

中国聚丁二酸丁二醇酯市场现状规模与前景动态分析报告2024-2029年

产品名称	中国聚丁二酸丁二醇酯市场现状规模与前景动态分析报告2024-2029年
公司名称	北京中研智业信息咨询有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区北苑东路19号院4号楼27层2708（注册地址）
联系电话	010-57126768 15263787971

产品详情

中国聚丁二酸丁二醇酯市场现状规模与前景动态分析报告2024-2029年【报告编号】：408068【出版时间】：2023年9月【出版机构】：中研智业研究院【交付方式】：EMIL电子版或特快专递【报告价格】：【纸质版】：6500元【电子版】：6800元【纸质+电子】：7000元
免费售后服务一年，具体内容及订购流程欢迎咨询客服人员。

第一章 中国聚丁二酸丁二醇酯行业发展环境 15 第一节 聚丁二酸丁二醇酯行业及属性分析 15 一、行业定义 15 二、国民经济依赖性 16 三、经济类型属性 17 四、行业周期属性 18 第二节 经济发展环境 19 一、中国经济发展阶段 19 二、2021-2023年中国经济发展状况 20 三、经济结构调整 35 四、国民收入状况 36 第三节 政策发展环境 36 一、产业振兴规划 36 二、产业发展规划 38 三、行业标准政策 38 四、市场应用政策 39 五、财政税收政策 39 第二章 中国聚丁二酸丁二醇酯生产现状分析 40 第一节 聚丁二酸丁二醇酯行业总体规模 40 第二节 聚丁二酸丁二醇酯产能概况 40 一、2021-2023年产能分析 40 二、2024-2029年产能预测 41 第三节 聚丁二酸丁二醇酯市场容量概况 41 一、2021-2023年市场容量分析 41 二、产能配置与产能利用率调查 42 三、2024-2029年市场容量预测 43 第四节 聚丁二酸丁二醇酯产业的生命周期分析 43 第五节 聚丁二酸丁二醇酯产业供需情况 46 第三章 2023年中国市场分析 47 第一节 我国整体市场规模 47 一、总量规模 47 二、增长速度 47 三、各季度市场情况 48 第二节 原材料市场分析 48 第三节 市场结构分析 51 一、产品市场结构 51 二、品牌市场结构 55 三、区域市场结构 55 四、渠道市场结构 56 第四章 2023年中国聚丁二酸丁二醇酯市场供需监测分析 57 第一节 需求分析 57 第二节 供给分析 57 第三节 市场特征分析 58 第五章 2023年中国聚丁二酸丁二醇酯市场竞争格局与厂商市场竞争力评价 59 第一节 竞争格局分析 59 第二节 主力厂商市场竞争力评价 59 一、产品竞争力 59 二、价格竞争力 61 三、渠道竞争力 63 四、品牌竞争力 64 第六章 我国聚丁二酸丁二醇酯行业供需状况分析 66 第一节 聚丁二酸丁二醇酯行业市场需求分析 66 第二节 聚丁二酸丁二醇酯行业供给能力分析 66 第三节 聚丁二酸丁二醇酯行业进出口贸易分析 67 一、产品的国内外市场需求态势 67 二、国内外产品的比较优势 67 第七章 聚丁二酸丁二醇酯行业竞争绩效分析 68 第一节 聚丁二酸丁二醇酯行业总体效益水平分析 68 第二节 聚丁二酸丁二醇酯行业产业集中度分析 68 第三节 聚丁二酸丁二醇酯行业不同所有制企业绩效分析 68 第四节

聚丁二酸丁二醇酯行业不同规模企业绩效分析 69 第五节 聚丁二酸丁二醇酯市场分销体系分析
69 一、销售渠道模式分析 70 二、产品zuijia销售渠道选择
71 第八章、2023年聚丁二酸丁二醇酯市场发展前景预测 73 第一节 国际市场发展前景预测
73 一、2024-2029年经济增长与需求预测 73 二、2024-2029年行业总产量预测
73 三、我国中长期市场发展策略预测 74 第二节 我国资源配置的前景 74 第九章
我国聚丁二酸丁二醇酯行业投融资分析 76 第一节 我国聚丁二酸丁二醇酯行业企业所有制状况
76 第二节 我国聚丁二酸丁二醇酯行业外资进入状况 76 第三节 我国聚丁二酸丁二醇酯行业合作与并购
76 第四节 我国聚丁二酸丁二醇酯行业投资体制分析 77 第五节
我国聚丁二酸丁二醇酯行业资本市场融资分析 77 第十章 聚丁二酸丁二醇酯产业投资策略 78 第一节
产品定位策略 78 一、市场细分策略 78 二、目标市场的选择 80 第二节 产品开发策略
80 一、追求产品质量 81 二、促进产品多元化发展 81 第三节 渠道销售策略 81 一、销售模式分类
81 二、市场投资建议 81 第四节 品牌经营策略 82 一、不同品牌经营模式 82 二、如何切入开拓品牌
82 第五节 服务策略 83 第十一章 我国聚丁二酸丁二醇酯行业重点企业分析 85 第一节
浙江杭州鑫富药业股份有限公司 85 一、公司基本情况 85 二、公司经营与财务状况 86 第二节
金发科技股份有限公司 95 一、公司基本情况 95 二、公司经营与财务状况 96 第三节
安庆和兴化工有限责任公司 107 一、公司基本情况 107 二、公司经营与财务状况 108 第四节
海尔科化降解塑料国家工程研究中心股份有限公司 111 一、公司基本情况
111 二、公司经营与财务状况 112 第五节 上海交福新材料科技有限公司 114 一、公司基本情况
115 二、公司经营与财务状况 115 第十二章 2023年中国聚丁二酸丁二醇酯产业投资分析 118 第一节
投资环境 118 一、资源环境分析 118 二、市场竞争分析 119 三、政策环境分析 120 第二节
投资机会分析 122 第三节 投资风险及对策分析 123 第四节 投资发展前景 123 一、市场供需发展趋势
123 二、未来发展展望 124 第十三章 聚丁二酸丁二醇酯相关产业2023年走势分析 129 第一节
上游行业影响分析 129 一、化学品简介 129 二、几种生产工艺路线及成本对比
129 三、下游应用领域及其潜在市场容量分析 130 第二节 下游行业影响分析 132 第十四章
聚丁二酸丁二醇酯行业成长能力及稳定性分析 134 第一节 聚丁二酸丁二醇酯行业生命周期分析
134 第二节 聚丁二酸丁二醇酯行业增长性与波动性分析 136 第三节
聚丁二酸丁二醇酯行业集中程度分析 136 第十五章 聚丁二酸丁二醇酯行业风险趋势分析与对策
138 第一节 聚丁二酸丁二醇酯行业风险分析 138 一、市场竞争风险 138 二、原材料压力风险分析
138 三、技术风险分析 138 四、政策和体制风险 139 五、进入退出风险 139 第二节
聚丁二酸丁二醇酯行业投资风险及控制策略分析
139 一、2024-2029年聚丁二酸丁二醇酯行业市场风险及控制策略
139 二、2024-2029年聚丁二酸丁二醇酯行业政策风险及控制策略
140 三、2024-2029年聚丁二酸丁二醇酯行业经营风险及控制策略
140 四、2024-2029年聚丁二酸丁二醇酯同业竞争风险及控制策略
140 五、2024-2029年聚丁二酸丁二醇酯行业其他风险及控制策略 141 六、专家观点 141 第十六章
聚丁二酸丁二醇酯产业投资风险 148 第一节 聚丁二酸丁二醇酯行业宏观调控风险 148 第二节
聚丁二酸丁二醇酯行业竞争风险 148 第三节 聚丁二酸丁二醇酯行业供需波动风险 148 第四节
聚丁二酸丁二醇酯行业技术创新风险 149 第五节 聚丁二酸丁二醇酯行业经营管理风险 150 第十七章
2024-2029年中国聚丁二酸丁二醇酯行业发展趋势研究分析 153 第一节
2024-2029年聚丁二酸丁二醇酯行业国际市场预测 153 一、聚丁二酸丁二醇酯行业产能预测
153 二、聚丁二酸丁二醇酯行业市场需求前景 153 第二节 中国聚丁二酸丁二醇酯行业发展趋势
154 一、产品发展趋势 154 二、技术发展趋势 154 第三节
2024-2029年聚丁二酸丁二醇酯行业中国市场预测 155 一、聚丁二酸丁二醇酯行业产能预测
155 二、聚丁二酸丁二醇酯行业市场需求前景 155 第十八章 聚丁二酸丁二醇酯行业投资机会分析研究
157 第一节 2024-2029年聚丁二酸丁二醇酯行业主要区域投资机会 157 第二节
2024-2029年聚丁二酸丁二醇酯行业出口市场投资机会 157 第三节
2024-2029年聚丁二酸丁二醇酯行业企业的多元化投资机会 157 第十九章
聚丁二酸丁二醇酯企业制定“十四五”发展战略研究分析 159 一、
“十四五”发展战略规划的背景意义 159 第一节 企业转型升级的需要 159 第二节
企业强做大做的需要 159 第三节 企业可持续发展需要 159 二、“十四五”发展战略规划的制定原则
161 第一节 科学性 161 第二节 实践性 162 第三节 前瞻性 162 第四节 创新性 162 第五节 全面性

162 第六节 动态性 162 三、“十四五”发展战略规划的制定依据 164 第一节 国家产业政策
164 第二节 行业发展规律 164 第三节 企业资源与能力 164 第四节 可预期的战略定位 165 附录：
166 1.产品简介 166 1.1产品性能 166 1.2产品用途 166 1.3质量标准 167 2.产品工艺技术
168 2.1工艺技术发展简史 168 4 pbs和pbs类改性材料的产业化进展及展望
169 2.2各种工艺技术简介及应用情况 170 1、在iso14855的检测方法下，其相对生物分解率超过90%；
170 2、纸涂层：淋涂制备纸杯、纸碟、纸碗等；
171 2.3主要工艺技术比较（含投资与成本）可以只写工艺技术比较信息 171 2.4工艺技术发展趋势
172 3.国内外生产情况 174 3.1总体概况（产能、产量）
174 3.2主要生产企业概况（产能、工艺技术路线、产销情况、扩建情况等）
175 3.3在建拟建新项目概况(业主、规模、投资额、工艺技术路线、当前进展等) 175 4.国内外消费情况
176 4.1国内外消费总量及构成 176 4.2国内主要用户概况（用途、年用量、联系方式等）
176 4.3主要下游产品市场前景 178 一、塑料袋使用现状 178 二、塑料购物袋的危害
179 （一）危害人体健康 180 （二）影响农业发展 180 （三）威胁动物生存
180 （四）污染大气质量 181 三、治理塑料袋污染的举措 182 （一）可资借鉴的做法
182 （二）经济调控 183 （三）引导宣传，塑绿色环保新观念
183 （四）可持续发展，做好废旧塑料袋回收利用 184 4.4替代产品分析 185 1、聚乳酸（pla）
185 2、聚羟基脂肪酸酯（phb） 186 4.5新用途展望 186 4.6国内外未来需求预测
187 5.国内进出口情况 189 5.1历年进出口总量 189 5.2进口分析（进口来源、主要进口单位）
189 5.3出口分析（出口目的地、主要出口单位） 190 6.国内价格 191 6.1历史价格走势
191 6.2当前价格（国产出厂价、进口到岸价及经销价） 191 6.3价格影响因素分析
191 7.原料及技术来源 193 7.1主要原料来源 193 7.2主要技术来源 193 8.总体结论与发展建议 194

图表目录
图表 1 pbs典型性能：15
图表 2 2021-2023年我国国内生产总值及其增长速度 20
图表 3 2021-2023年6月我国居民消费价格指数 21
图表 4 全国居民消费价格指数涨幅 23
图表 5 2023年工业生产者价格主要数据 23
图表 6 2021年11月-2023年6月我国工业生产者出厂价格涨跌幅 24
图表 7 2021-2023年我国农村居民人均纯收及其增长速度 26
图表 8 2021-2023年我国城镇居民人均可支配收入及其增长速度 26
图表 9 2021-2023年我国社会消费品零售总额及其增长速度 27
图表 10 2021年6月-2023年6月我国社会消费品零售总额增速 28
图表 11 2021-2023年我国全社会固定资产投资及其增长速度 29
图表 12 2023年1-6月我国固定资产投资增速 30
图表 13 2023年1-6月我国房地产开发投资增速 30
图表 14 2021-2023年我国货物进出口总体情况分析（金额单位：亿美元） 32
图表 15 降解塑料（pbs）现行标准：38
图表 16 2021-2023年我国聚丁二酸丁二醇酯行业生产情况分析 40
图表 17 2021-2023年我国聚丁二酸丁二醇酯行业产能分析 40
图表 18 2024-2029年我国聚丁二酸丁二醇酯行业产能预测 41
图表 19 2021-2023年我国聚丁二酸丁二醇酯行业市场规模分析 41
图表 20 2021-2023年我国聚丁二酸丁二醇酯行业产能利用率分析 42
图表 21 2021-2023年我国聚丁二酸丁二醇酯行业市场规模预测 43
图表 22 聚丁二酸丁二醇酯产业行业所处生命周期示意图 44
图表 23 行业生命周期、战略及其特征 45
图表 24 2021-2023年我国聚丁二酸丁二醇酯行业供需分析 46
图表 25 2021-2023年我国聚丁二酸丁二醇酯行业市场规模分析 47
图表 26 2021-2023年我国聚丁二酸丁二醇酯行业市场增长性分析 47
图表 27 2022年各季度我国聚丁二酸丁二醇酯行业市场生产情况分析 48
图表 28 我国聚丁二酸丁二醇酯各区域市场企业分布情况 55
图表 29 2021-2023年6月我国聚丁二酸丁二醇酯行业市场需求量分析 57
图表 30 2021-2023年我国聚丁二酸丁二醇酯行业市场供给分析 57
图表 31 2021-2023年我国聚丁二酸丁二醇酯行业市场结构分析 58
图表 32 2024-2029年我国聚丁二酸丁二醇酯行业市场需求及预测分析 66
图表 33 2024-2029年我国聚丁二酸丁二醇酯行业市场供给及预测分析 66
图表 34

2021-2023年国内外聚丁二酸丁二醇酯行业市场需求分析 67图表 35
2021-2023年我国聚丁二酸丁二醇酯行业总资产周转率分析 68图表 36
2021-2023年我国聚丁二酸丁二醇酯行业不同所有制企业总资产周转率分析 68图表 37
2021-2023年我国聚丁二酸丁二醇酯行业不同规模企业总资产周转率分析 69图表 38
2024-2029年我国聚丁二酸丁二醇酯行业市场需求预测分析 73图表 39
2024-2029年我国聚丁二酸丁二醇酯行业市场产量预测分析 73图表 40
我国聚丁二酸丁二醇酯行业企业所有制分析 76图表 41 2021-2023年6月鑫富药业资产负债表： 86图表 42
2021-2023年6月鑫富药业财务指标表： 89图表 43 2021-2023年6月鑫富药业公司利润表： 94图表 44
2021-2023年6月金发科技资产负债表： 96图表 45 2021-2023年6月金发科技财务指标表： 100图表 46
2021-2023年6月金发科技公司利润表： 106图表 47 近4年安庆和兴化工有限责任公司资产负债率变化情况
108图表 48 近4年安庆和兴化工有限责任公司产权比率变化情况 109图表 49
近4年安庆和兴化工有限责任公司已获利息倍数变化情况 109图表 50
近4年安庆和兴化工有限责任公司总资产周转次数变化情况 110图表 51
近4年安庆和兴化工有限责任公司固定资产周转次数情况 110图表 52
近4年安庆和兴化工有限责任公司销售毛利率变化情况 110图表 53
近4年海尔科化降解塑料国家工程研究中心股份有限公司资产负债率变化情况 112图表 54
近4年海尔科化降解塑料国家工程研究中心股份有限公司产权比率变化情况 112图表 55
近4年海尔科化降解塑料国家工程研究中心股份有限公司已获利息倍数变化情况 113图表 56
近4年海尔科化降解塑料国家工程研究中心股份有限公司总资产周转次数变化情况 113图表 57
近4年海尔科化降解塑料国家工程研究中心股份有限公司固定资产周转次数情况 114图表 58
近4年海尔科化降解塑料国家工程研究中心股份有限公司销售毛利率变化情况 114图表 59
近4年上海交福新材料科技有限公司资产负债率变化情况 115图表 60
近4年上海交福新材料科技有限公司产权比率变化情况 115图表 61
近4年上海交福新材料科技有限公司已获利息倍数变化情况 116图表 62
近4年上海交福新材料科技有限公司总资产周转次数变化情况 116图表 63
近4年上海交福新材料科技有限公司固定资产周转次数情况 116图表 64
近4年上海交福新材料科技有限公司销售毛利率变化情况 117图表 65
2024-2029年我国聚丁二酸丁二醇酯行业供需预测 123图表 66
2021-2023年中国聚丁二酸丁二醇酯市场盈利能力预测 128图表 67 丁二酸化学结构式 129图表 68
聚丁二酸丁二醇酯产业行业所处生命周期示意图 134图表 69 行业生命周期、战略及其特征 135图表 70
2023年我国聚丁二酸丁二醇酯行业市场集中度 136图表 71
2024-2029年聚丁二酸丁二醇酯行业经营风险及控制策略 140图表 72
2024-2029年聚丁二酸丁二醇酯行业同业竞争风险及控制策略 141图表 73
聚丁二酸丁二醇酯技术应用注意事项分析 142图表 74 聚丁二酸丁二醇酯项目投资注意事项图 144图表 75
聚丁二酸丁二醇酯行业生产开发注意事项 145图表 76 聚丁二酸丁二醇酯销售注意事项 146图表 77
聚丁二酸丁二醇酯企业对付竞争者降价的程序 150图表 78
2024-2029年全球聚丁二酸丁二醇酯行业产能预测分析 153图表 79
2024-2029年全球聚丁二酸丁二醇酯行业需求量预测分析 153图表 80
2024-2029年我国聚丁二酸丁二醇酯行业产能预测 155图表 81
2024-2029年我国聚丁二酸丁二醇酯行业需求预测 155图表 82 pbs典型性能： 166图表 83
降解塑料（pbs）现行质量标准： 167图表 84 2021-2023年我国聚丁二酸丁二醇酯行业产能、产量分析
174图表 85 2021-2023年全球聚丁二酸丁二醇酯行业产能、产量分析 174图表 86
2021-2023年浙江杭州鑫富药业股份有限公司pbs产品分析 175图表 87
2021-2023年金发科技股份有限公司pbs产品分析 175图表 88
2021-2023年国内外聚丁二酸丁二醇酯行业销量分析 176图表 89 2023年全球pbs主要用途分析 176图表 90
2024-2029年我国聚丁二酸丁二醇酯行业需求预测 187图表 91
2024-2029年全球聚丁二酸丁二醇酯行业需求预测 187图表 92
2021-2023年我国外聚丁二酸丁二醇酯行业进出口量分析 189图表 93
2023年我国外聚丁二酸丁二醇酯行业进口分析 189图表 94 2023年国内外聚丁二酸丁二醇酯行业出口分析
190图表 95 2021-2023年我国外聚丁二酸丁二醇酯行业均价分析 191图表 96
当前我国外聚丁二酸丁二醇酯行业价格分析 191

