

2015-2020年中国染料助剂 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年中国染料助剂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/huagong1501/V35043O2YW.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】2015-01-22

【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

报告说明:

博思数据发布的《2015-2020年中国染料助剂行业分析与投资前景研究调查报告》共十七章。介绍了染料助剂行业相关概述、中国染料助剂产业运行环境、分析了中国染料助剂行业的现状、中国染料助剂行业竞争格局、对中国染料助剂行业做了重点企业经营状况分析及中国染料助剂产业发展前景与投资预测。您若想对染料助剂产业有个系统的了解或者想投资染料助剂行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

印染助剂是在织物印花和染色的过程中所使用的助剂，能够提高印花和染色的效果，其包括印花助剂和染色助剂，印花助剂有增稠剂、粘合剂、交链剂、乳化剂、分散剂和其他印花助剂等。

报告目录：

第一章 染料助剂概述 18

第一节 染料助剂定义 18

第二节 染料助剂行业发展历程 18

第三节 染料助剂分类情况 18

第四节 染料助剂产业链分析 21

一、产业链模型介绍 21

二、染料助剂产业链模型分析 24

第二章 2013-2014年中国染料助剂行业发展环境分析 26

第一节 2013-2014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 29

第二节 染料助剂行业相关政策 34

一、国家“十二五”产业政策 34

二、其他相关政策 35

三、出口关税政策 37

第三节 2013-2014年中国染料助剂行业发展社会环境分析 37

一、居民消费水平分析 37

二、工业发展形势分析 38

第三章 中国染料助剂生产现状分析 39

| | |
|----------------------------|----|
| 第一节 染料助剂行业总体规模 | 39 |
| 第一节 染料助剂产能概况 | 40 |
| 一、2007-2014年产能分析 | 40 |
| 二、2015-2020年产能预测 | 41 |
| 第三节 染料助剂市场容量概况 | 42 |
| 一、2007-2014年市场容量分析 | 42 |
| 二、产能配置与产能利用率调查 | 43 |
| 三、2015-2020年市场容量预测 | 43 |
| 第四节 染料助剂产业的生命周期分析 | 44 |
| 第五节 染料助剂产业供需情况 | 45 |
| 第四章 染料助剂国内产品价格走势及影响因素分析 | 46 |
| 第一节 国内产品2007-2014年价格回顾 | 46 |
| 第二节 国内产品当前市场价格及评述 | 46 |
| 第三节 国内产品价格影响因素分析 | 46 |
| 第四节 2015-2020年国内产品未来价格走势预测 | 48 |
| 第五章 2014年我国染料助剂行业发展现状分析 | 49 |
| 第一节 我国染料助剂行业发展现状 | 49 |
| 一、染料助剂行业品牌发展现状 | 49 |
| 二、染料助剂行业需求市场现状 | 49 |
| 三、染料助剂市场需求层次分析 | 50 |
| 四、我国染料助剂市场走向分析 | 50 |
| 第二节 中国染料助剂产品技术分析 | 50 |
| 一、2014年染料助剂产品技术变化特点 | 50 |
| 二、2014年染料助剂产品市场的新技术 | 52 |
| 三、2014年染料助剂产品市场现状分析 | 54 |
| 第三节 中国染料助剂行业存在的问题 | 55 |
| 一、染料助剂产品市场存在的主要问题 | 55 |
| 二、国内染料助剂产品市场的三大瓶颈 | 57 |
| 三、染料助剂产品市场遭遇的规模难题 | 57 |
| 第四节 对中国染料助剂市场的分析及思考 | 58 |
| 一、染料助剂市场特点 | 58 |
| 二、染料助剂市场分析 | 59 |

| | |
|--------------------------|----|
| 三、染料助剂市场变化的方向 | 59 |
| 四、中国染料助剂行业发展的新思路 | 60 |
| 五、对中国染料助剂行业发展的思考 | 60 |
| 第六章 2014年中国染料助剂行业发展概况 | 62 |
| 第一节 2014年中国染料助剂行业发展态势分析 | 62 |
| 第二节 2014年中国染料助剂行业发展特点分析 | 62 |
| 第三节 2014年中国染料助剂行业市场供需分析 | 62 |
| 第七章 染料助剂行业市场竞争策略分析 | 64 |
| 第一节 行业竞争结构分析 | 64 |
| 一、现有企业间竞争 | 64 |
| 二、潜在进入者分析 | 65 |
| 三、替代品威胁分析 | 65 |
| 四、供应商议价能力 | 66 |
| 五、客户议价能力 | 67 |
| 第二节 染料助剂市场竞争策略分析 | 67 |
| 一、染料助剂市场增长潜力分析 | 67 |
| 二、染料助剂产品竞争策略分析 | 67 |
| 第三节 染料助剂企业竞争策略分析 | 71 |
| 一、2015-2020年我国染料助剂市场竞争趋势 | 71 |
| 二、2015-2020年染料助剂行业竞争格局展望 | 72 |
| 三、2015-2020年染料助剂行业竞争策略分析 | 72 |
| 第八章 染料助剂行业投资与发展前景分析 | 74 |
| 第一节 2014年染料助剂行业投资情况分析 | 74 |
| 一、2014年总体投资结构 | 74 |
| 二、2014年投资规模情况 | 74 |
| 三、2014年投资增速情况 | 75 |
| 四、2014年分地区投资分析 | 75 |
| 第二节 染料助剂行业投资机会分析 | 76 |
| 一、染料助剂投资项目分析 | 76 |
| 二、可以投资的染料助剂模式 | 76 |
| 三、2014年染料助剂投资机会 | 76 |
| 四、2014年染料助剂投资新方向 | 77 |

| | |
|----------------------------------|----|
| 第三节 染料助剂行业发展前景分析 | 77 |
| 一、金融危机下染料助剂市场的发展前景 | 77 |
| 二、2014年染料助剂市场面临的发展商机 | 77 |
| 第九章 2015-2020年中国染料助剂行业发展前景预测分析 | 78 |
| 第一节 2015-2020年中国染料助剂行业发展预测分析 | 78 |
| 一、未来染料助剂发展分析 | 78 |
| 二、未来染料助剂行业技术开发方向 | 78 |
| 三、总体行业“十二五”整体规划及预测 | 78 |
| 第二节 2015-2020年中国染料助剂行业市场前景分析 | 80 |
| 一、产品差异化是企业发展的方向 | 80 |
| 二、渠道重心下沉 | 80 |
| 第十章 染料助剂上游原材料供应状况分析 | 82 |
| 第一节 主要原材料 | 82 |
| 第二节 主要原材料2007—2014年1季度价格及供应情况 | 82 |
| 第三节 2015-2020年主要原材料未来价格及供应情况预测 | 83 |
| 第十一章 染料助剂行业上下游行业分析 | 85 |
| 第一节 上游行业分析 | 85 |
| 一、发展现状 | 85 |
| 二、发展趋势预测 | 86 |
| 三、行业最新动态及其对染料助剂行业的影响 | 87 |
| 四、行业竞争状况及其对染料助剂行业的意义 | 87 |
| 第二节 下游行业分析 | 87 |
| 一、发展现状 | 87 |
| 二、发展趋势预测 | 88 |
| 三、市场现状分析 | 89 |
| 四、行业最新动态及其对染料助剂行业的影响 | 89 |
| 五、行业竞争状况及其对染料助剂行业的意义 | 89 |
| 第十二章 2015-2020年染料助剂行业发展趋势及投资风险分析 | 90 |
| 第一节 当前染料助剂存在的问题 | 90 |
| 第二节 染料助剂未来发展预测分析 | 90 |
| 一、中国染料助剂发展方向分析 | 90 |
| 二、2015-2020年中国染料助剂行业发展规模 | 90 |

三、2015-2020年中国染料助剂行业发展趋势预测 91

第三节 2015-2020年中国染料助剂行业投资风险分析 91

一、市场竞争风险 91

二、原材料压力风险分析 92

三、技术风险分析 92

四、政策和体制风险 93

五、外资进入现状及对未来市场的威胁 93

第十三章 染料助剂国内重点生产厂家分析 95

第一节 浙江传化股份有限公司 95

一、企业概况 95

二、企业主要经济指标分析 96

第二节 广东德美精细化工股份有限公司 102

一、企业概况 102

二、企业主要经济指标分析 102

第三节 清远灵捷制造化工有限公司 108

一、企业概况 108

二、企业主要经济指标分析 110

第四节 杭州力朗化工有限公司 116

一、企业概况 116

二、企业主要经济指标分析 116

第五节 宁津县天舜纺织助剂有限公司 122

一、企业概况 122

二、企业主要经济指标分析 123

第六节 杭州临安天鸿化工有限公司 129

一、企业概况 129

二、企业主要经济指标分析 129

第十四章 染料助剂地区销售分析 136

第一节 中国染料助剂区域销售市场结构变化 136

第二节 染料助剂“东北地区”销售分析 136

一、2007-2017年东北地区销售规模 136

二、东北地区“规格”销售分析 137

三、2007-2017年东北地区“规格”销售规模分析 137

| | |
|-------------------------------|-----|
| 第三节 染料助剂“华北地区”销售分析 | 138 |
| 一、2007-2017年华北地区销售规模 | 138 |
| 二、华北地区“规格”销售分析 | 138 |
| 三、2007-2017年华北地区“规格”销售规模分析 | 139 |
| 第四节 染料助剂“中南地区”销售分析 | 139 |
| 一、2007-2017年中南地区销售规模 | 139 |
| 二、中南地区“规格”销售分析 | 140 |
| 三、2007-2017年中南地区“规格”销售规模分析 | 140 |
| 第五节 染料助剂“华东地区”销售分析 | 141 |
| 一、2007-2017年华东地区销售规模 | 141 |
| 二、华东地区“规格”销售分析 | 141 |
| 三、2007-2017年华东地区“规格”销售规模分析 | 142 |
| 第六节 染料助剂“西北地区”销售分析 | 143 |
| 一、2007-2017年西北地区销售规模 | 143 |
| 二、西北地区“规格”销售分析 | 143 |
| 第十五章 2015-2020年中国染料助剂行业投资战略研究 | 145 |
| 第一节 2013-2014年中国染料助剂行业投资策略分析 | 145 |
| 一、染料助剂投资策略 | 145 |
| 二、染料助剂行业投资筹划策略 | 145 |
| 三、2013年染料助剂品牌竞争战略 | 146 |
| 第二节 2015-2020年中国染料助剂行业品牌建设策略 | 149 |
| 一、染料助剂产品的规划 | 149 |
| 二、染料助剂产品的建设 | 149 |
| 三、染料助剂业成功之道 | 149 |
| 第十六章 市场指标预测及行业项目投资建议 | 150 |
| 第一节 中国染料助剂行业市场发展趋势预测 | 150 |
| 第二节 染料助剂产品投资机会 | 150 |
| 第三节 染料助剂产品投资趋势分析 | 151 |
| 第四节 HYZS项目投资建议 | 151 |
| 一、行业投资环境考察 | 151 |
| 二、投资风险及控制策略 | 152 |
| 三、产品投资方向建议 | 153 |

四、项目投资建议 153

第十七章 博思数据关于染料助剂企业制定“十二五”发展战略研究分析 160

一、“十二五”发展战略规划的背景意义 160

第一节 企业转型升级的需要 160

第二节 企业做强做大的需要 160

第三节 企业可持续发展需要 160

二、“十二五”发展战略规划的制定原则 161

第一节 科学性 161

第二节 实践性 161

第三节 前瞻性 161

第四节 创新性 162

第五节 全面性 162

第六节 动态性 162

三、“十二五”发展战略规划的制定依据 162

第一节、国家产业政策 162

第二节、行业发展规律 163

第三节、企业资源与能力 163

第四节、可预期的战略定位 163

图表目录：

图表 1 产业链形成模式示意图 15

图表 2 染料助剂的产业链结构图 16

图表 3 2013-2014年国内生产总值同比增长速度（%） 18

图表 4 2013-2014年各月累计营业务收入与利润总额同比增速 19

图表 5 2013-2014年各月累计每百元主营业务收入中的成本与主营业务收入利润率 20

图表 6 2014年分经济类型主营业务收入与利润总额同比增速 21

图表 7 2013-2014年固定资产投资（不含农户）同比增速 22

图表 8 2014年分地区投资相邻两月累计同比增速 23

图表 9 2013-2014年固定资产投资到位资金同比增速 24

图表 10 2014年1-12月份固定资产投资（不含农户）主要数据 24

图表 11 2013-2014年中国居民消费价格指数（CPI） 29

图表 12 2010-2014年中国染料助剂产能分析 32

图表 13 2015-2020年中国染料助剂产能预测 33

| | | |
|-------|-----------------------------|----|
| 图表 14 | 2010-2014年中国染料助剂市场容量分析 | 34 |
| 图表 15 | 2010-2014年我国染料助剂产能利用率 | 35 |
| 图表 16 | 2015-2020年中国染料助剂市场容量预测分析 | 35 |
| 图表 17 | 生命周期各发展阶段的影响 | 36 |
| 图表 18 | 2010-2014年我国染料助剂产业供需情况 | 37 |
| 图表 19 | 我国染料助剂市场不同因素的价格影响力对比 | 39 |
| 图表 20 | 2010-2014年我国染料助剂行业需求 | 41 |
| 图表 21 | 我国印染助剂下游需求结构分析 | 42 |
| 图表 22 | “十二五”期间我国纺织印染助剂的进出口统计 | 50 |
| 图表 23 | 2014年我国染料助剂产业供需情况 | 54 |
| 图表 24 | 2014年我国染料助剂总体投资结构 | 66 |
| 图表 25 | 2010-2014年我国染料助剂产品行业投资增速分析 | 67 |
| 图表 26 | 2014年我国染料助剂产品分地区投资分析 | 67 |
| 图表 27 | 我国染料助剂产品投资项目分析 | 68 |
| 图表 28 | 纺织印染助剂成分和配方 | 74 |
| 图表 29 | 十二五期间我国印染行业产销情况 | 80 |
| 图表 30 | 2015-2020年中国染料助剂行业发展规模预测 | 82 |
| 图表 31 | 2015-2020年中国染料助剂产业面临的市场竞争风险 | 83 |
| 表格 32 | 近4年浙江传化股份有限公司资产负债率变化情况 | 88 |
| 图表 33 | 近3年浙江传化股份有限公司资产负债率变化情况 | 88 |
| 表格 34 | 近4年浙江传化股份有限公司产权比率变化情况 | 89 |
| 图表 35 | 近3年浙江传化股份有限公司产权比率变化情况 | 89 |
| 表格 36 | 近4年浙江传化股份有限公司固定资产周转次数情况 | 90 |
| 图表 37 | 近3年浙江传化股份有限公司固定资产周转次数情况 | 90 |
| 表格 38 | 近4年浙江传化股份有限公司流动资产周转次数变化情况 | 91 |
| 图表 39 | 近3年浙江传化股份有限公司流动资产周转次数变化情况 | 91 |
| 表格 40 | 近4年浙江传化股份有限公司总资产周转次数变化情况 | 92 |
| 图表 41 | 近3年浙江传化股份有限公司总资产周转次数变化情况 | 92 |
| 表格 42 | 近4年浙江传化股份有限公司销售毛利率变化情况 | 93 |
| 图表 43 | 近3年浙江传化股份有限公司销售毛利率变化情况 | 93 |
| 表格 44 | 近4年广东德美精细化工股份有限公司资产负债率变化情况 | 94 |
| 图表 45 | 近3年广东德美精细化工股份有限公司资产负债率变化情况 | 95 |

| | | |
|-------|-------------------------------|-----|
| 表格 46 | 近4年广东德美精细化工股份有限公司产权比率变化情况 | 95 |
| 图表 47 | 近3年广东德美精细化工股份有限公司产权比率变化情况 | 96 |
| 表格 48 | 近4年广东德美精细化工股份有限公司固定资产周转次数情况 | 96 |
| 图表 49 | 近3年广东德美精细化工股份有限公司固定资产周转次数情况 | 96 |
| 表格 50 | 近4年广东德美精细化工股份有限公司流动资产周转次数变化情况 | 97 |
| 图表 51 | 近3年广东德美精细化工股份有限公司流动资产周转次数变化情况 | 97 |
| 表格 52 | 近4年广东德美精细化工股份有限公司总资产周转次数变化情况 | 98 |
| 图表 53 | 近3年广东德美精细化工股份有限公司总资产周转次数变化情况 | 98 |
| 表格 54 | 近4年广东德美精细化工股份有限公司销售毛利率变化情况 | 99 |
| 图表 55 | 近3年广东德美精细化工股份有限公司销售毛利率变化情况 | 99 |
| 表格 56 | 近4年清远灵捷制造化工有限公司资产负债率变化情况 | 102 |
| 图表 57 | 近3年清远灵捷制造化工有限公司资产负债率变化情况 | 102 |
| 表格 58 | 近4年清远灵捷制造化工有限公司产权比率变化情况 | 103 |
| 图表 59 | 近3年清远灵捷制造化工有限公司产权比率变化情况 | 103 |
| 表格 60 | 近4年清远灵捷制造化工有限公司固定资产周转次数情况 | 104 |
| 图表 61 | 近3年清远灵捷制造化工有限公司固定资产周转次数情况 | 104 |
| 表格 62 | 近4年清远灵捷制造化工有限公司流动资产周转次数变化情况 | 105 |
| 图表 63 | 近3年清远灵捷制造化工有限公司流动资产周转次数变化情况 | 105 |
| 表格 64 | 近4年清远灵捷制造化工有限公司总资产周转次数变化情况 | 106 |
| 图表 65 | 近3年清远灵捷制造化工有限公司总资产周转次数变化情况 | 106 |
| 表格 66 | 近4年清远灵捷制造化工有限公司销售毛利率变化情况 | 107 |
| 图表 67 | 近3年清远灵捷制造化工有限公司销售毛利率变化情况 | 107 |
| 表格 68 | 近4年杭州力朗化工有限公司资产负债率变化情况 | 108 |
| 图表 69 | 近3年杭州力朗化工有限公司资产负债率变化情况 | 109 |
| 表格 70 | 近4年杭州力朗化工有限公司产权比率变化情况 | 109 |
| 图表 71 | 近3年杭州力朗化工有限公司产权比率变化情况 | 110 |
| 表格 72 | 近4年杭州力朗化工有限公司固定资产周转次数情况 | 110 |
| 图表 73 | 近3年杭州力朗化工有限公司固定资产周转次数情况 | 111 |
| 表格 74 | 近4年杭州力朗化工有限公司流动资产周转次数变化情况 | 111 |
| 图表 75 | 近3年杭州力朗化工有限公司流动资产周转次数变化情况 | 112 |
| 表格 76 | 近4年杭州力朗化工有限公司总资产周转次数变化情况 | 112 |
| 图表 77 | 近3年杭州力朗化工有限公司总资产周转次数变化情况 | 113 |

| | |
|-------------------------------------|-----|
| 表格 78 近4年杭州力朗化工有限公司销售毛利率变化情况 | 113 |
| 图表 79 近3年杭州力朗化工有限公司销售毛利率变化情况 | 114 |
| 表格 80 近4年宁津县天舜纺织助剂有限公司资产负债率变化情况 | 115 |
| 图表 81 近3年宁津县天舜纺织助剂有限公司资产负债率变化情况 | 115 |
| 表格 82 近4年宁津县天舜纺织助剂有限公司产权比率变化情况 | 116 |
| 图表 83 近3年宁津县天舜纺织助剂有限公司产权比率变化情况 | 116 |
| 表格 84 近4年宁津县天舜纺织助剂有限公司固定资产周转次数情况 | 117 |
| 图表 85 近3年宁津县天舜纺织助剂有限公司固定资产周转次数情况 | 117 |
| 表格 86 近4年宁津县天舜纺织助剂有限公司流动资产周转次数变化情况 | 118 |
| 图表 87 近3年宁津县天舜纺织助剂有限公司流动资产周转次数变化情况 | 118 |
| 表格 88 近4年宁津县天舜纺织助剂有限公司总资产周转次数变化情况 | 119 |
| 图表 89 近3年宁津县天舜纺织助剂有限公司总资产周转次数变化情况 | 119 |
| 表格 90 近4年宁津县天舜纺织助剂有限公司销售毛利率变化情况 | 120 |
| 图表 91 近3年宁津县天舜纺织助剂有限公司销售毛利率变化情况 | 120 |
| 表格 92 近4年杭州临安天鸿化工有限公司资产负债率变化情况 | 122 |
| 图表 93 近3年杭州临安天鸿化工有限公司资产负债率变化情况 | 122 |
| 表格 94 近4年杭州临安天鸿化工有限公司产权比率变化情况 | 123 |
| 图表 95 近3年杭州临安天鸿化工有限公司产权比率变化情况 | 123 |
| 表格 96 近4年杭州临安天鸿化工有限公司固定资产周转次数情况 | 124 |
| 图表 97 近3年杭州临安天鸿化工有限公司固定资产周转次数情况 | 124 |
| 表格 98 近4年杭州临安天鸿化工有限公司流动资产周转次数变化情况 | 125 |
| 图表 99 近3年杭州临安天鸿化工有限公司流动资产周转次数变化情况 | 125 |
| 表格 100 近4年杭州临安天鸿化工有限公司总资产周转次数变化情况 | 126 |
| 图表 101 近3年杭州临安天鸿化工有限公司总资产周转次数变化情况 | 126 |
| 表格 102 近4年杭州临安天鸿化工有限公司销售毛利率变化情况 | 127 |
| 图表 103 近3年杭州临安天鸿化工有限公司销售毛利率变化情况 | 127 |
| 图表 104 我国染料助剂区域销售市场结构变化 | 128 |
| 图表 105 2010-2014年11月东北地区各规格产品盈利能力变化 | 128 |
| 图表 106 东北地区染料助剂CR5与CR10厂家市场销售份额 | 129 |
| 图表 107 2010-2014年11月东北地区各规格产品销售比例变化 | 129 |
| 图表 108 2010-2014年11月华北地区各规格产品盈利能力变化 | 130 |
| 图表 109 华北地区染料助剂CR5与CR10厂家市场销售份额 | 130 |

| | |
|-------------------------------------|-----|
| 图表 110 2010-2014年11月华北地区各规格产品销售比例变化 | 131 |
| 图表 111 2010-2014年11月中南地区各规格产品盈利能力变化 | 131 |
| 图表 112 中南地区染料助剂CR5与CR10厂家市场销售份额 | 132 |
| 图表 113 2010-2014年11月中南地区各规格产品销售比例变化 | 132 |
| 图表 114 2010-2014年11月华东地区各规格产品盈利能力变化 | 133 |
| 图表 115 华东地区染料助剂CR5与CR10厂家市场销售份额 | 133 |
| 图表 116 2010-2014年11月华东地区各规格产品销售比例变化 | 134 |
| 图表 117 2010-2014年11月华东地区各规格产品盈利能力变化 | 135 |
| 图表 118 西北地区染料助剂CR5与CR10厂家市场销售份额 | 135 |
| 图表 119 2015-2020年染料助剂市场预测分析 | 142 |
| 图表 120 2013-2016年染料助剂行业投资方向预测 | 145 |
| 图表 121 染料助剂技术应用注意事项分析 | 145 |
| 图表 122 染料助剂项目投资注意事项图 | 147 |
| 图表 123 染料助剂行业生产开发注意事项 | 149 |
| 图表 124 染料助剂销售注意事项 | 150 |

本研究报告数据主要采用国家统计数据，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局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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/huagong1501/V35043O2YW.html>