

2024-2030年全球与中国PVC改性料市场现状调研及投资价值分析报告

产品名称	2024-2030年全球与中国PVC改性料市场现状调研及投资价值分析报告
公司名称	智信中科（北京）信息科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区汤立路218号1层
联系电话	010-84825791 18311257565

产品详情

-----+

【内容部分省略，可进入网站搜索标题查看全文】

《对接人员》：【杨清清】

《修订日期》：【2024年4月】

《出版机构》：【智信中科研究网】(推荐360搜索!!!)

《报告格式》：【word文本+电子版+定制光盘】

《服务内容》：【提供数据调研分析+一年更新】

《报告价格》：【纸质版6500元 电子版6800元 纸质+电子版7000元 (来电咨询有优惠)】

2024-2030年全球与中国PVC改性料市场现状调研及投资价值分析报告

2023年全球PVC改性料市场销售额达到了36.1亿美元，预计2030年将达到48.2亿美元，年复合增长率（CAGR）为4.78%（2023-2030）。地区层面来看，中国市场在过去几年变化较快，2023年市场规模为8.85亿美元，约占全球的24.54%，预计2030年将达到12.02亿美元，届时全球占比将达到24.94%。

消费层面来说，目前中国地区是全球大的消费市场，2023年占有25.28%的市场份额，之后是北美和欧洲，分别占有16.82%和15.00%。预计未来几年，中国地区增长快，2023-2030期间CAGR大约为6.02%。

生产端来看，北美和欧洲是两个重要的生产地区，2023年分别占有30.12%和26.25%的市场份额，预计未来几年，中国地区将保持快速增长，预计2030年份额将达到18.44%。

从产品类型方面来看，增塑PVC改性料占有重要地位，预计2030年份额将达到75.17%。同时就应用来看，管道及配件在2023年份额大约是24.94%，未来几年CAGR大约为4.93%。

从生产商来说，全球范围内，PVC改性料核心厂商主要包括Westlake Chemical、Orbia、Aurora Plastics、Benvic Group和INEOS Compounds等。2023年，全球梯队厂商主要有Westlake Chemical、Orbia、Aurora Plastic和金发科技，梯队占有大约42.33%的市场份额；第二梯队厂商有Benvic Group、INEOS Compounds、恒方大、韩华、SCG Chemicals和银禧科技等，共占有16.30%份额。

本报告研究全球与中国市场PVC改性料的产能、产量、销量、销售额、价格及未来趋势。重点分析全球与中国市场的主要厂商产品特点、产品规格、价格、销量、销售收入及全球和中国市场主要生产商的市场份额。历史数据为2018至2023年，预测数据为2023至2030年。

主要厂商包括：

Westlake Chemical

Orbia

Aurora Plastics

Benvic Group

INEOS Compounds

Teknor Apex

Flex Technologies

Empol (IFFCO)

GEON Performance Solutions

Konnark Polymer

Mazda Plastic

Thevinyl

RIKEN

SCG Chemicals

韩华

金发科技

银禧科技

中广核

苏州美昱高分子材料

恒方大

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

非增塑PVC改性料

增塑PVC改性料

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

电子电气

安防

家电

管道及配件

型材

电缆电线

薄膜及片材

重点关注如下几个地区

北美

欧洲

中国

日本

本文正文共10章，各章节主要内容如下：

第1章：报告统计范围、产品细分及主要的下游市场，行业背景、发展历史、现状及趋势等

第2章：全球总体规模（产能、产量、销量、需求量、销售收入等数据，2018-2030年）

第3章：全球范围内PVC改性料主要厂商竞争分析，主要包括PVC改性料产能、销量、收入、市场份额、价格、产地及行业集中度分析

第4章：全球PVC改性料主要地区分析，包括销量、销售收入等

第5章：全球PVC改性料主要厂商基本情况介绍，包括公司简介、PVC改性料产品型号、销量、收入、价格及新动态等

第6章：全球不同产品类型PVC改性料销量、收入、价格及份额等

第7章：全球不同应用PVC改性料销量、收入、价格及份额等

第8章：产业链、上下游分析、销售渠道分析等

第9章：行业动态、增长驱动因素、发展机遇、有利因素、不利及阻碍因素、行业政策等

第10章：报告结论

标题

报告目录

1 PVC改性料市场概述 1

1.1 产品定义及统计范围 1

1.2 按照不同产品类型，PVC改性料主要可以分为如下几个类别 1

1.2.1 全球不同产品类型PVC改性料销售额增长趋势2018 VS 2022 VS 2030 1

1.2.2 非增塑PVC改性料 3

1.2.3 增塑PVC改性料 4

1.3 从不同应用，PVC改性料主要包括如下几个方面 4

1.3.1 全球不同应用PVC改性料销售额增长趋势2018 VS 2022 VS 2030 4

1.3.2 电子电气 6

1.3.3 安防 6

1.3.4 家电 7

1.3.5 管道及配件 7

1.3.6 型材 8

1.3.7 电缆电线 8

1.3.8 薄膜及片材 9

1.3.9 其他 9

1.4 PVC改性料行业背景、发展历史、现状及趋势	10
1.4.1 PVC改性料行业目前现状分析	10
1.4.2 PVC改性料发展趋势	10
2 全球PVC改性料总体规模分析	12
2.1 全球PVC改性料供需现状及预测（2018-2030）	12
2.1.1 全球PVC改性料产能、产量、产能利用率及发展趋势（2018-2030）	12
2.1.2 全球PVC改性料产量、需求量及发展趋势（2018-2030）	13
2.2 全球主要地区PVC改性料产量及发展趋势（2018-2030）	13
2.2.1 全球主要地区PVC改性料产量（2018-2024）	14
2.2.2 全球主要地区PVC改性料产量（2024-2030）	14
2.2.3 全球主要地区PVC改性料产量市场份额（2018-2030）	15
2.3 中国PVC改性料供需现状及预测（2018-2030）	16
2.3.1 中国PVC改性料产能、产量、产能利用率及发展趋势（2018-2030）	16
2.3.2 中国PVC改性料产量、市场需求量及发展趋势（2018-2030）	17
2.4 全球PVC改性料销量及销售额	17
2.4.1 全球市场PVC改性料销售额（2018-2030）	17
2.4.2 全球市场PVC改性料销量（2018-2030）	19
2.4.3 全球市场PVC改性料价格趋势（2018-2030）	19
3 全球与中国主要厂商市场份额分析	20
3.1 全球市场主要厂商PVC改性料产能市场份额	20
3.2 全球市场主要厂商PVC改性料销量（2018-2024）	21
3.2.1 全球市场主要厂商PVC改性料销量（2018-2024）	21
3.2.2 全球市场主要厂商PVC改性料销售收入（2018-2024）	23
3.2.3 全球市场主要厂商PVC改性料销售价格（2018-2024）	25
3.2.4 2023年全球主要生产商PVC改性料收入排名	26

3.3 中国市场主要厂商PVC改性料销量（2018-2024）	27
3.3.1 中国市场主要厂商PVC改性料销量（2018-2024）	27
3.3.2 中国市场主要厂商PVC改性料销售收入（2018-2024）	28
3.3.3 2023年中国主要生产商PVC改性料收入排名	30
3.3.4 中国市场主要厂商PVC改性料销售价格（2018-2024）	31
3.4 全球主要厂商PVC改性料总部及产地分布	31
3.5 全球主要厂商PVC改性料产品类型及应用	32
3.6 全球主要厂商成立时间及PVC改性料公司性质	33
3.7 PVC改性料行业集中度、竞争程度分析	34
3.7.1 PVC改性料行业集中度分析：2023年全球Top 5生产商市场份额	34
3.7.2 全球PVC改性料梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额	34
3.8 新增投资及市场并购活动	35
4 全球PVC改性料主要地区分析	37
4.1 全球主要地区PVC改性料市场规模分析：2018 VS 2022 VS 2030	37
4.1.1 全球主要地区PVC改性料销售收入及市场份额（2018-2024年）	38
4.1.2 全球主要地区PVC改性料销售收入预测（2024-2030年）	39
4.2 全球主要地区PVC改性料销量分析：2018 VS 2022 VS 2030	40
4.2.1 全球主要地区PVC改性料销量及市场份额（2018-2024年）	40
4.2.2 全球主要地区PVC改性料销量及市场份额预测（2024-2030）	41
4.3 北美市场PVC改性料销量、收入及增长率（2018-2030）	42
4.4 欧洲市场PVC改性料销量、收入及增长率（2018-2030）	43
4.5 中国市场PVC改性料销量、收入及增长率（2018-2030）	44
4.6 日本市场PVC改性料销量、收入及增长率（2018-2030）	45
4.7 东南亚市场PVC改性料销量、收入及增长率（2018-2030）	46
4.8 印度市场PVC改性料销量、收入及增长率（2018-2030）	47

5 全球主要生产商分析 49

5.1 Westlake Chemical 49

5.1.1 Westlake Chemical基本信息、PVC改性料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 49

5.1.2 Westlake Chemical PVC改性料产品规格、参数及市场应用 49

5.1.3 Westlake Chemical PVC改性料销量、收入、价格及毛利率（2018-2024） 49

5.1.4 Westlake Chemical公司简介及主要业务 50

5.1.5 Westlake Chemical企业新动态 50

5.2 Orbia 50

5.2.1 Orbia基本信息、PVC改性料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 50

5.2.2 Orbia PVC改性料产品规格、参数及市场应用 51

5.2.3 Orbia PVC改性料销量、收入、价格及毛利率（2018-2024） 51

5.2.4 Orbia公司简介及主要业务 51

5.3 Aurora Plastics 51

5.3.1 Aurora Plastics基本信息、PVC改性料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 52

5.3.2 Aurora Plastics PVC改性料产品规格、参数及市场应用 52

5.3.3 Aurora Plastics PVC改性料销量、收入、价格及毛利率（2018-2024） 52

5.3.4 Aurora Plastics公司简介及主要业务 53

5.3.5 Aurora Plastics企业新动态 53

5.4 Benvic Group 53

5.4.1 Benvic Group基本信息、PVC改性料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 53

5.4.2 Benvic Group PVC改性料产品规格、参数及市场应用 54

5.4.3 Benvic Group PVC改性料销量、收入、价格及毛利率（2018-2024） 54

5.4.4 Benvic Group公司简介及主要业务 55

5.4.5 Benvic Group企业新动态 55

5.5 INEOS Compounds 55

5.5.1 INEOS Compounds基本信息、PVC改性料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 55

5.5.2	INEOS Compounds PVC改性料产品规格、参数及市场应用	56
5.5.3	INEOS Compounds PVC改性料销量、收入、价格及毛利率（2018-2024）	56
5.5.4	INEOS Compounds公司简介及主要业务	56
5.6	Teknor Apex	56
5.6.1	Teknor Apex基本信息、PVC改性料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	57
5.6.2	Teknor Apex PVC改性料产品规格、参数及市场应用	57
5.6.3	Teknor Apex PVC改性料销量、收入、价格及毛利率（2018-2024）	58
5.6.4	Teknor Apex公司简介及主要业务	58
5.7	Flex Technologies	58
5.7.1	Flex Technologies基本信息、PVC改性料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	58
5.7.2	Flex Technologies PVC改性料产品规格、参数及市场应用	59
5.7.3	Flex Technologies PVC改性料销量、收入、价格及毛利率（2018-2024）	59
5.7.4	Flex Technologies公司简介及主要业务	59
5.8	Empol (IFFCO)	60
5.8.1	Empol (IFFCO)基本信息、PVC改性料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	60
5.8.2	Empol (IFFCO) PVC改性料产品规格、参数及市场应用	60
5.8.3	Empol (IFFCO) PVC改性料销量、收入、价格及毛利率（2018-2024）	61
5.8.4	Empol (IFFCO)公司简介及主要业务	61
5.9	GEON Performance Solutions	61
5.9.1	GEON Performance Solutions基本信息、PVC改性料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	61
5.9.2	GEON Performance Solutions PVC改性料产品规格、参数及市场应用	62
5.9.3	GEON Performance Solutions PVC改性料销量、收入、价格及毛利率（2018-2024）	63
5.9.4	GEON Performance Solutions公司简介及主要业务	63
5.9.5	GEON Performance Solutions企业新动态	63
5.10	Konnark Polymer	63

- 5.10.1 Konnark Polymer基本信息、PVC改性料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 64
- 5.10.2 Konnark Polymer PVC改性料产品规格、参数及市场应用 64
- 5.10.3 Konnark Polymer PVC改性料销量、收入、价格及毛利率（2018-2024） 65
- 5.10.4 Konnark Polymer公司简介及主要业务 65
- 5.11 Mazda Plastic 66
 - 5.11.1 Mazda Plastic基本信息、PVC改性料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 66
 - 5.11.2 Mazda Plastic PVC改性料产品规格、参数及市场应用 66
 - 5.11.3 Mazda Plastic PVC改性料销量、收入、价格及毛利率（2018-2024） 67
 - 5.11.4 Mazda Plastic公司简介及主要业务 67
- 5.12 Thevinyl 67
 - 5.12.1 Thevinyl基本信息、PVC改性料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 67
 - 5.12.2 Thevinyl PVC改性料产品规格、参数及市场应用 68
 - 5.12.3 Thevinyl PVC改性料销量、收入、价格及毛利率（2018-2024） 68
 - 5.12.4 Thevinyl公司简介及主要业务 68
- 5.13 RIKEN 69
 - 5.13.1 RIKEN基本信息、PVC改性料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 69
 - 5.13.2 RIKEN PVC改性料产品规格、参数及市场应用 69
 - 5.13.3 RIKEN PVC改性料销量、收入、价格及毛利率（2018-2024） 69
 - 5.13.4 RIKEN公司简介及主要业务 70
- 5.14 SCG Chemicalss 70
 - 5.14.1 SCG Chemicalss基本信息、PVC改性料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 70
 - 5.14.2 SCG Chemicalss PVC改性料产品规格、参数及市场应用 71
 - 5.14.3 SCG Chemicalss PVC改性料销量、收入、价格及毛利率（2018-2024） 71
 - 5.14.4 SCG Chemicalss公司简介及主要业务 71
 - 5.14.5 SCG Chemicalss企业新动态 71
- 5.15 韩华 72

- 5.15.1 韩华基本信息、PVC改性料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 72
- 5.15.2 韩华 PVC改性料产品规格、参数及市场应用 72
- 5.15.3 韩华 PVC改性料销量、收入、价格及毛利率（2018-2024） 73
- 5.15.4 韩华公司简介及主要业务 74
- 5.16 金发科技 74
 - 5.16.1 金发科技基本信息、PVC改性料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 74
 - 5.16.2 金发科技 PVC改性料产品规格、参数及市场应用 74
 - 5.16.3 金发科技 PVC改性料销量、收入、价格及毛利率（2018-2024） 75
 - 5.16.4 金发科技公司简介及主要业务 75
- 5.17 银禧科技 76
 - 5.17.1 银禧科技基本信息、PVC改性料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 76
 - 5.17.2 银禧科技 PVC改性料产品规格、参数及市场应用 76
 - 5.17.3 银禧科技 PVC改性料销量、收入、价格及毛利率（2018-2024） 77
 - 5.17.4 银禧科技公司简介及主要业务 77
- 5.18 中广核 77
 - 5.18.1 中广核基本信息、PVC改性料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 77
 - 5.18.2 中广核 PVC改性料产品规格、参数及市场应用 78
 - 5.18.3 中广核 PVC改性料销量、收入、价格及毛利率（2018-2024） 78
 - 5.18.4 中广核公司简介及主要业务 79
- 5.19 苏州美昱高分子材料 79
 - 5.19.1 苏州美昱高分子材料基本信息、PVC改性料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 79
 - 5.19.2 苏州美昱高分子材料 PVC改性料产品规格、参数及市场应用 80
 - 5.19.3 苏州美昱高分子材料 PVC改性料销量、收入、价格及毛利率（2018-2024） 81
 - 5.19.4 苏州美昱高分子材料公司简介及主要业务 81
- 5.20 恒方大 81

5.20.1 恒方大基本信息、PVC改性料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 81

5.20.2 恒方大 PVC改性料产品规格、参数及市场应用 82

5.20.3 恒方大 PVC改性料销量、收入、价格及毛利率（2018-2024） 82

5.20.4 恒方大公司简介及主要业务 82

6 不同产品类型PVC改性料分析 84

6.1 全球不同产品类型PVC改性料销量（2018-2030） 84

6.1.1 全球不同产品类型PVC改性料销量及市场份额（2018-2024） 84

6.1.2 全球不同产品类型PVC改性料销量预测（2024-2030） 84

6.2 全球不同产品类型PVC改性料收入（2018-2030） 85

6.2.1 全球不同产品类型PVC改性料收入及市场份额（2018-2024） 85

6.2.2 全球不同产品类型PVC改性料收入预测（2024-2030） 85

6.3 全球不同产品类型PVC改性料价格走势（2018-2030） 86

7 不同应用PVC改性料分析 87

7.1 全球不同应用PVC改性料销量（2018-2030） 87

7.1.1 全球不同应用PVC改性料销量及市场份额（2018-2024） 87

7.1.2 全球不同应用PVC改性料销量预测（2024-2030） 87

7.2 全球不同应用PVC改性料收入（2018-2030） 88

7.2.1 全球不同应用PVC改性料收入及市场份额（2018-2024） 88

7.2.2 全球不同应用PVC改性料收入预测（2024-2030） 89

7.3 全球不同应用PVC改性料价格走势（2018-2030） 90