工分公司资产和负债分析 145
- 图表 128 石家庄工业水泵有限公司祁工分公司经营能力分析 145
- 图表 129 石家庄工业水泵有限公司祁工分公司成长能力分析 146
- 图表 130 2014-2019年渣浆泵市场供给预测 148
- 图表 131 2014-2019年渣浆泵市场需求预测分析 149

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201407/267981.html>