

# 2010-2015年中国环氧树脂 行业态势分析与发展策略咨询报告

## 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

《2010-2015年中国环氧树脂行业态势分析与发展策略咨询报告》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/201006/41241.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 2009-2010年中国环氧树脂行业市场发展环境分析

#### 第一节 2009-2010年中国宏观经济环境分析

- 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、2010年中国宏观经济发展预测分析

#### 第二节 2009-2010年中国环氧树脂行业政策环境分析

- 一、法律及政策环境分析
- 二、相关行业标准分析
- 三、《双酚-A型环氧树脂》标准

#### 第三节 2009-2010年中国环氧树脂行业社会环境分析

- 一、人口环境分析
- 二、教育环境分析
- 三、文化环境分析
- 四、生态环境分析

### 第二章 环氧树脂概述

#### 第一节 环氧树脂相关阐释

- 一、树脂的定义及分类
- 二、环氧树脂的定义及分子结构
- 三、环氧树脂的分类
- 四、环氧树脂命名的方法

#### 第二节 环氧树脂的特性及应用

- 一、环氧树脂及其固化物的性能特点
- 二、环氧树脂的改性方法
- 三、环氧树脂的应用特点
- 四、环氧树脂主要应用领域

#### 第三节 环氧树脂合成及固化工艺

- 一、环氧树脂的合成方法
- 二、双酚A型环氧树脂的合成
- 三、环氧树脂其他产品合成工艺简介

## 四、环氧树脂的固化工艺

### 第三章 2009-2010年世界环氧树脂行业发展概况分析

#### 第一节 2009-2010年世界环氧树脂产业运行现况

- 一、世界环氧树脂产业发展回顾
- 二、世界环氧树脂生产特点及消费结构分析
- 三、全球环氧树脂已步入成熟期
- 四、国外环氧树脂应用市场的研究重点

#### 第二节 2010年世界环氧树脂市场分析

- 一、2010年世界环氧树脂市场分析
- 二、2010年1月欧洲环氧树脂价格上涨100欧元吨
- 三、2010年陶氏化学亚太区环氧树脂提价

#### 第三节 日本

- 一、日本环氧树脂发展回顾
- 二、日本开发出可再生利用环氧树脂技术
- 三、2007年用于绝缘膜的环氧树脂新品在日本面世
- 四、日本长濑积极开发涉及多领域的环氧树脂产品

#### 第四节 俄罗斯

- 一、俄罗斯环氧树脂市场概况
- 二、俄罗斯环氧树脂发展空间大

#### 第五节 其他国家

- 一、美国研制出超高官能度环氧树脂产品
- 二、英国开发出抗腐蚀环氧树脂复合材料
- 三、波兰环氧树脂及原料生产技术进展
- 四、韩国研制出环氧树脂防腐材料替代品

### 第四章 2009-2010年中国环氧树脂行业营运态势分析

#### 第一节 2009-2010年中国环氧树脂行业发展概况

- 一、中国环氧树脂产业回顾
- 二、中国环氧树脂产业取得的主要成就
- 三、中国环氧树脂产业快速发展的原因
- 四、环氧树脂主要项目建设状况

## 第二节 2009-2010年中国环氧树脂市场调研

- 一、中国环氧树脂消费市场分析
- 二、中国环氧树脂市场投资火热
- 三、中国环氧树脂进出口贸易分析

## 第三节 2009-2010年中国环氧树脂行业存在的问题

- 一、中国环氧树脂行业排污治理问题紧迫
- 二、上游原料紧缺制约国内环氧树脂行业的发展
- 三、中国环氧树脂产业与发达国家存在差距

## 第四节 2009-2010年中国环氧树脂行业发展策略

- 一、环氧树脂的清洁生产方案
- 二、环氧树脂行业发展建议
- 三、环氧树脂应对原料市场变化的策略
- 四、中国环氧树脂企业产品开发思路

## 第五章 2009-2010年中国环氧树脂改性技术分析

### 第一节 环氧树脂增韧技术

- 一、环氧树脂增韧技术简介
- 二、环氧树脂增韧的原因
- 三、环氧树脂主要增韧技术
- 四、环氧树脂主要增韧技术的特点
- 五、中国环氧树脂增韧技术达国际水平
- 六、&ldquo;海岛结构&rdquo;增韧新技术

### 第二节 环氧树脂高温阻燃技术

- 一、环氧树脂主要高温阻燃技术
- 二、纳米技术在阻燃性环氧树脂中的运用

### 第三节 环氧树脂其他改进性能

- 一、环氧树脂的绝缘性改进
- 二、环氧树脂的耐湿热性改进
- 三、环氧树脂的耐腐蚀性改进

### 第四节 水性环氧树脂的各种制备方法及其研究进展

- 一、相反转法
- 二、自乳化方法（化学改性法）

### 三、固化剂乳化法

## 第六章 2008-2010年中国环氧树脂制造行业数据分析

### 第一节 2008-2010年中国环氧树脂制造行业总体数据分析

- 一、2008年中国环氧树脂制造行业全部企业数据分析
- 二、2009年中国环氧树脂制造行业全部企业数据分析
- 三、2010年中国环氧树脂制造行业全部企业数据分析

### 第二节 2008-2010年中国环氧树脂制造行业不同规模企业数据分析

- 一、2008年中国环氧树脂制造行业不同规模企业数据分析
- 二、2009年中国环氧树脂制造行业不同规模企业数据分析
- 三、2010年中国环氧树脂制造行业不同规模企业数据分析

### 第三节 2008-2010年中国环氧树脂制造行业不同所有制企业数据分析

- 一、2008年中国环氧树脂制造行业不同所有制企业数据分析
- 二、2009年中国环氧树脂制造行业不同所有制企业数据分析
- 三、2010年中国环氧树脂制造行业不同所有制企业数据分析

## 第七章 2009-2010年中国主要地区环氧树脂行业发展分析

### 第一节 黄山地区

- 一、黄山环氧树脂产业集群特征透析
- 二、黄山环氧树脂产业成绩显著
- 三、黄山地区环氧树脂产业艰难发展
- 四、黄山环氧树脂应调整单一结构拓展市场

### 第二节 天津

- 一、天津积极发展环氧树脂相关产业
- 二、天津推出环氧树脂活性稀释剂产品
- 三、天津环氧树脂产业前景预测

### 第三节 其他地区

- 一、中国西北部环氧树脂市场发展优势及应注意的问题
- 二、无锡地区环氧树脂工业发展历程
- 三、惠州环氧树脂产业链上游渐完善

## 第八章 2009-2010年中国环氧树脂行业竞争对手分析

## 第一节 环氧树脂行业主要企业基本情况

一、南亚环氧树脂（昆山）有限公司

二、江苏瑞祥化工有限公司

三、无锡蓝星石油化工有限责任公司

四、宏昌电子材料股份有限公司

五、建滔(番禺南沙)石化有限公司

六、大连齐化化工有限公司

七、亨斯迈先进化工材料(广东)有限公司

八、陶氏化学（张家港）有限公司

## 第二节 环氧树脂行业主要企业经济指标对比分析

一、销售收入对比

二、利润总额对比

三、总资产对比

四、工业总产值对比

## 第三节 环氧树脂行业主要企业盈利能力对比分析

一、销售利润率对比

二、销售毛利率对比

三、资产利润率对比

四、成本费用利润率对比

## 第四节 环氧树脂行业主要企业运营能力对比分析

一、总资产周转率对比

二、流动资产周转率对比

三、总资产产值率对比

## 第五节 环氧树脂行业主要企业偿债能力对比分析

一、资产负债率对比

二、流动比率对比

三、速动比率对比

## 第九章 2009-2010年中国环氧树脂原料及辅料分析

### 第一节 环氧树脂原料及辅料相关概述

一、双酚A概念及生产方法

二、环氧氯丙烷的性质及用途

三、环氧树脂固化剂的作用及分类

四、环氧树脂稀释剂分类及应用

五、环氧树脂填料的作用及种类

## 第二节 双酚A

一、双酚A型环氧树脂的结构特征与性能

二、全球双酚A生产及消费状况分析

三、中国双酚A生产能力及需求分析

四、中国双酚A产业进入高增长期

五、中国双酚A进出口情况分析

六、反倾销措施对中国双酚A进口的影响分析

七、国内双酚A产业持续发展的策略

## 第三节 环氧氯丙烷

一、中国环氧氯丙烷发展回顾

二、国内环氧氯丙烷产能状况

三、中国环氧氯丙烷产业迎来发展机遇

四、中国环氧氯丙烷进出口分析

## 第四节 固化剂

一、世界环氧树脂固化剂发展态势

二、环氧树脂固化剂的增长动力

三、中国环氧树脂固化剂行业发展状况

四、中国环氧树脂固化剂行业发展策略及开发方向

# 第十章 2009-2010年中国环氧树脂应用领域分析

## 第一节 涂料工业

一、环氧树脂涂料的应用方法及现状

二、环氧树脂涂料主要新品

三、美国研制可用于陶瓷的环氧树脂涂料

四、中国粉末涂料用环氧树脂行业发展状况

五、环氧树脂涂料的发展方向

六、七类环氧树脂涂料将成未来市场需求主流

## 第二节 胶粘剂市场

一、环氧树脂胶粘剂定义及用途

## 二、国际环氧树脂胶粘剂消费市场分析

## 三、环氧胶粘剂主要应用技术进展

## 四、中国环氧胶粘剂生产状况及预测

### 第三节 地坪行业

#### 一、环氧地坪的功用及分类

#### 二、彩砂环氧地坪的特性简析

#### 三、国内外树脂地坪材料及技术发展状况

#### 四、国内地坪行业特点及发展态势分析

### 第四节 印制电路板

#### 一、环氧印制电路板行业发展综述

#### 二、中国环氧印制电路板与国外的差距

#### 三、国内环氧树脂印制电路板行业应加速高端化

#### 四、绿色阻燃成环氧印制电路板技术的主流

#### 五、环氧树脂印制电路板呈现纤薄化发展方向

#### 六、环氧印制电路板行业发展策略

### 第五节 环氧树脂在其他领域的应用

#### 一、环氧树脂泡沫塑料的研发历程及优点

#### 二、环氧树脂在建筑防腐工程中的应用

#### 三、环氧树脂在风力发电设备领域将大有可为

## 第十一章 2010-2015年中国环氧树脂发展前景及方向

### 第一节 2010-2015年中国环氧树脂产业前景及发展方向

#### 一、中国环氧树脂产业发展前景

#### 二、环氧树脂消费市场预测

#### 三、环氧树脂发展方向呈现精细化

### 第二节 2010-2015年中国环氧树脂主要应用领域市场前景展望

#### 一、国内环氧胶粘剂市场潜力巨大

#### 二、国内彩砂环氧树脂地坪发展潜力大

#### 三、环氧电路板市场发展空间广阔

## 第十二章 2010-2015年中国环氧树脂行业投资机会与投资风险分析

### 第一节 2010-2015年中国环氧树脂行业投资机会分析

一、环氧树脂行业吸引力分析

二、环氧树脂行业区域投资潜力分析

## 第二节 2010-2015年中国环氧树脂行业投资风险分析

一、宏观调控风险

二、行业竞争风险

三、供需波动风险

四、技术风险

五、经营管理风险

图表目录：（部分）

图表：2005-2009年国内生产总值

图表：2005-2009年居民消费价格涨跌幅度

图表：2009年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表：2005-2009年年末国家外汇储备

图表：2005-2009年财政收入

图表：2005-2009年全社会固定资产投资

图表：2009年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表：2009年固定资产投资新增主要生产能力

图表：2010年中国环氧树脂制造行业不同类型企业数量 单位：个

图表：2010年中国环氧树脂制造行业不同所有制企业数量 单位：个

图表：2010年中国环氧树脂制造行业不同类型销售收入 单位：千元

图表：2010年中国环氧树脂制造行业不同所有制销售收入 单位：千元

图表：2006-2010年1-5月份中国环氧树脂制造产成品及增长分析 单位：亿元

图表：2006-2010年1-5月份中国环氧树脂制造工业销售产值分析 单位：亿元

图表：2006-2010年1-5月份中国环氧树脂制造出口交货值分析 单位：亿元

图表：2006-2010年1-5月份中国环氧树脂制造行业销售成本分析 单位：亿元

图表：2006-2010年1-5月份中国环氧树脂制造行业费用分析 单位：亿元

图表：2006-2010年1-5月份中国环氧树脂制造行业主要盈利指标分析 单位：亿元

图表：2006-2010年1-5月份中国环氧树脂制造行业主要盈利能力指标分析

图表：南亚环氧树脂（昆山）有限公司主要经济指标走势图

图表：南亚环氧树脂（昆山）有限公司经营收入走势图

图表：南亚环氧树脂（昆山）有限公司盈利指标走势图

图表：南亚环氧树脂（昆山）有限公司负债情况图

图表：南亚环氧树脂（昆山）有限公司负债指标走势图

图表：南亚环氧树脂（昆山）有限公司运营能力指标走势图

图表：南亚环氧树脂（昆山）有限公司成长能力指标走势图

图表：江苏瑞祥化工有限公司主要经济指标走势图

图表：江苏瑞祥化工有限公司经营收入走势图

图表：江苏瑞祥化工有限公司盈利指标走势图

图表：江苏瑞祥化工有限公司负债情况图

图表：江苏瑞祥化工有限公司负债指标走势图

图表：江苏瑞祥化工有限公司运营能力指标走势图

图表：江苏瑞祥化工有限公司成长能力指标走势图

图表：无锡蓝星石油化工有限责任公司主要经济指标走势图

图表：无锡蓝星石油化工有限责任公司经营收入走势图

图表：无锡蓝星石油化工有限责任公司盈利指标走势图

图表：无锡蓝星石油化工有限责任公司负债情况图

图表：无锡蓝星石油化工有限责任公司负债指标走势图

图表：无锡蓝星石油化工有限责任公司运营能力指标走势图

图表：无锡蓝星石油化工有限责任公司成长能力指标走势图

图表：宏昌电子材料股份有限公司主要经济指标走势图

图表：宏昌电子材料股份有限公司经营收入走势图

图表：宏昌电子材料股份有限公司盈利指标走势图

图表：宏昌电子材料股份有限公司负债情况图

图表：宏昌电子材料股份有限公司负债指标走势图

图表：宏昌电子材料股份有限公司运营能力指标走势图

图表：宏昌电子材料股份有限公司成长能力指标走势图

图表：建滔(番禺南沙)石化有限公司主要经济指标走势图

图表：建滔(番禺南沙)石化有限公司经营收入走势图

图表：建滔(番禺南沙)石化有限公司盈利指标走势图

图表：建滔(番禺南沙)石化有限公司负债情况图

图表：建滔(番禺南沙)石化有限公司负债指标走势图

图表：建滔(番禺南沙)石化有限公司运营能力指标走势图

图表：建滔(番禺南沙)石化有限公司成长能力指标走势图

图表：大连齐化化工有限公司主要经济指标走势图

图表：大连齐化化工有限公司经营收入走势图

图表：大连齐化化工有限公司盈利指标走势图

图表：大连齐化化工有限公司负债情况图

图表：大连齐化化工有限公司负债指标走势图

图表：大连齐化化工有限公司运营能力指标走势图

图表：大连齐化化工有限公司成长能力指标走势图

图表：亨斯迈先进化工材料(广东)有限公司主要经济指标走势图

图表：亨斯迈先进化工材料(广东)有限公司经营收入走势图

图表：亨斯迈先进化工材料(广东)有限公司盈利指标走势图

图表：亨斯迈先进化工材料(广东)有限公司负债情况图

图表：亨斯迈先进化工材料(广东)有限公司负债指标走势图

图表：亨斯迈先进化工材料(广东)有限公司运营能力指标走势图

图表：亨斯迈先进化工材料(广东)有限公司成长能力指标走势图

图表：陶氏化学（张家港）有限公司主要经济指标走势图

图表：陶氏化学（张家港）有限公司经营收入走势图

图表：陶氏化学（张家港）有限公司盈利指标走势图

图表：陶氏化学（张家港）有限公司负债情况图

图表：陶氏化学（张家港）有限公司负债指标走势图

图表：陶氏化学（张家港）有限公司运营能力指标走势图

图表：陶氏化学（张家港）有限公司成长能力指标走势图

图表：环氧树脂行业主要企业销售收入对比图

图表：环氧树脂行业主要企业利润总额对比图

图表：环氧树脂行业主要企业总资产对比图

图表：环氧树脂行业主要企业工业总产值对比图

图表：环氧树脂行业主要企业销售利润率对比图

图表：环氧树脂行业主要企业销售毛利率对比图

图表：环氧树脂行业主要企业资产利润率对比图

图表：环氧树脂行业主要企业成本费用利润率对比图

图表：环氧树脂行业主要企业总资产周转率对比图

图表：环氧树脂行业主要企业流动资产周转率对比图

图表：环氧树脂行业主要企业总资产产值率对比图

图表：环氧树脂行业主要企业资产负债率对比图

图表：环氧树脂行业主要企业流动比率对比图

图表：环氧树脂行业主要企业速动比率对比图

图表：略&hellip;&hellip;&hellip;&hellip;

更多图表见报告正文

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201006/41241.html>