

市场竞争力分析|2024年度改性塑料原料市场价值分析及投资可行性研究报告

产品名称	市场竞争力分析 2024年度改性塑料原料市场价值分析及投资可行性研究报告
公司名称	北京华商纵横信息咨询中心
价格	6000.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区亚运村四方大厦
联系电话	188-11718743 13621060192

产品详情

市场竞争力分析|2024年度改性塑料原料市场价值分析及投资可行性研究报告

报告目录

章 改性塑料原料行业分类及产业链19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 2018-2023年中国改性塑料原料行业经营现状45节 2021-2023年改性塑料原料行业发展概况45一、2022年改性塑料原料行业发展概况45二、2023年改性塑料原料行业发展概况45第二节 2018-2023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 2018-2023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 2018-2023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 2018-2023年改性塑料原料区域市场分析50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

全球改性塑料原料市场现状35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 2018-2023年中国改性塑料原料行业经营现状45节 2021-2023年改性塑料原料行业发展概况45一、2022年改性塑料原料行业发展概况45二、2023年改性塑料原料行业发展概况45第二节 2018-2023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 2018-2023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 2018-2023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 2018-2023年改性塑料原料区域市场分析50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 2023年通用塑料细分产品分析70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 2023年通用工程塑料细分产品分析82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 2023年特种工程塑料细分产品分析98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

2023-2030年改性塑料原料行业前景预测209节 2023-2030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 2023-2030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 2023-2030年改性塑料原料行业投资分析212节 2023-2030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 2023-2030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 2023-2030年改性塑料原料行业投资风险分析225第十四章 2023-2030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 2023年10月中国原油进口量统计表 单位：千美元24
图表 3 2020-2023年中国改性塑料原料生产情况分析45
图表 4 2020-2023年中国改性塑料原料销售收入分析46
图表 5 2020-2023年中国改性塑料原料行业企业规模分析46
图表 6 2020-2023年中国改性塑料原料行业资产规模分析46
图表 7 2020-2023年中国改性塑料原料行业产值规模分析47
图表 8 2020-2023年中国改性塑料原料行业利润总额分析47
图表 9 2020-2023年中国改性塑料原料行业盈利能力分析48
图表 10 2020-2023年中国改性塑料原料行业毛利率分析48
图表 11 2020-2023年中国改性塑料原料行业偿债能力分析48
图表 12 2020-2023年中国改性塑料原料行业运营能力分析49
图表 13 2020-2023年东北地区改性塑料原料行业分析50
图表 14 2020-2023年华北地区改性塑料原料行业分析50
图表 15 2020-2023年华东地区改性塑料原料行业分析50
图表 16 2020-2023年华中地区改性塑料原料行业分析51
图表 17 2020-2023年华南地区改性塑料原料行业分析51
图表 18 2020-2023年西南地区改性塑料原料行业分析51
图表 19 2020-2023年西北地区改性塑料原料行业分析52
图表 20 2020-2023年我国通用塑料行业产能情况54
图表 21 2018-2023年通用塑料指数分析54
图表 22 2020-2023年我国工程塑料消费需求分析58
图表 23 2023年中国工程塑料产品需求结构58
图表 24 2020-2023年我国聚乙烯行业供给分析71
图表 25 2020-2023年我国聚乙烯行业消费情况分析71
图表 26 2020-2023年我国聚乙烯市场价格分析72
图表 27 2020-2023年我国聚丙烯行业供给分析73
图表 28 2020-2023年我国聚丙烯行业消费情况分析73
图表 29 2020-2023年我国聚丙烯市场价格分析74
图表 30 2020-2023年我国聚氯乙烯行业供给分析75
图表 31 2020-2023年我国聚氯乙烯行业消费情况分析75
图表 32 2020-2023年我国聚氯乙烯市场价格分析76
图表 33 2020-2023年我国聚苯乙烯行业供给分析77
图表 34 2020-2023年我国聚苯乙烯行业消费情况分析77
图表 35 2020-2023年我国聚苯乙烯市场价格分析78
图表 36 2020-2023年我国ABS树脂行业供给分析80
图表 37 2020-2023年我国ABS树脂行业消费情况分析80
图表 38 2020-2023年我国ABS树脂市场价格分析81
图表 39 2020-2023年我国聚酰胺行业供给分析83
图表 40 2020-2023年我国聚酰胺行业消费情况分析83
图表 41 2020-2023年我国聚碳酸酯行业供给分析86
图表 42 2020-2023年我国聚碳酸酯行业消费情况分析87
图表 43 2020-2023年我国聚甲醛行业供给分析91
图表 44 2020-2023年我国聚甲醛行业消费情况分析91
图表 45 2020-2023年我国PBT行业供给分析94
图表 46 2020-2023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 2020-2023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 2023-2030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
2023-2030年改性塑料原料市场规模预测211图表 73 2023-2030年改性塑料原料行业产量预测211图表 74
2022年GDP初步核算数据212图表 75 2022年GDP环比和同比增长速度212图表 76
2023年3季度GDP初步核算数据213图表 77 2023年3季度GDP环比和同比增长速度214图表 78
2023-2030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