

2015-2020年中国助磨剂前景深度调查及行业前景调研分析报告

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年中国助磨剂前景深度调查及行业前景调研分析报告》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.bosidata.com/qtzzh1507/728029214O.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2024-12-23

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：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

助磨剂种类繁多，随研磨物料而异，一般以高分子化合物：聚合多元醇、聚合醇胺、三乙醇胺、三异丙醇胺、乙二醇、二乙二醇等为首选材料。

对于水泥助磨剂，可以定义为：能够改善水泥加工中物料易磨性能，提高研磨效率的掺加量不超过0.5%的一种或多种表面活性物质。

水泥助磨剂是一种化学外加剂，在水泥粉磨过程中掺入少量即可改善粉磨过程。为了提高粉磨效率，降低粉磨电耗，提高水泥粉磨细度和水泥强度，在不改变工厂现有工艺和设备条件的前提下，在粉磨过程中，添加微量或少量的助磨剂去影响粉磨作业的机械力。

水泥助磨剂是水泥产业链中的一个小产品，但是它在水泥行业中提产降耗等方面起着十分重要的作用，能为水泥企业带来实实在在的效益。

20世纪80年代中期，我国研制成功了三个系列十多种助磨剂，分别适用于不同品种的水泥研磨。在比表面积不变的情况下，磨机台时产量提高10% ~ 20%；矿化剂对熟料煅烧的产、质量提高；缓凝剂对水泥品质、性能的改善等等，已成为水泥生产中不可缺少的得力助手。随着建筑工程技术水平的提高，一般混凝土已不能满足不同施工技术条件的需要，人们已研究出能够改变混凝土各种性能的外加剂。如：配制优质高强度的混凝土、缩短施工工期加快建筑速度、满足特殊条件下的施工要求、实现混凝土水平和垂直方向的泵管输送、发展集中工业化大规模生产的商品混凝土等等；外加剂使混凝土的使用性能变得随心所欲，外加剂已成为除水泥、砂、石和水之外的第五种必不可少的组成材料。水泥和混凝土外加剂专项研究成果及其技术经济意义、工厂与工地的实施经验写真，执行水泥新标准后水泥企业的生产技术实践，部分国家标准和行业标准选登等等，必将对我国水泥企业、水泥制品及建筑施工部门正确、规范地了解和使用外加剂，起到积极的促进作用。

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，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

第一部分市场发展现状22

第一章全球助磨剂行业发展分析22

第一节全球助磨剂行业发展轨迹综述22

一、全球助磨剂行业发展历程22

二、全球助磨剂行业发展面临的问题22

三、全球助磨剂行业技术发展现状及趋势23

第二节全球助磨剂行业市场情况28

一、2012-2015年全球助磨剂产业发展分析28

二、2013-2015年全球助磨剂产业发展分析28

三、2014-2015年全球助磨剂产业发展分析29

三、2014-2015年全球助磨剂行业研发动态29

四、2013-2015年全球助磨剂行业挑战与机会30

五、2014-2015年全球助磨剂行业挑战与机会30

第三节部分国家地区助磨剂行业发展状况31

一、2013-2015年美国助磨剂行业发展分析31

二、2013-2015年欧洲助磨剂行业发展分析31

三、2013-2015年日本助磨剂行业发展分析32

四、2013-2015年韩国助磨剂行业发展分析32

第二章我国助磨剂行业发展现状33

第一节中国助磨剂行业发展概述33

一、中国助磨剂行业发展历程33

二、中国助磨剂行业发展面临问题35

三、中国助磨剂行业技术发展现状及趋势35

第二节我国助磨剂行业发展状况35

一、2015年中国助磨剂行业发展回顾35

二、2015年我国助磨剂市场发展分析36

三、2015年我国助磨剂市场发展分析36

第三节2013-2015年中国助磨剂行业供需分析37

第四节2015年助磨剂行业产量分析38

一、2015年我国助磨剂产量分析38

二、2015-2020年我国助磨剂产量预测38

第三章中国助磨剂行业区域市场分析40

第一节2015年华北地区助磨剂行业分析40

一、2013-2015年行业发展现状分析40

二、2013-2015年市场规模情况分析40

三、2013-2015年市场需求情况分析40

四、2015-2020年行业趋势预测分析41

| | |
|----------------------|----|
| 五、2015-2020年行业投资前景预测 | 41 |
| 第二节2015年东北地区助磨剂行业分析 | 42 |
| 一、2013-2015年行业发展现状分析 | 42 |
| 二、2013-2015年市场规模情况分析 | 42 |
| 三、2013-2015年市场需求情况分析 | 42 |
| 四、2015-2020年行业趋势预测分析 | 43 |
| 五、2015-2020年行业投资前景预测 | 43 |
| 第三节2015年华东地区助磨剂行业分析 | 43 |
| 一、2013-2015年行业发展现状分析 | 43 |
| 二、2013-2015年市场规模情况分析 | 44 |
| 三、2013-2015年市场需求情况分析 | 44 |
| 四、2015-2020年行业趋势预测分析 | 44 |
| 五、2015-2020年行业投资前景预测 | 45 |
| 第四节2015年华南地区助磨剂行业分析 | 45 |
| 一、2013-2015年行业发展现状分析 | 45 |
| 二、2013-2015年市场规模情况分析 | 46 |
| 三、2013-2015年市场需求情况分析 | 46 |
| 四、2015-2020年行业趋势预测分析 | 46 |
| 五、2015-2020年行业投资前景预测 | 47 |
| 第五节2015年华中地区助磨剂行业分析 | 47 |
| 一、2013-2015年行业发展现状分析 | 47 |
| 二、2013-2015年市场规模情况分析 | 47 |
| 三、2013-2015年市场需求情况分析 | 48 |
| 四、2015-2020年行业趋势预测分析 | 48 |
| 五、2015-2020年行业投资前景预测 | 49 |
| 第六节2015年西南地区助磨剂行业分析 | 49 |
| 一、2013-2015年行业发展现状分析 | 49 |
| 二、2013-2015年市场规模情况分析 | 49 |
| 三、2013-2015年市场需求情况分析 | 50 |
| 四、2015-2020年行业趋势预测分析 | 50 |
| 五、2015-2020年行业投资前景预测 | 50 |
| 第七节2015年西北地区助磨剂行业分析 | 51 |

| | |
|----------------------|----|
| 一、2013-2015年行业发展现状分析 | 51 |
| 二、2013-2015年市场规模情况分析 | 51 |
| 三、2013-2015年市场需求情况分析 | 52 |
| 四、2015-2020年行业趋势预测分析 | 52 |
| 五、2015-2020年行业投资前景预测 | 52 |
| 第四章助磨剂行业投资与趋势预测分析 | 54 |
| 第一节2015年助磨剂行业投资情况分析 | 54 |
| 一、2015年总体投资结构 | 54 |
| 二、2015年投资规模情况 | 54 |
| 三、2015年投资增速情况 | 55 |
| 四、2015年分地区投资分析 | 56 |
| 第二节助磨剂行业投资机会分析 | 56 |
| 一、助磨剂投资项目分析 | 56 |
| 二、可以投资的助磨剂模式 | 57 |
| 三、2015年助磨剂投资机会 | 59 |
| 四、2015年助磨剂投资新方向 | 59 |
| 第三节助磨剂行业趋势预测分析 | 61 |
| 一、金融危机下助磨剂市场的趋势预测 | 61 |
| 二、2015年助磨剂市场面临的发展商机 | 61 |
| 第二部分市场竞争格局与形势 | 62 |
| 第五章助磨剂行业竞争格局分析 | 62 |
| 第一节助磨剂行业集中度分析 | 62 |
| 一、助磨剂市场集中度分析 | 62 |
| 二、助磨剂企业集中度分析 | 62 |
| 三、助磨剂区域集中度分析 | 63 |
| 第二节助磨剂行业主要企业竞争力分析 | 64 |
| 一、重点企业资产总计对比分析 | 64 |
| 二、重点企业从业人员对比分析 | 64 |
| 三、重点企业全年营业收入对比分析 | 65 |
| 四、重点企业利润总额对比分析 | 65 |
| 五、重点企业综合竞争力对比分析 | 66 |
| 第三节助磨剂行业竞争格局分析 | 66 |

| | |
|----------------------------|----|
| 一、2015年助磨剂行业竞争分析 | 66 |
| 二、2015年中外助磨剂产品竞争分析 | 66 |
| 三、2012-2015年我国助磨剂市场竞争分析 | 68 |
| 五、2015-2020年国内主要助磨剂企业动向 | 69 |
| 第六章2015-2020年中国助磨剂行业发展形势分析 | 70 |
| 第一节助磨剂行业发展概况 | 70 |
| 一、助磨剂行业发展特点分析 | 70 |
| 二、助磨剂行业投资现状分析 | 71 |
| 三、助磨剂行业总产值分析 | 73 |
| 四、助磨剂行业技术发展分析 | 73 |
| 第二节2013-2015年助磨剂行业市场情况分析 | 77 |
| 一、助磨剂行业市场发展分析 | 77 |
| 二、助磨剂市场存在的问题 | 79 |
| 三、助磨剂市场规模分析 | 79 |
| 第三节2013-2015年助磨剂产销状况分析 | 80 |
| 一、助磨剂产量分析 | 80 |
| 二、助磨剂产能分析 | 80 |
| 三、助磨剂市场需求状况分析 | 81 |
| 第四节产品发展趋势预测 | 82 |
| 一、产品发展新动态 | 82 |
| 二、技术新动态 | 82 |
| 三、产品发展趋势预测 | 85 |
| 第三部分赢利水平与企业分析 | 88 |
| 第七章中国助磨剂行业整体运行指标分析 | 88 |
| 第一节2015年中国助磨剂行业总体规模分析 | 88 |
| 一、企业数量结构分析 | 88 |
| 二、行业生产规模分析 | 88 |
| 第二节2015年中国助磨剂行业产销分析 | 89 |
| 一、行业产成品情况总体分析 | 89 |
| 二、行业产品销售收入总体分析 | 89 |
| 第三节2015年年中国助磨剂行业财务指标总体分析 | 90 |
| 一、行业盈利能力分析 | 90 |

| | |
|-------------------------|-----|
| 二、行业偿债能力分析 | 90 |
| 三、行业营运能力分析 | 91 |
| 四、行业发展能力分析 | 91 |
| 第四节产销运存分析 | 92 |
| 一、2013-2015年助磨剂行业产销情况 | 92 |
| 二、2013-2015年助磨剂行业库存情况 | 92 |
| 三、2013-2015年助磨剂行业资金周转情况 | 93 |
| 第五节盈利水平分析 | 93 |
| 一、2013-2015年助磨剂行业价格走势 | 93 |
| 二、2013-2015年助磨剂行业营业收入情况 | 94 |
| 三、2013-2015年助磨剂行业毛利率情况 | 94 |
| 四、2013-2015年助磨剂行业赢利能力 | 95 |
| 五、2013-2015年助磨剂行业赢利水平 | 95 |
| 六、2015-2020年助磨剂行业赢利预测 | 96 |
| 第八章助磨剂行业盈利能力分析 | 97 |
| 第一节2015年中国助磨剂行业利润总额分析 | 97 |
| 一、利润总额分析 | 97 |
| 二、不同规模企业利润总额比较分析 | 97 |
| 三、不同所有制企业利润总额比较分析 | 98 |
| 第二节2015年中国助磨剂行业销售利润率 | 99 |
| 一、销售利润率分析 | 99 |
| 二、不同规模企业销售利润率比较分析 | 99 |
| 三、不同所有制企业销售利润率比较分析 | 99 |
| 第三节2015年中国助磨剂行业总资产利润率分析 | 100 |
| 一、总资产利润率分析 | 100 |
| 二、不同规模企业总资产利润率比较分析 | 100 |
| 三、不同所有制企业总资产利润率比较分析 | 101 |
| 第四节2015年中国助磨剂行业产值利税率分析 | 101 |
| 一、产值利税率分析 | 101 |
| 二、不同规模企业产值利税率比较分析 | 101 |
| 三、不同所有制企业产值利税率比较分析 | 102 |
| 第九章助磨剂重点企业发展分析 | 103 |

第一节广州浩方建材有限公司103

一、企业产销规模分析103

二、产品结构分析104

三、产品价格分析104

四、盈利能力以及利润率分析104

（一）企业偿债能力分析104

（二）企业运营能力分析106

（三）企业盈利能力分析109

五、生产布局与产能扩张110

六、市场营销区域分析111

七、主要客户分析111

八、技术现状、趋势及革新能力分析112

九、成长性分析112

十、公司战略规划分析113

第二节山东众森建材科技有限公司114

一、企业产销规模分析114

二、产品结构分析114

三、产品价格分析115

四、盈利能力以及利润率分析115

（一）企业偿债能力分析115

（二）企业运营能力分析117

（三）企业盈利能力分析120

五、生产布局与产能扩张121

六、市场营销区域分析122

七、主要客户分析122

八、技术现状、趋势及革新能力分析124

九、成长性分析124

十、公司战略规划分析124

第三节四川统领建材科技发展有限公司125

一、企业产销规模分析125

二、产品结构分析125

三、产品价格分析126

四、盈利能力以及利润率分析126

（一）企业偿债能力分析126

（二）企业运营能力分析128

（三）企业盈利能力分析131

五、生产布局与产能扩张132

六、市场营销区域分析132

七、主要客户分析133

八、技术现状、趋势及革新能力分析133

九、成长性分析134

十、公司战略规划分析134

第四节北京环海澳蕾建材科技有限公司134

一、企业产销规模分析134

二、产品结构分析135

三、产品价格分析135

四、盈利能力以及利润率分析135

（一）企业偿债能力分析135

（二）企业运营能力分析137

（三）企业盈利能力分析140

五、生产布局与产能扩张141

六、市场营销区域分析142

七、主要客户分析142

八、技术现状、趋势及革新能力分析142

九、成长性分析143

十、公司战略规划分析143

第五节株洲宏信特种建材有限公司144

一、企业产销规模分析144

二、产品结构分析148

三、产品价格分析150

四、盈利能力以及利润率分析151

（一）企业偿债能力分析151

（二）企业运营能力分析153

（三）企业盈利能力分析156

| | |
|---------------------|-----|
| 五、生产布局与产能扩张 | 157 |
| 六、市场营销区域分析 | 157 |
| 七、主要客户分析 | 158 |
| 八、技术现状、趋势及革新能力分析 | 158 |
| 九、成长性分析 | 159 |
| 十、公司战略规划分析 | 159 |
| 第六节福建省新创化建科技有限公司 | 160 |
| 一、企业产销规模分析 | 160 |
| 二、产品结构分析 | 161 |
| 三、产品价格分析 | 161 |
| 四、盈利能力以及利润率分析 | 161 |
| （一）企业偿债能力分析 | 161 |
| （二）企业运营能力分析 | 163 |
| （三）企业盈利能力分析 | 166 |
| 五、生产布局与产能扩张 | 167 |
| 六、市场营销区域分析 | 167 |
| 七、主要客户分析 | 168 |
| 八、技术现状、趋势及革新能力分析 | 168 |
| 九、成长性分析 | 169 |
| 十、公司战略规划分析 | 169 |
| 第十章助磨剂行业投资前景研究分析 | 170 |
| 第一节行业发展特征 | 170 |
| 一、行业的周期性 | 170 |
| 二、行业的区域性 | 171 |
| 三、行业的上下游 | 172 |
| 四、行业经营模式 | 175 |
| 第二节行业投资形势分析 | 176 |
| 一、行业发展格局 | 176 |
| 二、行业进入壁垒 | 177 |
| 三、行业SWOT分析 | 178 |
| 四、行业五力模型分析 | 179 |
| 第三节2015年助磨剂行业投资效益分析 | 183 |

| | |
|---------------------------|-----|
| 第四节2015年助磨剂行业投资前景研究 | 183 |
| 第十一章2015-2020年助磨剂行业投资前景预警 | 185 |
| 第一节影响助磨剂行业发展的主要因素 | 185 |
| 一、2015年影响助磨剂行业运行的有利因素 | 185 |
| 二、2015年影响助磨剂行业运行的稳定因素 | 185 |
| 三、2015年影响助磨剂行业运行的不利因素 | 186 |
| 四、2015年我国助磨剂行业发展面临的挑战 | 186 |
| 五、2015年我国助磨剂行业发展面临的机遇 | 187 |
| 第二节助磨剂行业投资前景预测 | 187 |
| 一、2015-2020年助磨剂行业市场风险预测 | 187 |
| 二、2015-2020年助磨剂行业政策风险预测 | 188 |
| 三、2015-2020年助磨剂行业经营风险预测 | 188 |
| 四、2015-2020年助磨剂行业技术风险预测 | 188 |
| 五、2015-2020年助磨剂行业竞争风险预测 | 189 |
| 六、2015-2020年助磨剂行业其他风险预测 | 189 |
| 第五部分业内专家发展趋势与规划建议 | 192 |
| 第十二章2015-2020年助磨剂行业发展趋势分析 | 192 |
| 第一节2015-2020年中国助磨剂市场趋势分析 | 192 |
| 一、2012-2015年我国助磨剂市场趋势总结 | 192 |
| 二、2015-2020年我国助磨剂发展趋势分析 | 192 |
| 第二节2015-2020年助磨剂产品发展趋势分析 | 193 |
| 一、2015-2020年助磨剂产品技术趋势分析 | 193 |
| 二、2015-2020年助磨剂产品价格趋势分析 | 193 |
| 第三节2015-2020年中国助磨剂行业供需预测 | 194 |
| 一、2015-2020年中国助磨剂供给预测 | 194 |
| 二、2015-2020年中国助磨剂需求预测 | 194 |
| 第四节2015-2020年助磨剂行业规划建议 | 195 |
| 第十三章助磨剂企业管理策略建议 | 196 |
| 第一节市场策略分析 | 196 |
| 一、助磨剂价格策略分析 | 196 |
| 二、助磨剂渠道策略分析 | 198 |
| 第二节销售策略分析 | 198 |

一、媒介选择策略分析198

二、产品定位策略分析200

三、企业宣传策略分析201

第三节提高助磨剂企业竞争力的策略202

一、提高中国助磨剂企业核心竞争力的对策202

二、助磨剂企业提升竞争力的主要方向203

三、影响助磨剂企业核心竞争力的因素及提升途径203

四、提高助磨剂企业竞争力的策略204

第四节对我国助磨剂品牌的战略思考204

一、助磨剂实施品牌战略的意义204

二、助磨剂企业品牌的现状分析206

三、我国助磨剂企业的品牌战略206

四、助磨剂品牌战略管理的策略207

图表目录：

图表1 2008-2015年我国助磨剂行业工业销售产值及增长情况37

图表2 2015年1-4月助磨剂投资结构54

图表3 2008-2015年我国助磨剂行业行业资产合计及增长对比54

图表4 2015年1-4月我国助磨剂行业不同所有制企业固定资产投资增速情况55

图表5 2015年1-4月我国助磨剂行业分地区固定资产投资增速情况56

图表6 我国内地助磨剂生产区域分布63

图表7 2008-2015年我国助磨剂行业行业资产合计及增长对比64

图表8 2008-2015年我国助磨剂行业从业人员及增长对比64

图表9 2008-2015年我国助磨剂行业销售收入及增长对比65

图表10 2008-2015年我国助磨剂行业利润总额及增长对比65

图表11 2008-2015年我国助磨剂行业管理费用及增长对比66

图表12 2008-2015年我国助磨剂行业工业总产值及增长对比73

图表13 助磨剂品种与掺量对粉磨水泥试样细度和粒径分布的影响75

图表14 助磨剂品种与掺量对水泥力学性能的影响75

图表15 Z系列高分子合成水泥助磨剂对水泥颗粒粒径分布的影响76

图表16 Z系列高分子合成水泥助磨剂对水泥物理力学性能的影响76

图表17 我国内地未来助磨剂整体市场容量的预测（万吨）81

图表18 2008-2015年我国助磨剂行业规模企业个数及增长情况88

图表19 2008-2015年我国助磨剂行业工业总产值及增长情况88

图表20 2008-2015年我国助磨剂行业产成品及增长情况89

图表21 2008-2015年我国助磨剂行业销售收入及增长情况90

图表22 2008-2015年我国助磨剂行业销售利润率及增长情况90

图表23 2008-2015年我国助磨剂行业资产负债率及增长情况90

图表24 2008-2015年我国助磨剂行业净资产周转率及增长情况91

图表25 2001-2015年我国助磨剂行业总资产增长率预测91

图表26 2008-2015年我国助磨剂行业产销率及增长情况92

图表27 2008-2015年我国助磨剂行业存货周转率及增长情况92

图表28 2008-2015年我国助磨剂行业总资产周转率及增长情况93

图表29 2008-2015年我国助磨剂行业销售收入及增长情况94

图表30 2008-2015年我国助磨剂行业销售毛利率及增长情况94

图表31 2008-2015年我国助磨剂行业销售利润率及增长情况95

图表32 2008-2015年我国助磨剂行业总资产利润率及增长情况95

图表33 2001-2015年我国助磨剂行业销售利润率预测96

图表34 2008-2015年我国助磨剂行业利润总额及增长情况97

图表35 2013-2015年4月我国助磨剂行业不同规模企业利润总额对比97

图表36 2013-2015年4月我国助磨剂行业不同所有制企业利润总额对比98

图表37 2008-2015年我国助磨剂行业销售利润率及增长情况99

图表38 2013-2015年4月我国助磨剂行业不同规模企业销售利润率99

图表39 2013-2015年4月我国助磨剂行业不同所有制企业销售利润率99

图表40 2008-2015年我国助磨剂行业总资产利润率及增长情况100

图表41 2013-2015年4月我国助磨剂行业不同规模企业总资产利润率100

图表42 2013-2015年4月我国助磨剂行业不同所有制企业总资产利润率101

图表43 2008-2015年我国助磨剂行业产值利税率及增长情况101

图表44 2013-2015年4月我国助磨剂行业不同规模企业产值利税率101

图表45 2013-2015年4月我国助磨剂行业不同所有制企业产值利税率102

图表46 近3年广州浩方建材有限公司资产负债率变化情况104

图表47 近3年广州浩方建材有限公司产权比率变化情况105

图表48 近3年广州浩方建材有限公司固定资产周转次数情况106

图表49 近3年广州浩方建材有限公司流动资产周转次数变化情况107

图表50 近3年广州浩方建材有限公司总资产周转次数变化情况108

图表51 近3年广州浩方建材有限公司销售毛利率变化情况109

图表52 近3年山东众森建材科技有限公司资产负债率变化情况116

图表53 近3年山东众森建材科技有限公司产权比率变化情况116

图表54 近3年山东众森建材科技有限公司固定资产周转次数情况117

图表55 近3年山东众森建材科技有限公司流动资产周转次数变化情况118

图表56 近3年山东众森建材科技有限公司总资产周转次数变化情况119

图表57 近3年山东众森建材科技有限公司销售毛利率变化情况120

图表58 近3年四川统领建材科技发展有限公司资产负债率变化情况126

图表59 近3年四川统领建材科技发展有限公司产权比率变化情况127

图表60 近3年四川统领建材科技发展有限公司固定资产周转次数情况128

图表61 近3年四川统领建材科技发展有限公司流动资产周转次数变化情况129

图表62 近3年四川统领建材科技发展有限公司总资产周转次数变化情况130

图表63 近3年四川统领建材科技发展有限公司销售毛利率变化情况131

图表64 近3年北京环海澳蕾建材科技有限公司资产负债率变化情况136

图表65 近3年北京环海澳蕾建材科技有限公司产权比率变化情况137

图表66 近3年北京环海澳蕾建材科技有限公司固定资产周转次数情况138

图表67 近3年北京环海澳蕾建材科技有限公司流动资产周转次数变化情况139

图表68 近3年北京环海澳蕾建材科技有限公司总资产周转次数变化情况140

图表69 近3年北京环海澳蕾建材科技有限公司销售毛利率变化情况141

图表70 近3年株洲宏信特种建材有限公司资产负债率变化情况151

图表71 近3年株洲宏信特种建材有限公司产权比率变化情况152

图表72 近3年株洲宏信特种建材有限公司固定资产周转次数情况153

图表73 近3年株洲宏信特种建材有限公司流动资产周转次数变化情况154

图表74 近3年株洲宏信特种建材有限公司总资产周转次数变化情况155

图表75 近3年株洲宏信特种建材有限公司销售毛利率变化情况156

图表76 近3年福建省新创化建科技有限公司资产负债率变化情况162

图表77 近3年福建省新创化建科技有限公司产权比率变化情况163

图表78 近3年福建省新创化建科技有限公司固定资产周转次数情况164

图表79 近3年福建省新创化建科技有限公司流动资产周转次数变化情况165

图表80 近3年福建省新创化建科技有限公司总资产周转次数变化情况166

图表81 近3年福建省新创化建科技有限公司销售毛利率变化情况167

图表82 波特五力模型分析179

表格目录：

| | |
|------------------------------------|----|
| 表格1 2013-2015年华东地区助磨剂行业盈利能力表 | 40 |
| 表格2 2008-2015年同期华东地区助磨剂行业销售能力 | 40 |
| 表格3 2008-2015年同期华东地区助磨剂行业市场规模增长情况 | 40 |
| 表格4 2015-2020年同期华北地区助磨剂行业市场规模预测 | 41 |
| 表格5 2015-2020年同期华北地区助磨剂行业资产负债率预测 | 41 |
| 表格6 2013-2015年东北地区助磨剂行业盈利能力表 | 42 |
| 表格7 2008-2015年同期东北地区助磨剂行业销售能力 | 42 |
| 表格8 2008-2015年同期东北地区助磨剂行业市场规模增长情况 | 42 |
| 表格9 2015-2020年同期东北地区助磨剂行业市场规模预测 | 43 |
| 表格10 2015-2020年同期东北地区助磨剂行业资产负债率预测 | 43 |
| 表格11 2013-2015年华东地区助磨剂行业盈利能力表 | 43 |
| 表格12 2008-2015年同期华东地区助磨剂行业销售能力 | 44 |
| 表格13 2008-2015年同期华东地区助磨剂行业市场规模增长情况 | 44 |
| 表格14 2015-2020年同期华东地区助磨剂行业市场规模预测 | 44 |
| 表格15 2015-2020年同期华东地区助磨剂行业资产负债率预测 | 45 |
| 表格16 2013-2015年华南地区助磨剂行业盈利能力表 | 45 |
| 表格17 2008-2015年同期华南地区助磨剂行业销售能力 | 46 |
| 表格18 2008-2015年同期华南地区助磨剂行业市场规模增长情况 | 46 |
| 表格19 2015-2020年同期华南地区助磨剂行业市场规模预测 | 46 |
| 表格20 2015-2020年同期华南地区助磨剂行业资产负债率预测 | 47 |
| 表格21 2013-2015年华中地区助磨剂行业盈利能力表 | 47 |
| 表格22 2008-2015年同期华中地区助磨剂行业销售能力 | 47 |
| 表格23 2008-2015年同期华中地区助磨剂行业市场规模增长情况 | 48 |
| 表格24 2015-2020年同期华中地区助磨剂行业市场规模预测 | 48 |
| 表格25 2015-2020年同期华中地区助磨剂行业资产负债率预测 | 49 |
| 表格26 2013-2015年西南地区助磨剂行业盈利能力表 | 49 |
| 表格27 2008-2015年同期西南地区助磨剂行业销售能力 | 49 |
| 表格28 2008-2015年同期西南地区助磨剂行业市场规模增长情况 | 50 |
| 表格29 2015-2020年同期西南地区助磨剂行业市场规模预测 | 50 |
| 表格30 2015-2020年同期西南地区助磨剂行业资产负债率预测 | 50 |
| 表格31 2013-2015年西北地区助磨剂行业盈利能力表 | 51 |

| | | |
|------|--------------------------------|-----|
| 表格32 | 2008-2015年同期西北地区助磨剂行业销售能力 | 51 |
| 表格33 | 2008-2015年同期西北地区助磨剂行业产市场规模增长情况 | 52 |
| 表格34 | 2015-2020年同期西北地区助磨剂行业市场规模预测 | 52 |
| 表格35 | 2015-2020年同期西北地区助磨剂行业资产负债率预测 | 52 |
| 表格36 | 近4年广州浩方建材有限公司资产负债率变化情况 | 104 |
| 表格37 | 近4年广州浩方建材有限公司产权比率变化情况 | 105 |
| 表格38 | 近4年广州浩方建材有限公司固定资产周转次数情况 | 106 |
| 表格39 | 近4年广州浩方建材有限公司流动资产周转次数变化情况 | 107 |
| 表格40 | 近4年广州浩方建材有限公司总资产周转次数变化情况 | 108 |
| 表格41 | 近4年广州浩方建材有限公司销售毛利率变化情况 | 109 |
| 表格42 | 近4年山东众森建材科技有限公司资产负债率变化情况 | 115 |
| 表格43 | 近4年山东众森建材科技有限公司产权比率变化情况 | 116 |
| 表格44 | 近4年山东众森建材科技有限公司固定资产周转次数情况 | 117 |
| 表格45 | 近4年山东众森建材科技有限公司流动资产周转次数变化情况 | 118 |
| 表格46 | 近4年山东众森建材科技有限公司总资产周转次数变化情况 | 119 |
| 表格47 | 近4年山东众森建材科技有限公司销售毛利率变化情况 | 120 |
| 表格48 | 近4年四川统领建材科技发展有限公司资产负债率变化情况 | 126 |
| 表格49 | 近4年四川统领建材科技发展有限公司产权比率变化情况 | 127 |
| 表格50 | 近4年四川统领建材科技发展有限公司固定资产周转次数情况 | 128 |
| 表格51 | 近4年四川统领建材科技发展有限公司流动资产周转次数变化情况 | 129 |
| 表格52 | 近4年四川统领建材科技发展有限公司总资产周转次数变化情况 | 130 |
| 表格53 | 近4年四川统领建材科技发展有限公司销售毛利率变化情况 | 131 |
| 表格54 | 近4年北京环海澳蕾建材科技有限公司资产负债率变化情况 | 135 |
| 表格55 | 近4年北京环海澳蕾建材科技有限公司产权比率变化情况 | 136 |
| 表格56 | 近4年北京环海澳蕾建材科技有限公司固定资产周转次数情况 | 137 |
| 表格57 | 近4年北京环海澳蕾建材科技有限公司流动资产周转次数变化情况 | 138 |
| 表格58 | 近4年北京环海澳蕾建材科技有限公司总资产周转次数变化情况 | 139 |
| 表格59 | 近4年北京环海澳蕾建材科技有限公司销售毛利率变化情况 | 140 |
| 表格60 | 近4年株洲宏信特种建材有限公司资产负债率变化情况 | 151 |
| 表格61 | 近4年株洲宏信特种建材有限公司产权比率变化情况 | 152 |
| 表格62 | 近4年株洲宏信特种建材有限公司固定资产周转次数情况 | 153 |
| 表格63 | 近4年株洲宏信特种建材有限公司流动资产周转次数变化情况 | 154 |

| | |
|-----------------------------------|-----|
| 表格64 近4年株洲宏信特种建材有限公司总资产周转次数变化情况 | 155 |
| 表格65 近4年株洲宏信特种建材有限公司销售毛利率变化情况 | 156 |
| 表格66 近4年福建省新创化建科技有限公司资产负债率变化情况 | 161 |
| 表格67 近4年福建省新创化建科技有限公司产权比率变化情况 | 162 |
| 表格68 近4年福建省新创化建科技有限公司固定资产周转次数情况 | 163 |
| 表格69 近4年福建省新创化建科技有限公司流动资产周转次数变化情况 | 164 |
| 表格70 近4年福建省新创化建科技有限公司总资产周转次数变化情况 | 165 |
| 表格71 近4年福建省新创化建科技有限公司销售毛利率变化情况 | 166 |

详细请访问：<http://www.bosidata.com/qtzzh1507/728029214O.html>