

# 2009年中国高吸水性树脂（SA P）行业市场分析 & 投资发展预测报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2009年中国高吸水性树脂（SAP）行业市场分析及投资发展预测报告》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/200812/9123.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

### 第一章 2008年中国高吸水性树脂行业发展环境分析

#### 一、2008年中国经济发展环境分析

- (一) 2008年前三季度经济运行情况
- (二) 全球金融危机对中国产业格局影响
- (三) 中国应对金融危机的措施

#### 二、2008年中国高吸水性树脂行业发展政策环境分析

- (一) 中国“十一五”产业政策发展态势
- (二) 高吸水性树脂行业相关政策

#### 三、2008年中国高吸水性树脂行业发展技术环境分析

### 第二章 高吸水性树脂行业综述

#### 一、高吸水性树脂行业概述

- (一) 高吸水性树脂的定义
- (二) 高吸水性树脂的特性

#### 二、高吸水性树脂的分类状况分析

- (一) 以原料来源分类
- (二) 按亲水基团引入方式分类
- (三) 按交联方法分类
- (四) 按产品形状分类

#### 三、高吸水性树脂工艺技术分析

- (一) 反向悬浮聚合法
- (二) 水溶液聚合法
- (三) 两种工艺方法的比较

### 第三章 2008年全球高吸水性树脂市场发展状况研究

#### 一、2008年全球高吸水性树脂发展概况分析

- (一) 全球高吸水性树脂行业规模分析
- (二) 全球高吸水性树脂市场发展特点分析

#### 二、2008年全球高吸水性树脂(SAP)行业发展动态分析

- (一) 全球高吸水性树脂市场供给状况分析
- (二) 全球高吸水性树脂市场需求状况分析

### 三、2008年全球主要国家、地区高吸水性树脂市场发展状况分析

- (一) 美国
- (二) 西欧
- (三) 日本
- (四) 亚洲(不包括日本和中国大陆)

### 第四章 2008年中国高吸水性树脂行业市场发展状况分析

#### 一、2008年中国高吸水性树脂行业发展状况分析

- (一) 中国高吸水性树脂行业发展历程分析
- (二) 中国高吸水性树脂行业发展面临的问题分析
- (三) 中国高吸水性树脂行业技术发展现状分析

#### 二、2008年中国高吸水性树脂行业生产状况分析

- (一) 中国高吸水性树脂行业生产能力分析
- (二) 中国高吸水性树脂行业供给状况分析

#### 三、2008年中国高吸水性树脂行业需求状况分析

- (一) 中国高吸水性树脂需求结构分析
- (二) 中国高吸水性树脂消费状况分析

#### 四、2008年中国高吸水性树脂进出口态势分析

### 第五章 全球主要高吸水性树脂生产企业分析

#### 一、三大雅精细化学品有限公司

- (一) 公司基本概况
- (二) 公司全球化发展战略分析

#### 二、日本触媒有限公司

- (一) 公司基本概况
- (二) 公司全球化发展战略分析

#### 三、日本住友精化株式会社

- (一) 公司基本概况
- (二) 公司全球化发展战略分析

#### 四、德国巴斯夫集团

- (一) 公司基本概况
- (二) 公司全球化发展战略分析

## 五、台塑集团

### （一）公司基本概况

### （二）公司全球化发展战略分析

## 第六章 中国高吸水性树脂行业重点企业分析

### 一、安徽华晶新材料有限公司

#### （一）企业概况

#### （二）企业竞争力分析

### 二、唐山博亚科技工业开发有限责任公司

#### （一）企业概况

#### （二）企业竞争力分析

### 三、珠海得米化工有限公司

#### （一）企业概况

#### （二）企业经营状况分析

#### （三）企业竞争力分析

### 四、日触化工（张家港）有限公司

#### （一）企业概况

#### （二）企业经营状况分析

#### （三）企业竞争力分析

### 五、武汉科博化工材料股份有限公司

#### （一）企业概况

#### （二）企业竞争力分析

### 六、核鑫化工有限公司

#### （一）企业概况

#### （二）企业竞争力分析

### 七、衢州威龙高分子材料有限公司

#### （一）企业概况

#### （二）企业竞争力分析

## 第七章 2008年中国高吸水性树脂相关行业影响分析

### 一、2008年中国丙烯酸行业发展状况分析

#### （一）中国丙烯酸行业发展状况分析

- (二) 中国丙烯酸行业相关指标
- (三) 影响中国丙烯酸行业发展的主要因素分析
- (四) 2009-2012年中国丙烯酸行业发展态势展望

## 二、2008年中国卫生用品行业发展态势分析

- (一) 中国卫生用品行业发展状况分析
- (二) 中国卫生用品行业相关指标分析
- (三) 影响卫生用品行业发展的主要因素分析
- (四) 2009-2012年中国卫生用品发展前景展望

## 三、2008年中国农业发展状况分析

- (一) 中国农业发展状况分析
- (二) 高吸水性树脂在中国农业领域应用情况分析
- (三) 影响中国农业发展的主要因素分析
- (四) 2009-2012年中国农业发展趋势分析
- (五) 2009-2012年高吸水性树脂在中国农业领域应用趋势展望

## 四、2009-2012年中国医药行业发展形势分析

- (一) 中国医药行业发展状况分析
- (二) 医药行业相关指标分析
- (三) 高吸水性树脂在中国医药领域应用情况分析
- (四) 影响中国医药行业发展的主要因素分析
- (五) 2009-2012年中国医药发展态势展望分析

## 第八章 2009-2012年中国高吸水性树脂行业发展及投资分析

### 一、2009-2012年中国高吸水性树脂发展方向分析

- (一) 高性能化
- (二) 可降解化
- (三) 复合化

### 二、2009-2012年中国高吸水性树脂加强研究方向分析

- (一) 加强高吸水性树脂制备方法的研究
- (二) 加强高吸水性树脂所用新材料的应用基础研究
- (三) 加强高吸水性树脂有机-无机复合研究
- (四) 加强多功能高吸水性树脂的研究
- (五) 加强高吸水性树脂应用方法和安全性研究

### 三、2009-2012年中国高吸水性树脂行业市场发展动态预测分析

#### (一) 中国高吸水性树脂市场供给状况预测分析

#### (二) 中国高吸水性树脂市场需求状况预测分析

### 四、2009-2012年中国高吸水性树脂行业投资分析

#### (一) 中国高吸水性树脂行业投资环境分析

#### (二) 中国高吸水性树脂行业投资机会分析

#### (三) 中国高吸水性树脂行业投资风险分析

### 五、2009-2012年中国高吸水性树脂行业投资策略分析

#### (一) 高吸水性树脂产品定位策略分析

##### 1、市场细分策略

##### 2、目标市场的选择

#### (二) 高吸水性树脂产品开发策略

##### 1、追求产品质量

##### 2、促进产品多元化发展

#### (三) 高吸水性树脂渠道销售策略

##### 1、销售模式分类

##### 2、市场投资建议

#### (四) 品牌经营策略分析

##### 1、不同品牌经营模式分析

##### 2、如何切入开拓品牌

#### (五) 服务策略分析

### 图表目录 (部分) :

图表 : 2006-2008年三季度中国GDP增长情况

图表 : 2008年前三季度中国三大产业结构

图表 : 2003-2008年中国工业增加值增长率

图表 : 2005-2008年中国固定资产投资及消费品零售增长情况

图表 : 2007年9月-2008年9月中国CPI、PPI走势

图表 : 2008年1-9月中国外贸增长情况

图表 : 2008年1-9月份我国部分行业调整变化 (同比增长率%)

图表 : 2008年1-9月份我国周期性行业调整变化 (同比增长率%)

图表：2008年1-9月份耐用消费类产业出现负增长（同比增长率%）

图表：近期公布的刺激经济的政策一览表

图表：提高出口退税率的商品清单

图表：略&hellip;&hellip;

更多图表见报告正文

详细请访问：<http://www.cction.com/report/200812/9123.html>