

2008年中国工程塑料行业市场分析及发展趋势展望报告

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2008年中国工程塑料行业市场分析及发展趋势展望报告》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：<http://baogao.chinabaogao.com/suliao/3199031990.html>

报告价格：电子版: 6800元 纸介版：7000元 电子和纸介版: 7200

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

第一章 工程塑料定义及分类	1
1.1、工程塑料定义及分类	1
1.1.1、工程塑料定义	1
1.1.2、工程塑料定义及分类	3
1.1.3、工程塑料的特性	12
1.2、通用工程塑料特性及用途	13
1.2.1、聚酰胺 (PA)	13
1.2.2、聚碳酸酯 (PC)	15
1.2.3、聚甲醛 (POM)	17
1.2.4、聚酯 (PET/PBT)	18
1.2.5、聚苯醚 (PPE)	19
1.3、特种工程塑料概况	20
1.3.1、聚苯硫醚 (PPS)	20
1.3.2、聚砜 (PSF)	21
1.3.3、聚酰亚胺 (PI)	22
1.3.4、聚醚醚酮 (PEEK)	22
1.3.5、聚醚酰亚胺 (PEI)	23
1.3.6、聚苯酯 (POB/PHB)	25
1.3.7、聚苯酯 (POB/PHB)	26
第二章 2007-2008国际工程塑料行业分析及预测	27
2.1、2007-2008国际工程塑料行业	27
2.1.1、全球工程塑料发展	27
2.1.2、亚洲工程塑料市场	30
2.1.3、美国工程塑料市场	32
2.1.4、欧洲工程塑料市场	32
2.1.5、印度工程塑料	33
2.1.6、台湾高性能工程塑料	33
第三章 2007-2008中国工程塑料行业	34
3.1、2006年工程塑料产销分析	34
3.2、中国工程塑料行业发展策略	42
第四章 工程塑料细分行业分析	44
4.1、聚酰胺工程塑料	44
4.1.1、聚酰胺工程塑料进口趋势	44

- 4.1.2、国内聚酰胺工程塑料市场 44
 - 4.1.2.1、国内PA工程塑料生产与消费 44
 - 4.1.2.2、PA工程塑料进口状况 46
- 4.1.3、世界聚酰胺工程塑料的现状 48
 - 4.1.3.1、聚酰胺工程塑料发展概况 48
 - 4.1.3.2、聚酰胺工程塑料工业现状及消费量 49
 - 4.1.3.3、聚酰胺工程塑料树脂的主要用途和消费结构 52
- 4.2、聚碳酸酯工程塑料 55
 - 4.2.1、聚碳酸酯的基本概况 55
 - 4.2.2、聚碳酸酯的生产、消费 56
 - 4.2.3、聚碳酸酯的应用市场 61
 - 4.2.4、我国聚碳酸酯的发展建议 63
 - 4.2.5、2007年8月我国聚碳酸酯出口数据统计 64
- 4.3、聚甲醛工程塑料 64
 - 4.3.1、聚甲醛工业发展 64
 - 4.3.2、聚甲醛产能及主要国家 66
 - 4.3.3、聚甲醛性能及应用分析 68
 - 4.3.4、聚甲醛POM出口趋势分析 69
 - 4.3.5、全球聚甲醛市场规模及需求预测 70
 - 4.3.6、中国聚甲醛市场规模及需求预测 70
 - 4.3.7、日本聚甲醛市场规模及需求预测 71
- 4.4、聚酯工程塑料 71
 - 4.4.1、聚酯生产情况 71
 - 4.4.2、聚酯切片生产情况分析 72
 - 4.4.2、中国PBT工程塑料需求分析 74
- 4.5、聚苯醚工程塑料 75
 - 4.5.1、聚苯醚（PPO）基本情况 75
 - 4.5.2、聚苯醚（PPO）市场需求分析 75
 - 4.5.3、聚苯醚（PPO）国外市场分析 77
 - 4.5.4、国内聚苯醚市场需求分析 77
 - 4.5.5、国内外市场比较分析 78
- 4.6、特种工程塑料 78
 - 4.6.1、特种工程塑料发展历程 78
 - 4.6.1.1、聚酰亚胺 80
 - 4.6.1.2、聚砜 80

- 4.6.1.3、聚苯硫醚 82
- 4.6.1.4、聚醚醚酮 83
- 4.6.1.5、聚芳醚酮 85
- 4.6.2、中国特种工程塑料产业 86
- 4.6.3、国际上特种工程塑料的发展历程及现状 87
- 4.6.4、国内特种工程塑料的研发历程及现状 88
- 4.6.5、特种工程塑料发展需要政策引导 90
- 第五章 2006-2007中国塑料制品业经济运行及趋势分析 92
 - 5.1、2006年1-12月中国塑料制品业经济运行及变化趋势分析 92
 - 5.1.1、2006年1-12月中国塑料制品业应收帐款及变化趋势分析 92
 - 5.1.2、2006年1-12月中国塑料制品业资产及变化趋势分析 93
 - 5.1.3、2006年1-12月中国塑料制品业销售变化趋势分析 95
 - 5.1.4、2006年1-12月中国塑料制品业费用变化趋势分析 96
 - 5.1.5、2006年1-12月中国塑料制品业产值变化趋势分析 98
 - 5.1.6、2006年1-12月中国塑料制品业企业变化趋势分析 99
 - 5.1.7、2006年1-12月中国塑料制品业利润变化趋势分析 101
 - 5.1.8、2006年1-12月中国塑料制品业经营指标及变化趋势分析 102
 - 5.2、2007年中国塑料制品业经济运行及变化趋势分析 105
 - 5.2.1、2007年1-11月中国塑料制品业应收帐款及变化趋势分析 105
 - 5.2.2、2007年1-11月中国塑料制品业资产及变化趋势分析 106
 - 5.2.3、2007年1-11月中国塑料制品业销售变化趋势分析 108
 - 5.2.4、2007年1-11月中国塑料制品业费用变化趋势分析 109
 - 5.2.5、2007年1-11月中国塑料制品业产值变化趋势分析 111
 - 5.2.6、2007年1-11月中国塑料制品业企业变化趋势分析 112
 - 5.2.7、2007年1-11月中国塑料制品业利润变化趋势分析 114
 - 5.2.8、2007年1-11月中国塑料制品业经营指标及变化趋势分析 115
- 第六章 2006-2007塑料薄膜制造业经济运行及趋势分析 119
 - 6.1、2006年1-12月中国塑料薄膜制造业经济运行及变化趋势 119
 - 6.1.1、2006年1-12月中国塑料薄膜制造业应收帐款及变化趋势分析 119
 - 6.1.2、2006年1-12月中国塑料薄膜制造业资产及变化趋势分析 120
 - 6.1.3、2006年1-12月中国塑料薄膜制造业销售变化趋势分析 122
 - 6.1.4、2006年1-12月中国塑料薄膜制造业费用变化趋势分析 123
 - 6.1.5、2006年1-12月中国塑料薄膜制造业产值变化趋势分析 125
 - 6.1.6、2006年1-12月中国塑料薄膜制造业企业变化趋势分析 126
 - 6.1.7、2006年1-12月中国塑料薄膜制造业利润变化趋势分析 128

- 6.1.8、2006年1-12月中国塑料薄膜制造业经营指标及变化趋势分析 129
- 6.2、2007年中国塑料薄膜制造业经济运行及变化趋势分析 132
 - 6.2.1、2007年1-11月中国塑料薄膜制造业应收帐款及变化趋势分析 132
 - 6.2.2、2007年1-11月中国塑料薄膜制造业资产及变化趋势分析 133
 - 6.2.3、2007年1-11月中国塑料薄膜制造业销售变化趋势分析 135
 - 6.2.4、2007年1-11月中国塑料薄膜制造业费用变化趋势分析 136
 - 6.2.5、2007年1-11月中国塑料薄膜制造业产值变化趋势分析 138
 - 6.2.6、2007年1-11月中国塑料薄膜制造业企业变化趋势分析 139
 - 6.2.7、2007年1-11月中国塑料薄膜制造业利润变化趋势分析 141
 - 6.2.8、2007年1-11月中国塑料薄膜制造业经营指标及变化趋势分析 142
- 第七章 2006-2007中国塑料板、管、型材的制造经济运行及趋势分析 146
 - 7.1 2006年1-12月中国塑料板、管、型材的制造经济运行及变化趋势分析 146
 - 7.1.1、2006年1-12月中国塑料板、管、型材的制造应收帐款及变化趋势分析 146
 - 7.1.2、2006年1-12月中国塑料板、管、型材的制造资产及变化趋势分析 147
 - 7.1.3、2006年1-12月中国塑料板、管、型材的制造销售变化趋势分析 149
 - 7.1.4、2006年1-12月中国塑料板、管、型材的制造费用变化趋势分析 150
 - 7.1.5、2006年1-12月中国塑料板、管、型材的制造产值变化趋势分析 152
 - 7.1.6、2006年1-12月中国塑料板、管、型材的制造企业变化趋势分析 153
 - 7.1.7、2006年1-12月中国塑料板、管、型材的制造利润变化趋势分析 155
 - 7.1.8、2006年1-12月中国塑料板、管、型材的制造经营指标及变化趋势分析 156
 - 7.2、2007年1-11月中国塑料板、管、型材的制造业经济运行及变化趋势分析 159
 - 7.2.1、2007年1-11月中国塑料板、管、型材的制造业应收帐款及变化趋势分析 159
 - 7.2.2、2007年1-11月中国塑料板、管、型材的制造业资产及变化趋势分析 161
 - 7.2.3、2007年1-11月中国塑料板、管、型材的制造业销售变化趋势分析 162
 - 7.2.4、2007年1-11月中国塑料板、管、型材的制造业费用变化趋势分析 164
 - 7.2.5、2007年1-11月中国塑料板、管、型材的制造业产值变化趋势分析 165
 - 7.2.6、2007年1-11月中国塑料板、管、型材的制造业企业变化趋势分析 167
 - 7.2.7、2007年1-11月中国塑料板、管、型材的制造业利润变化趋势分析 168
 - 7.2.8、2007年1-11月中国塑料板、管、型材的制造业经营指标及变化趋势分析 170
- 第八章 2008-2010工程塑料应用分析 173
 - 8.1、工程塑料家电业的应用分析 173
 - 8.2、工程塑料医疗行业应用分析 178
 - 8.2.1、GE提供医疗领域用工程塑料 178
 - 8.2.2、专用塑料医疗器 179
 - 8.3、工程塑料汽车行业应用分析 179

- 8.3.1、汽车仪表板 179
- 8.3.2、新型汽车遮阳篷顶 182
- 8.3.3、轻量车镜 183
- 8.4、工程塑料建筑业的应用 183
 - 8.4.1、采暖系统 183
 - 8.4.2、农业建筑中的塑料应用 183
 - 8.4.3、新型建筑装饰面板 186
- 8.5、工程塑料航空业的应用 186
- 第九章 中国工程塑料进出口状况 191
 - 9.1、中国工程塑料及塑料原料进出口分析 191
 - 9.1.1、2006 ABS进出口分析 192
 - 9.1.2、2006尼龙进出口分析 199
 - 9.1.3、2006初级形状PC进出口分析 200
 - 9.1.4、2006初级形状POM进出口分析 201
 - 9.1.5、2006PP 进出口分析 201
 - 9.1.6、2006PE进出口分析 203
 - 9.1.7、2006PS进出口分析 205
 - 9.1.8、2006PVC进出口分析 206
 - 9.2、2006-2007中国聚酰胺工程塑料进出口数据分析 208
 - 9.2.1、2006年全国聚酰胺工程塑料进出口数据 208
 - 9.2.2、2007年全国聚酰胺工程塑料进出口数据 209
 - 9.2.3、2007年分地区聚酰胺工程塑料进出口 210
 - 9.2.3.1、北京 210
 - 9.2.3.2、上海 210
 - 9.2.3.3、广东 210
 - 9.3、中国聚醚及环氧树脂、聚酯进出口数据分析 210
 - 9.3.1、2006年全国聚醚及环氧树脂、聚酯进出口数据 210
 - 9.3.2、2007年全国聚醚及环氧树脂、聚酯进出口数据 217
 - 9.3.3、2007年分地区聚醚及环氧树脂、聚酯进出口 224
 - 9.3.3.1、北京 224
 - 9.3.3.2、上海 224
 - 9.3.3.3、广东 225
- 第十章 主要工程塑料生产企业介绍 226
 - 10.1、蓝星化工新材料股份有限公司 226
 - 10.1.1、公司简介 226

- 10.1.2、2006-2007年星新材料经营状况 227
- 10.2、广州金发科技股份有限公司 230
 - 10.2.1、公司简介 230
 - 10.2.4、2006-2007年金发科技经营状况 231
- 10.3、武汉塑料工业集团股份有限公司 234
 - 10.3.1、公司简介 234
 - 10.3.2、2006-2007武塑集团经营状况 235
- 10.4、江南模塑科技股份有限公司 237
 - 10.4.1、公司简介 237
 - 10.4.2、2006-2007年模塑科技经营情况 239
- 10.5、中国神马集团有限责任公司 242
 - 10.5.1、公司简介 242
 - 10.5.2、神马集团经营情况 243
- 第十一章 2008-2015塑料产业需求前景预测 246
 - 10.1、2008-2015品类需求分析 246
 - 10.2、2008-2010塑料管材管件发展分析 248
 - 10.3、2008-2010塑料期货发展前景分析 249
 - 10.4、2008-2010改性塑料发展前景分析 250
 - 10.5、2008-2010塑料机械品类需求分析 251
- 第十二章 2008-2010塑料与相关市场趋势分析 253
 - 12.1、2008-2010塑料市场趋势 253
 - 12.1.1、塑料制品各品类需求 253
 - 12.1.2、中国塑料行业发展趋势 254
 - 12.1.3、工程塑料四大发展趋势 258
 - 12.1.4、塑料模板发展趋势 259
 - 12.1.5、商用车车身塑料使用趋势 262
 - 12.1.6、废旧塑料利用发展趋势 266
 - 12.1.7、生物降解塑料发展趋势 269
 - 12.2、塑料模具市场发展趋势 275
- 第十三章 2008-2010新技术与趋势分析 277
 - 13.1、用于模内装饰的PMMA基薄膜 277
 - 13.2、聚烯烃的无卤阻燃技术研究 277
 - 13.3、全球塑料降解回收新技术迭出 280
 - 13.4、甘蔗渣木塑复合材料工艺 281
 - 13.5、生产自增强塑料部件的新工艺 281

13.6、可提高植物类塑料特性的技术 282

13.7、意大利创新的吹膜技术 282

13.8、可提高聚乳酸塑料性能的新技术 284

13.9、塑料发泡、交联技术的新趋势 284

图表目录请看正文

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/suliao/3199031990.html>