

2021-2027年中国水滑石行业 发展趋势与市场年度调研报告

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

《2021-2027年中国水滑石行业发展趋势与市场年度调研报告》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/202011/191837.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

前言

水滑石（Hydrotalcites，HT）是一类具有层状结构的阴离子型粘土，其结构类似于水镁石，化学通式为 $[M_{2+}^{x-1}M_{3+}^{x}(\text{OH})_2]^{x+}(\text{An}^-)^{x/n}\cdot m\text{H}_2\text{O}$ ，其中 M_{2+} 和 M_{3+} 分别代表层板上占据八面体氢氧化物中心位置的二价和三价金属离子， An^- 为层间阴离子。

由于水滑石特殊的层状结构和层板金属种类、金属摩尔比以及层间阴离子的特殊性，使得水滑石具有多种优异的性质，主要有层板化学组成的可调控性、层间阴离子的可交换性、酸碱双功能性、记忆效应及热稳定性。近年来，我国水滑石生产线建设进程不断加快，2017年我国水滑石产能达5.92万吨，产量4.5万吨，水滑石产能利用率76.01%。2012-2025年我国水滑石产能、产量及产能利用率走势图 资料来源：中企顾问网整理

中企顾问网发布的《2021-2027年中国水滑石行业发展趋势与市场年度调研报告》内容翔实，包括水滑石相关概念及发展环境、水滑石市场运行态势、市场容量、竞争对手、消费需求及发展问题等，最后分析了中国水滑石行业面临的机遇及发展前景。若您想对中国水滑石有系统了解或想投资该行业，本报告将是不可或缺的重要工具。

报告研究数据主要来源于国家统计局、海关总署、商务部、问卷调查及其他数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：第一章行业概述及全球与中国市场发展现状 11.1 水滑石行业简介 11.1.1 水滑石行业界定及分类 11.1.2 水滑石行业特征 11.2 水滑石产品主要分类 31.2.1 不同种类水滑石价格走势（2012-2025年） 32019年不同种类水滑石价格行情分析 类型 品牌型号 价格：万元/吨 镁铝水滑石 靖江市康高特FM300 1.30 山东优索 1.50 高鸣32151 2.10 河南嘉莹3954 1.45 锌镁铝三元水滑石 邵阳天堂牌 1.90 钙镁锌铝水滑石 天津津衡F7 1.3 资料来源：中企顾问网整理1.2.2 医药级 41.2.3 工业级 51.3 水滑石主要应用领域分析 61.3.1 催化剂 61.3.2 医药 71.3.3 其他 71.4 全球与中国市场发展现状对比 91.4.1 全球市场发展现状及投资前景调研（2012-2025年） 91.4.2 中国生产发展现状及投资前景调研（2012-2025年） 101.5 全球水滑石供需现状及预测（2012-2025年） 111.5.1 全球水滑石产能、产量、产能利用率及发展趋势（2012-2025年） 111.5.2 全球水滑石产量、表观消费量及发展趋势（2012-2025年） 111.5.3 全球水滑石产量、市场需求量及发展趋势（2012-2025年） 121.6 中国水滑石供需现状及预测（2012-2025年） 131.6.1 中国水滑石产能、产量、产能利用率及发展趋势（2012-2025年） 131.6.2 中国水滑石产量、表观消费量及发展趋势（2012-2025年） 141.6.3 中国水滑石产

量、市场需求量及发展趋势（2012-2025年） 151.7 水滑石中国及欧美日等行业政策分析 15

第二章全球与中国主要厂商水滑石产量、产值及竞争分析 252.1 全球市场水滑石主要厂商2016和2017年产量、产值及市场份额 252.1.1 全球市场水滑石主要厂商2016和2017年产量列表 252.1.2 全球市场水滑石主要厂商2016和2017年产值列表 252.1.3 全球市场水滑石主要厂商2016和2017年产品价格列表 262.2 中国市场水滑石主要厂商2016和2017年产量、产值及市场份额 262.2.1 中国市场水滑石主要厂商2016和2017年产量列表 262.2.2 中国市场水滑石主要厂商2016和2017年产值列表 272.3 水滑石厂商产地分布及商业化日期 272.4 水滑石行业集中度、竞争程度分析 282.4.1 水滑石行业集中度分析 282.4.2 水滑石行业竞争程度分析 292.5 水滑石全球领先企业SWOT分析 292.6 水滑石中国企业SWOT分析 30

第三章从生产角度分析全球主要地区水滑石产量、产值、市场份额、增长率及发展趋势（2012-2025年） 313.1 全球主要地区水滑石产量、产值及市场份额（2012-2025年） 313.1.1 全球主要地区水滑石产量及市场份额（2012-2025年） 313.1.2 全球主要地区水滑石产值及市场份额（2012-2025年） 323.2 中国市场水滑石2012-2025年产量、产值及增长率 343.3 美国市场水滑石2012-2025年产量、产值及增长率 353.4 欧洲市场水滑石2012-2025年产量、产值及增长率 373.5 日本市场水滑石2012-2025年产量、产值及增长率 383.6 东南亚市场水滑石2012-2025年产量、产值及增长率 403.7 印度市场水滑石2012-2025年产量、产值及增长率 41

第四章从消费角度分析全球主要地区水滑石消费量、市场份额及发展趋势（2012-2025年） 434.1 全球主要地区水滑石消费量、市场份额及发展预测（2012-2025年） 434.2 中国市场水滑石2012-2025年消费量、增长率及发展预测 444.3 美国市场水滑石2012-2025年消费量、增长率及发展预测 454.4 欧洲市场水滑石2012-2025年消费量、增长率及发展预测 464.5 日本市场水滑石2012-2025年消费量、增长率及发展预测 464.6 东南亚市场水滑石2012-2025年消费量、增长率及发展预测 474.7 印度市场水滑石2012-2025年消费量增长率 48

第五章全球与中国水滑石主要生产商分析 495.1 呈和科技股份有限公司 495.1.1 企业基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 495.1.2 企业水滑石产品规格、参数、特点及价格 515.1.2.1 企业水滑石产品规格、参数及特点 515.1.2.2 企业水滑石产品规格及价格 535.1.3 企业水滑石产能、产量、产值、价格及毛利率（2012-2017年） 535.1.4 企业主营业务介绍 545.2 邵阳天堂助剂化工有限公司 545.2.1 企业基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 545.2.2 企业水滑石产品规格、参数、特点及价格 545.2.2.1 企业水滑石产品规格、参数及特点 545.2.2.2 企业水滑石产品规格及价格 565.2.3 企业水滑石产能、产量、产值、价格及毛利率（2012-2017年） 565.2.4 企业主营业务介绍 575.3 丹东松元化学有限公司 585.3.1 企业基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 585.3.2 企业水滑石产品规格、参数、特点及价格 585.3.2.1 企业水滑石产品规格、参数及特点 585.3.2.2 企业水滑石产品规格及价格 595.3.3 企业水滑石产能、

产量、产值、价格及毛利率（2012-2017年） 595.3.4 企业主营业务介绍 605.4 衡水科鑫精细化学有限公司 615.4.1 企业基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 615.4.2 企业水滑石产品规格、参数、特点及价格 615.4.2.1 企业水滑石产品规格、参数及特点 615.4.2.2 企业水滑石产品规格及价格 625.4.3 企业经营状况分析 625.4.4 企业主营业务介绍 635.5 中山华明泰科技股份有限公司 635.5.1 企业基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 635.5.2 企业水滑石产品规格、参数、特点及价格 645.5.2.1 企业水滑石产品规格、参数及特点 645.5.2.2 企业水滑石产品规格及价格 645.5.3 企业水滑石产能、产量、产值、价格及毛利率（2012-2017年） 655.5.4 企业主营业务介绍 665.6 靖江市康高特新材料科技有限公司 675.6.1 企业基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 675.6.2 企业水滑石产品规格、参数、特点及价格 685.6.2.1 企业水滑石产品规格、参数及特点 685.6.2.2 企业水滑石产品规格及价格 725.6.3 企业水滑石产能、产量、产值、价格及毛利率（2012-2017年） 735.6.4 企业主营业务介绍 735.7 湖南恒光化工有限公司 745.7.1 企业基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 745.7.2 企业水滑石产品规格、参数、特点及价格 745.7.2.1 企业水滑石产品规格、参数及特点 745.7.2.2 企业水滑石产品规格及价格 755.7.3 企业水滑石产能、产量、产值、价格及毛利率（2012-2017年） 755.7.4 企业主营业务介绍 765.8 江西宏远化工有限公司 765.8.1 企业基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 765.8.2 企业水滑石产品规格、参数、特点及价格 785.8.2.1 企业水滑石产品规格、参数及特点 785.8.2.2 企业水滑石产品规格及价格 795.8.3 企业水滑石产能、产量、产值、价格及毛利率（2012-2017年） 805.8.4 企业主营业务介绍 815.9 世京（衡水）新型材料有限公司 815.9.1 企业基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 815.9.2 企业水滑石产品规格、参数、特点及价格 835.9.2.1 企业水滑石产品规格、参数及特点 835.9.2.2 企业水滑石产品规格及价格 845.9.3 企业水滑石产能、产量、产值、价格及毛利率（2012-2017年） 845.9.4 企业主营业务介绍 85 第六章不同类型水滑石产量、价格、产值及市场份额（2012-2022） 866.1 全球市场不同类型水滑石产量、产值及市场份额 866.1.1 全球市场水滑石不同类型水滑石产量及市场份额（2012-2025年） 866.1.2 全球市场不同类型水滑石产值、市场份额（2012-2025年） 876.1.3 全球市场不同类型水滑石价格走势（2012-2025年） 876.2 中国市场水滑石主要分类产量、产值及市场份额 886.2.1 中国市场水滑石主要分类产量及市场份额及（2012-2025年） 886.2.2 中国市场水滑石主要分类产值、市场份额（2012-2025年） 896.2.3 中国市场水滑石主要分类价格走势（2012-2025年） 90 第七章水滑石上游原料及下游主要应用领域分析 917.1 水滑石产业链分析 917.2 水滑石产业上游供应分析 937.2.1 上游原料供给状况 937.2.2 原料供应商及联系方式 957.3 全球市场水滑石下游主要应用领域消费量、市场份额及增长率（2012-2025年） 967.4 中国市场水滑石主要应用领域消费

量、市场份额及增长率（2012-2025年） 97 第八章中国市场水滑石产量、消费量、进出口分析及投资前景调研（2012-2025年） 998.1 中国市场水滑石产量、消费量、进出口分析及投资前景调研（2012-2025年） 998.2 中国市场水滑石进出口贸易趋势 1008.3 中国市场水滑石主要进口来源 1018.4 中国市场水滑石主要出口目的地 1018.5 中国市场未来发展的有利因素、不利因素分析 102 第九章中国市场水滑石主要地区分布 1049.1 中国水滑石生产地区分布 1049.2 中国水滑石消费地区分布 1049.3 中国水滑石市场集中度及发展趋势 105 第十章影响中国市场供需的主要因素分析 10610.1 水滑石技术及相关行业技术发展 10610.2 进出口贸易现状及趋势 10710.3 下游行业需求变化因素 10810.4 市场大环境影响因素 11110.4.1 中国及欧美日等整体经济发展现状 11110.4.2 国际贸易环境、政策等因素 122 第十一章未来行业、产品及技术发展趋势 12311.1 行业及市场环境发展趋势（CWB235） 11.2 产品及技术发展趋势 12311.3 产品价格走势 12411.4 未来市场消费形态、消费者偏好 124 第十二章水滑石销售渠道分析及建议 12812.1 国内市场水滑石销售渠道（） 12.1.1 当前的主要销售模式及销售渠道 12812.1.2 国内市场水滑石未来销售模式及销售渠道的趋势 12812.2 企业海外水滑石销售渠道 12912.2.1 欧美日等地区水滑石销售渠道 12912.2.2 欧美日等地区水滑石未来销售模式及销售渠道的趋势 12912.3 水滑石销售/营销策略建议 12912.3.1 水滑石产品市场定位及目标消费者分析 12912.3.2 营销模式及销售渠道 131 第十三章研究成果及结论 132

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202011/191837.html>