

# 2014-2019年中国凡立水市场运营态势与发展前景 分析报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2014-2019年中国凡立水市场运营态势与发展前景分析报告》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/201409/277256.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

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。

智研咨询发布的《2014-2019年中国凡立水市场运营态势与发展前景分析报告》对我国的市场环境、生产经营、产品市场、技术水平、产业链运行、企业竞争、产品进出口、行业投资环境以及可持续发展等问题进行了详实系统地分析和预测。并在此基础上，对行业发展趋势做出了定性与定量相结合的分析预测。为企业制定发展战略、进行投资决策和企业经营管理提供权威、充分、可靠的决策依据。

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，银行采集数据、税务部门采集数据、证券交易采集数据，商务部采集数据以及经济信息中心各类市场监测数据库。

智研咨询是中国权威的产业研究机构之一，提供各个行业分析，市场分析，市场预测，行业发展趋势，行业发展现状，及各行业产量、进出口，经营状况等统计数据，中国产业研究、中国研究报告，具体产品有行业分析报告，市场分析报告，年鉴，名录等。

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 2012-2014年世界凡立水行业发展现状分析	17
第一节 2012-2014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 2012-2014年中国凡立水行业发展环境分析	26
第一节 2014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 2014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 2012-2014年中国凡立水行业运行形势分析 34
  - 第一节 2012-2014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 2012-2014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 2012-2014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 2013-2014年中国凡立水行业市场动态分析 45
  - 第一节 2013-2014年中国凡立水生产分析 45
    - 一、2013-2014年中国凡立水产能统计分析 45
    - 二、2013-2014年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 2012-2013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 2012-2014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 2012-2014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 2014-2019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 2012-2014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 2014-2019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“十二五”整体规划及预测 136
- 第十一章 2014-2019年中国凡立水行业投资机会与风险分析 (ZYYL) 139
  - 第一节 2014-2019年中国凡立水行业投资环境分析 139
  - 第二节 2014-2019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 2014-2019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 2014-2019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 2013年、2012年绝缘材料行业大中型企业产量统计 34
- 图表 7 2013年、2012年绝缘材料行业大中型企业销量统计 35
- 图表 8 2013年、2012年绝缘材料行业大中型企业销售收入统计 35
- 图表 9 2009年-2014年凡立水业产能情况 45
- 图表 10 2010年-2014年凡立水业产能增长趋势图 46
- 图表 11 2009年-2014年凡立水业产量情况 46
- 图表 12 2010年-2014年凡立水业产量增长趋势图 47
- 图表 13 2010-2014年凡立水业产成品 47
- 图表 14 2010-2013年凡立水业产成品增长趋势图 48
- 图表 15 2010-2014年凡立水业销售收入 48
- 图表 16 2010-2014年凡立水业销售收入增长趋势图 49
- 图表 17 2011-2014年凡立水业存货情况 49
- 图表 18 2011-2014年凡立水业存货趋势图 50
- 图表 19 2013年末中国凡立水行业各地区资产总额 50
- 图表 20 2013年末中国凡立水行业各地区资产份额对比图 51
- 图表 21 2014年中国凡立水行业各地区资产总额 51
- 图表 22 2014年中国凡立水行业各地区资产份额对比图 52
- 图表 23 2013年中国凡立水行业各地区销售额 52
- 图表 24 2013年中国凡立水行业各地区销售份额对比图 53
- 图表 25 2014年中国凡立水行业各地区销售额 53
- 图表 26 2014年中国凡立水行业各地区销售份额对比图 54
- 图表 27 2011-2013年我国各类涂料进口数量数据 55
- 图表 28 2011-2013年我国各类涂料进口金额数据 57
- 图表 29 2011-2013年我国各类涂料进口均价对比 58
- 图表 30 2011-2013年我国各类涂料出口数量数据 60
- 图表 31 2011-2013年我国各类涂料出口金额数据 62
- 图表 32 2011-2013年我国各类涂料出口均价对比 63
- 图表 33 2010-2014年凡立水业消费量趋势图 66
- 图表 34 2010-2014年电机制造业销售收入 67



- 图表 35 2010-2014年电机制造业销售收入增长趋势图 67
- 图表 36 2010-2014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 2012-2014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 2012-2014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 2012-2014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 2012-2014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 2012-2014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 2010-2014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 2010-2014年四川东材科技集团股份有限公司利润情况表 95
- 图表 52 2010-2014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 2010-2014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 2010-2014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 2010-2014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 2010-2014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 2010-2014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 2010-2014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 2010-2014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 2010-2014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 2010-2014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 2009-2013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 2009-2013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 2009-2013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 2009-2013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 2009-2013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 2009-2013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 2011-2013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 2009-2013年浙江荣泰科技企业有限公司总体规模数据 124

图表 71 2009-2013年浙江荣泰科技企业有限公司产销规模数据 125

图表 72 2009-2013年浙江荣泰科技企业有限公司盈利状况 125

图表 73 2009-2013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 2009-2013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 2009-2013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 2011-2013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 2009年-2014年中小型电机产量统计与预测情况 141

图表 78 2010-2014年凡立水业利润总额 142

图表 79 2010-2014年凡立水业利润总额增长趋势图 143

图表 80 2010-2014年凡立水业销售毛利率趋势图 144

图表 81 2010-2013年凡立水业销售利润率趋势图 145

图表 82 2010-2013年凡立水业成本费用利润率趋势图 146

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201409/277256.html>