

2013-2018年中国泡花碱行业投资现状及未来发展前景预测报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2013-2018年中国泡花碱行业投资现状分析及未来发展前景预测报告》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.cction.com/report/201308/97623.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

泡花碱生产工艺可分为干法和湿法两种，通常所使用的是干法生产固体泡花碱，再经溶解转变成所需规格的液体泡花碱，其转换率为1 2.5。生产泡花碱的原料为石英砂、纯碱，将二者按一定比例混合送至反射窑炉中，经高温煅烧溶化炉水淬后包装即为固体泡花碱。固体泡花碱有利于运输、贮存。将固体泡花碱在一定温度、压力下将其溶化成液体即为液体泡花碱。

中企顾问发布的《2013-2018年中国泡花碱行业投资现状分析及未来发展前景预测报告》共十一章，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。

第一章泡花碱概述

第一节泡花碱描述

一、泡花碱概述

二、化学反应式

三、泡花碱的用途

第二节泡花碱主要性质分析

一、粘结力和强度较高

二、耐酸性好

三、耐热性好

四、耐碱性和耐水性差

第二章泡花碱的生产工艺和技术发展趋势

第一节泡花碱的生产工艺

一、干法（固相法）

二、传统湿法（液相法）

三、芒硝法

四、活性SiO₂常压法

第二节泡花碱指标

第三节泡花碱工艺技术进展及发展趋势

第三章2012-2013年世界泡花碱市场发展概况分析

第一节2012-2013年世界泡花碱市场营运现状分析

一、世界泡花碱生产情况分析

二、全球泡花碱市场消费形势分析

三、国外泡花碱研究与应用现状分析

第二节2012-2013年世界上主要泡花碱市场格局分析

一、美国

二、德国

三、日本

四、韩国

第三节2013-2018年世界泡花碱发展趋势分析

第四章中国泡花碱行业发展环境分析

第一节国内宏观经济环境分析

一、GDP历史变动轨迹分析

二、固定资产投资历史变动轨迹分析

三、2013年中国宏观经济发展预测分析

第二节中国泡花碱行业政策环境分析

第五章2012-2013年中国泡花碱市场运行局势分析

第一节2012-2013年中国泡花碱市场现状分析

一、中国泡花碱市场现状分析

二、中国泡花碱生产规模分析

三、泡花碱市场消费现状分析

第二节2012-2013年中国泡花碱市场运营格局分析

一、泡花碱市场价格分析

二、泡花碱市场销售形势分析

第三节2012-2013年中国泡花碱市场存在的问题分析

第六章2010-2012年国内无机盐制造行业（所属行业）数据监测分析

第一节2010-2012年中国无机盐制造行业（所属行业）总体数据分析

一、2010年中国无机盐制造行业全部企业（所属行业）数据分析

二、2011年中国无机盐制造行业全部企业（所属行业）数据分析

三、2012年中国无机盐制造行业全部企业（所属行业）数据分析

第二节2010-2012年中国无机盐制造行业（所属行业）不同规模企业数据分析

一、2010年中国无机盐制造行业（所属行业）不同规模企业数据分析

二、2011年中国无机盐制造行业（所属行业）不同规模企业数据分析

三、2012年中国无机盐制造行业（所属行业）不同规模企业数据分析

第三节2010-2012年中国无机盐制造行业（所属行业）不同所有制企业数据分析

一、2010年中国无机盐制造行业（所属行业）不同所有制企业数据分析

二、2011年中国无机盐制造行业（所属行业）不同所有制企业数据分析

三、2012年中国无机盐制造行业（所属行业）不同所有制企业数据分析

第七章2012-2013年中国泡花碱行业典型企业竞争力分析

第一节福建省南平嘉联化工集团有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第二节文登市文登营镇泡花碱厂

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第三节株洲兴隆化工实业有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第四节山东万山集团有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第五节青岛东岳泡花碱有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第六节滕州市宏泰化工有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第七节枣庄市山亭区顺发泡花碱厂

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第八节淄博社会福利泡花碱厂

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第八章2012-2013年中国泡花碱的应用领域分析

第一节洗涤剂及制皂工业

第二节造纸工业

一、废纸脱墨助剂

二、过氧化氢漂白中的应用

三、微粒助留剂

四、水处理中絮凝剂

五、增强剂

第三节建筑方面

一、用于混凝土养生

二、用于修补混凝土材料

三、用于修补砖墙裂缝

四、用于促进混凝土硬化过程

五、用以涂刷建筑材料表面

六、用于软土地基加固

七、制造人工块石

第九章2013-2018年中国泡花碱产业发展趋势预测分析

第一节2013-2018年中国泡花碱产业发展前景分析

一、泡花碱技术发展方向分析

二、泡花碱产业市场前景展望

三、泡花碱价格走势预测分析

第二节2013-2018年中国泡花碱产业市场预测分析

一、泡花碱产业供给预测分析

二、泡花碱需求预测分析

第三节2013-2018年中国泡花碱产业市场盈利预测分析

第十章2013-2018年中国泡花碱行业投资机会与风险分析

第一节2013-2018年中国泡花碱行业投资环境分析

第二节2013-2018年中国泡花碱行业投资周期分析

第三节2013-2018年中国泡花碱行业投资机会分析

一、投资潜力分析

二、吸引力分析

三、盈利水平分析

四、融资方式分析

第四节2013-2018年中国泡花碱行业投资风险分析

第十一章2013-2018年中国泡花碱行业投资战略研究

第一节泡花碱行业发展战略研究

一、战略综合规划

二、技术开发战略

三、业务组合战略

四、区域战略规划

五、产业战略规划

六、营销品牌战略

七、竞争战略规划

第二节对我国泡花碱品牌的战略思考

一、企业品牌的重要性

二、泡花碱实施品牌战略的意义

三、泡花碱企业品牌的现状分析

四、我国泡花碱企业的品牌战略

五、泡花碱品牌战略管理的策略

第三节泡花碱行业投资战略研究

图表目录：

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国粮食产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）

图表：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2012年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2012年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2013年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2013年中国GDP增速预测

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201308/97623.html>