

2020-2026年中国粉末涂料 市场竞争格局及投资发展建议报告

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

《2020-2026年中国粉末涂料市场竞争格局及投资发展建议报告》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/huagong/V81894V7KP.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

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

粉末涂料是以固体树脂和颜料、填料及助剂等组成的固体粉末状合成树脂涂料。和普通溶剂型涂料及水性涂料不同，它的分散介质不是溶剂和水，而是空气。它具有无溶剂污染，100%成膜，能耗低的特点。粉末涂料有热塑性和热固性两大类。热塑性粉末涂料的涂膜外观(光泽和流平性)较差，与金属之间的附着力也差，所以在汽车涂装领域中应用极少，汽车涂装一般采用热固性粉末涂料，热固性粉末涂料是以热固性合成树脂为成膜物质，在烘干过程中树脂先熔融，再经化学交联后固化成平整坚硬的涂膜。该种涂料形成的漆膜外观和各种机械性能及耐腐蚀性均能满足汽车涂饰的要求。

智研数据研究中心发布的《2020-2026年中国粉末涂料市场竞争格局及投资发展建议报告》共七章。首先介绍了粉末涂料行业市场发展环境、粉末涂料整体运行态势等，接着分析了粉末涂料行业市场运行的现状，然后介绍了粉末涂料市场竞争格局。随后，报告对粉末涂料做了重点企业经营状况分析，最后分析了粉末涂料行业发展趋势与投资预测。您若想对粉末涂料产业有个系统的了解或者想投资粉末涂料行业，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：

第一章粉末涂料相关概述1

第一节粉末涂料基本概念1

一、粉末涂料解释1

二、粉末涂料的分类1

三、粉末涂料的性能3

四、粉末涂料与传统涂料比较3

第二节粉末涂料其它相关介绍5

一、粉末涂料的特点5

二、粉末涂料的生产技术6

三、粉末涂料的应用领域6

第二章涂料行业发展分析10

第一节世界涂料行业发展综述	10
一、全球涂料市场快速成长	10
二、2019年世界十大涂料品牌排名	11
三、2019年全球涂料50强名单	30
四、2019年国际涂料品牌“加码”中国市场	32
五、亚太地区涂料市场领先全球	34
第二节中国涂料行业发展概况	35
一、中国涂料工业发展概况	35
二、2014-2019年中国涂料产量分析	37
三、中国涂料行业开始进入转型期	40
四、低碳已成涂料行业的发展趋势	41
第三节中国涂料市场发展分析	41
一、我国涂料市场现状与格局	41
二、2019年国内涂料市场分析	42
三、2019年涂料行业机遇	44
四、涂料业未来发展在农村	45
五、未来中国涂料市场发展展望	46
第四节中国涂料产量分析	49
一、2016年全国及主要省份涂料产量分析	49
二、2017年全国及主要省份涂料产量分析	50
三、2019年全国及主要省份涂料产量分析	51
四、2019年全国及主要省份涂料产量分析	52
第五节涂料工业存在的问题及结构调整	53
一、中国涂料行业与国外差距明显	54
二、中国涂料发展存在的问题	54
三、2019年涂料市场将进入调整期	57
四、2019年中国涂料行业结构调整方案研究	58
五、战略调整为涂料企业过冬带来新机遇	59
六、涂料企业转型升级解决五大难题	61
第六节涂料企业在市场竞争环境中生存发展策略	63
一、在市场竞争环境中生存发展策略	63
二、中国涂料企业需善于进行品牌建设	64

三、中小涂料品牌在突围中升级策略65

第三章世界粉末涂料行业发展分析71

第一节世界粉末涂料行业综述71

一、世界粉末涂料发展简史71

二、世界粉末涂料行业发展回顾73

三、粉末涂料行业发展状况73

四、全球粉末涂料市场分布74

第二节世界粉末涂料生产概况74

一、全球粉末涂料生产回顾74

二、全球粉末涂料生产地区分布情况77

三、国外粉末涂料生产制备技术进展状况78

第三节其它地区涂料市场分析78

一、亚洲粉末涂料市场78

二、欧洲粉末涂料市场80

三、美国粉末涂料市场预测81

四、日本涂料公司扩大粉末涂料市场81

五、印度粉末涂料市场前景看好82

第四章中国粉末涂料行业发展概况84

第一节粉末涂料产业发展环境分析84

一、经济衰退阴影的显现84

二、中国从世界工厂到世界市场的解读91

三、中国制造面临“转型”与“革命”93

四、中国环境保护形势依然严峻98

第二节中国粉末涂料行业发展综述99

一、粉末涂料获得迅猛发展的因素99

二、粉末涂料市场热点品种解析102

三、我国粉末涂料生产概述108

四、粉末涂料行业发展优势分析109

五、粉末涂料行业发展的变化109

六、受益“城市化”粉末涂料加快环保升级110

七、粉末涂料原材料的选择及应用	111
第三节2014-2019年中国粉末涂料行业发展分析	116
一、2017年我国粉末涂料行业发展概况	116
二、2019年国内粉末涂料业发展浅析	117
三、2019年我国粉末涂料企业发展分析	118
第四节粉末涂料行业竞争与研发动态	119
一、粉末涂料行业竞争格局	119
二、国外粉末涂料品牌继续扩张	121
三、纯聚酯粉末涂料优势同样明显	121
四、聚酯型粉末涂料占比进一步提高	121
五、佐敦推出环保型低温固化涂料	123
第五节粉末涂料行业发展面临的问题及对策	123
一、我国粉末涂料行业发展面临的问题	123
二、我国粉末涂料业存在着诸多不足	125
三、粉末涂料行业发展亟待规范	126
五、我国粉末涂料行业发展建议	127
六、国内粉末涂料企业应对危机之策	128
第五章重点企业	129
第一节阿克苏诺贝尔	129
一、公司简介	129
二、公司粉末涂料国际市场应用状况	129
三、公司粉末涂料市场发展优势	130
四、阿克苏诺贝尔开首家粉末涂料培训学校	132
五、2017年阿克苏诺贝尔技术研发情况	133
第二节杜邦华佳化工有限公司	134
一、公司简介	134
二、杜邦华佳积极致力粉末涂料研发	136
三、杜邦华佳粉末涂料项目落户葛店	137
四、杜邦华佳建立东北实验室局	137
五、杜邦华佳粉末涂料名牌战略发展分析	138
第三节立邦涂料公司	140

- 一、公司简介140
- 二、立邦中国市场发展战略解析141
- 三、立邦粉末涂料发展情况142
- 第四节其它粉末涂料企业发展动态143
 - 一、安徽美佳新材料股份有限公司143
 - 二、江苏华光粉末（集团）有限公司144
 - 三、立中集团爱粤粉末涂料144
 - 四、漳州市万安实业有限公司145
 - 五、广州擎天实业公司粉末涂料分公司146
 - 六、浙江华彩化工有限公司146

第六章粉末涂料应用领域发展分析

第一节汽车工业149

- 一、中国汽车工业发展概况149
- 二、粉末涂料在汽车工业的应用情况154
- 三、汽车用粉末涂料发展受重视154
- 四、中国汽车工业前景展望155
- 五、粉末涂料在汽车工业应用前景156

第二节电器工业157

- 一、我国电器工业发展概况157
- 二、粉末涂料在电器工业的应用情况158
- 三、电器工业发展前景展望158
- 四、粉末涂料环保性能助力占领家电市场161
- 五、粉末涂料在家电工业应用前景162

第三节建筑行业162

- 一、我国建材行业发展概况162
- 二、粉末涂料在建筑市场的应用情况163
- 三、建材行业发展前景展望163
- 四、粉末涂料在建材工业应用前景164
- 五、粉末涂料在卷材涂装中的应用前景165
- 六、户外节能型粉末涂料的推广与应用166

第四节电子电气工业169

- 一、中国电子工业发展概况169
- 二、我国电气工业发展综述172
- 三、粉末涂料在电子电气工业的应用情况174
- 第五节非金属制品174
 - 一、我国木材、塑料等领域174
 - 二、中密度纤维板粉末涂料喷涂具有广阔前景174
 - 三、管道及防腐涂装（船舶与管道）市场的应用情况179

第七章2020-2026年粉末涂料行业发展前景预测182（）

第一节2020-2026年粉末涂料产业前景分析182

- 一、2020-2026年世界粉末涂料发展预测182
- 二、2020-2026年粉末涂料产业发展前景乐观182
- 三、2020-2026年粉末涂料应用前景看好184

第二节2020-2026年粉末涂料行业发展的趋势185

- 一、2020-2026年粉末涂料的发展方向185
- 二、2020-2026年粉末涂料未来开发重点186
- 三、2020-2026年我国粉末涂料市场需求分析187
- 四、国内热固性粉末涂料市场未来发展形势188
- 五、氟粉末涂料是我国高端涂料发展方向之一189
- 六、聚氨酯粉末涂料的制备及未来展望189（）

部分图表目录：

- 图表粉末涂料制造工艺6
- 图表阿克苏诺贝尔粉末涂料应用范围8
- 图表2019年全球涂料地区销售10
- 图表2019年全球涂料分类产量11
- 图表2019年世界十大涂料品牌排名11
- 图表2019年全球顶级涂料企业业排行榜（前50强）30
- 图表2014-2019年我国涂料产量增长趋势图37
- 图表2019年中国涂料产量月度增长趋势图38
- 图表2014-2019年全球涂料成品结构比例变化39
- 图表2019年中国涂料成品结构39

图表2019年全国及各省市涂料产量49

图表2017年全国及各省市涂料产量50

图表2019年全国及各省市涂料产量51

图表2019年全国及各省市涂料产量52

图表粉末涂料的发展历程72

图表2014-2019年全球粉末涂料产量增长趋势图75

图表2014-2019年全球粉末涂料产量统计75

图表2019年全球热固性粉末涂料产量对比76

图表2019年全球热固性粉末涂料产值对比76

图表2014-2019年美国粉末涂料的平均售价变化情况77

图表2014-2019年全球粉末涂料产量变化77

更多图表见正文……

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/huagong/V81894V7KP.html>