

2015-2020年中国矿用排水 泵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

报告报价

《2015-2020年中国矿用排水泵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/zhuanyongjixie1501/943827AE7N.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】2026-06-26

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服热线：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

报告目录：

第一章 世界矿用排水泵行业发展情况分析 14

第一节 世界矿用排水泵行业分析 14

一、世界矿用排水泵行业特点 14

二、世界矿用排水泵产能状况 14

三、世界矿用排水泵行业动态 14

第二节 世界矿用排水泵市场分析 15

一、世界矿用排水泵生产分布 15

二、世界矿用排水泵消费情况 15

三、世界矿用排水泵消费结构 17

四、世界矿用排水泵价格分析 17

第三节 2014年中外矿用排水泵市场对比 17

第二章 中国矿用排水泵行业供给情况及趋势 21

第一节 2004-2014年中国矿用排水泵行业市场供给分析 21

一、矿用排水泵整体供给情况分析 21

二、矿用排水泵重点区域供给分析 21

第二节 矿用排水泵行业供给关系因素分析 22

一、需求变化因素 22

二、厂商产能因素 22

三、原料供给状况 22

四、技术水平提高 24

五、政策变动因素 27

第三节 2015-2020年中国矿用排水泵行业市场供给趋势 28

一、矿用排水泵整体供给情况趋势分析 28

二、矿用排水泵重点区域供给趋势分析 28

三、影响未来矿用排水泵供给的因素分析 31

第三章 金融危机下矿用排水泵行业宏观经济环境分析 32

第一节 2008-2014年全球经济环境分析 32

一、2014年全球经济运行概况 32

二、2012-2014年全球经济形势预测	37
第二节 金融危机对全球经济的影响	38
一、国际金融危机发展趋势及其国际影响	38
二、对各国实体经济的影响	42
第三节 金融危机对中国经济的影响	51
一、金融危机对中国实体经济的影响	51
二、金融危机影响下的主要行业	55
三、中国宏观经济政策变动及趋势	68
（一）、2014年中国宏观经济运行概况	68
（二）、2012-2014年中国宏观经济趋势预测	73
第四章 2014年中国矿用排水泵行业发展概况	77
第一节 2014年中国矿用排水泵行业发展态势分析	77
第二节 2014年中国矿用排水泵行业发展特点分析	77
第三节 2014年中国矿用排水泵行业市场供需分析	79
第四节 2014年中国矿用排水泵行业价格分析	80
第五章 2014年中国矿用排水泵行业整体运行状况	80
第一节 2014年矿用排水泵行业产销分析	80
第二节 2014年矿用排水泵行业盈利能力分析	81
第三节 2014年矿用排水泵行业偿债能力分析	82
第四节 2014年矿用排水泵行业营运能力分析	82
第六章 2015-2020年中国矿用排水泵行业进出口市场分析	84
第一节 2006—2014年1-6月矿用排水泵行业进出口特点分析	84
第二节 2006—2014年1-6月矿用排水泵行业进出口量分析	85
一、进口分析	85
二、出口分析	86
第三节 2015-2020年矿用排水泵行业进出口市场预测	86
一、进口预测	86
二、出口预测	87
第七章 2015-2020年矿用排水泵行业投资价值（绩效）及行业发展预测	88
第一节 2015-2020年矿用排水泵行业成长性分析	88
第二节 2015-2020年矿用排水泵行业经营能力分析	88
第三节 2015-2020年矿用排水泵行业盈利能力分析	89

第四节 2015-2020年矿用排水泵行业偿债能力分析	90
第五节 2015-2020年我国矿用排水泵行业产值预测	90
第六节 2015-2020年我国矿用排水泵行业销售收入预测	91
第六节 2015-2020年我国矿用排水泵行业总资产预测	92
第八章 2007-2014年中国矿用排水泵产业行业重点区域运行分析	93
第一节 2007-2014年华东地区矿用排水泵产业行业运行情况	93
第二节 2007-2014年华南地区矿用排水泵产业行业运行情况	93
第三节 2007-2014年华中地区矿用排水泵产业行业运行情况	94
第四节 2007-2014年华北地区矿用排水泵产业行业运行情况	95
第五节 2007-2014年西北地区矿用排水泵产业行业运行情况	95
第六节 2007-2014年西南地区矿用排水泵产业行业运行情况	96
第七节 2007-2014年东北地区矿用排水泵产业行业运行情况	97
第八节 主要省市集中度及竞争力分析	97
第九章 2014年中国矿用排水泵行业重点企业竞争力分析	98
第一节 湖北三峡泵业有限公司	98
一、公司基本情况	98
二、公司主要财务指标分析	99
三、公司投资情况	99
四、公司未来战略分析	100
第二节 上海中成泵业制造有限公司	100
一、公司基本情况	100
二、公司主要财务指标分析	101
三、公司投资情况	101
四、公司未来战略分析	102
第三节 上海第一水泵厂	102
一、公司基本情况	102
二、公司主要财务指标分析	103
三、公司投资情况	104
第四节 山东济宁五星矿用设备有限责任公司	104
一、公司基本情况	104
二、公司主要财务指标分析	105
三、公司投资情况	106

四、公司未来战略分析	106
第五节 山东博泵科技股份有限公司	107
一、公司基本情况	107
二、公司主要财务指标分析	108
三、公司投资情况	108
四、公司未来战略分析	109
第六节 山东名流实业集团有限公司	109
一、公司基本情况	109
二、公司主要财务指标分析	110
三、公司投资情况	110
四、公司未来战略分析	111
第十章 2015-2020年中国矿用排水泵行业消费者偏好调查	111
第一节 矿用排水泵的品牌市场调查	111
一、消费者对矿用排水泵品牌认知度宏观调查	111
二、消费者对矿用排水泵的品牌偏好调查	112
三、消费者对矿用排水泵品牌的首要认知渠道	112
四、消费者经常购买的品牌调查	112
五、矿用排水泵品牌忠诚度调查	112
六、矿用排水泵品牌市场占有率调查	113
七、消费者的消费理念调研	114
第十一章 中国矿用排水泵行业投资策略分析	115
第一节 2004-2014年中国矿用排水泵行业投资环境分析	115
第二节 2004-2014年中国矿用排水泵行业投资收益分析	117
第三节 2004-2014年中国矿用排水泵行业产品投资方向	118
第四节 2015-2020年中国矿用排水泵行业投资收益预测	119
一、预测理论依据	119
二、2015-2020年中国矿用排水泵行业工业总产值预测	121
三、2015-2020年中国矿用排水泵行业行业销售收入预测	121
四、2015-2020年中国矿用排水泵行业利润总额预测	122
五、2015-2020年中国矿用排水泵行业总资产预测	123
第十二章 中国矿用排水泵行业投资风险分析	124
第一节 中国矿用排水泵行业内部风险分析	124

一、市场竞争风险分析	124
二、技术水平风险分析	124
三、企业竞争风险分析	124
四、企业出口风险分析	124
第二节 中国矿用排水泵行业外部风险分析	125
一、宏观经济环境风险分析	125
二、行业政策环境风险分析	126
三、关联行业风险分析	126
第十三章 矿用排水泵行业发展趋势与投资战略研究	127
第一节 矿用排水泵市场发展潜力分析	127
一、市场空间广阔	127
二、竞争格局变化	128
三、高科技应用带来新生机	128
第二节 矿用排水泵行业发展趋势分析	128
一、品牌格局趋势	128
二、渠道分布趋势	129
三、消费趋势分析	130
第三节 矿用排水泵行业发展战略研究	131
第十四章 市场预测及行业项目投资建议	133
第一节 中国生产、营销企业投资运作模式分析	133
第二节 外销与内销优势分析	134
第三节 2015-2020年全国市场规模及增长趋势	135
第四节 2015-2020年全国投资规模预测	137
第五节 2015-2020年市场盈利预测	138
第六节 项目投资建议	138
一、技术应用注意事项	138
二、项目投资注意事项	140
三、生产开发注意事项	141
四、销售注意事项	143

图表目录：

图表 1、2008-2014年世界矿用排水泵产能状况 14

图表 2、2014年世界矿用排水泵生产分布 15

图表 3、2014年世界泵行业消费结构示意图 17

图表4：2006-2013年4季度国内矿用排水泵产品产量分析 21

图表 5、2014年我国泵业生产企业集中度 21

图表6：2006—2013年1-12月我国生铁及粗钢产量比较图 23

图表7：2013-2014年国内矿用排水泵产品产量预测 28

图表 8、2014年我国泵业生产企业集中度 30

图表 9影响市场供需的因素分析 31

图表 10 主要工业国家2014年经济增长数据 33

图表 11 金砖四国2014年经济增长数据 33

图表 12 2013年世界经济可实现温和增长 37

图表 13 2008-2014年我国证券市场概况 55

图表 14 2008-2014年我国股票交易情况统计 57

图表 15 截止2014年末金融机构本外币贷款情况 58

图表 16 截止2014年末金融机构本外币存款情况 59

图表 17 2013年1-12月保险业经营数据（万元） 61

图表 18 2014年1-9月保险业经营数据（万元） 62

图表 19 1~11月价格指数累计下滑1个百分点 65

图表 20 2014年机械工业出口同比增速大幅下降（%） 66

图表 21 2014年我国机械业分地区增长情况 67

图表 22 2014年我国机械业逐月同比增速超常反弹 67

图表 23 2007-2014年我国GDP及增长率统计 68

图表 24 2014年我国GDP分产业国内生产总值 68

图表 25 2014年全年工业增加值增长率 69

图表 26 2014年全年我国分地区投资增长率 70

图表 27 2014年我国居民消费价格同比上涨情况 72

图表28、2013-2014年我国生产总值趋势预测 75

图表29、2008-2014年中国矿用排水泵机市场供需分析 79

图表30、2006-2014年中国矿用排水泵行业产销分析 80

图表 31、2014年我国矿用排水泵行业盈利能力情况 81

图表 32、2014年我国矿用排水泵行业偿债能力情况 82

图表33：2014年中国矿用排水泵行业营运效率分析 82

- 图表 34、2014年矿用排水泵进口产品构成 84
- 图表 35、2014年矿用排水泵出口产品构成 84
- 图表 36、2006-2014年我国矿用排水泵进口分析 85
- 图表 37、2006-2014年我国矿用排水泵出口分析 86
- 图表 38、2013-2014年我国矿用排水泵进口预测 86
- 图表 39、2013-2014年我国矿用排水泵出口预测 87
- 图表40：2013-2014年我国矿用排水泵行业成长性分析 88
- 图表41：2013-2014年我国矿用排水泵行业营运效率分析 88
- 图表42：2013-2014年我国矿用排水泵行业效益指标分析 89
- 图表 43 2013-2014年我国矿用排水泵行业资产负债率 90
- 图表 44、2013-2014年我国矿用排水泵行业工业总产值统计及预测 90
- 图表 45、2015-2020年中国矿用排水泵行业销售收入统计及预测 91
- 图表 46、2015-2020年中国矿用排水泵行业总资产统计及预测 92
- 图表 47、2007-2014年华东地区矿用排水泵行业市场供给比例变化 93
- 图表 48、2007-2014年华南地区矿用排水泵行业市场供给比例变化 93
- 图表 49、2007-2014年华中地区矿用排水泵行业市场供给比例变化 94
- 图表 50、2007-2014年华北地区矿用排水泵行业市场供给比例变化 95
- 图表 51、2007-2014年西北地区矿用排水泵行业市场供给比例变化 95
- 图表 52、2007-2014年西南地区矿用排水泵行业市场供给比例变化 96
- 图表 53、2007-2014年东北地区矿用排水泵行业市场供给比例变化 97
- 图表 54、2007-2014年主要地区集中度对比 97
- 图表 55、2007-2014年湖北三峡泵业有限公司效益指标分析 99
- 图表 56 2008-2014年湖北三峡泵业有限公司投资增速 99
- 图表 57、2007-2014年上海中成泵业制造有限公司效益指标分析 101
- 图表 58 2008-2014年上海中成泵业制造有限公司投资增速 101
- 图表 59、2007-2014年上海第一水泵厂效益指标分析 103
- 图表 60 2008-2014年上海第一水泵厂投资增速 104
- 图表 61、2007-2014年山东济宁五星矿用设备有限责任公司效益指标分析105
- 图表 62 2008-2014年山东济宁五星矿用设备有限责任公司投资增速 106
- 图表 63、2007-2014年山东博泵科技股份有限公司效益指标分析 108
- 图表 64 2008-2014年山东博泵科技股份有限公司投资增速 108
- 图表 65、2007-2014年山东名流实业集团有限公司效益指标分析 110

图表 66 2008-2014年山东名流实业集团有限公司投资增速 111

图表67、消费者品牌认知步骤 111

图表 68、用户使用的泵产品中，进口产品所占的比例。 113

图表69：1999-2014年国内生产总值及增长率 115

图表70：1999-2014年国内生产总值及增长率 116

图表71：2007-2013年矿用排水泵行业投资收益率预测 118

图表72：2015-2020年矿用排水泵行业投资方向预测 118

图表 73、2015-2020年我国矿用排水泵行业工业总产值统计及预测 121

图表 74、2015-2020年中国矿用排水泵行业销售收入统计及预测 122

图表 75、2015-2020年我国矿用排水泵行业利润总额预测表 122

图表 76、2015-2020年中国矿用排水泵行业总资产统计及预测 123

图表 77 2013-2014年矿用排水泵行业同业竞争风险及控制策略 126

图表 78、2015-2020年我国矿用排水泵市场需求分析 127

图表79、2015-2020年国内矿用排水泵市场规模预测 135

图表80、2015-2020年国内矿用排水泵固定资产投资额预测 137

图表 81、2015-2020年矿用排水泵市场盈利预测 138

图表82、矿用排水泵技术应用注意事项分析 139

图表83、矿用排水泵项目投资注意事项图 140

图表 84、矿用排水泵行业生产开发注意事项 143

图表 85、矿用排水泵销售注意事项 144

详细请访问：<http://www.bosidata.com/zhuanyongjixie1501/943827AE7N.html>