

# 中国导热PPS行业发展动态及前景趋势分析报告2023-2029年

产品名称	中国导热PPS行业发展动态及前景趋势分析报告2023-2029年
公司名称	北京中研智业信息咨询有限公司
价格	.00/件
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

中国导热PPS行业发展动态及前景趋势分析报告2023-2029年【报告编号】:413350【出版时间】:2023年11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  
免费售后服务一年，具体内容及订流程欢迎咨询客服人员。

### 1 导热PPS市场概述1.1 导热PPS行业概述及统计范围1.2

按照不同产品类型，导热PPS主要可以分为如下几个类别1.2.1

不同产品类型导热PPS规模增长趋势2019 VS 2023 VS 20291.2.2 热塑型1.2.3 热固型1.3

从不同应用，导热PPS主要包括如下几个方面1.3.1

不同应用导热PPS规模增长趋势2019 VS 2023 VS 20291.3.2 汽车1.3.3 电器1.3.4

电子产品1.3.5 其他1.4 行业发展现状分析1.4.1 导热PPS行业发展总体概况1.4.2

导热PPS行业发展主要特点1.4.3 导热PPS行业发展影响因素1.4.4 进入行业壁垒

### 2 行业发展现状及“十四五”前景预测2.1

全球导热PPS供需现状及预测（2019-2029）2.1.1

全球导热PPS产能、产量、产能利用率及发展趋势（2019-2029）2.1.2

全球导热PPS产量、需求量及发展趋势（2019-2029）2.1.3

全球主要地区导热PPS产量及发展趋势（2019-2029）2.2

中国导热PPS供需现状及预测（2019-2029）2.2.1

中国导热PPS产能、产量、产能利用率及发展趋势（2019-2029）2.2.2

中国导热PPS产量、市场需求量及发展趋势（2019-2029）2.2.3

中国导热PPS产能和产量占全球的比重（2019-2029）2.3

全球导热PPS销量及收入 (2019-2029) 2.3.1 全球市场导热PPS收入 (2019-2029) 2.3.2  
全球市场导热PPS销量 (2019-2029) 2.3.3  
全球市场导热PPS价格趋势 (2019-2029) 2.4  
中国导热PPS销量及收入 (2019-2029) 2.4.1 中国市场导热PPS收入 (2019-2029) 2.4.2  
中国市场导热PPS销量 (2019-2029) 2.4.3 中国市场导热PPS销量和收入占全球的比重

3 全球导热PPS主要地区分析3.1 全球主要地区导热PPS市场规模分析：2019 VS 2023  
VS 20293.1.1 全球主要地区导热PPS销售收入及市场份额 (2019-2023年) 3.1.2  
全球主要地区导热PPS销售收入预测 (2024-2029) 3.2  
全球主要地区导热PPS销量分析：2019 VS 2023 VS 20293.2.1  
全球主要地区导热PPS销量及市场份额 (2019-2023年) 3.2.2  
全球主要地区导热PPS销量及市场份额预测 (2024-2029) 3.3  
北美 (美国和加拿大) 3.3.1 北美 (美国和加拿大) 导热PPS销量 (2019-2029) 3.3.2  
北美 (美国和加拿大) 导热PPS收入 (2019-2029) 3.4  
欧洲 (德国、英国、法国和意大利等国家) 3.4.1  
欧洲 (德国、英国、法国和意大利等国家) 导热PPS销量 (2019-2029) 3.4.2  
欧洲 (德国、英国、法国和意大利等国家) 导热PPS收入 (2019-2029) 3.5  
亚太地区 (中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等) 3.5.1 亚太 (中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等) 导热PPS销量 (2019-2029) 3.5.2 亚太 (中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等) 导热PPS收入 (2019-2029) 3.6  
拉美地区 (墨西哥、巴西等国家) 3.6.1  
拉美地区 (墨西哥、巴西等国家) 导热PPS销量 (2019-2029) 3.6.2  
拉美地区 (墨西哥、巴西等国家) 导热PPS收入 (2019-2029) 3.7 中东及非洲3.7.1  
中东及非洲 (土耳其、沙特等国家) 导热PPS销量 (2019-2029) 3.7.2  
中东及非洲 (土耳其、沙特等国家) 导热PPS收入 (2019-2029)

4 行业竞争格局4.1 全球市场竞争格局分析4.1.1  
全球市场主要厂商导热PPS产能市场份额4.1.2  
全球市场主要厂商导热PPS销量 (2019-2023) 4.1.3  
全球市场主要厂商导热PPS销售收入 (2019-2023) 4.1.4  
全球市场主要厂商导热PPS销售价格 (2019-2023) 4.1.5  
2023年全球主要生产商导热PPS收入排名4.2 中国市场竞争格局及占有率4.2.1  
中国市场主要厂商导热PPS销量 (2019-2023) 4.2.2  
中国市场主要厂商导热PPS销售收入 (2019-2023) 4.2.3  
中国市场主要厂商导热PPS销售价格 (2019-2023) 4.2.4  
2023年中国主要生产商导热PPS收入排名4.3  
全球主要厂商导热PPS总部及产地分布4.4 全球主要厂商导热PPS商业化日期4.5  
全球主要厂商导热PPS产品类型及应用4.6 导热PPS行业集中度、竞争程度分析4.6.1  
导热PPS行业集中度分析：全球头部厂商份额 (Top 5) 4.6.2  
全球导热PPS第一梯队、第二梯队和第三梯队生产商 (品牌) 及市场份额

## 5 不同产品类型导热PPS分析5.1

全球市场不同产品类型导热PPS销量 (2019-2029) 5.1.1

全球市场不同产品类型导热PPS销量及市场份额 (2019-2023) 5.1.2

全球市场不同产品类型导热PPS销量预测 (2024-2029) 5.2

全球市场不同产品类型导热PPS收入 (2019-2029) 5.2.1

全球市场不同产品类型导热PPS收入及市场份额 (2019-2023) 5.2.2

全球市场不同产品类型导热PPS收入预测 (2024-2029) 5.3

全球市场不同产品类型导热PPS价格走势 (2019-2029) 5.4

中国市场不同产品类型导热PPS销量 (2019-2029) 5.4.1

中国市场不同产品类型导热PPS销量及市场份额 (2019-2023) 5.4.2

中国市场不同产品类型导热PPS销量预测 (2024-2029) 5.5

中国市场不同产品类型导热PPS收入 (2019-2029) 5.5.1

中国市场不同产品类型导热PPS收入及市场份额 (2019-2023) 5.5.2

中国市场不同产品类型导热PPS收入预测 (2024-2029)

## 6 不同应用导热PPS分析6.1 全球市场不同应用导热PPS销量 (2019-2029) 6.1.1

全球市场不同应用导热PPS销量及市场份额 (2019-2023) 6.1.2

全球市场不同应用导热PPS销量预测 (2024-2029) 6.2

全球市场不同应用导热PPS收入 (2019-2029) 6.2.1

全球市场不同应用导热PPS收入及市场份额 (2019-2023) 6.2.2

全球市场不同应用导热PPS收入预测 (2024-2029) 6.3

全球市场不同应用导热PPS价格走势 (2019-2029) 6.4

中国市场不同应用导热PPS销量 (2019-2029) 6.4.1

中国市场不同应用导热PPS销量及市场份额 (2019-2023) 6.4.2

中国市场不同应用导热PPS销量预测 (2024-2029) 6.5

中国市场不同应用导热PPS收入 (2019-2029) 6.5.1

中国市场不同应用导热PPS收入及市场份额 (2019-2023) 6.5.2

中国市场不同应用导热PPS收入预测 (2024-2029)

## 7 行业发展环境分析7.1 导热PPS行业发展趋势7.2 导热PPS行业主要驱动因素7.3

导热PPS中国企业SWOT分析7.4 中国导热PPS行业政策环境分析7.4.1

行业主管部门及监管体制7.4.2 行业相关政策动向7.4.3 行业相关规划

## 8 行业供应链分析8.1 导热PPS行业产业链简介8.1.1 导热PPS行业供应链分析8.1.2

导热PPS主要原料及供应情况8.1.3 导热PPS行业主要下游客户8.2

导热PPS行业采购模式8.3 导热PPS行业生产模式8.4 导热PPS行业销售模式及销售渠道

## 9 全球市场主要导热PPS厂商简介9.1 LANXESS9.1.1

LANXESS基本信息、导热PPS生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位9.1.2

LANXESS 导热PPS产品规格、参数及市场应用9.1.3 LANXESS

导热PPS销量、收入、价格及毛利率 (2019-2023) 9.1.4

LANXESS公司简介及主要业务9.1.5 LANXESS企业最新动态9.2 Ensinger9.2.1  
Ensinger基本信息、导热PPS生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位9.2.2 Ensinger  
导热PPS产品规格、参数及市场应用9.2.3 Ensinger  
导热PPS销量、收入、价格及毛利率（2019-2023）9.2.4  
Ensinger公司简介及主要业务9.2.5 Ensinger企业最新动态9.3 Covestro9.3.1  
Covestro基本信息、导热PPS生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位9.3.2  
Covestro 导热PPS产品规格、参数及市场应用9.3.3 Covestro  
导热PPS销量、收入、价格及毛利率（2019-2023）9.3.4  
Covestro公司简介及主要业务9.3.5 Covestro企业最新动态9.4 BASF9.4.1  
BASF基本信息、导热PPS生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位9.4.2 BASF  
导热PPS产品规格、参数及市场应用9.4.3 BASF  
导热PPS销量、收入、价格及毛利率（2019-2023）9.4.4  
BASF公司简介及主要业务9.4.5 BASF企业最新动态9.5 Dawn Group9.5.1 Dawn  
Group基本信息、导热PPS生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位9.5.2 Dawn  
Group 导热PPS产品规格、参数及市场应用9.5.3 Dawn Group  
导热PPS销量、收入、价格及毛利率（2019-2023）9.5.4 Dawn  
Group公司简介及主要业务9.5.5 Dawn Group企业最新动态9.6 DSM9.6.1  
DSM基本信息、导热PPS生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位9.6.2 DSM  
导热PPS产品规格、参数及市场应用9.6.3 DSM  
导热PPS销量、收入、价格及毛利率（2019-2023）9.6.4  
DSM公司简介及主要业务9.6.5 DSM企业最新动态9.7 LATI INDUSTRIA  
TERMOPLASTICI9.7.1 LATI INDUSTRIA TERMOPLASTICI基本信息、导热PPS生产  
基地、销售区域、竞争对手及市场地位9.7.2 LATI INDUSTRIA TERMOPLASTICI  
导热PPS产品规格、参数及市场应用9.7.3 LATI INDUSTRIA TERMOPLASTICI  
导热PPS销量、收入、价格及毛利率（2019-2023）9.7.4 LATI INDUSTRIA  
TERMOPLASTICI公司简介及主要业务9.7.5 LATI INDUSTRIA  
TERMOPLASTICI企业最新动态9.8 Dupont9.8.1  
Dupont基本信息、导热PPS生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位9.8.2 Dupont  
导热PPS产品规格、参数及市场应用9.8.3 Dupont  
导热PPS销量、收入、价格及毛利率（2019-2023）9.8.4  
Dupont公司简介及主要业务9.8.5 Dupont企业最新动态9.9 Mitsubishi Chemical9.9.1  
Mitsubishi  
Chemical基本信息、导热PPS生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位9.9.2  
Mitsubishi Chemical 导热PPS产品规格、参数及市场应用9.9.3 Mitsubishi Chemical  
导热PPS销量、收入、价格及毛利率（2019-2023）9.9.4 Mitsubishi  
Chemical公司简介及主要业务9.9.5 Mitsubishi Chemical企业最新动态9.10  
赛恩吉新材料9.10.1  
赛恩吉新材料基本信息、导热PPS生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位9.10.2  
赛恩吉新材料 导热PPS产品规格、参数及市场应用9.10.3 赛恩吉新材料  
导热PPS销量、收入、价格及毛利率（2019-2023）9.10.4  
赛恩吉新材料公司简介及主要业务9.10.5 赛恩吉新材料企业最新动态9.11

成都乐天塑料9.11.1 成都乐天塑料基本信息、  
导热PPS生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位9.11.2 成都乐天塑料  
导热PPS产品规格、参数及市场应用9.11.3 成都乐天塑料  
导热PPS销量、收入、价格及毛利率（2019-2023）9.11.4  
成都乐天塑料公司简介及主要业务9.11.5 成都乐天塑料企业最新动态9.12  
富海集团9.12.1 富海集团基本信息、  
导热PPS生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位9.12.2 富海集团  
导热PPS产品规格、参数及市场应用9.12.3 富海集团  
导热PPS销量、收入、价格及毛利率（2019-2023）9.12.4  
富海集团公司简介及主要业务9.12.5 富海集团企业最新动态9.13 汉特工程塑料9.13.1  
汉特工程塑料基本信息、导热PPS生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位9.13.2  
汉特工程塑料 导热PPS产品规格、参数及市场应用9.13.3 汉特工程塑料  
导热PPS销量、收入、价格及毛利率（2019-2023）9.13.4  
汉特工程塑料公司简介及主要业务9.13.5 汉特工程塑料企业最新动态9.14  
纳磐新材料科技9.14.1 纳磐新材料科技基本信息、  
导热PPS生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位9.14.2 纳磐新材料科技  
导热PPS产品规格、参数及市场应用9.14.3 纳磐新材料科技  
导热PPS销量、收入、价格及毛利率（2019-2023）9.14.4  
纳磐新材料科技公司简介及主要业务9.14.5 纳磐新材料科技企业最新动态9.15  
新孚达复合材料9.15.1 新孚达复合材料基本信息、  
导热PPS生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位9.15.2 新孚达复合材料  
导热PPS产品规格、参数及市场应用9.15.3 新孚达复合材料  
导热PPS销量、收入、价格及毛利率（2019-2023）9.15.4  
新孚达复合材料公司简介及主要业务9.15.5 新孚达复合材料企业最新动态

10 中国市场导热PPS产量、销量、进出口分析及未来趋势10.1  
中国市场导热PPS产量、销量、进出口分析及未来趋势（2019-2029）10.2  
中国市场导热PPS进出口贸易趋势10.3 中国市场导热PPS主要进口来源10.4  
中国市场导热PPS主要出口目的地

11 中国市场导热PPS主要地区分布11.1 中国导热PPS生产地区分布11.2  
中国导热PPS消费地区分布

12 研究成果及结论

13 附录13.1 研究方法13.2 数据来源13.2.1 二手信息来源13.2.2 一手信息来源13.3  
数据交互验证13.4 免责声明

标题报告图表

表1 全球不同产品类型导热PPS增长趋势2019 VS 2023 VS 2029（百万美元）表2

不同应用导热PPS增长趋势2019 VS 2023 VS 2029 (百万美元) 表3  
导热PPS行业发展主要特点表4 导热PPS行业发展有利因素分析表5  
导热PPS行业发展不利因素分析表6 进入导热PPS行业壁垒表7  
全球主要地区导热PPS产量 (吨) : 2019 VS 2023 VS 2029表8  
全球主要地区导热PPS产量 (2019-2023) & (吨) 表9  
全球主要地区导热PPS产量市场份额 (2019-2023) 表10  
全球主要地区导热PPS产量 (2024-2029) & (吨) 表11  
全球主要地区导热PPS销售收入 (百万美元) : 2019 VS 2023 VS 2029表12  
全球主要地区导热PPS销售收入 (2019-2023) & (百万美元) 表13  
全球主要地区导热PPS销售收入市场份额 (2019-2023) 表14  
全球主要地区导热PPS收入 (2024-2029) & (百万美元) 表15  
全球主要地区导热PPS收入市场份额 (2024-2029) 表16  
全球主要地区导热PPS销量 (吨) : 2019 VS 2023 VS 2029表17  
全球主要地区导热PPS销量 (2019-2023) & (吨) 表18  
全球主要地区导热PPS销量市场份额 (2019-2023) 表19  
全球主要地区导热PPS销量 (2024-2029) & (吨) 表20  
全球主要地区导热PPS销量份额 (2024-2029) 表21 北美导热PPS基本情况分析表22  
欧洲导热PPS基本情况分析表23 亚太地区导热PPS基本情况分析表24  
拉美地区导热PPS基本情况分析表25 中东及非洲导热PPS基本情况分析表26  
全球市场主要厂商导热PPS产能 (2023-2023) & (吨) 表27  
全球市场主要厂商导热PPS销量 (2019-2023) & (吨) 表28  
全球市场主要厂商导热PPS销量市场份额 (2019-2023) 表29  
全球市场主要厂商导热PPS销售收入 (2019-2023) & (百万美元) 表30  
全球市场主要厂商导热PPS销售收入市场份额 (2019-2023) 表31  
全球市场主要厂商导热PPS销售价格 (2019-2023) & (美元/吨) 表32  
2023年全球主要生产商导热PPS收入排名 (百万美元) 表33  
中国市场主要厂商导热PPS销量 (2019-2023) & (吨) 表34  
中国市场主要厂商导热PPS销量市场份额 (2019-2023) 表35  
中国市场主要厂商导热PPS销售收入 (2019-2023) & (百万美元) 表36  
中国市场主要厂商导热PPS销售收入市场份额 (2019-2023) 表37  
中国市场主要厂商导热PPS销售价格 (2019-2023) & (美元/吨) 表38  
2023年中国主要生产商导热PPS收入排名 (百万美元) 表39  
全球主要厂商导热PPS总部及产地分布表40 全球主要厂商导热PPS商业化日期表41  
全球主要厂商导热PPS产品类型及应用表42  
2023年全球导热PPS主要厂商市场地位 (第一梯队、第二梯队和第三梯队) 表43  
全球不同产品类型导热PPS销量 (2019-2023年) & (吨) 表44  
全球不同产品类型导热PPS销量市场份额 (2019-2023) 表45  
全球不同产品类型导热PPS销量预测 (2024-2029) & (吨) 表46  
全球市场不同产品类型导热PPS销量市场份额预测 (2024-2029) 表47  
全球不同产品类型导热PPS收入 (2019-2023年) & (百万美元) 表48  
全球不同产品类型导热PPS收入市场份额 (2019-2023) 表49

全球不同产品类型导热PPS收入预测（2024-2029）&（百万美元）表50  
全球不同产品类型导热PPS收入市场份额预测（2024-2029）表51  
中国不同产品类型导热PPS销量（2019-2023年）&（吨）表52  
中国不同产品类型导热PPS销量市场份额（2019-2023）表53  
中国不同产品类型导热PPS销量预测（2024-2029）&（吨）表54  
中国不同产品类型导热PPS销量市场份额预测（2024-2029）表55  
中国不同产品类型导热PPS收入（2019-2023年）&（百万美元）表56  
中国不同产品类型导热PPS收入市场份额（2019-2023）表57  
中国不同产品类型导热PPS收入预测（2024-2029）&（百万美元）表58  
中国不同产品类型导热PPS收入市场份额预测（2024-2029）表59  
全球不同应用导热PPS销量（2019-2023年）&（吨）表60  
全球不同应用导热PPS销量市场份额（2019-2023）表61  
全球不同应用导热PPS销量预测（2024-2029）&（吨）表62  
全球市场不同应用导热PPS销量市场份额预测（2024-2029）表63  
全球不同应用导热PPS收入（2019-2023年）&（百万美元）表64  
全球不同应用导热PPS收入市场份额（2019-2023）表65  
全球不同应用导热PPS收入预测（2024-2029）&（百万美元）表66  
全球不同应用导热PPS收入市场份额预测（2024-2029）表67  
中国不同应用导热PPS销量（2019-2023年）&（吨）表68  
中国不同应用导热PPS销量市场份额（2019-2023）表69  
中国不同应用导热PPS销量预测（2024-2029）&（吨）表70  
中国不同应用导热PPS销量市场份额预测（2024-2029）表71  
中国不同应用导热PPS收入（2019-2023年）&（百万美元）表72  
中国不同应用导热PPS收入市场份额（2019-2023）表73  
中国不同应用导热PPS收入预测（2024-2029）&（百万美元）表74  
中国不同应用导热PPS收入市场份额预测（2024-2029）表75  
导热PPS行业技术发展趋势表76 导热PPS行业主要驱动因素表77  
导热PPS行业供应链分析表78 导热PPS上游原料供应商表79  
导热PPS行业主要下游客户表80 导热PPS行业典型经销商表81 LANXESS  
导热PPS生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位表82 LANXESS  
导热PPS产品规格、参数及市场应用表83 LANXESS 导热PPS销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2019-2023）表84  
LANXESS公司简介及主要业务表85 LANXESS企业最新动态表86 Ensinger  
导热PPS生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位表87 Ensinger  
导热PPS产品规格、参数及市场应用表88 Ensinger 导热PPS销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2019-2023）表89  
Ensinger公司简介及主要业务表90 Ensinger企业最新动态表91 Covestro  
导热PPS生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位表92 Covestro  
导热PPS产品规格、参数及市场应用表93 Covestro 导热PPS销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2019-2023）表94  
Covestro公司简介及主要业务表95 Covestro企业最新动态表96 BASF

导热PPS生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位表97 BASF  
导热PPS产品规格、参数及市场应用表98 BASF 导热PPS销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2019-2023）表99 BASF公司简介及主要业务表100  
BASF企业最新动态表101 Dawn Group  
导热PPS生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位表102 Dawn Group  
导热PPS产品规格、参数及市场应用表103 Dawn Group 导热PPS销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2019-2023）表104 Dawn  
Group公司简介及主要业务表105 Dawn Group企业最新动态表106 DSM  
导热PPS生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位表107 DSM  
导热PPS产品规格、参数及市场应用表108 DSM 导热PPS销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2019-2023）表109  
DSM公司简介及主要业务表110 DSM企业最新动态表111 LATI INDUSTRIA  
TERMOPLASTICI 导热PPS生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位表112 LATI  
INDUSTRIA TERMOPLASTICI 导热PPS产品规格、参数及市场应用表113 LATI  
INDUSTRIA TERMOPLASTICI 导热PPS销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2019-2023）表114 LATI INDUSTRIA  
TERMOPLASTICI公司简介及主要业务表115 LATI INDUSTRIA  
TERMOPLASTICI企业最新动态表116 Dupont  
导热PPS生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位表117 Dupont  
导热PPS产品规格、参数及市场应用表118 Dupont 导热PPS销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2019-2023）表119  
Dupont公司简介及主要业务表120 Dupont企业最新动态表121 Mitsubishi Chemical  
导热PPS生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位表122 Mitsubishi Chemical  
导热PPS产品规格、参数及市场应用表123 Mitsubishi Chemical 导热PPS销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2019-2023）表124 Mitsubishi  
Chemical公司简介及主要业务表125 Mitsubishi Chemical企业最新动态表126  
赛恩吉新材料 导热PPS生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位表127  
赛恩吉新材料 导热PPS产品规格、参数及市场应用表128 赛恩吉新材料 导热PPS销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2019-2023）表129  
赛恩吉新材料公司简介及主要业务表130 赛恩吉新材料企业最新动态表131  
成都乐天塑料 导热PPS生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位表132  
成都乐天塑料 导热PPS产品规格、参数及市场应用表133 成都乐天塑料 导热PPS销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2019-2023）表134  
成都乐天塑料公司简介及主要业务表135 成都乐天塑料企业最新动态表136 富海集团  
导热PPS生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位表137 富海集团  
导热PPS产品规格、参数及市场应用表138 富海集团 导热PPS销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2019-2023）表139  
富海集团公司简介及主要业务表140 富海集团企业最新动态表141 汉特工程塑料  
导热PPS生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位表142 汉特工程塑料  
导热PPS产品规格、参数及市场应用表143 汉特工程塑料 导热PPS销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2019-2023）表144



汉特工程塑料公司简介及主要业务表145 汉特工程塑料企业最新动态表146  
纳磐新材料科技 导热PPS生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位表147  
纳磐新材料科技 导热PPS产品规格、参数及市场应用表148 纳磐新材料科技 导热PPS  
销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2019-2023）表149  
纳磐新材料科技公司简介及主要业务表150 纳磐新材料科技企业最新动态表151  
新孚达复合材料 导热PPS生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位表152  
新孚达复合材料 导热PPS产品规格、参数及市场应用表153 新孚达复合材料 导热PPS  
销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2019-2023）表154  
新孚达复合材料公司简介及主要业务表155 新孚达复合材料企业最新动态表156  
中国市场导热PPS产量、销量、进出口（2019-2023年）&（吨）表157  
中国市场导热PPS产量、销量、进出口预测（2024-2029）&（吨）表158  
中国市场导热PPS进出口贸易趋势表159 中国市场导热PPS主要进口来源表160  
中国市场导热PPS主要出口目的地表161 中国导热PPS生产地区分布表162  
中国导热PPS消费地区分布表163 研究范围表164 分析师列表图表目录图1  
导热PPS产品图片图2 全球不同产品类型导热PPS规模2019 VS 2023 VS  
2029（百万美元）图3 全球不同产品类型导热PPS市场份额2023 & 2029图4  
热塑型产品图片图5 热固型产品图片图6 全球不同应用导热PPS规模2019 VS 2023 VS  
2029（百万美元）图7 全球不同应用导热PPS市场份额2023 VS 2029图8 汽车图9  
电器图10 电子产品图11 其他图12  
全球导热PPS产能、产量、产能利用率及发展趋势（2019-2029）&（吨）图13  
全球导热PPS产量、需求量及发展趋势（2019-2029）&（吨）图14  
全球主要地区导热PPS产量规模：2019 VS 2023 VS 2029（吨）图15  
全球主要地区导热PPS产量市场份额（2019-2029）图16  
中国导热PPS产能、产量、产能利用率及发展趋势（2019-2029）&（吨）图17  
中国导热PPS产量、市场需求量及发展趋势（2019-2029）&（吨）图18  
中国导热PPS总产能占全球比重（2019-2029）图19  
中国导热PPS总产量占全球比重（2019-2029）图20  
全球导热PPS市场收入及增长率：（2019-2029）&（百万美元）图21  
全球市场导热PPS市场规模：2019 VS 2023 VS 2029（百万美元）图22  
全球市场导热PPS销量及增长率（2019-2029）&（吨）图23  
全球市场导热PPS价格趋势（2019-2029）&（美元/吨）图24  
中国导热PPS市场收入及增长率：（2019-2029）&（百万美元）图25  
中国市场导热PPS市场规模：2019 VS 2023 VS 2029（百万美元）图26  
中国市场导热PPS销量及增长率（2019-2029）&（吨）图27  
中国市场导热PPS销量占全球比重（2019-2029）图28  
中国导热PPS收入占全球比重（2019-2029）图29  
全球主要地区导热PPS销售收入规模：2019 VS 2023 VS 2029（百万美元）图30  
全球主要地区导热PPS销售收入市场份额（2019-2023）图31  
全球主要地区导热PPS销售收入市场份额（2019 VS 2023）图32  
全球主要地区导热PPS收入市场份额（2024-2029）图33  
北美（美国和加拿大）导热PPS销量（2019-2029）&（吨）图34

北美（美国和加拿大）导热PPS销量份额（2019-2029）图35  
北美（美国和加拿大）导热PPS收入（2019-2029）&（百万美元）图36  
北美（美国和加拿大）导热PPS收入份额（2019-2029）图37  
欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）导热PPS销量（2019-2029）&（吨）图38  
欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）导热PPS销量份额（2019-2029）图39  
欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）导热PPS收入（2019-2029）&（百万美元）图40  
欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）导热PPS收入份额（2019-2029）图41  
亚太（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等）导热PPS销量（2019-2029）&（吨）图42  
亚太（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等）导热PPS销量份额（2019-2029）图43  
亚太（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等）导热PPS收入（2019-2029）&（百万美元）图44  
亚太（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等）导热PPS收入份额（2019-2029）图45  
拉美地区（墨西哥、巴西等国家）导热PPS销量（2019-2029）&（吨）图46  
拉美地区（墨西哥、巴西等国家）导热PPS销量份额（2019-2029）图47  
拉美地区（墨西哥、巴西等国家）导热PPS收入（2019-2029）&（百万美元）图48  
拉美地区（墨西哥、巴西等国家）导热PPS收入份额（2019-2029）图49  
中东及非洲（土耳其、沙特等国家）导热PPS销量（2019-2029）&（吨）图50  
中东及非洲（土耳其、沙特等国家）导热PPS销量份额（2019-2029）图51  
中东及非洲（土耳其、沙特等国家）导热PPS收入（2019-2029）&（百万美元）图52  
中东及非洲（土耳其、沙特等国家）导热PPS收入份额（2019-2029）图53  
2023年全球市场主要厂商导热PPS销量市场份额图54  
2023年全球市场主要厂商导热PPS收入市场份额图55  
2023年中国市场主要厂商导热PPS销量市场份额图56  
2023年中国市场主要厂商导热PPS收入市场份额图57  
2023年全球前五大生产商导热PPS市场份额图58  
全球导热PPS第一梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额（2023）图59  
全球不同产品类型导热PPS价格走势（2019-2029）&（美元/吨）图60  
全球不同应用导热PPS价格走势（2019-2029）&（美元/吨）图61  
导热PPS中国企业SWOT分析图62  
导热PPS产业链图63  
导热PPS行业采购模式分析图64  
导热PPS行业生产模式分析图65  
导热PPS行业销售模式分析图66  
关键采访目标图67  
自下而上及自上而下验证图68  
资料三角测定