

2016-2022年中国凡立水市场 评估及未来发展趋势报告

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年中国凡立水市场评估及未来发展趋势报告》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/huagong/V818942DZP.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

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

凡立水是绝缘漆的俗称。是以高分子聚合物为基础，能在一定的条件下固化成绝缘膜或绝缘整体的重要绝缘材料。一般由漆基、溶剂或稀释剂以及辅助材料三部分组成，按使用范围及形态分为：浸渍漆、覆盖漆、硅钢片漆、防电晕漆等种类。

凡立水用于变压器、线圈、漆包线之含浸或涂装，有防潮、散热、绝缘、固定、保护线路板及美观等作用。广泛应用于电气产品与电子零件，各类型线圈、变压器、PC电路板、电阻器、发电机等。

智研数据研究中心发布的《2016-2022年中国凡立水市场评估及未来发展趋势报告》。内容严谨、数据翔实，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研究分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。

智研数据研究中心国内权威的市场调查、行业分析专家，主要服务有市场调查报告，行业分析报告，投资发展报告，市场研究报告,市场分析报告,行业研究报告,行业调查报告,投资咨询报告,投资情报，免费报告,行业咨询,数据等，是中国知名的研究报告提供商。

报告目录：

第一章 凡立水概述 10

第一节 定义及分类 10

一、定义 10

二、分类及特点 10

三、凡立水的作用 12

四、工艺流程 13

第二节 发展历史 16

第二章 2015年世界凡立水行业发展现状分析 17

第一节 2015年世界凡立水发展概况 17

一、世界绝缘漆发展历程 17

二、世界凡立水市场供需格局分析 17

三、世界凡立水市场产品及特点分析 18

第二节 世界凡立水行业发展趋势分析 23

第三章 2015年中国凡立水行业发展环境分析 26

第一节 2015年中国经济环境分析 26

一、宏观经济 26

二、工业形势 26

三、固定资产投资 27

第二节 中国凡立水行业发展政策环境分析 27

一、监管体制及法规 27

二、行业标准 28

三、扶持政策 30

第三节 2015年中国凡立水行业发展社会环境分析 31

一、居民收入及消费水平分析 31

二、工业发展形势分析 32

第四章 2015年中国凡立水行业运行形势分析 34

第一节 2015年中国凡立水行业概况 34

一、凡立水发展现状 34

二、凡立水行业市场化程度分析 35

三、中国凡立水生产技术分析 35

四、绝缘漆工艺技术发展趋势 40

第二节 凡立水行业经营模式 41

一、生产模式 41

二、营销模式 41

第三节 2015年中国凡立水存在的问题 41

一、自主研发力量薄弱 41

二、资源整合能力不强 42

三、产业整体实力有待加强 42

第四节 2015年中国凡立水企业应对措施 43

一、从经营模式上进行创新 43

二、从产品品类上进行创新 43

三、注重人才培养 44

第五章 2015年中国凡立水行业市场动态分析 45

第一节 2013-2015年中国凡立水生产分析 45

一、2013-2015中国凡立水产能统计分析 45

二、2013-2015中国凡立水产量统计分析 46

三、我国凡立水行业产销存分析 47

第二节 中国凡立水区域市场规模分析 50

第三节 2012-2015年中国凡立水行业进出口情况分析 54

一、进口 54

二、出口 59

第六章 中国凡立水供需市场分析 64

第一节 绝缘漆的应用市场 64

第二节 需求市场发展分析 64

第三节 我国凡立水行业市场消费统计及需求分析 65

第四节 中国绝缘漆应用发展特点分析 68

第五节 中国绝缘漆行业市场供需分析 68

第六节 中国绝缘漆未来需求趋势 69

第七章 2015年中国凡立水行业市场竞争格局分析 70

第一节 行业竞争结构分析 70

一、现有企业竞争 70

二、潜在进入者分析 70

三、替代品威胁分析 70

四、供应商议价能力 70

五、客户议价能力 70

第二节 2015年中国凡立水市场竞争现状 71

一、全球市场 71

二、国内市场 71

第三节 企业特点及产品分布 72

一、主要企业竞争特点 72

- 二、主要企业产品特点 74
- 三、产品多样化竞争 80
- 第四节 2016-2022年中国凡立水市场竞争趋势分析 81
- 一、本土品牌企业竞争力提升 81
- 二、产品环保发展趋势分析 81

第八章 国内凡立水行业优势企业分析 84

第一节 苏州太湖电工新材料股份有限公司 84

- 一、公司概况 84
- 二、公司主营业务及产品 84
- 三、总体规模与盈利状况 86
- 四、盈利能力分析 88
- 五、营运能力分析 88
- 六、偿债能力分析 89
- 七、企业竞争力分析 90
- 八、企业品牌竞争策略 91

第二节 四川东材科技集团股份有限公司 92

- 一、公司概况 92
- 二、公司主营业务及产品 93
- 三、总体规模与盈利状况 93
- 四、盈利能力分析 96
- 五、营运能力分析 97
- 六、偿债能力分析 98
- 七、成长能力分析 99
- 八、企业竞争力分析 100
- 九、企业发展战略分析 102

第三节 株洲时代新材料科技股份有限公司 102

- 一、公司概况 102
- 二、品牌发展历程 103
- 三、公司主营业务及产品 103
- 四、总体规模与盈利状况 104
- 五、盈利能力分析 107

- 六、 营运能力分析 108
- 七、 偿债能力分析 109
- 八、 成长能力分析 110
- 九、 企业竞争力分析 110
- 十、 企业发展战略分析 111
- 第四节 苏州巨峰电气绝缘系统股份有限公司 112

- 一、 公司概况 112
- 二、 公司主营业务及产品 112
- 三、 公司总体规模与盈利状况 113
- 四、 公司偿债能力分析 114
- 五、 公司营运能力分析 115
- 六、 公司获利能力分析 116
- 七、 公司成长能力分析 116
- 八、 企业竞争力分析 117
- 九、 企业发展战略分析 121

第五节 浙江荣泰科技企业有限公司 122

- 一、 公司概况 122
- 二、 公司主营业务及产品 123
- 三、 品牌发展历程 123
- 四、 公司总体规模与盈利状况 124
- 五、 公司偿债能力分析 126
- 六、 公司营运能力分析 126
- 七、 公司获利能力分析 127
- 八、 公司成长能力分析 127
- 九、 企业竞争力分析 128

第九章 2015年中国凡立水相关产业链运行走势分析 130

- 第一节 产业链模型 130
- 第二节 行业上下游分析 130
 - 一、 上游原材料分析 130
 - 二、 下游行业分析 130
- 第三节 行业产业链分析 133

一、行业上游影响及风险分析 133

二、行业下游风险分析 133

第十章 2016-2022年中国凡立水行业发展前景预测分析 135

第一节 未来凡立水发展分析 135

第二节 未来凡立水行业技术开发方向 135

第三节 产业集中度趋势分析 136

第四节 总体行业“十三五”整体规划及预测 136

第十一章 2016-2022年中国凡立水行业投资机会与风险分析 139

第一节 2016-2022年中国凡立水行业投资环境分析 139

第二节 2016-2022年凡立水行业投资机会分析 139

一、规模的发展及投资需求分析 139

二、总体经济效益判断 142

三、与产业政策调整相关的投资机会分析 146

第三节 2016-2022年凡立水行业投资壁垒分析 147

一、资金 147

二、技术 147

三、产品的质量及售后 147

第四节 2016-2022年中国凡立水行业投资风险分析 148

一、市场竞争风险 148

二、原材料压力风险分析 148

三、技术风险 148

四、外资进入风险 148

五、其他风险 149

图表目录：

图表 1 绝缘材料的耐热等级 14

图表 2 Guardian系列产品及特点 21

图表 3 Pedigree系列产品及特点 21

图表 4 Isonel系列产品及特点 22

图表 5 绝缘漆行业标准 28

- 图表 6 2015年、2014年绝缘材料行业大中型企业产量统计 34
- 图表 7 2015年、2014年绝缘材料行业大中型企业销量统计 35
- 图表 8 2015年、2014年绝缘材料行业大中型企业销售收入统计 35
- 图表 9 2009年-2015年凡立水业产能情况 45
- 图表 10 2010年-2015年凡立水业产能增长趋势图 46
- 图表 11 2009年-2015年凡立水业产量情况 46
- 图表 12 2010年-2015年凡立水业产量增长趋势图 47
- 图表 13 2010-2015年凡立水业产成品 47
- 图表 14 2010-2015年凡立水业产成品增长趋势图 48
- 图表 15 2010-2015年凡立水业销售收入 48
- 图表 16 2010-2015年凡立水业销售收入增长趋势图 49
- 图表 17 2011-2015年凡立水业存货情况 49
- 图表 18 2011-2015年凡立水业存货趋势图 50
- 图表 19 2014年末中国凡立水行业各地区资产总额 50
- 图表 20 2014年末中国凡立水行业各地区资产份额对比图 51
- 图表 21 2015年中国凡立水行业各地区资产总额 51
- 图表 22 2015年中国凡立水行业各地区资产份额对比图 52
- 图表 23 2014年中国凡立水行业各地区销售额 52
- 图表 24 2014年中国凡立水行业各地区销售份额对比图 53
- 图表 25 2015年中国凡立水行业各地区销售额 53
- 图表 26 2015年中国凡立水行业各地区销售份额对比图 54
- 图表 27 2011-2015年我国各类涂料进口数量数据 55
- 图表 28 2011-2015年我国各类涂料进口金额数据 57
- 图表 29 2011-2015年我国各类涂料进口均价对比 58
- 图表 30 2011-2015年我国各类涂料出口数量数据 60
- 图表 31 2011-2015年我国各类涂料出口金额数据 62
- 图表 32 2011-2015年我国各类涂料出口均价对比 63
- 图表 33 2010-2015年凡立水业消费量趋势图 66
- 图表 34 2010-2015年电机制造业销售收入 67
- 图表 35 2010-2015年电机制造业销售收入增长趋势图 67
- 图表 36 2010-2015年凡立水业需求量 68
- 图表 37 主要国外竞争者 71

- 图表 38 主要国内绝缘漆生产厂商 71
- 图表 39 国内主要漆包线漆生产厂商 72
- 图表 40 国内主要生产企业溶剂漆生产 74
- 图表 41 国内主要生产企业无溶剂漆生产 76
- 图表 42 国内主要生产企业涂复漆生产 78
- 图表 43 国内主要生产企业其他漆产品生产 79
- 图表 44 主要产品用途及优势 85
- 图表 45 2012-2015年苏州太湖电工新材料股份有限公司资产规模情况 87
- 图表 46 2012-2015年苏州太湖电工新材料股份有限公司收入利润表 87
- 图表 47 2012-2015年苏州太湖电工新材料股份有限公司盈利能力主要指标 88
- 图表 48 2012-2015年苏州太湖电工新材料股份有限公司营运能力主要指标 89
- 图表 49 2012-2015年苏州太湖电工新材料股份有限公司偿债能力主要指标 89
- 图表 50 2010-2015年四川东材科技集团股份有限公司资产负债情况表 94
- 图表 51 2010-2015年四川东材科技集团股份有限公司利润情况表 95
- 图表 52 2010-2015年四川东材科技集团股份有限公司盈利能力关键指标 97
- 图表 53 2010-2015年四川东材科技集团股份有限公司营运能力关键指标 98
- 图表 54 2010-2015年四川东材科技集团股份有限公司偿债能力关键指标 99
- 图表 55 2010-2015年四川东材科技集团股份有限公司成长能力关键指标 100
- 图表 56 2010-2015年株洲时代新材料科技股份有限公司资产负债情况表 104
- 图表 57 2010-2015年株洲时代新材料科技股份有限公司利润情况表 106
- 图表 58 2010-2015年株洲时代新材料科技股份有限公司盈利能力关键指标 107
- 图表 59 2010-2015年株洲时代新材料科技股份有限公司营运能力关键指标 108
- 图表 60 2010-2015年株洲时代新材料科技股份有限公司偿债能力关键指标 109
- 图表 61 2010-2015年株洲时代新材料科技股份有限公司成长能力关键指标 110
- 图表 62 2010-2015年苏州巨峰电气绝缘系统股份有限公司总体规模数据 113
- 图表 63 2010-2015年苏州巨峰电气绝缘系统股份有限公司产销规模数据 114
- 图表 64 2010-2015年苏州巨峰电气绝缘系统股份有限公司盈利状况 114
- 图表 65 2010-2015年苏州巨峰电气绝缘系统股份有限公司偿债能力关键指标 115
- 图表 66 2010-2015年苏州巨峰电气绝缘系统股份有限公司营运能力关键指标 115
- 图表 67 2010-2015年苏州巨峰电气绝缘系统股份有限公司获利能力关键指标 116
- 图表 68 2011-2015年苏州巨峰电气绝缘系统股份有限公司成长能力关键指标 116
- 图表 69 企业产品的荣誉 117

- 图表 70 2010-2015年浙江荣泰科技企业有限公司总体规模数据 124
- 图表 71 2010-2015年浙江荣泰科技企业有限公司产销规模数据 125
- 图表 72 2010-2015年浙江荣泰科技企业有限公司盈利状况 125
- 图表 73 2010-2015年浙江荣泰科技企业有限公司偿债能力关键指标 126
- 图表 74 2010-2015年浙江荣泰科技企业有限公司营运能力关键指标 126
- 图表 75 2010-2015年浙江荣泰科技企业有限公司获利能力关键指标 127
- 图表 76 2011-2015年浙江荣泰科技企业有限公司成长能力关键指标 128
- 图表 77 2010-2015年中小型电机产量统计与预测情况 141
- 图表 78 2010-2015年凡立水业利润总额 142
- 图表 79 2010-2015年凡立水业利润总额增长趋势图 143
- 图表 80 2010-2015年凡立水业销售毛利率趋势图 144
- 图表 81 2010-2015年凡立水业销售利润率趋势图 145
- 图表 82 2010-2015年凡立水业成本费用利润率趋势图 146

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/huagong/V818942DZP.html>