

2016-2022年中国离心泵市 场深度调研及未来发展前景策略分析报告

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

《2016-2022年中国离心泵市场深度调研及未来发展前景策略分析报告》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/X05043OBI5.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

2011年我国离心泵行业产量约7790万个/台，行业进口约405万个/台，出口约5830万个/台，国内需求量达到2365万个/台。2012年我国离心泵行业产量约7652万个/台，行业进口约408万个/台，出口约6234万个/台，国内需求量达到1826万个/台。2013年我国离心泵行业产量约8380万个/台，行业进口约410万个/台，出口约7062万个/台，国内需求量达到1728万个/台。2014年国内消费量增长至2279万台。

出口市场

据海关统计：2014年我国离心泵出口总金额为21.17亿美元，当中出口美国市场金额为1.77亿美元，占比为8.4%；俄罗斯市场金额为1.14亿美元，金额占比为5.4%。

2014年我国离心泵出口总量为7461.64万台，当中美国市场数量为973.29万台，占出口总量的13.0%；俄罗斯市场出口数量为538.90万台，出口占比为7.2%。

进口市场

2014年我国离心泵进口总金额为9.48亿美元，当中从德国市场进口金额为2.19亿美元，占比为23.1%；美国市场金额为1.76亿美元，金额占比为18.6%。

本研究咨询报告由智研数据研究中心公司领衔撰写，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、国家海关总署、知识产权局、智研数据中心提供的最新行业运行数据为基础，验证于与我们建立联系的全国科研机构、行业协会组织的权威统计资料。

报告揭示了离心泵行业市场潜在需求与市场机会，报告对离心泵行业做了重点企业经营状况分析，并分析了中国离心泵行业发展前景预测。为战略投资者选择恰当的投资时机和公司领导层做战略规划提供准确的市场情报信息及科学的决策依据，同时对银行信贷部门也具有极大的参考价值。

报告目录：

第一章 离心泵行业发展概述 1

第一节 离心泵行业定义 1

一、离心泵行业定义 1

二、离心泵行业应用 5

第二节 离心泵行业发展环境 5

一、国内离心泵行业发展环境 5

二、国外离心泵行业发展环境 13

第二章 全球离心泵行业现状及发展预测分析 20

第一节 全球离心泵行业概述 20

第二节 全球离心泵行业市场格局分析 21

一、全球离心泵贸易动向分析 21

二、全球离心泵生产概况 24

三、国内外离心泵工厂化生产模式及效益 25

第三节 全球离心泵产业主要国家运行形势分析 25

一、美国 25

二、欧洲 26

三、日本 28

第四节 2016-2022年全球离心泵产业市场走势预测分析 29

第三章 中国离心泵行业产业链结构分析 31

第一节 中国离心泵行业产业链结构 31

一、产业链概况 31

二、特征 31

第二节 中国离心泵行业产业链演进趋势 32

一、产业链生命周期分析 32

二、产业链价值流动分析 33

三、演进路径与趋势 34

第三节 中国离心泵行业产业链竞争分析 34

第四章 中国离心泵行业进出口区域市场分析 36

第一节 华北地区 36

一、运行现状分析 36

二、市场规模情况 37

三、市场需求情况 37

四、发展前景预测 38

第二节 东北地区 38

一、运行现状分析 38

二、市场规模情况	39
三、市场需求情况	39
四、发展前景预测	40
第三节 华东地区	40
一、运行现状分析	40
二、市场规模情况	41
三、市场需求情况	41
四、发展前景预测	42
第四节 华南地区	42
一、运行现状分析	42
二、市场规模情况	43
三、市场需求情况	43
四、发展前景预测	44
第五节 华中地区	44
一、运行现状分析	44
二、市场规模情况	45
三、市场需求情况	45
四、发展前景预测	46
第六节 西南地区	46
一、运行现状分析	46
二、市场规模情况	47
三、市场需求情况	47
四、发展前景预测	48
第七节 西北地区	48
一、运行现状分析	48
二、市场规模情况	49
三、市场需求情况	49
四、发展前景预测	50

第五章 中国离心泵制造行业成本费用数据分析 51

第一节 2012-2015年离心泵制造行业产品销售成本分析 51

一、2012-2015年离心泵制造行业销售成本总额分析 51

二、不同规模企业销售成本比较分析	51
三、不同所有制企业销售成本比较分析	52
第二节 2012-2015年离心泵制造行业销售费用分析	53
一、2012-2015年行业销售费用总额分析	53
二、不同规模企业销售费用比较分析	54
三、不同所有制企业销售费用比较分析	54
第三节 2012-2015年离心泵制造行业管理费用分析	56
一、2012-2015年行业管理费用总额分析	56
二、不同规模企业管理费用比较分析	56
三、不同所有制企业管理费用比较分析	57
第四节 2012-2015年离心泵制造行业财务费用分析	58
一、2012-2015年行业财务费用总额分析	58
二、不同规模企业财务费用比较分析	59
三、不同所有制企业财务费用比较分析	59
第六章 中国离心泵行业市场供需	62
第一节 2006-2014年离心泵行业产能分析	62
一、2006-2014年中国离心泵行业产能	62
二、2006-2014年中国离心泵行业产能利用率分析	66
第二节 2006-2014年离心泵行业产量分析	67
一、2006-2014年中国离心泵行业产量	67
二、2006-2014年中国离心泵行业增长率	68
第三节 2016-2022年离心泵行业市场需求	69
一、2006-2014年中国离心泵行业市场需求分析	69
二、2016-2022年中国离心泵行业市场需求量预测	70
第七章 2012-2015年中国离心泵行业进出口贸易数据分析	71
第一节 2014年中国离心泵行业进出口贸易结构分析	71
第二节 1992-2014年中国离心泵行业进出口贸易规模分析	71
第三节 2014年中国离心泵行业进出口市场集中度分析	73
第八章 1992-2014年中国离心泵进出口数据监测分析	76

第一节 1992-2014年中国离心泵进口数据分析	76
一、进口数量分析	76
二、进口金额分析	77
第二节 1992-2014年中国离心泵出口数据分析	78
一、出口数量分析	78
二、出口金额分析	79
第三节 1992-2014年中国离心泵进出口平均单价分析	81
第四节 2014年中国离心泵进出口国家及地区分析	82
一、进口国家及地区分析	82
二、出口国家及地区分析	83
第九章 2016-2022年离心泵行业相关行业综合分析	92
第一节 2016-2022年离心泵行业上游运行分析	92
一、离心泵行业上游介绍	92
二、离心泵行业上游发展状况分析	92
三、离心泵行业对上游产业进出口影响力分析	125
第二节 2016-2022年离心泵行业下游运行分析	125
一、离心泵行业下游介绍	125
二、离心泵行业下游发展状况分析	125
三、离心泵行业对下游产业进出口影响力分析	149
第十章 中国离心泵行业产品价格分析	150
第一节 中国离心泵行业历年价格回顾	150
第二节 中国离心泵行业当前市场价格	151
一、产品当前价格分析	151
二、产品未来价格预测	153
第三节 中国离心泵行业价格影响因素分析	154
一、全球金融危机影响	154
二、人民币汇率变化影响	155
三、其它	156
第十一章 重点企业经营状况分析	157

第一节 台州豪贝泵业有限公司	157
一、公司主营业务	157
二、公司经营状况	157
三、企业的偿债能力分析	158
四、企业运营能力分析	158
五、企业盈利能力分析	158
六、进出口分析	159
七、企业发展前景	159
第二节 瓦房店市兴盛泵业有限公司	159
一、公司主营业务	159
二、公司经营状况	159
三、企业的偿债能力分析	160
四、企业运营能力分析	160
五、企业盈利能力分析	160
六、进出口分析	161
七、企业发展前景	161
第三节 苏州优耐特机械制造有限公司	161
一、公司主营业务	161
二、公司经营状况	161
三、企业的偿债能力分析	162
四、企业运营能力分析	162
五、企业盈利能力分析	162
六、进出口分析	163
七、企业发展前景	163
第四节 海斯特（青岛）泵业有限公司	163
一、公司主营业务	163
二、公司经营状况	164
三、企业的偿债能力分析	164
四、企业运营能力分析	164
五、企业盈利能力分析	165
六、进出口分析	165
七、企业发展前景	165

第五节 抚顺市水泵厂	166
一、公司主营业务	166
二、公司经营状况	166
三、企业的偿债能力分析	166
四、企业运营能力分析	167
五、企业盈利能力分析	167
六、进出口分析	167
七、企业发展前景	167

第十二章 离心泵行业投资分析与前瞻预测 169

第一节 行业投资特性分析 169

一、行业进入壁垒分析	169
二、盈利模式分析	170
三、盈利因素分析	171

第二节 行业投资风险分析 171

一、投资政策风险分析	171
二、投资技术风险分析	171
三、投资供求风险分析	172
四、宏观经济波动风险	172

第三节 行业投资机会与建议 173

一、行业投资机会分析	173
二、行业主要投资建议	174

第四节 行业发展趋势与预测分析 175

一、发展趋势分析	175
二、发展前景预测	177
(1) 生产规模预测	177
(2) 市场容量预测	177
(3) 销售收入预测	178

第十三章 专家投资建议(ZY LXY) 179

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jixie/X05043OBI5.html>