

2013-2017年中国脲醛树脂 市场行情态势与发展前景研究报告

报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制

www.chinairr.org

一、报告报价

《2013-2017年中国脲醛树脂市场行情态势与发展前景研究报告》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.chinairr.org/report/R02/R0206/201301/16-119734.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: sales@chyxx.com

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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

脲醛树脂主要用于制造模压塑料，制造日常生活品和电器零件，还可作板材粘合剂、纸和织物的浆料、贴面板、建筑装饰板等。由于其色浅和易于着色，制品往往色彩丰富瑰丽。我国脲醛树脂行业运行目前发展形势良好，随着我国脲醛树脂行业运行需求市场的不断扩大以及出口增长，我国脲醛树脂行业运行将会迎来一个新的发展机遇。

中国产业研究报告网发布的《2013-2017年中国脲醛树脂市场行情态势与发展前景研究报告》共十二章。首先介绍了脲醛树脂行业相关概述、中国脲醛树脂行业市场发展环境等，接着分析了中国脲醛树脂行业发展的现状，然后介绍了中国脲醛树脂行业市场竞争格局。随后，报告对中国脲醛树脂行业做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国脲醛树脂行业发展前景与投资预测。您若想对脲醛树脂产业有个系统的了解或者想投资脲醛树脂行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

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家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。

第一章 脲醛树脂行业相关概述

第一节 脲醛树脂的组成

第二节 脲醛树脂的用途

第三节 生产脲醛树脂的工艺流程

一、原料配比

二、生产工艺

三、树脂质量指标

四、工艺特点

第四节 脲醛树脂的其它相关分析

一、包装

二、储运

第二章 2012年中国胶粘剂产业运行新形势透析

第一节 2012年中国胶粘剂产业发展综述

一、中国胶粘剂产业发展历程

二、中国胶粘剂市场高档需求增长迅速

三、我国胶粘剂行业下一步发展关键分析

第二节 2012年中国胶粘剂行业最新技术研究

一、隔热防水胶粘剂研制情况

二、石材用环保型胶粘剂研发情况

三、工业胶粘剂配方预聚物研发情况

四、环保型装饰性木皮专用胶粘剂研发情况

第三节 2012年中国胶粘剂行业发展存在的问题分析

一、我国胶粘剂行业发展面临的三大挑战

二、我国胶粘剂行业亟待解决的问题

三、我国胶粘剂工业水平有待提高

第四节 2012年中国胶粘剂行业发展对策解读

一、国内胶粘剂行业发展策略分析

二、促进我国胶粘剂工业发展的对策

三、我国胶粘剂行业授信建议

四、我国胶粘剂产品发展战略

第三章 2012年中国脲醛树脂行业市场发展环境分析

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、2012年中国宏观经济发展预测分析

第二节 2012年中国脲醛树脂行业政策环境分析

一、脲醛树脂标准分析

二、脲醛树脂进出口政策分析

三、相关政策影响分析

第三节 2012年中国脲醛树脂行业社会环境分析

第四章 2012年中国脲醛树脂行业发展态势分析

第一节 2012年中国脲醛树脂行业发展概述

一、脲醛树脂行业特点分析

二、国外脲醛树脂行业动态分析

三、脲醛树脂价格分析

第二节 2012年中国脲醛树脂行业动态分析

- 一、5万吨/年脲醛树脂(UP)项目
- 二、甲醛、脲醛树脂和甲缩醛等项目
- 三、脲醛树脂胶板美国加州受阻

第三节 2012年中国脲醛树脂行业发展存在问题分析

第五章 2012年中国脲醛树脂行业市场运行局势分析

第一节 2012年中国脲醛树脂行业市场分析

- 一、瀚森公司巴西工厂脲醛树脂装置投产
- 二、脲醛树脂胶黏剂低毒化改性剂研究进展
- 三、脲醛树脂改性硝基阻燃清漆的研制

第二节 2012年中国脲醛树脂行业市场供需分析

- 一、脲醛树脂市场供给分析
- 二、脲醛树脂需求分析
- 三、脲醛树脂需求特点分析

第三节 2012年中国脲醛树脂行业市场销售分析

第六章 2009-2011年中国脲醛树脂行业数据监测分析

第一节 2009-2011年中国脲醛树脂行业总体数据分析

- 一、2009年中国脲醛树脂行业全部企业数据分析
- 二、2010年中国脲醛树脂行业全部企业数据分析
- 三、2011年中国脲醛树脂行业全部企业数据分析

第二节 2009-2011年中国脲醛树脂行业不同规模企业数据分析

- 一、2009年中国脲醛树脂行业不同规模企业数据分析
- 二、2010年中国脲醛树脂行业不同规模企业数据分析
- 三、2011年中国脲醛树脂行业不同规模企业数据分析

第三节 2009-2011年中国脲醛树脂行业不同所有制企业数据分析

- 一、2009年中国脲醛树脂行业不同所有制企业数据分析
- 二、2010年中国脲醛树脂行业不同所有制企业数据分析
- 三、2011年中国脲醛树脂行业不同所有制企业数据分析

第七章 2012年中国脲醛树脂行业市场竞争格局分析

第一节 2012年中国脲醛树脂行业竞争现状分析

一、脲醛树脂行业竞争程度分析

二、脲醛树脂技术竞争分析

三、脲醛树脂主要产品价格竞争分析

第二节 2012年中国脲醛树脂行业集中度分析

一、市场集中度分析

二、企业集中度分析

第三节 2012年中国脲醛树脂行业提升竞争力策略分析

第八章 2012年中国脲醛树脂行业优势生产企业竞争力分析

第一节 三明市精诚化工有限公司

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

第二节 淄博奥威粘合剂有限公司

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

第三节 广州市好上好装饰材料制造有限公司

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 上海仕利工贸有限公司

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 广西扶绥翰苑化工有限公司

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

第六节 富阳市大兴树脂化工厂

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

第七节 吉林市青云化工厂

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 三明市友谊精细化工有限公司

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

第九章 2012年中国尿素产业市场运行动态分析

第一节 2012年国产尿素分析

一、国产尿素在化肥市场的重要地位

二、国产尿素发展中存在的问题

三、国产尿素的市场机遇与发展策略

第二节 2012年中国尿素行业发展中的压力

一、尿素行业利润空间缩小

二、中国尿素企业面临的风险

三、尿素出口关税应适度调低

第三节 2009-2012年中国尿素产量数据统计分析

一、2009-2011年中国尿素产量数据分析

二、2012年中国尿素产量数据分析

三、2012年年中国尿素产量增长性分析

第十章 2012年中国甲醛产业运行形势分析

第一节 2012年中国甲醛产业发展综述

一、中国甲醇工业现状分析

二、甲醛项目建设情况分析

三、甲醛产品价格走势分析

第二节 2012年中国甲醛产业发展影响因素分析

一、建筑建材行业的发展

二、下游产品的需求

三、甲醛的性质以及交通运输的制约

四、石油和原料甲醇的价格

第三节 2012年中国甲醛生产形势分析

一、国内甲醛生产能力分析

二、甲醛工业生产规模分析

三、甲醛生产技术水平分析

四、甲醛生产设备现状

第十一章 2013-2017年中国脲醛树脂行业发展前景预测分析

第一节 2013-2017年中国脲醛树脂产品发展趋势预测分析

一、脲醛树脂制造行业预测分析

二、脲醛树脂技术方向分析

三、脲醛树脂竞争格局预测分析

第二节 2013-2017年中国脲醛树脂行业市场发展前景预测分析

一、脲醛树脂供给预测分析

二、脲醛树脂需求预测分析

三、脲醛树脂市场进出口预测分析

第三节 2013-2017年中国脲醛树脂行业市场盈利能力预测分析

第十二章 2013-2017年中国脲醛树脂产业投资机会与风险分析

第一节 2013-2017年中国脲醛树脂产业投资机会分析

一、地区投资机会研究

二、行业投资机会研究

三、资源开发投资机会研究

第二节 2013-2017年中国脲醛树脂产业投资风险分析

一、政策法律风险分析

二、市场风险分析

三、技术风险分析

四、财务风险分析

五、经营风险分析

第三节 专家投资建议

图表目录：（部分）

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：2011年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2011年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2012年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2012年中国GDP增速预测

图表：三明市精诚化工有限公司主要经济指标走势图

图表：三明市精诚化工有限公司经营收入走势图

图表：三明市精诚化工有限公司盈利指标走势图

图表：三明市精诚化工有限公司负债情况图

图表：三明市精诚化工有限公司负债指标走势图

图表：三明市精诚化工有限公司运营能力指标走势图

图表：三明市精诚化工有限公司成长能力指标走势图

图表：淄博奥威粘合剂有限公司主要经济指标走势图

图表：淄博奥威粘合剂有限公司经营收入走势图

图表：淄博奥威粘合剂有限公司盈利指标走势图

图表：淄博奥威粘合剂有限公司负债情况图

图表：淄博奥威粘合剂有限公司负债指标走势图

图表：淄博奥威粘合剂有限公司运营能力指标走势图

图表：淄博奥威粘合剂有限公司成长能力指标走势图

图表：广州市好上好装饰材料制造有限公司主要经济指标走势图

图表：广州市好上好装饰材料制造有限公司经营收入走势图

图表：广州市好上好装饰材料制造有限公司盈利指标走势图

图表：广州市好上好装饰材料制造有限公司负债情况图

图表：广州市好上好装饰材料制造有限公司负债指标走势图

图表：广州市好上好装饰材料制造有限公司运营能力指标走势图

图表：广州市好上好装饰材料制造有限公司成长能力指标走势图

图表：上海仕利工贸有限公司主要经济指标走势图

图表：上海仕利工贸有限公司经营收入走势图

图表：上海仕利工贸有限公司盈利指标走势图

图表：上海仕利工贸有限公司负债情况图

图表：上海仕利工贸有限公司负债指标走势图

图表：上海仕利工贸有限公司运营能力指标走势图

图表：上海仕利工贸有限公司成长能力指标走势图

图表：广西扶绥翰苑化工有限公司主要经济指标走势图

图表：广西扶绥翰苑化工有限公司经营收入走势图

图表：广西扶绥翰苑化工有限公司盈利指标走势图

图表：广西扶绥翰苑化工有限公司负债情况图

图表：广西扶绥翰苑化工有限公司负债指标走势图

图表：广西扶绥翰苑化工有限公司运营能力指标走势图

图表：广西扶绥翰苑化工有限公司成长能力指标走势图

图表：富阳市大兴树脂化工厂主要经济指标走势图

图表：富阳市大兴树脂化工厂经营收入走势图

图表：富阳市大兴树脂化工厂盈利指标走势图

图表：富阳市大兴树脂化工厂负债情况图

图表：富阳市大兴树脂化工厂负债指标走势图

图表：富阳市大兴树脂化工厂运营能力指标走势图

图表：富阳市大兴树脂化工厂成长能力指标走势图

图表：吉林市青云化工厂主要经济指标走势图

图表：吉林市青云化工厂经营收入走势图

图表：吉林市青云化工厂盈利指标走势图

图表：吉林市青云化工厂负债情况图

图表：吉林市青云化工厂负债指标走势图

图表：吉林市青云化工厂运营能力指标走势图

图表：吉林市青云化工厂成长能力指标走势图

图表：三明市友谊精细化工有限公司主要经济指标走势图

图表：三明市友谊精细化工有限公司经营收入走势图

图表：三明市友谊精细化工有限公司盈利指标走势图

图表：三明市友谊精细化工有限公司负债情况图

图表：三明市友谊精细化工有限公司负债指标走势图

图表：三明市友谊精细化工有限公司运营能力指标走势图

图表：三明市友谊精细化工有限公司成长能力指标走势图

通过《2013-2017年中国脲醛树脂市场行情态势与发展前景研究报告》，生产企业及投资机构将充分了解产品市场、原材料供应、销售方式、市场供需、有效客户、潜在客户等详实信息，为研究竞争对手的市场定位，产品特征、产品定价、营销模式、销售网络和企业发展提供了科学决策依据。

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R02/R0206/201301/16-119734.html>