

2016-2022年中国改性塑料 原料市场监测及发展机遇研究报告

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

《2016-2022年中国改性塑料原料市场监测及发展机遇研究报告》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.cction.com/report/201602/130241.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

改性塑料，是指在通用塑料和工程塑料的基础上，经过填充、共混、增强等方法加工改性，提高了阻燃性、强度、抗冲击性、韧性等方面的性能的塑料制品。

报告目录：

第一章 改性塑料原料行业分类及产业链 19

第一节 改性塑料原料产品概述 19

一、通用塑料 19

二、工程塑料 19

三、改性助剂 19

第二节 改性塑料原料产业链分析 20

一、改性塑料原料产业链概述 20

二、改性塑料原料上游产业分析 20

（一）全球原油储量分析 20

（二）全球原油市场供需情况 21

（三）中国原油市场供需情况 23

（四）中国原油市场进口需求 24

（五）原油市场价格走势分析 24

三、改性塑料原料下游产业分析 25

（一）改性塑料行业分析 25

（二）汽车行业发展分析 26

（三）电子电器行业分析 27

（四）机械行业发展分析 28

（五）建材行业发展分析 31

第二章 全球改性塑料原料市场现状 35

第一节 全球改性塑料原料市场发展状况 35

一、全球工程塑料市场分析 35

二、全球聚丙烯市场分析 35

三、全球改性助剂市场分析 36

第二节 主要国家和地区改性塑料原料市场 37

一、美国工程塑料市场分析 37

二、欧洲工程塑料市场分析 38

三、美国通用塑料公司并购 38

第三节 全球改性塑料原料市场需求变化 39

一、全球聚乙烯需求将现增长 39

二、全球聚丙烯市场产销分析 41

三、全球聚氯乙烯需求量分析 41

四、全球聚苯乙烯市场需求分析 42

五、全球工程塑料市场需求分析 43

六、全球工程塑料需求趋势分析 44

第三章 2013-2015年中国改性塑料原料行业经营现状 45

第一节 2014-2015年改性塑料原料行业发展概况 45

一、2014年改性塑料原料行业发展概况 45

二、2015年改性塑料原料行业发展概况 45

第二节 2013-2015年改性塑料原料市场供需分析 45

一、中国改性塑料原料生产情况分析 45

二、改性塑料原料行业销售收入分析 46

第三节 2013-2015年改性塑料原料行业发展分析 46

一、改性塑料原料行业企业规模分析 46

二、改性塑料原料行业资产规模分析 46

三、改性塑料原料行业产值规模分析 47

四、改性塑料原料行业利润总额分析 47

第四节 2013-2015年改性塑料原料行业运营效益 48

一、改性塑料原料行业盈利能力分析 48

二、改性塑料原料行业的毛利率分析 48

三、改性塑料原料行业偿债能力分析 48

四、改性塑料原料行业运营能力分析 49

第四章 2013-2015年改性塑料原料区域市场分析 50

第一节 东北地区改性塑料原料行业分析 50

第二节 华北地区改性塑料原料行业分析	50
第三节 华东地区改性塑料原料行业分析	50
第四节 华中地区改性塑料原料行业分析	51
第五节 华南地区改性塑料原料行业分析	51
第六节 西南地区改性塑料原料行业分析	51
第七节 西北地区改性塑料原料行业分析	52

第五章 改性塑料原料细分市场变化分析 53

第一节 通用塑料行业发展分析 53

一、通用塑料行业发展现状 53

二、通用塑料行业产能情况 54

三、通用塑料市场行情分析 54

四、通用塑料行业热点分析 55

第二节 工程塑料行业发展分析 57

一、工程塑料行业发展现状 57

二、工程塑料供给规模分析 57

三、工程塑料消费需求分析 58

四、工程塑料产品需求结构 58

第三节 改性助剂行业发展分析 59

一、塑料改性剂分类情况 59

二、塑料改性剂市场分析 63

三、塑料改性剂优势企业 64

四、塑料改性剂发展趋势 69

第六章 2015年通用塑料细分产品分析 70

第一节 聚乙烯（PE） 70

一、聚乙烯行业发展现状 70

二、聚乙烯行业供给分析 71

三、聚乙烯市场消费情况 71

四、聚乙烯市场价格分析 72

第二节 聚丙烯（PP） 72

一、聚丙烯行业发展现状 72

二、聚丙烯行业供给分析	73
三、聚丙烯市场消费情况	73
四、聚丙烯市场价格分析	74
第三节 聚氯乙烯 (PVC)	74
一、聚氯乙烯行业发展现状	74
二、聚氯乙烯行业供给分析	75
三、聚氯乙烯市场消费情况	75
四、聚氯乙烯市场价格分析	76
第四节 聚苯乙烯 (PS)	76
一、聚苯乙烯行业发展现状	76
二、聚苯乙烯行业供给分析	77
三、聚苯乙烯市场消费情况	77
四、聚苯乙烯市场价格分析	78
第五节 ABS树脂	78
一、ABS树脂行业发展现状	78
二、ABS树脂行业供给分析	80
三、ABS树脂市场需求情况	80
四、ABS树脂市场价格分析	81

第七章 2015年通用工程塑料细分产品分析 82

第一节 聚酰胺(PA) 82

一、聚酰胺行业发展现状	82
二、聚酰胺供给情况分析	83
三、聚酰胺需求消费分析	83
四、聚酰胺市场发展分析	84
五、聚酰胺发展前景分析	84

第二节 聚碳酸酯 (PC) 85

一、聚碳酸酯行业现状	85
二、聚碳酸酯供给分析	86
三、聚碳酸酯消费分析	87
四、聚碳酸酯应用领域	87
五、聚碳酸酯市场格局	88

六、聚碳酸酯发展前景 88

第三节 聚甲醛(POM) 90

一、聚甲醛产业发展现状 90

二、聚甲醛供给情况分析 91

三、聚甲醛消费需求分析 91

四、聚甲醛市场结构分析 92

五、聚甲醛发展前景分析 92

第四节 PBT树脂 93

一、PBT产业发展现状 93

二、中国PBT供给分析 94

三、中国PBT消费分析 94

四、PBT应用领域分析 95

五、PBT市场格局分析 95

六、PBT发展前景分析 96

第五节 聚苯醚(PPO) 96

一、聚苯醚发展状况分析 96

二、聚苯醚消费需求分析 96

三、聚苯醚应用领域分析 97

四、聚苯醚发展前景分析 97

第八章 2015年特种工程塑料细分产品分析 98

第一节 特种工程塑料发展综述 98

一、特种工程塑料发展概况 98

二、特种工程塑料消费需求 99

三、特种工程塑料市场格局 100

四、特种工程塑料发展前景 100

第二节 聚苯硫醚 101

一、聚苯硫醚(PPS)发展现状 101

二、中国聚苯硫醚供给情况 101

三、聚苯硫醚(PPS)消费分析 102

四、聚苯硫醚(PPS)应用分析 102

五、聚苯硫醚(PPS)发展前景 102

第三节 聚酰亚胺 104

- 一、聚酰亚胺定义及类型 104
- 二、聚酰亚胺行业发展状况 104
- 三、聚酰亚胺消费需求分析 105
- 四、聚酰亚胺产品发展分析 105
 - (一) 高性能聚酰亚胺薄膜 105
 - (二) 聚酰亚胺纤维工业化 106
- 五、聚酰亚胺发展前景分析 107

第四节 聚醚醚酮 108

- 一、聚醚醚酮市场发展分析 108
- 二、聚醚醚酮应用特点分析 109
- 三、聚醚醚酮生产情况分析 111
- 四、聚醚醚酮发展前景分析 112

第五节 其他特种工程塑料 112

- 一、聚芳醚酮 112
- 二、聚砜 113
- 三、液晶聚合物 (LCP) 114

第九章 改性塑料原料行业下游应用领域分析 116

第一节 改性塑料 116

- 一、改性塑料行业分类情况 116
- 二、改性塑料行业生产特点 117
- 三、改性塑料行业供需分析 119
- 四、改性塑料行业竞争特点 119
- 五、改性塑料优势竞争企业 119
- 六、改性塑料行业发展驱动力 120

第二节 汽车 120

- 一、中国汽车行业产销发展分析 120
- 二、塑料产品汽车行业应用情况 123
- 三、工程塑料汽车行业应用程度 123
- 四、汽车行业工程塑料消费分析 126
- 五、汽车业转型对工程塑料影响 126

第三节 电子电器 127

一、电子电器产业发展状况分析 127

二、塑料产品电子电器应用情况 127

三、工程塑料电子电器应用程度 129

四、电子电器行业工程塑料消费 132

五、新型工程塑料家电行业应用 133

第四节 建材 134

一、建材行业发展概况分析 134

二、塑料产品建材业应用情况 135

三、工程塑料建材业应用程度 136

四、建材业工程塑料消费分析 137

五、建材用塑料产品需求前景 137

第五节 包装 138

一、包装行业发展情况分析 138

二、塑料包装行业发展分析 138

三、工程塑料包装行业应用 139

四、包装行业工程塑料消费 140

五、塑料包装行业发展趋势 140

第六节 其他应用领域 142

一、机械行业 142

二、生活用品 142

三、航空航天 143

第十章 改性塑料原料行业竞争状况分析 146

第一节 改性塑料原料行业竞争格局分析 146

一、企业分布情况 146

二、市场竞争格局 146

三、区域销售分布 146

第二节 改性塑料原料细分行业竞争分析 147

一、通用塑料行业竞争分析 147

二、工程塑料行业竞争分析 148

三、改性助剂行业竞争分析 148

第十一章 中国改性塑料原料行业优势竞争企业分析 150

第一节 金发科技股份有限公司 150

一、企业基本情况 150

二、企业经营情况分析 150

第二节 上海普利特复合材料股份有限公司 158

一、企业基本情况 158

二、企业经营情况分析 159

第三节 广东银禧科技股份有限公司 166

一、企业基本情况 166

二、企业经营情况分析 167

第四节 蓝星化工新材料股份有限公司 175

一、企业基本情况 175

二、企业经营情况分析 176

第五节 中国石化仪征化纤股份有限公司 183

一、企业基本情况 183

二、企业经营情况分析 184

第六节 山东日科化学股份有限公司 192

一、企业基本情况 192

二、企业经营情况分析 193

第七节 山东瑞丰高分子材料股份有限公司 200

一、企业基本情况 200

二、企业经营情况分析 201

第十二章 2016-2022年改性塑料原料行业前景预测 209

第一节 2016-2022年改性塑料原料行业发展趋势及前景 209

一、改性塑料原料行业发展趋势 209

二、改性塑料原料行业发展前景 210

第二节 2016-2022年改性塑料原料行业发展规模预测 211

一、改性塑料原料市场规模预测 211

二、改性塑料原料行业产量预测 211

第十三章 2016-2022年改性塑料原料行业投资分析 212

第一节 2016-2022年改性塑料原料行业投资环境分析 212

一、改性塑料原料行业投资经济环境 212

二、改性塑料原料行业投资政策环境 214

三、改性塑料原料行业投资技术环境 215

四、改性塑料原料行业投资产业环境 216

第二节 2016-2022年改性塑料原料行业投资机会分析 219

一、改性塑料原料汽车领域投资机会 219

二、改性塑料原料电子领域投资机会 223

三、改性塑料原料建材领域投资机会 224

四、改性塑料原料包装领域投资机会 224

第三节 2016-2022年改性塑料原料行业投资风险分析 225

第十四章 2016-2022年改性塑料原料投资策略及建议 226

图表目录：

图表 1 改性塑料行业产业链分析 20

图表 2 2015年10月中国原油进口量统计表 单位：千美元 24

图表 3 2013-2015年中国改性塑料原料生产情况分析 45

图表 4 2013-2015年中国改性塑料原料销售收入分析 46

图表 5 2013-2015年中国改性塑料原料行业企业规模分析 46

图表 6 2013-2015年中国改性塑料原料行业资产规模分析 46

图表 7 2013-2015年中国改性塑料原料行业产值规模分析 47

图表 8 2013-2015年中国改性塑料原料行业利润总额分析 47

图表 9 2013-2015年中国改性塑料原料行业盈利能力分析 48

图表 10 2013-2015年中国改性塑料原料行业毛利率分析 48

图表 11 2013-2015年中国改性塑料原料行业偿债能力分析 48

图表 12 2013-2015年中国改性塑料原料行业运营能力分析 49

图表 13 2013-2015年东北地区改性塑料原料行业分析 50

图表 14 2013-2015年华北地区改性塑料原料行业分析 50

图表 15 2013-2015年华东地区改性塑料原料行业分析 50

图表 16 2013-2015年华中地区改性塑料原料行业分析 51

图表 17 2013-2015年华南地区改性塑料原料行业分析 51

图表 18 2013-2015年西南地区改性塑料原料行业分析 51

图表 19 2013-2015年西北地区改性塑料原料行业分析 52

图表 20 2013-2015年我国通用塑料行业产能情况 54

图表 21 2011-2015年通用塑料指数分析 54

图表 22 2013-2015年我国工程塑料消费需求分析 58

图表 23 2015年中国工程塑料产品需求结构 58

图表 24 2013-2015年我国聚乙烯行业供给分析 71

图表 25 2013-2015年我国聚乙烯行业消费情况分析 71

图表 26 2013-2015年我国聚乙烯市场价格分析 72

图表 27 2013-2015年我国聚丙烯行业供给分析 73

图表 28 2013-2015年我国聚丙烯行业消费情况分析 73

图表 29 2013-2015年我国聚丙烯市场价格分析 74

图表 30 2013-2015年我国聚氯乙烯行业供给分析 75

图表 31 2013-2015年我国聚氯乙烯行业消费情况分析 75

图表 32 2013-2015年我国聚氯乙烯市场价格分析 76

图表 33 2013-2015年我国聚苯乙烯行业供给分析 77

图表 34 2013-2015年我国聚苯乙烯行业消费情况分析 77

图表 35 2013-2015年我国聚苯乙烯市场价格分析 78

图表 36 2013-2015年我国ABS树脂行业供给分析 80

图表 37 2013-2015年我国ABS树脂行业消费情况分析 80

图表 38 2013-2015年我国ABS树脂市场价格分析 81

图表 39 2013-2015年我国聚酰胺行业供给分析 83

图表 40 2013-2015年我国聚酰胺行业消费情况分析 83

图表 41 2013-2015年我国聚碳酸酯行业供给分析 86

图表 42 2013-2015年我国聚碳酸酯行业消费情况分析 87

图表 43 2013-2015年我国聚甲醛行业供给分析 91

图表 44 2013-2015年我国聚甲醛行业消费情况分析 91

图表 45 2013-2015年我国PBT行业供给分析 94

图表 46 2013-2015年我国PBT行业消费情况分析 94

图表 47 改性塑料的主要细分类别、消费群体及市场应用情况 116

图表 48 2013-2015年我国改性塑料行业供需分析 119

图表 49 改性塑料行业发展驱动力 120

图表 50 2016-2022年我国塑料包装市场规模分析及预测（单位：亿元） 139

图表 51 金发科技股份有限公司经营情况分析 150

图表 52 金发科技股份有限公司主要财务指标分析 151

图表 53 金发科技股份有限公司主要经济指标分析 155

图表 54 上海普利特复合材料股份有限公司经营情况分析 159

图表 55 上海普利特复合材料股份有限公司主要财务指标分析 159

图表 56 上海普利特复合材料股份有限公司主要经济指标分析 163

图表 57 广东银禧科技股份有限公司经营情况分析 167

图表 58 广东银禧科技股份有限公司主要财务指标分析 168

图表 59 广东银禧科技股份有限公司主要经济指标分析 171

图表 60 蓝星化工新材料股份有限公司经营情况分析 176

图表 61 蓝星化工新材料股份有限公司主要财务指标分析 176

图表 62 蓝星化工新材料股份有限公司主要经济指标分析 180

图表 63 中国石化仪征化纤股份有限公司经营情况分析 184

图表 64 中国石化仪征化纤股份有限公司主要财务指标分析 185

图表 65 中国石化仪征化纤股份有限公司主要经济指标分析 189

图表 66 山东日科化学股份有限公司经营情况分析 193

图表 67 山东日科化学股份有限公司主要经济指标分析 193

图表 68 山东日科化学股份有限公司主要经济指标分析 197

图表 69 山东瑞丰高分子材料股份有限公司经营情况分析 201

图表 70 山东瑞丰高分子材料股份有限公司主要财务指标分析 201

图表 71 山东瑞丰高分子材料股份有限公司主要经济指标分析 205

图表 72 2016-2022年改性塑料原料市场规模预测 211

图表 73 2016-2022年改性塑料原料行业产量预测 211

图表 74 2015年GDP初步核算数据 212

图表 75 2015年GDP环比和同比增长速度 212

图表 76 2015年1-3季度GDP初步核算数据 213

图表 77 2015年3季度GDP环比和同比增长速度 214

图表 78 2016-2022年我国改性塑料原料行业同业竞争风险及控制策略 225

图表 79 改性塑料原料技术应用注意事项分析 226

图表 80 改性塑料原料项目投资注意事项图 228

图表 81 改性塑料原料行业生产开发注意事项 229

图表 82 改性塑料原料销售注意事项 230

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201602/130241.html>