

2016-2022年中国环氧树脂市场需求及投资前景分析 报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2016-2022年中国环氧树脂市场需求及投资前景分析报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.huaon.com/detail/186035.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

环氧树脂的生产主要集中在中、日、欧、三个地区，其他还有韩国、美国、台湾地区、泰国、南非和委内瑞拉等。中国大陆的生产能力约占世界总生产能力的60%。

就环氧树脂的品种来说，环氧粉末涂料、水性环氧涂料前途无量。此两者是环氧涂料发展的主流。中国是世界第四大粉末涂料生产国，也是亚洲最大的粉末涂料生产国。我国政府已把粉末涂料和水性涂料确定为今后优先发展品种，而水性环氧涂料又在水性涂料行业中占重要地位。

2009-2014年中国初级形状的环氧树脂（39073000）进出口数据统计表

年份	出口（千克、千美元）	进口（千克、千美元）	数量	金额	数量	金额			
2009年	75608237	167,681	235183588	829,603	2010年	80501774	236,920	309640577	1,155,784
2011年	83482589	279,128	233194206	1,013,051	2012年	70855196	210391	205254040	864790
2013年	70599939	197,464	203833544	806,541	2014年	** ** *	** ** *	** ** *	** ** *

数据来源：中国海关

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。

报告目录：

第一章 环氧树脂概述	16
第一节 环氧树脂相关阐释	16
一、树脂的定义及分类	16
二、环氧树脂的定义及分子结构	16
三、环氧树脂的分类	16
四、环氧树脂命名的方法	17
第二节 环氧树脂的特性及应用	18
一、环氧树脂及其固化物的性能特点	18
二、环氧树脂的改性方法	19
三、环氧树脂的应用特点	20
四、环氧树脂主要应用领域	21
第三节 环氧树脂合成及固化工艺	24
一、环氧树脂的合成方法	24
二、双酚A型环氧树脂的合成	24
三、环氧树脂其他产品合成工艺简介	27
四、环氧树脂的固化工艺	29

第二章 2014-2015年世界环氧树脂行业发展概况分析 32

第一节 2014-2015年世界环氧树脂产业运行现况 32

- 一、世界环氧树脂产业发展回顾 32
- 二、全球环氧树脂已步入成熟期 33
- 三、国外环氧树脂应用市场的研究重点 33

第二节 2014-2015年世界环氧树脂市场分析 34

- 一、世界环氧树脂市场分析 34
- 二、世界环氧树脂生产特点及消费结构分析 35
- 三、欧洲环氧树脂价格走势分析 35

第三节 日本 35

- 一、日本环氧树脂发展回顾 35
- 二、日本开发出可再生利用环氧树脂技术 36
- 三、日本长濑积极开发涉及多领域的环氧树脂产品 36

第四节 俄罗斯 37

- 一、俄罗斯环氧树脂市场概况 37
- 二、俄罗斯环氧树脂发展空间大 38

第五节 其他国家 38

- 一、美国超高官能度环氧树脂产品 38
- 二、英国抗腐蚀环氧树脂复合材料 38
- 三、波兰环氧树脂及原料生产技术进展 39
- 四、韩国环氧树脂防腐材料替代品 43

第三章 2014-2015年中国环氧树脂行业市场发展环境分析 45

第一节 2014-2015年中国宏观经济环境分析 45

- 一、国民经济运行情况GDP(季度更新) 45
- 二、消费价格指数CPI、PPI(按月度更新) 45
- 三、全国居民收入情况(季度更新) 46
- 四、恩格尔系数(年度更新) 47
- 五、工业发展形势(季度更新) 48
- 六、固定资产投资情况(季度更新) 49
- 七、中国汇率调整(人民币升值) 51
- 八、对外贸易&进出口 51

第二节 2014-2015年中国环氧树脂行业政策环境分析 52

- 一、法律及政策环境分析 52

二、相关行业标准分析 53

三、《双酚-A型环氧树脂》标准 54

第三节 2014-2015年中国环氧树脂行业社会环境分析 62

一、人口环境分析 62

二、教育环境分析 64

三、文化环境分析 69

四、生态环境分析 70

五、中国城镇化率 71

六、居民的各种消费观念和习惯 73

第四章2014-2015年中国环氧树脂行业营运态势分析 77

第一节2014-2015年中国环氧树脂行业发展概况 77

一、中国环氧树脂产业回顾 77

二、中国环氧树脂产业取得的主要成就 77

三、中国环氧树脂产业快速发展的原因 78

四、环氧树脂主要项目建设状况 78

第二节 2014-2015年中国环氧树脂市场调研 79

一、中国环氧树脂消费市场分析 79

二、中国环氧树脂市场投资火热 81

三、中国环氧树脂进出口贸易分析 81

第三节2014-2015年中国环氧树脂行业存在的问题 82

一、中国环氧树脂行业排污治理问题紧迫 82

二、上游原料紧缺制约国内环氧树脂行业的发展 83

三、中国环氧树脂产业与发达国家存在差距 83

第四节2014-2015年中国环氧树脂行业发展策略 84

一、环氧树脂的清洁生产方案 84

二、环氧树脂行业发展建议 94

三、环氧树脂应对原料市场变化的策略 95

四、中国环氧树脂企业产品开发思路 96

第五章2014-2015年中国环氧树脂改性技术分析 97

第一节 环氧树脂增韧技术 97

一、环氧树脂增韧技术简介 97

二、环氧树脂增韧的原因 97

三、环氧树脂主要增韧技术 97

四、环氧树脂主要增韧技术的特点 98

五、中国环氧树脂增韧技术达国际水平 102

六、“海岛结构”增韧新技术 104

第二节 环氧树脂高温阻燃技术 108

一、环氧树脂主要高温阻燃技术 108

二、纳米技术在阻燃性环氧树脂中的运用 111

第三节 环氧树脂其他改进性能 112

一、环氧树脂的绝缘性改进 112

二、环氧树脂的耐湿热性改进 112

三、环氧树脂的耐腐蚀性改进 113

第四节 水性环氧树脂的各种制备方法及研究进展 114

一、相反转法 114

二、自乳化方法（化学改性法） 115

三、固化剂乳化法 117

第六章 2011-2015年中国环氧树脂制造行业数据监测分析 118

第一节 2011-2015年中国环氧树脂制造行业规模分析 118

一、企业数量增长分析 118

二、从业人数增长分析 118

三、资产规模增长分析 119

第二节 2014年中国环氧树脂制造行业结构分析 120

一、企业数量结构分析 120

1、不同类型分析 120

2、不同所有制分析 120

二、销售收入结构分析 120

1、不同类型分析 120

2、不同所有制分析 121

第三节 2011-2015年1-12月中国环氧树脂制造行业产值分析 121

一、产成品增长分析 121

二、工业销售产值分析 122

三、出口 交货值分析 122

第四节 2011-2015年1-12月中国环氧树脂制造行业成本费用分析 123

一、销售成本统计 123

二、费用统计 124

第五节 2011-2015年1-12月中国环氧树脂制造行业盈利能力分析 124

一、主要盈利指标分析 124

二、主要盈利能力指标分析 125

第七章 2011-2015年中国环氧树脂（39073000）进出口数据监测分析 126

第一节 2011-2015年中国环氧树脂进口数据分析 126

一、进口数量分析 126

二、进口金额分析 126

第二节 2011-2015年中国环氧树脂出口数据分析 127

一、出口数量分析 127

二、出口金额分析 127

第三节 2011-2015年中国环氧树脂进出口平均单价分析 128

2009-2014年中国初级形状的环氧树脂（39073000）进出口平均单价分析 年份

进口平均价格（美元/吨） 出口平均价格（美元/吨） 2009年 3527.47 2217.76 2010年

3732.66 2943.04 2011年 4344.24 3343.55 2012年 4213.27 2969.31 2013年 3956.86

2796.94 2014年 ** ** 数据来源：中国海关、艾凯咨询网整理

第四节 2011-2015年中国环氧树脂进出口国家及地区分析 128

一、进口国家及地区分析 128

二、出口国家及地区分析 128

第八章 2014-2015年中国主要地区环氧树脂行业发展分析 130

第一节 黄山地区 130

一、黄山环氧树脂产业集群特征透析 130

二、黄山环氧树脂产业成绩显著 132

三、黄山地区环氧树脂产业艰难发展 132

四、黄山环氧树脂应调整单一结构拓展市场 132

第二节 天津 133

一、天津积极发展环氧树脂相关产业 133

二、天津推出环氧树脂活性稀释剂产品 133

三、天津环氧树脂产业前景预测 134

第三节 其他地区 134

一、中国西北部环氧树脂市场发展优势及应注意的问题 134

二、无锡地区环氧树脂工业发展历程 135

三、惠州环氧树脂产业链上游渐完善 136

第九章 2014-2015年中国环氧树脂行业竞争对手分析 137

第一节 南亚环氧树脂（昆山）有限公司 137

- 一、企业概况 137
- 二、企业主要经济指标分析 137
- 三、企业盈利能力分析 137
- 四、企业偿债能力分析 138
- 五、企业运营能力分析 138
- 六、企业成长能力分析 138

第二节 江苏瑞祥化工有限公司 139

- 一、企业概况 139
- 二、企业主要经济指标分析 139
- 三、企业盈利能力分析 140
- 四、企业偿债能力分析 140
- 五、企业运营能力分析 140
- 六、企业成长能力分析 140

第三节 无锡蓝星石油化工有限责任公司 141

- 一、企业概况 141
- 二、企业主要经济指标分析 141
- 三、企业盈利能力分析 142
- 四、企业偿债能力分析 142
- 五、企业运营能力分析 142
- 六、企业成长能力分析 143

第四节 宏昌电子材料股份有限公司 143

- 一、企业概况 143
- 二、企业主要经济指标分析 143
- 三、企业盈利能力分析 145
- 四、企业偿债能力分析 145
- 五、企业运营能力分析 146
- 六、企业成长能力分析 146

第五节 建滔(番禺南沙)石化有限公司 147

- 一、企业概况 147
- 二、企业主要经济指标分析 147
- 三、企业盈利能力分析 148
- 四、企业偿债能力分析 148
- 五、企业运营能力分析 148
- 六、企业成长能力分析 149

第六节 大连齐化化工有限公司 149

- 一、企业概况 149
- 二、企业主要经济指标分析 150
- 三、企业盈利能力分析 150
- 四、企业偿债能力分析 151
- 五、企业运营能力分析 151
- 六、企业成长能力分析 151

第七节 亨斯迈先进化工材料(广东)有限公司 152

- 一、企业概况 152
- 二、企业主要经济指标分析 152
- 三、企业盈利能力分析 153
- 四、企业偿债能力分析 153
- 五、企业运营能力分析 153
- 六、企业成长能力分析 153

第八节 陶氏化学(张家港)有限公司 154

- 一、企业概况 154
- 二、企业主要经济指标分析 154
- 三、企业盈利能力分析 155
- 四、企业偿债能力分析 155
- 五、企业运营能力分析 156
- 六、企业成长能力分析 156

第十章 2014-2015年中国环氧树脂原料及辅料分析 157

第一节 环氧树脂原料及辅料相关概述 157

- 一、双酚A概念及生产方法 157
- 二、环氧氯丙烷的性质及用途 157
- 三、环氧树脂固化剂的作用及分类 158
- 四、环氧树脂稀释剂分类及应用 160
- 五、环氧树脂填料的作用及种类 162

第二节 双酚A 163

- 一、双酚A型环氧树脂的结构特征与性能 163
- 二、全球双酚A生产及消费状况分析 164
- 三、中国双酚A生产能力及需求分析 164
- 四、中国双酚A进出口情况分析 164
- 五、国内双酚A产业持续发展的策略 165

第三节 环氧氯丙烷 166

- 一、中国环氧氯丙烷发展回顾 166
- 二、国内环氧氯丙烷产能状况 167
- 三、中国环氧氯丙烷产业迎来发展机遇 168
- 四、中国环氧氯丙烷进出口分析 168

第四节 固化剂 169

- 一、世界环氧树脂固化剂发展态势 169
- 二、环氧树脂固化剂的增长动力 169
- 三、中国环氧树脂固化剂行业发展状况 169
- 四、中国环氧树脂固化剂行业发展策略及开发方向 170

第十一章2014-2015年中国环氧树脂应用领域分析 171

第一节 涂料工业 171

- 一、环氧树脂涂料的应用方法及现状 171
- 二、环氧树脂涂料主要新品 171
- 三、可用于陶瓷的环氧树脂涂料 173
- 四、中国粉末涂料用环氧树脂行业发展状况 173
- 五、环氧树脂涂料的发展方向 173
- 六、七类环氧树脂涂料将成未来市场需求主流 174

第二节 胶粘剂市场 175

- 一、环氧树脂胶粘剂定义及用途 175
- 二、国际环氧树脂胶粘剂消费市场分析 175
- 三、环氧胶粘剂主要应用技术进展 176
- 四、中国环氧胶粘剂生产状况及预测 180

第三节 地坪行业 181

- 一、环氧地坪的功用及分类 181
- 二、彩砂环氧地坪的特性简析 181
- 三、国内外树脂地坪材料及技术发展状况 182
- 四、国内地坪行业特点及发展态势分析 183

第四节 印制电路板 184

- 一、环氧印制电路板行业发展综述 184
- 二、中国环氧印制电路板与国外的差距 184
- 三、国内环氧树脂印制电路板行业应加速高端化 185
- 四、绿色阻燃成环氧印制电路板技术的主流 185
- 五、环氧树脂印制电路板呈现纤薄化发展方向 186

六、环氧印制电路板行业发展策略 189

第五节 环氧树脂在其他领域的应用 190

- 一、环氧树脂泡沫塑料的研发历程及优点 190
- 二、环氧树脂在建筑防腐工程中的应用 190
- 三、环氧树脂在风力发电设备领域将大有可为 198

第十二章 2016-2022年中国环氧树脂发展前景及方向 201

第一节 2016-2022年中国环氧树脂产业前景及发展方向 201

- 一、中国环氧树脂产业发展前景 201
- 二、环氧树脂消费市场预测 201
- 三、环氧树脂发展方向呈现精细化 201

第二节 2016-2022年中国环氧树脂主要应用领域市场前景展望 204

- 一、国内环氧胶粘剂市场潜力巨大 204
- 二、国内彩砂环氧树脂地坪发展潜力大 204
- 三、环氧电路板市场发展空间广阔 208

第十三章 2016-2022年中国环氧树脂行业投资机会与投资风险分析 209

第一节 2016-2022年中国环氧树脂行业投资机会分析 209

- 一、环氧树脂行业吸引力分析 209
- 二、环氧树脂行业区域投资潜力分析 210

第二节 2016-2022年中国环氧树脂行业投资风险分析 210

- 一、宏观调控风险 210
- 二、行业竞争风险 210
- 三、供需波动风险 210
- 四、技术风险 211
- 五、经营管理风险 211

第三节 2016-2022年中国环氧树脂行业投资策略分析 211

图表目录：

图表 1：环氧树脂胶粘剂的主要用途 22

图表 2：环氧胶粘剂在土木建筑上的主要用途 22

图表 3：环氧胶粘剂在汽车上的主要用途 23

图表 4：2015年1~4季度国内生产总值增速（%） 45

图表 5：2015年1~4季度居民消费价格上涨增速（%） 46

图表 6：2015年1~4季度工业生产者出厂价格涨幅同比（%） 46

- 图表 7 : 2015年1~4季度城镇居民人均可支配收入实际增速 (%) 47
- 图表 8 : 2015年1~4季度农村居民人均收入实际增速 (%) 47
- 图表 9 : 中国城乡家庭恩格尔系数 (%) 48
- 图表 10 : 2015年1~4季度规模以上工业增加值增速月度对比 (%) 49
- 图表 11 : 2015年1~4季度固定资产投资 (不含农户) 增速同比 (%) 50
- 图表 12 : 2015年1~4季度房地产开发投资增速 (%) 50
- 图表 13 : 2010-2015年中国城镇化率 72
- 图表 14 : 2011-2015年中国环氧树脂行业产销量增长分析 77
- 图表 15 : 中高分子量的环氧树脂生产比较 88
- 图表 16 : 具体物料循环路线图 91
- 图表 17 : 环氧树脂废水治理流程 92
- 图表 18 : 2011-2015年1-12月中国环氧树脂制造行业企业数量增长分析 118
- 图表 19 : 2011-2015年1-12月中国环氧树脂制造行业从业人员增长分析 118
- 图表 20 : 2011-2015年1-12月中国环氧树脂制造行业资产规模增长分析 119
- 图表 21 : 2015年中国环氧树脂制造行业不同规模企业数量结构分析 120
- 图表 22 : 2015年中国环氧树脂制造行业不同所有制企业数量结构分析 120
- 图表 23 : 2015年中国环氧树脂制造行业不同规模企业销售收入结构分析 120
- 图表 24 : 2015年中国环氧树脂制造行业不同所有制企业销售收入结构分析 121
- 图表 25 : 2011-2015年1-12月中国环氧树脂制造行业产成品增长分析 121
- 图表 26 : 2011-2015年1-12月中国环氧树脂制造行业工业销售产值增长分析 122
- 图表 27 : 2011-2015年1-12月中国环氧树脂制造行业出口 交货值增长分析 122
- 图表 28 : 2011-2015年1-12月中国环氧树脂制造行业销售成本增长分析 123
- 图表 29 : 2011-2015年1-12月中国环氧树脂制造行业费用增长分析 124
- 图表 30 : 2011-2015年1-12月中国环氧树脂制造行业主要盈利指标统计图 124
- 图表 31 : 2011-2015年1-12月中国环氧树脂制造行业销售利润率分析 125
- 图表 32 : 2011-2015年中国环氧树脂进口数量统计分析 126
- 图表 33 : 2011-2015年中国环氧树脂进口金额统计分析 126
- 图表 34 : 2011-2015年中国环氧树脂出口数量统计分析 127
- 图表 35 : 2011-2015年中国环氧树脂出口金额统计分析 127
- 图表 36 : 2011-2015年中国环氧树脂进出口平均单价分析 128
- 图表 37 : 中国环氧树脂进口国家及地区分析 128
- 图表 38 : 中国环氧树脂出口国家及地区分析 128
- 图表 39 : 南亚环氧树脂 (昆山) 有限公司主要经济指标走势 137
- 图表 40 : 南亚环氧树脂 (昆山) 有限公司盈利指标走势 137
- 图表 41 : 南亚环氧树脂 (昆山) 有限公司负债能力指标走势 138

- 图表 42：南亚环氧树脂（昆山）有限公司运营能力指标走势 138
- 图表 43：南亚环氧树脂（昆山）有限公司成长能力指标走势 138
- 图表 44：江苏瑞祥化工有限公司主要经济指标走势 139
- 图表 45：江苏瑞祥化工有限公司盈利指标走势 140
- 图表 46：江苏瑞祥化工有限公司负债能力指标走势 140
- 图表 47：江苏瑞祥化工有限公司运营能力指标走势 140
- 图表 48：江苏瑞祥化工有限公司成长能力指标走势 140
- 图表 49：无锡蓝星石油化工有限公司主要经济指标走势 141
- 图表 50：无锡蓝星石油化工有限公司盈利指标走势 142
- 图表 51：无锡蓝星石油化工有限公司负债能力指标走势 142
- 图表 52：无锡蓝星石油化工有限公司运营能力指标走势 142
- 图表 53：无锡蓝星石油化工有限公司成长能力指标走势 143
- 图表 54：宏昌电子材料股份有限公司主要经济指标走势 143
- 图表 55：宏昌电子材料股份有限公司盈利指标走势 145
- 图表 56：宏昌电子材料股份有限公司负债能力指标走势 145
- 图表 57：宏昌电子材料股份有限公司运营能力指标走势 146
- 图表 58：宏昌电子材料股份有限公司成长能力指标走势 146
- 图表 59：建滔(番禺南沙)石化有限公司主要经济指标走势 147
- 图表 60：建滔(番禺南沙)石化有限公司盈利指标走势 148
- 图表 61：建滔(番禺南沙)石化有限公司负债能力指标走势 148
- 图表 62：建滔(番禺南沙)石化有限公司运营能力指标走势 148
- 图表 63：建滔(番禺南沙)石化有限公司成长能力指标走势 149
- 图表 64：大连齐化化工有限公司主要经济指标走势 150
- 图表 65：大连齐化化工有限公司盈利指标走势 150
- 图表 66：大连齐化化工有限公司负债能力指标走势 151
- 图表 67：大连齐化化工有限公司运营能力指标走势 151
- 图表 68：大连齐化化工有限公司成长能力指标走势 151
- 图表 69：亨斯迈先进化工材料(广东)有限公司主要经济指标走势 152
- 图表 70：亨斯迈先进化工材料(广东)有限公司盈利指标走势 153
- 图表 71：亨斯迈先进化工材料(广东)有限公司负债能力指标走势 153
- 图表 72：亨斯迈先进化工材料(广东)有限公司运营能力指标走势 153
- 图表 73：亨斯迈先进化工材料(广东)有限公司成长能力指标走势 153
- 图表 74：陶氏化学（张家港）有限公司主要经济指标走势 154
- 图表 75：陶氏化学（张家港）有限公司盈利指标走势 155
- 图表 76：陶氏化学（张家港）有限公司负债能力指标走势 155

图表 77：陶氏化学（张家港）有限公司运营能力指标走势 156

图表 78：陶氏化学（张家港）有限公司成长能力指标走势 156

图表 79：中国双酚A进出口情况 164

图表 80：2011-2015年国内环氧氯丙烷产能、产量、表观消费量对比 167

图表 81：2012-2015年国内环氧氯丙烷装置开工率对比 167

图表 82：中国环氧氯丙烷进出口分析 168

图表 83：美国和西欧环氧树脂胶粘剂消费市场 万t 176

图表 84：日本环氧胶产量和消费量 176

图表 85：2016-2022年中国环氧树脂消费量增长预测 201

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/186035.html>