

2018-2024年中国hpmc 行业分析与发展前景研究报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2018-2024年中国hpmc行业分析与发展前景研究报告》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.abaogao.com/b/qita/T61651X3V3.html>

报告价格：印刷版：RMB 8000 电子版：RMB 8000 印刷版+电子版：RMB 8200

智研数据研究中心

订购电话： 400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真： 010-60343813

Email： sales@abaogao.com

联系人： 刘老师 谭老师 陈老师

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

羟丙基甲基纤维素，又名羟丙甲纤维素、纤维素羟丙基甲基醚，是选用高度纯净的棉纤维素作为原料，在碱性条件下经专门醚化而制得。

1.建筑业：作为水泥砂浆的保水剂、缓凝剂使砂浆具有泵送性。在抹灰浆、石膏料、腻子粉或其他建材作为黏合剂，提高涂抹性和延长可操作时间。用作粘贴瓷砖、大理石、塑料装饰，粘贴增强剂，还可以减少水泥用量。HPMC的保水性能使浆料在涂抹后不会因干得太快而龟裂，增强硬化后强度。

2.陶瓷制造业：在陶瓷产品制造中广泛用作黏合剂。

3.涂料业：在涂料业作为增稠剂、分散剂和稳定剂，在水或有机溶剂中都具有良好相溶性。作为脱漆剂。

4.油墨印刷：在油墨业作为增稠剂、分散剂和稳定剂，在水或有机溶剂中都具有良好相溶性。

5.塑料：作成形脱模剂、软化剂、润滑剂等。

6.聚氯乙烯：聚氯乙烯生产中做分散剂，系悬浮聚合制备PVC的主要助剂。

7.其它：本品还广泛用于皮革、纸制品业、果蔬保鲜和纺织业等。

8.医药行业：包衣材料；膜材；缓释制剂的控速聚合物材料；稳定剂；助悬剂；片剂黏合剂；增黏剂

智研数据研究中心发布的《2018-2024年中国hpmc行业分析与发展前景研究报告》共十一章。首先介绍了hpmc行业市场发展环境、hpmc整体运行态势等，接着分析了hpmc行业市场运行的现状，然后介绍了hpmc市场竞争格局。随后，报告对hpmc做了重点企业经营状况分析，最后分析了hpmc行业发展趋势与投资预测。您若想对hpmc产业有个系统的了解或者想投资hpmc行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。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 2015-2016年中国羟丙基纤维素行业发展概述

第一节 羟丙基纤维素行业发展情况

一、羟丙基纤维素物理性质分析

二、羟丙基纤维素应用领域分析

第二节 2015-2016年中国羟丙基纤维素关联产业发展分析

- 一、2015-2016年建材产业发展分析
- 二、2015-2016年印刷产业发展分析
- 三、2015-2016年涂料产业发展分析
- 四、2015-2016年聚氯乙烯产业发展分析
- 五、2015-2016年陶瓷产业发展分析

第二章 2015-2016年国际羟丙基纤维素行业发展分析

第一节 2015-2016年全球羟丙基纤维素行业概述

- 一、生产规模现状
- 二、需求结构分析
- 三、重点需求客户与前景展望

第二节 2015-2016年全球羟丙基纤维素行业主要市场分析

- 一、日本
- 二、美国
- 三、西欧

第三章 2015-2016年中国羟丙基纤维素应用领域及行业供需分析

第一节 2015-2016年中国羟丙基纤维素需求分析

- 一、羟丙基纤维素行业需求市场
- 二、羟丙基纤维素行业客户结构
- 三、羟丙基纤维素行业需求的地区差异
- 四、羟丙基纤维素行业的需求预测

第二节 2015-2016年中国羟丙基纤维素供给分析

- 一、生产能力
- 二、进出口

第四章 2015-2016年中国羟丙基纤维素产业链的分析

第一节 羟丙基纤维素上游棉短绒行业分析

- 一、棉短绒概述
- 二、2016年棉短绒行业影响因素分析

三、2016年棉短绒价格走势分析

第二节 羟丙基纤维素下游建材行业分析

一、2016年我国水泥需求量分析

二、2015-2016年我国水泥价格走势分析

三、2011-2016年我国水泥产量分析

四、2016年我国水泥产量分析

第三节 羟丙基纤维素下游涂料行业分析

一、2016年我国涂料需求量分析

二、2016年我国涂料价格走势分析

三、2016年墙面漆发展趋势分析

四、2011-2016年我国涂料产量分析

五、2016年我国涂料产量分析

第四节 羟丙基纤维素下游聚氯乙烯行业分析

一、2016年我国聚氯乙烯需求量分析

二、2016年我国聚氯乙烯价格走势分析

三、2011-2016年我国聚氯乙烯树脂产量分析

四、2016年我国聚氯乙烯树脂产量分析

第五节 羟丙基纤维素下游油墨行业分析

一、油墨工业现状

二、2016年中国油墨产业布局分析

三、国内油墨产业发展趋势分析

四、2011-2016年我国油墨产量分析

五、2016年我国涂料产量分析

第五章 2016年中国区域市场情况深度研究

第一节 长三角区域市场情况分析

一、2016年长三角区域建材市场机遇分析

二、2016年长三角区域涂料市场机遇分析

三、2016年长三角区域印刷市场机遇分析

第二节 珠三角区域市场情况分析

一、2016年珠三角区域建材市场发展分析

二、2016年珠三角区域涂料市场发展分析

三、2016年珠三角区域市场机遇分析

第三节 环渤海区域市场情况分析

一、2016年环渤海区域建材市场发展分析

二、2016年环渤海区域建材市场机遇分析

三、2016年环渤海区域陶瓷市场发展分析

第六章 2011-2016年中国羟丙基纤维素行业主要数据监测分析2614

第一节 2011-2016年中国羟丙基纤维素行业规模分析

一、企业数量增长分析

二、从业人数增长分析

三、资产规模增长分析

第二节 2016年中国羟丙基纤维素行业结构分析

一、企业数量结构分析

二、销售收入结构分析

第三节 2010-2016年中国羟丙基纤维素行业产值分析

一、产成品增长分析

二、工业销售产值分析

三、出口 交货值分析

第四节 2010-2016年中国羟丙基纤维素行业成本费用分析

一、销售成本统计

二、费用统计

第五节 2010-2016年中国羟丙基纤维素行业盈利能力分析

一、主要盈利指标分析

二、主要盈利能力指标分析

第七章 2015-2016年中国羟丙基纤维素市场竞争格局分析

第一节 2015-2016年中国羟丙基纤维素行业竞争结构分析

一、现有企业间竞争

二、潜在进入者分析

三、替代品威胁分析

四、供应商议价能力

五、客户议价能力

第二节 2015-2016年中国羟丙基纤维素行业国际竞争力比较

- 一、自主创新能力
- 二、装备工艺水平
- 三、原料与环保问题
- 四、政府的作用

第八章 中国羟丙基纤维素行业竞争对手分析

第一节 羟丙基纤维素行业主要企业基本情况

- 一、浙江科泓化工有限公司
- 二、山东赫达股份有限公司
- 三、河南天盛化学工业有限公司
- 四、泸州北方化学工业有限公司
- 五、赫克力士天普化工有限公司张家分公司
- 六、河北天伟化工有限公司
- 七、浙江海申化工有限公司

第二节 羟丙基纤维素行业主要企业经济指标对比分析

- 一、销售收入对比
- 二、利润总额对比
- 三、总资产对比
- 四、工业总产值对比

第三节 羟丙基纤维素行业主要企业盈利能力对比分析

- 一、销售利润率对比
- 二、销售毛利率对比
- 三、资产利润率对比
- 四、成本费用利润率对比

第四节 羟丙基纤维素行业主要企业运营能力对比分析

- 一、总资产周转率对比
- 二、流动资产周转率对比
- 三、总资产产值率对比

第五节 羟丙基纤维素行业主要企业偿债能力对比分析

- 一、资产负债率对比
- 二、流动比率对比

三、速动比率对比

第九章 2015-2016年影响羟丙基纤维素企业生产与经营的关键趋势

第一节 2015-2016年中国宏观经济环境分析

一、中国gdp分析

二、消费价格指数分析

三、城乡居民收入分析

四、社会消费品零售总额

五、全社会固定资产投资分析

六、进出口总额及增长率分析

第二节 市场成长趋势

一、我国hpmc产品有巨大的市场潜力

二、建设hpmc项目具有良好的经济效益

第三节 需求变化趋势及新的商业机遇预测

一、汽车行业对粉末涂料的需求前景

二、国外汽车粉末涂料制备技术取得的进展

三、粉末涂料市场分析

四、国外粉末涂料和涂装的发展趋势

第四节 科研开发趋势

一、国内外技术现状

二、生产工艺简介

第五节 影响企业销售与服务方式的关键趋势

一、世界化学工业将进入第三轮创新高潮

二、业务重组与创新是今后的重要趋势

三、欧洲化学工业的市场地位面临挑战

第十章 2018-2024年中国羟丙基纤维素市场需求预测分析

第一节 羟丙基纤维素行业领域2018-2024年需求量预测

一、2018-2024年羟丙基纤维素需求量预测

二、2018-2024年羟丙基纤维素市场发展预测

第二节 2018-2024年羟丙基纤维素行业领域需求产品（服务）功能预测

一、合成树脂聚合方面的应用预测

二、及食品方面的应用预测

三、涂料方面的应用预测

四、建筑材料方面的应用预测

五、印刷方面的应用预测

六、其它方面的应用预测

第三节 2018-2024年羟丙基纤维素行业领域需求产品（服务）市场格局预测

一、2018-2024年我国涂料行业市场格局预测

二、2018-2024年我国印刷行业市场格局预测

三、2018-2024年我品行业市场格局预测

第十一章 2018-2024年羟丙基纤维素行业投资方向预测与经营策略分析（ZY LH）

第一节 产业发展的有利因素与不利因素分析

一、产业发展的有利因素

二、产业发展的不利因素

第二节 新进入者应注意的障碍因素

一、竞争能力的影响因素

二、产品成本变动因素

第三节 市场策略分析

一、羟丙基纤维素价格策略分析

二、羟丙基纤维素目标市场策略分析

第四节 济研咨询:品牌营销策略分析

一、产品质量是保证

二、生产技术提升是核心

三、产品结构的优化调整和自主知识产权的研发是动力

四、产品销售网络的建立是基础

五、宣传是重要手段

六、销售服务是保障

七、品牌保护是根本

图表目录：

图表 1 2010-2016年全球羟丙基纤维素行业市场规模分析

图表 2 2011-2016年全球及国内mc/hpmc需求量明细 万t

图表 3 2015年全球mc/hPMC消费情况
图表 4 美国mc/hPMC消费构成及预测
图表 5 西欧mc/hPMC消费构成及预测
图表 6 2015年我国mc/hPMC需求情况
图表 7 中国纤维素醚（主要是hPMC）在各应用领域的消费量与需求预测
图表 8 我国主要非离子型纤维素醚生产企业及生产能力
图表 9 2001—2015年初级形状的其他纤维素醚*的进出口统计
图表 10 2016年棉短绒价格走势
图表 11 2015-2016年我国水泥价格走势
图表 12 2000-2015年我国水泥产量分析
图表 13 2016年部分涂料产品价格情况
图表 14 部分厂家防水涂料出厂价
图表 15 2001-2015年中国涂料产量及增速情况
图表 16 中国 pvc 现货价格表
图表 17 中国 pvc 价格表
图表 18 2015年中国聚氯乙烯树脂产量分省市统计
图表 19 2016年1-中国聚氯乙烯树脂产量统计分析（分省市）
图表 20 2015年中国聚氯乙烯树脂分省市产量统计数据
图表 21 2014年我国聚氯乙烯树脂产量分省市统计表
图表 22 2002-2015年我国油墨产量分析
图表 23 2011-2016年中国羟丙基纤维素行业企业数量增长分析
图表 24 2011-2016年中国羟丙基纤维素行业从业人数增长分析
图表 25 2011-2016年中国羟丙基纤维素行业资产规模增长分析
图表 26 2016年中国羟丙基纤维素行业不同类型企业数量结构分析%
图表 27 2016年中国羟丙基纤维素行业不同所有制企业数量结构分析%
图表 28 2016年中国羟丙基纤维素行业不同类型销售收入结构分析%
图表 29 2016年中国羟丙基纤维素行业不同所有制销售收入结构分析%
图表 30 2011-2016年中国羟丙基纤维素行业产成品增长分析
略……

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/qita/T61651X3V3.html>