

高吸水性树脂行业运营策略及十四五发展规划研究报告2021-2026年

产品名称	高吸水性树脂行业运营策略及十四五发展规划研究报告2021-2026年
公司名称	北京中研智业信息咨询有限公司
价格	.00/个
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

高吸水性树脂行业运营策略及十四五发展规划研究报告2021-2026年【报告编号】：323057【出版时间】：2021年1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【联系人】：杨静--客服专员【报告来源】：<http://www.zyzyjy.com/baogao/323057.html>
免费售后服务一年，具体内容及订购程欢迎咨询客服人员。

【报告目录】

第一章高吸水性树脂行业综述16第一节高吸水性树脂行业概述16一、高吸水性树脂的概念16二、高吸水性树脂的特性16第二节高吸水性树脂的分类状况分析17一、以原料来源分类17二、按亲水化方法分类17三、按交联方法分类17四、按亲水基团的种类分类18第三节高吸水性树脂工艺技术分析18一、反相悬浮聚合法18二、水溶液聚合法18三、反相乳液聚合19第二章2018-2020年世界合成树脂工业运行状况透析20第一节2018-2020年世界合成树脂工业发展分析20一、世界五大合成树脂产需增长状况20二、全球合成树脂工业发展动向分析20三、国际合成树脂生产和消费中心向东方转移22四、世界聚烯烃生产技术取得的进展22第二节2018-2020年欧洲聚烯烃类合成树脂市场分析30一、欧盟纺织用聚烯烃消费市场简析30二、英力士聚烯烃计划对其欧洲装置增加巨额投资31第三节2018-2020年中东地区合成树脂生产状况及规划32一、中东地区合成树脂生产能力简况32二、中东主要合成树脂产品品种及成本分析34三、中东地区主要合成树脂产品发展规划37第四节2018-2020年其他国家合成树脂市场状况分析37一、俄罗斯合成树脂工业发展简况37二、日本主要合成树脂价格上涨38三、印度塑料聚合物产业需求及投资计划38第三章2018-2020年中国合成树脂行业运行形势分析41第一节2018-2020年中国合成树脂行业状况分析41一、合成树脂行业发展回顾41二、中国合成树脂技术取得的成绩及意义41三、合成树脂产业价格走势分析44第二节2018-2020年中国合成树脂行业运行动态分析46一、中国合成树脂市场特点分析46二、合成树脂市场价格走势分析46三、合成树脂市场最新动态分析48第三节2018-2020年中国合成树脂行业的问题及策略49一、合成树脂行业存在的问题49二、中国合成树脂行业面临产能过剩的危机51三、合成树脂生产企业发展策略52第四章2018-2020年全球高吸水性树脂市场发展状况研究55第一节2018-2020年全球高吸水性树脂发展概况分析55一、世界高吸水性树脂行业规模分析55二、全球高吸水性树脂市场生产状况分布分析56三、全球高吸

水性树脂市场发展特点分析57

第二节2018-2020年全球主要国家地区高吸水性树脂市场发展状况分析58一、美国58二、西欧58三、日本58四、亚洲59

第三节2021-2026年世界高吸水性树脂行业发展前景预测分析59

第五章2018-2020年全球主要高吸水性树脂生产企业发展态势分析60

第一节三大雅精细化学品有限公司60一、公司基本概况60二、在华投资情况分析60三、竞争优劣势分析60四、公司国际化战略发展分析61

第二节日本触媒有限公司61一、公司基本概况61二、在华投资情况分析63三、竞争优劣势分析64四、公司国际化战略发展分析65

第三节日本住友精化株式会社65一、公司基本概况65二、在华投资情况分析66三、竞争优劣势分析66四、公司国际化战略发展分析66

第四节德国巴斯夫集团67一、公司基本概况67二、在华投资情况分析68三、竞争优劣势分析69四、公司国际化战略发展分析70

第五节中国台塑集团70一、公司基本概况70二、在华投资情况分析71三、竞争优劣势分析72四、公司国际化战略发展分析73

第六章2018-2020年中国高吸水性树脂行业发展环境分析75

第一节2018-2020年中国高吸水性树脂行业发展经济环境分析75一、中国GDP分析75二、城乡居民家庭人均可支配收入76三、恩格尔系数80四、工业发展形势分析82

第二节2018-2020年中国高吸水性树脂行业发展政策环境分析88一、政府出台相关政策分析88二、产业发展标准分析90三、进出口政策分析90

第三节2018-2020年中国高吸水性树脂行业发展社会环境分析92

第七章2018-2020年中国高吸水性树脂行业市场发展状况分析94

第一节2018-2020年中国高吸水性树脂行业发展状况分析94一、中国高吸水性树脂行业发展历程分析94二、中国高吸水性树脂行业发展面临的问题分析95三、中国高吸水性树脂行业技术发展现状分析96

第二节2018-2020年中国高吸水性树脂行业生产状况分析97

第三节2018-2020年中国高吸水性树脂行业需求状况分析98一、高吸水性树脂需求结构分析98二、国内高吸水性树脂需求状况分析98三、中国高吸水性树脂消费状况分析99

第四节2018-2020年中国高吸水性树脂行业发展对策与建议分析101

第八章2016-2020年中国高吸水性树脂所属行业主要指标监测分析106

第一节2016-2020年中国初级形态的塑料及合成树脂制造行业数据统计与监测分析106一、2016-2020年中国初级形态的塑料及合成树脂制造行业企业数量增长分析106二、2016-2020年中国初级形态的塑料及合成树脂制造行业从业人数调查分析107三、2016-2020年中国初级形态的塑料及合成树脂制造行业总销售收入分析107四、2016-2020年中国初级形态的塑料及合成树脂制造行业利润总额分析108五、2016-2020年中国初级形态的塑料及合成树脂制造行业投资资产增长性分析109

第二节2020年中国初级形态的塑料及合成树脂制造行业最新数据统计与监测分析110一、企业数量与分布110二、销售收入111三、利润总额112四、从业人数113

第三节2020年中国初级形态的塑料及合成树脂制造行业投资状况监测114一、行业资产分布114二、主要省市投资增速对比115

第九章2018-2020年中国高吸水性树脂行业竞争格局分析117

第一节2018-2020年中国高吸水性树脂行业集中度分析117一、市场集中度分析117二、生产企业分布分析117

第二节2018-2020年中国高吸水性树脂行业竞争态势分析118一、产品技术竞争分析118二、市场价格竞争分析120三、生产成本竞争分析120

第三节2018-2020年中国高吸水性树脂行业竞争策略分析121

第十章2018-2020年中国高吸水性树脂行业重点企业竞争力分析122

第一节日触化工（张家港）有限公司122一、企业基本概况122二、企业销售收入及盈利水平分析123三、企业资产及负债情况分析123四、企业成本费用情况124

第二节衢州威龙高分子材料有限公司125一、企业基本概况125二、企业销售收入及盈利水平分析125三、企业资产及负债情况分析126四、企业成本费用情况127

第三节泰安市众乐高分子材料有限公司127一、企业基本概况127二、企业销售收入及盈利水平分析129三、企业资产及负债情况分析129四、企业成本费用情况130

第四节济南昊月吸水材料有限公司130一、企业基本概况130二、企业销售收入及盈利水平分析131三、企业资产及负债情况分析132四、企业成本费用情况133

第五节珠海得米化工有限公司133一、企业基本概况133二、企业销售收入及盈利水平分析134三、企业资产及负债情况分析135四、企业成本费用情况135

第十一章2018-2020年中国高吸水性树脂相关行业影响分析137

第一节2018-2020年中国丙烯酸行业发展状况分析137一、中国丙烯酸行业发展状况分析137二、中国丙烯酸行业相关指标138三、影响中国丙烯酸行业发展的主要因素分析138四、2021-2026年中国丙烯酸行业发展前景展望138

第二节2018-2020年中国卫生用品行业发展态势分析139一、中国卫生用品行业发展状况分析139二、中国卫生用品行业相关指标分析144三、影响卫生用品行业发展的主要因素分析145四、2021-2026年中国卫生用品发展前景预测145

第三节2018-2020年中国农业发展状况分析146一、2016年中国农业发展状况分析146二、高吸水性树脂在中国农业领域应用情况分析147三、影响中国农业发展的主要因素分析147四、2018-2020年中国农业发展趋势分析148五、2021-2026年高吸水性树脂在中国农业领域应用趋势展望152

第四节2018-2020年中国医药行业发展形势分析152一、中国医药行业发展状况分析152二、高吸水性树脂在中国医药领域应用情况分析155三、影响中国医药行业发展的主要因素分析155四、2021-2026年中国医药发展态势展望分析157

第十二章2021-2026年中国高吸水性树脂行业投资前景分析159

第一节2021-2026年中国高吸水性树脂行业投资机会分析159

第二节2021-2026年中国高吸水性树脂行业投资风险分析161一、技术风险分析161二、原料风险分析161三、反倾销风险分析161四、市场风险分析163

第三节2021-2026年中国高吸水性树脂行业投资策略分析163一、

高吸水性树脂产品定位策略分析163二、高吸水性树脂产品开发策略164三、高吸水性树脂渠道销售策略
渠道销售策略165四、品牌经营策略分析167五、服务策略分析167第四节专家建议167第十三章2021-2026
年中国高吸水性树脂行业发展趋势预测分析169第一节2021-2026年中国高吸水性树脂发展方向分析169一
、高性能化169二、可降解化169三、复合化169第二节2021-2026年中国高吸水性树脂加强研究方向分析17
0一、加强高吸水性树脂制备方法的研究170二、加强高吸水性树脂所用新材料的应用基础研究171三、加
强高吸水性树脂有机-无机复合研究171四、加强多功能高吸水性树脂的研究173五、加强高吸水性树脂应
用方法和安全性研究173第三节2021-2026年中国高吸水性树脂行业市场发展走势预测分析173一、2021-202
6年中国高吸水性树脂市场供给状况预测分析173二、2021-2026年中国高吸水性树脂市场需求状况预测分
析174三、2021-2026年中国高吸水性树脂市场价格波动预测分析174第四节2021-2026年中国高吸水性树脂
市场盈利预测分析175

图表目录 图表12019年前中东地区乙烯发展计划33图表2、中东地区聚丙烯装置扩能计划34图表3、中东
地区主要石化产品产量与进出口比例对比34图表4、合成树脂市场价格走势44图表5、合成树脂市场价格
走势46图表62019年GDP初步核算数据75图表72015-2019年GDP环比增长速度75图表82010-2019年我国农村
居民人均纯收入及其增长速度77图表92010-2019年我国城镇居民人均可支配收入及其增长速度78图表1019
78-2018中国城乡居民恩格尔系数对比表81图表112018-2020年中国各月累计主营业务收入与利润总额同比
增速83图表122018-2020年中国各月累计主营业务收入与主营活动利润同比增速84图表132018-2020年中国
各月累计每百元主营业务收入中的成本与利润率85图表142019年分经济类型主营业务收入与主营活动利
润同比增色86图表152019年规模以上工业企业主要财务指标86图表16、2015-2019年高吸水性树脂需求结
构示意图98图表17、2014-2019年高吸水性树脂需求分析98图表18、2013-2019年中国初级形态的塑料及合
成树脂制造行业企业数量增长分析106图表19、2013-2019年中国初级形态的塑料及合成树脂制造行业从业
人数增长分析107图表20、2013-2019年中国初级形态的塑料及合成树脂制造行业总销售收入增长分析107
图表21、2013-2019年中国初级形态的塑料及合成树脂制造行业利润总额增长分析108图表22、2013-2019年
中国初级形态的塑料及合成树脂制造行业总资产增长分析109图表23、2018-2020年中国初级形态的塑料及
合成树脂制造行业企业数量增长分析110图表24、2018-2020年中国初级形态的塑料及合成树脂制造行业销
售收入增长分析111图表25、2018-2020年中国初级形态的塑料及合成树脂制造行业利润总额增长分析112
图表26、2018-2020年中国初级形态的塑料及合成树脂制造行业从业人数增长分析113图表27、2019年中国
初级形态的塑料及合成树脂制造行业资产结构示意图114图表28、2013-2019年中国初级形态的塑料及合成
树脂制造行业主要省市总资产对比单位：千元115图表29、2019年我国高吸水性树脂企业集中度分析117图
表30、2019年我国高吸水性树脂生产企业分布分析117图表31、2015-2019年日触化工（张家港）有限公司
效益指标分析123图表32、2015-2019年日触化工（张家港）有限公司偿债指标分析123图表33、2018-2020
年日触化工（张家港）有限公司成本费用构成情况124图表34、2015-2019年衢州威龙高分子材料有限公司
效益指标分析125图表35、2015-2019年衢州威龙高分子材料有限公司偿债指标分析126图表36、2018-2020
年衢州威龙高分子材料有限公司成本费用构成情况127图表37、2015-2019年泰安市众乐高分子材料有限公
司效益指标分析129图表38、2015-2019年泰安市众乐高分子材料有限公司偿债指标分析129图表39、2018-2
020年泰安市众乐高分子材料有限公司成本费用构成情况130图表40、2015-2019年济南昊月吸水材料有限
公司效益指标分析131图表41、2015-2019年济南昊月吸水材料有限公司偿债指标分析132图表42、2018-202
0年济南昊月吸水材料有限公司成本费用构成情况133图表43、2015-2019年珠海得米化工有限公司效益指
标分析134图表44、2015-2019年珠海得米化工有限公司偿债指标分析135图表45、2018-2020年珠海得米化
工有限公司成本费用构成情况135图表46、高吸水性树脂行业生产开发注意事项165图表47、高吸水性树
脂销售注意事项166图表48、2021-2026年中国高吸水性树脂市场供给状况预测分析173图表49、2021-2026
年中国高吸水性树脂市场需求状况预测分析174图表50、2021-2026年中国高吸水性树脂市场价格状况预测
分析174图表51、2021-2026年中国高吸水性树脂市场盈利能力预测分析175