

# 全球及中国飞机防护涂料行业发展动态及未来趋势预测报告2023-2029年

产品名称	全球及中国飞机防护涂料行业发展动态及未来趋势预测报告2023-2029年
公司名称	鸿晟信合（北京）信息技术研究院有限公司
价格	7000.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区日坛北路19号楼9层(08)(朝外孵化器0530)（注册地址）
联系电话	010-84825791 15910976912

## 产品详情

【全新修订】：2023年7月

《出版单位》：鸿晟信合研究院

【内容部分有删减·详细可参鸿晟信合研究院出版完整信息！】

【报告价格】：[纸质版]:6500元 [电子版]:6800元 [纸质+电子]:7000元 (可以优惠)

【服务形式】：文本+电子版+光盘

《对接人员》：马先生

全球及中国飞机防护涂料行业发展动态及未来趋势预测报告2023-2029年2022年全球飞机防护涂料市场规模大约为 亿元（人民币），预计2029年将达到 亿元，2023-2029期间年复合增长率（CAGR）为 %。未来几年，本行业具有很大不确定性，本文的2023-2029年的预测数据是基于过去几年的历史发展、观点、以及本文分析师观点，综合给出的预测。

2022年中国占全球市场份额为 %，美国为%，预计未来六年中国市场复合增长率为 %，并在2029年规模达到 百万美元，同期美国市场CAGR预计大约为 %。未来几年，亚太地区的重要市场地位将更加凸显，除中国外，日本、韩国、印度和东南亚地区，也将扮演重要角色。此外，未来六年，预计德国将继续维持其在欧洲的地位，2023-2029年CAGR将大约为 %。

生产层面，目前 是全球大的飞机防护涂料生产地区，占有大约 %的市场份额，之后是 ，占有大约 %的市场份额。目前全球市场，基本由 和

地区厂商主导，全球飞机防护涂料头部厂商主要包括AkzoNobel、PPG Industries、Mankiewicz、DuPont和Sherwin-Williams等，前三大厂商占有全球大约 %的市场份额。

本报告研究“十三五”期间全球及中国市场飞机防护涂料的供给和需求情况，以及“十四五”期间行业发展预测。

重点分析全球主要地区飞机防护涂料的产能、销量、收入和增长潜力，历史数据2018-2022年，预测数据2023-2029年。

本文同时着重分析飞机防护涂料行业竞争格局，包括全球市场主要厂商竞争格局和中国本土市场主要厂商竞争格局，重点分析全球主要厂商飞机防护涂料产能、销量、收入、价格和市场份额，全球飞机防护涂料产地分布情况、中国飞机防护涂料进出口情况以及行业并购情况等。

此外针对飞机防护涂料行业产品分类、应用、行业政策、产业链、生产模式、销售模式、行业发展有利因素、不利因素和进入壁垒也做了详细分析。

全球及中国主要厂商包括：

AkzoNobel

PPG Industries

Mankiewicz

DuPont

Sherwin-Williams

Axalta Coating Systems

Henkel

Ionbond

Zircotec

Hohman Plating & Manufacturing

Hentzen Coatings

GKN Aerospace

Argosy International

Exova

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

环氧涂料

聚氨酯涂料

氟碳涂料

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

原始设备制造商 (OEM)

维护、修理和大修 (MRO)

本文包含的主要地区和国家：

北美（美国和加拿大）

欧洲（德国、英国、法国、意大利和其他欧洲国家）

亚太（中国、日本、韩国、中国台湾地区、东南亚、印度等）

拉美（墨西哥和巴西等）

中东及非洲地区（土耳其和沙特等）

本文正文共12章，各章节主要内容如下：

第1章：报告统计范围、产品细分、下游应用领域，以及行业发展总体概况、有利和不利因素、进入壁垒等；

第2章：全球市场供需情况、中国地区供需情况，包括主要地区飞机防护涂料产量、销量、收入、价格及市场份额等；

第3章：全球主要地区和国家，飞机防护涂料销量和销售收入，2018-2022，及预测2023到2029；

第4章：行业竞争格局分析，包括全球市场企业排名及市场份额、中国市场企业排名和份额、主要厂商飞机防护涂料销量、收入、价格和市场份额等；

第5章：全球市场不同类型飞机防护涂料销量、收入、价格及份额等；

第6章：全球市场不同应用飞机防护涂料销量、收入、价格及份额等；

第7章：行业发展环境分析，包括政策、增长驱动因素、技术趋势、营销等；

第8章：行业供应链分析，包括产业链、主要原料供应情况、下游应用情况、行业采购模式、生产模式、销售模式及销售渠道等；

第9章：全球市场飞机防护涂料主要厂商基本情况介绍，包括公司简介、飞机防护涂料产品规格型号、销量、价格、收入及公司新动态等；

第10章：中国市场飞机防护涂料进出口情况分析；

第11章：中国市场飞机防护涂料主要生产和消费地区分布；

第12章：报告结论。

## 标题报告目录

### 1 飞机防护涂料市场概述

#### 1.1 飞机防护涂料行业概述及统计范围

#### 1.2 按照不同产品类型，飞机防护涂料主要可以分为如下几个类别

##### 1.2.1 不同产品类型飞机防护涂料规模增长趋势2018 VS 2022 VS 2029

##### 1.2.2 环氧涂料

##### 1.2.3 聚氨酯涂料

##### 1.2.4 氟碳涂料

#### 1.3 从不同应用，飞机防护涂料主要包括如下几个方面

##### 1.3.1 不同应用飞机防护涂料规模增长趋势2018 VS 2022 VS 2029

##### 1.3.2 原始设备制造商 (OEM)

##### 1.3.3 维护、修理和大修 (MRO)

#### 1.4 行业发展现状分析

##### 1.4.1 飞机防护涂料行业发展总体概况

##### 1.4.2 飞机防护涂料行业发展主要特点

##### 1.4.3 飞机防护涂料行业发展影响因素

##### 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 全球飞机防护涂料供需现状及预测（2018-2029）

##### 2.1.1 全球飞机防护涂料产能、产量、产能利用率及发展趋势（2018-2029）

##### 2.1.2 全球飞机防护涂料产量、需求量及发展趋势（2018-2029）

2.1.3 全球主要地区飞机防护涂料产量及发展趋势 (2018-2029)

2.2 中国飞机防护涂料供需现状及预测 (2018-2029)

2.2.1 中国飞机防护涂料产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2018-2029)

2.2.2 中国飞机防护涂料产量、市场需求量及发展趋势 (2018-2029)

2.2.3 中国飞机防护涂料产能和产量占全球的比重 (2018-2029)

2.3 全球飞机防护涂料销量及收入 (2018-2029)

2.3.1 全球市场飞机防护涂料收入 (2018-2029)

2.3.2 全球市场飞机防护涂料销量 (2018-2029)

2.3.3 全球市场飞机防护涂料价格趋势 (2018-2029)

2.4 中国飞机防护涂料销量及收入 (2018-2029)

2.4.1 中国市场飞机防护涂料收入 (2018-2029)

2.4.2 中国市场飞机防护涂料销量 (2018-2029)

2.4.3 中国市场飞机防护涂料销量和收入占全球的比重

3 全球飞机防护涂料主要地区分析

3.1 全球主要地区飞机防护涂料市场规模分析：2018 VS 2022 VS 2029

3.1.1 全球主要地区飞机防护涂料销售收入及市场份额 (2018-2023年)

3.1.2 全球主要地区飞机防护涂料销售收入预测 (2024-2029)

3.2 全球主要地区飞机防护涂料销量分析：2018 VS 2022 VS 2029

3.2.1 全球主要地区飞机防护涂料销量及市场份额 (2018-2023年)

3.2.2 全球主要地区飞机防护涂料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) 飞机防护涂料销量 (2018-2029)

3.3.2 北美 (美国和加拿大) 飞机防护涂料收入 (2018-2029)

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) 飞机防护涂料销量 (2018-2029)

3.4.2 欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）飞机防护涂料收入（2018-2029）

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）飞机防护涂料销量（2018-2029）

3.5.2

亚太（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等）飞机防护涂料收入（2018-2029）

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）飞机防护涂料销量（2018-2029）

3.6.2 拉美地区（墨西哥、巴西等国家）飞机防护涂料收入（2018-2029）

3.7 中东及非洲

3.7.1 中东及非洲（土耳其、沙特等国家）飞机防护涂料销量（2018-2029）

3.7.2 中东及非洲（土耳其、沙特等国家）飞机防护涂料收入（2018-2029）

## 4 行业竞争格局

4.1 全球市场竞争格局分析

4.1.1 全球市场主要厂商飞机防护涂料产能市场份额

4.1.2 全球市场主要厂商飞机防护涂料销量（2018-2023）

4.1.3 全球市场主要厂商飞机防护涂料销售收入（2018-2023）

4.1.4 全球市场主要厂商飞机防护涂料销售价格（2018-2023）

4.1.5 2022年全球主要生产商飞机防护涂料收入排名

4.2 中国市场竞争格局及占有率

4.2.1 中国市场主要厂商飞机防护涂料销量（2018-2023）

4.2.2 中国市场主要厂商飞机防护涂料销售收入（2018-2023）

4.2.3 中国市场主要厂商飞机防护涂料销售价格（2018-2023）

4.2.4 2022年中国主要生产商飞机防护涂料收入排名

4.3 全球主要厂商飞机防护涂料总部及产地分布

4.4 全球主要厂商飞机防护涂料商业化日期

## 4.5 全球主要厂商飞机防护涂料产品类型及应用

## 4.6 飞机防护涂料行业集中度、竞争程度分析

### 4.6.1 飞机防护涂料行业集中度分析：全球头部厂商份额（Top 5）

### 4.6.2 全球飞机防护涂料梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额

## 5 不同产品类型飞机防护涂料分析

### 5.1 全球市场不同产品类型飞机防护涂料销量（2018-2029）

#### 5.1.1 全球市场不同产品类型飞机防护涂料销量及市场份额（2018-2023）

#### 5.1.2 全球市场不同产品类型飞机防护涂料销量预测（2024-2029）

### 5.2 全球市场不同产品类型飞机防护涂料收入（2018-2029）

#### 5.2.1 全球市场不同产品类型飞机防护涂料收入及市场份额（2018-2023）

#### 5.2.2 全球市场不同产品类型飞机防护涂料收入预测（2024-2029）

### 5.3 全球市场不同产品类型飞机防护涂料价格走势（2018-2029）

### 5.4 中国市场不同产品类型飞机防护涂料销量（2018-2029）

#### 5.4.1 中国市场不同产品类型飞机防护涂料销量及市场份额（2018-2023）

#### 5.4.2 中国市场不同产品类型飞机防护涂料销量预测（2024-2029）

### 5.5 中国市场不同产品类型飞机防护涂料收入（2018-2029）

#### 5.5.1 中国市场不同产品类型飞机防护涂料收入及市场份额（2018-2023）

#### 5.5.2 中国市场不同产品类型飞机防护涂料收入预测（2024-2029）

## 6 不同应用飞机防护涂料分析

### 6.1 全球市场不同应用飞机防护涂料销量（2018-2029）

#### 6.1.1 全球市场不同应用飞机防护涂料销量及市场份额（2018-2023）

#### 6.1.2 全球市场不同应用飞机防护涂料销量预测（2024-2029）

### 6.2 全球市场不同应用飞机防护涂料收入（2018-2029）

#### 6.2.1 全球市场不同应用飞机防护涂料收入及市场份额（2018-2023）

#### 6.2.2 全球市场不同应用飞机防护涂料收入预测（2024-2029）

6.3 全球市场不同应用飞机防护涂料价格走势（2018-2029）

6.4 中国市场不同应用飞机防护涂料销量（2018-2029）

6.4.1 中国市场不同应用飞机防护涂料销量及市场份额（2018-2023）

6.4.2 中国市场不同应用飞机防护涂料销量预测（2024-2029）

6.5 中国市场不同应用飞机防护涂料收入（2018-2029）

6.5.1 中国市场不同应用飞机防护涂料收入及市场份额（2018-2023）

6.5.2 中国市场不同应用飞机防护涂料收入预测（2024-2029）

## 7 行业发展环境分析

7.1 飞机防护涂料行业发展趋势

7.2 飞机防护涂料行业主要驱动因素

7.3 飞机防护涂料中国企业SWOT分析

7.4 中国飞机防护涂料行业政策环境分析

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 飞机防护涂料行业产业链简介

8.1.1 飞机防护涂料行业供应链分析

8.1.2 飞机防护涂料主要原料及供应情况

8.1.3 飞机防护涂料行业主要下游客户

8.2 飞机防护涂料行业采购模式

8.3 飞机防护涂料行业生产模式

8.4 飞机防护涂料行业销售模式及销售渠道

## 9 全球市场主要飞机防护涂料厂商简介



## 9.1 AkzoNobel

9.1.1 AkzoNobel基本信息、飞机防护涂料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.1.2 AkzoNobel 飞机防护涂料产品规格、参数及市场应用

9.1.3 AkzoNobel 飞机防护涂料销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

9.1.4 AkzoNobel公司简介及主要业务

9.1.5 AkzoNobel企业新动态

## 9.2 PPG Industries

9.2.1 PPG Industries基本信息、飞机防护涂料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.2.2 PPG Industries 飞机防护涂料产品规格、参数及市场应用

9.2.3 PPG Industries 飞机防护涂料销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

9.2.4 PPG Industries公司简介及主要业务

9.2.5 PPG Industries企业新动态

## 9.3 Mankiewicz

9.3.1 Mankiewicz基本信息、飞机防护涂料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.3.2 Mankiewicz 飞机防护涂料产品规格、参数及市场应用

9.3.3 Mankiewicz 飞机防护涂料销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

9.3.4 Mankiewicz公司简介及主要业务

9.3.5 Mankiewicz企业新动态

## 9.4 DuPont

9.4.1 DuPont基本信息、飞机防护涂料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.4.2 DuPont 飞机防护涂料产品规格、参数及市场应用

9.4.3 DuPont 飞机防护涂料销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

9.4.4 DuPont公司简介及主要业务

9.4.5 DuPont企业新动态

## 9.5 Sherwin-Williams

9.5.1 Sherwin-Williams基本信息、飞机防护涂料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.5.2 Sherwin-Williams 飞机防护涂料产品规格、参数及市场应用

9.5.3 Sherwin-Williams 飞机防护涂料销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

9.5.4 Sherwin-Williams公司简介及主要业务

9.5.5 Sherwin-Williams企业新动态

9.6 Axalta Coating Systems

9.6.1 Axalta Coating Systems基本信息、飞机防护涂料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.6.2 Axalta Coating Systems 飞机防护涂料产品规格、参数及市场应用

9.6.3 Axalta Coating Systems 飞机防护涂料销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

9.6.4 Axalta Coating Systems公司简介及主要业务

9.6.5 Axalta Coating Systems企业新动态

9.7 Henkel

9.7.1 Henkel基本信息、飞机防护涂料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.7.2 Henkel 飞机防护涂料产品规格、参数及市场应用

9.7.3 Henkel 飞机防护涂料销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

9.7.4 Henkel公司简介及主要业务

9.7.5 Henkel企业新动态

9.8 Ionbond

9.8.1 Ionbond基本信息、飞机防护涂料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.8.2 Ionbond 飞机防护涂料产品规格、参数及市场应用

9.8.3 Ionbond 飞机防护涂料销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

9.8.4 Ionbond公司简介及主要业务

9.8.5 Ionbond企业新动态

9.9 Zircotec

9.9.1 Zircotec基本信息、飞机防护涂料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.9.2 Zircotec 飞机防护涂料产品规格、参数及市场应用

9.9.3 Zircotec 飞机防护涂料销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

9.9.4 Zircotec公司简介及主要业务

9.9.5 Zircotec企业新动态

9.10 Hohman Plating & Manufacturing

9.10.1 Hohman Plating & Manufacturing基本信息、飞机防护涂料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.10.2 Hohman Plating & Manufacturing 飞机防护涂料产品规格、参数及市场应用

9.10.3 Hohman Plating & Manufacturing 飞机防护涂料销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

9.10.4 Hohman Plating & Manufacturing公司简介及主要业务

9.10.5 Hohman Plating & Manufacturing企业新动态

9.11 Hentzen Coatings

9.11.1 Hentzen Coatings基本信息、飞机防护涂料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.11.2 Hentzen Coatings 飞机防护涂料产品规格、参数及市场应用

9.11.3 Hentzen Coatings 飞机防护涂料销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

9.11.4 Hentzen Coatings公司简介及主要业务

9.11.5 Hentzen Coatings企业新动态

9.12 GKN Aerospace

9.12.1 GKN Aerospace基本信息、飞机防护涂料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.12.2 GKN Aerospace 飞机防护涂料产品规格、参数及市场应用

9.12.3 GKN Aerospace 飞机防护涂料销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

9.12.4 GKN Aerospace公司简介及主要业务

9.12.5 GKN Aerospace企业新动态

9.13 Argosy International

9.13.1 Argosy International基本信息、飞机防护涂料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.13.2 Argosy International 飞机防护涂料产品规格、参数及市场应用

9.13.3 Argosy International 飞机防护涂料销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

#### 9.13.4 Argosy International公司简介及主要业务

#### 9.13.5 Argosy International企业新动态

### 9.14 Exova

#### 9.14.1 Exova基本信息、飞机防护涂料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

#### 9.14.2 Exova飞机防护涂料产品规格、参数及市场应用

#### 9.14.3 Exova飞机防护涂料销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

#### 9.14.4 Exova公司简介及主要业务

#### 9.14.5 Exova企业新动态

## 10 中国市场飞机防护涂料产量、销量、进出口分析及未来趋势

### 10.1 中国市场飞机防护涂料产量、销量、进出口分析及未来趋势（2018-2029）

### 10.2 中国市场飞机防护涂料进出口贸易趋势

### 10.3 中国市场飞机防护涂料主要进口来源

### 10.4 中国市场飞机防护涂料主要出口目的地

## 11 中国市场飞机防护涂料主要地区分布

### 11.1 中国飞机防护涂料生产地区分布

### 11.2 中国飞机防护涂料消费地区分布

## 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 全球不同产品类型飞机防护涂料增长趋势2018 VS 2022 VS 2029 (百万美元)

表2 不同应用飞机防护涂料增长趋势2018 VS 2022 VS 2029 (百万美元)

表3 飞机防护涂料行业发展主要特点

表4 飞机防护涂料行业发展有利因素分析

表5 飞机防护涂料行业发展不利因素分析

表6 进入飞机防护涂料行业壁垒

表7 全球主要地区飞机防护涂料产量 (吨) : 2018 VS 2022 VS 2029

表8 全球主要地区飞机防护涂料产量 (2018-2023) & (吨)

表9 全球主要地区飞机防护涂料产量市场份额 (2018-2023)

表10 全球主要地区飞机防护涂料产量 (2024-2029) & (吨)

表11 全球主要地区飞机防护涂料销售收入 (百万美元) : 2018 VS 2022 VS 2029

表12 全球主要地区飞机防护涂料销售收入 (2018-2023) & (百万美元)

表13 全球主要地区飞机防护涂料销售收入市场份额 (2018-2023)

表14 全球主要地区飞机防护涂料收入 (2024-2029) & (百万美元)

表15 全球主要地区飞机防护涂料收入市场份额 (2024-2029)

表16 全球主要地区飞机防护涂料销量 (吨) : 2018 VS 2022 VS 2029

表17 全球主要地区飞机防护涂料销量 (2018-2023) & (吨)

表18 全球主要地区飞机防护涂料销量市场份额 (2018-2023)

表19 全球主要地区飞机防护涂料销量 (2024-2029) & (吨)

表20 全球主要地区飞机防护涂料销量份额 (2024-2029)

表21 北美飞机防护涂料基本情况分析

表22 欧洲飞机防护涂料基本情况分析

表23 亚太地区飞机防护涂料基本情况分析

表24 拉美地区飞机防护涂料基本情况分析

表25 中东及非洲飞机防护涂料基本情况分析

表26 全球市场主要厂商飞机防护涂料产能（2022-2023）&（吨）

表27 全球市场主要厂商飞机防护涂料销量（2018-2023）&（吨）

表28 全球市场主要厂商飞机防护涂料销量市场份额（2018-2023）

表29 全球市场主要厂商飞机防护涂料销售收入（2018-2023）&（百万美元）

表30 全球市场主要厂商飞机防护涂料销售收入市场份额（2018-2023）

表31 全球市场主要厂商飞机防护涂料销售价格（2018-2023）&（美元/吨）

表32 2022年全球主要生产商飞机防护涂料收入排名（百万美元）

表33 中国市场主要厂商飞机防护涂料销量（2018-2023）&（吨）

表34 中国市场主要厂商飞机防护涂料销量市场份额（2018-2023）

表35 中国市场主要厂商飞机防护涂料销售收入（2018-2023）&（百万美元）

表36 中国市场主要厂商飞机防护涂料销售收入市场份额（2018-2023）

表37 中国市场主要厂商飞机防护涂料销售价格（2018-2023）&（美元/吨）

表38 2022年中国主要生产商飞机防护涂料收入排名（百万美元）

表39 全球主要厂商飞机防护涂料总部及产地分布

表40 全球主要厂商飞机防护涂料商业化日期

表41 全球主要厂商飞机防护涂料产品类型及应用

表42 2022年全球飞机防护涂料主要厂商市场地位（梯队、第二梯队和第三梯队）

表43 全球不同产品类型飞机防护涂料销量（2018-2023年）&（吨）

表44 全球不同产品类型飞机防护涂料销量市场份额（2018-2023）

表45 全球不同产品类型飞机防护涂料销量预测（2024-2029）&（吨）

表46 全球市场不同产品类型飞机防护涂料销量市场份额预测（2024-2029）

表47 全球不同产品类型飞机防护涂料收入（2018-2023年）&（百万美元）

表48 全球不同产品类型飞机防护涂料收入市场份额（2018-2023）

表49 全球不同产品类型飞机防护涂料收入预测（2024-2029）&（百万美元）

表50 全球不同产品类型飞机防护涂料收入市场份额预测（2024-2029）

表51 中国不同产品类型飞机防护涂料销量（2018-2023年）&（吨）

表52 中国不同产品类型飞机防护涂料销量市场份额（2018-2023）

表53 中国不同产品类型飞机防护涂料销量预测（2024-2029）&（吨）

表54 中国不同产品类型飞机防护涂料销量市场份额预测（2024-2029）

表55 中国不同产品类型飞机防护涂料收入（2018-2023年）&（百万美元）

表56 中国不同产品类型飞机防护涂料收入市场份额（2018-2023）

表57 中国不同产品类型飞机防护涂料收入预测（2024-2029）&（百万美元）

表58 中国不同产品类型飞机防护涂料收入市场份额预测（2024-2029）

表59 全球不同应用飞机防护涂料销量（2018-2023年）&（吨）

表60 全球不同应用飞机防护涂料销量市场份额（2018-2023）

表61 全球不同应用飞机防护涂料销量预测（2024-2029）&（吨）

表62 全球市场不同应用飞机防护涂料销量市场份额预测（2024-2029）

表63 全球不同应用飞机防护涂料收入（2018-2023年）&（百万美元）

表64 全球不同应用飞机防护涂料收入市场份额（2018-2023）

表65 全球不同应用飞机防护涂料收入预测（2024-2029）&（百万美元）

表66 全球不同应用飞机防护涂料收入市场份额预测（2024-2029）

表67 中国不同应用飞机防护涂料销量（2018-2023年）&（吨）

表68 中国不同应用飞机防护涂料销量市场份额（2018-2023）

表69 中国不同应用飞机防护涂料销量预测（2024-2029）&（吨）

表70 中国不同应用飞机防护涂料销量市场份额预测（2024-2029）

表71 中国不同应用飞机防护涂料收入（2018-2023年）&（百万美元）

表72 中国不同应用飞机防护涂料收入市场份额（2018-2023）

表73 中国不同应用飞机防护涂料收入预测（2024-2029）&（百万美元）

表74 中国不同应用飞机防护涂料收入市场份额预测（2024-2029）

表75 飞机防护涂料行业技术发展趋势

表76 飞机防护涂料行业主要驱动因素

表77 飞机防护涂料行业供应链分析

表78 飞机防护涂料上游原料供应商

表79 飞机防护涂料行业主要下游客户

表80 飞机防护涂料行业典型经销商

表81 AkzoNobel 飞机防护涂料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表82 AkzoNobel 飞机防护涂料产品规格、参数及市场应用

表83 AkzoNobel

飞机防护涂料销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2018-2023）

表84 AkzoNobel公司简介及主要业务

表85 AkzoNobel企业新动态

表86 PPG Industries 飞机防护涂料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表87 PPG Industries 飞机防护涂料产品规格、参数及市场应用

表88 PPG Industries

飞机防护涂料销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2018-2023）

表89 PPG Industries公司简介及主要业务

表90 PPG Industries企业新动态

表91 Mankiewicz 飞机防护涂料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表92 Mankiewicz 飞机防护涂料产品规格、参数及市场应用

表93 Mankiewicz

飞机防护涂料销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2018-2023）

表94 Mankiewicz公司简介及主要业务

表95 Mankiewicz企业新动态

表96 DuPont 飞机防护涂料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表97 DuPont 飞机防护涂料产品规格、参数及市场应用

表98 DuPont

飞机防护涂料销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2018-2023）

表99 DuPont公司简介及主要业务

表100 DuPont企业新动态



表101 Sherwin-Williams 飞机防护涂料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表102 Sherwin-Williams 飞机防护涂料产品规格、参数及市场应用

表103 Sherwin-Williams

飞机防护涂料销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2018-2023）

表104 Sherwin-Williams公司简介及主要业务

表105 Sherwin-Williams企业新动态

表106 Axalta Coating Systems 飞机防护涂料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表107 Axalta Coating Systems 飞机防护涂料产品规格、参数及市场应用

表108 Axalta Coating Systems

飞机防护涂料销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2018-2023）

表109 Axalta Coating Systems公司简介及主要业务

表110 Axalta Coating Systems企业新动态

表111 Henkel 飞机防护涂料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表112 Henkel 飞机防护涂料产品规格、参数及市场应用

表113 Henkel

飞机防护涂料销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2018-2023）

表114 Henkel公司简介及主要业务

表115 Henkel企业新动态

表116 Ionbond 飞机防护涂料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表117 Ionbond 飞机防护涂料产品规格、参数及市场应用

表118 Ionbond

飞机防护涂料销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2018-2023）

表119 Ionbond公司简介及主要业务

表120 Ionbond企业新动态

表121 Zircotec 飞机防护涂料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表122 Zircotec 飞机防护涂料产品规格、参数及市场应用

表123 Zircotec

飞机防护涂料销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2018-2023）

表124 Zircotec公司简介及主要业务

表125 Zircotec企业新动态

表126 Hohman Plating & Manufacturing 飞机防护涂料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表127 Hohman Plating & Manufacturing 飞机防护涂料产品规格、参数及市场应用

表128 Hohman Plating & Manufacturing  
飞机防护涂料销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2018-2023）

表129 Hohman Plating & Manufacturing公司简介及主要业务

表130 Hohman Plating & Manufacturing企业新动态

表131 Hentzen Coatings 飞机防护涂料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表132 Hentzen Coatings 飞机防护涂料产品规格、参数及市场应用

表133 Hentzen Coatings  
飞机防护涂料销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2018-2023）

表134 Hentzen Coatings公司简介及主要业务

表135 Hentzen Coatings企业新动态

表136 GKN Aerospace 飞机防护涂料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表137 GKN Aerospace 飞机防护涂料产品规格、参数及市场应用

表138 GKN Aerospace  
飞机防护涂料销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2018-2023）

表139 GKN Aerospace公司简介及主要业务

表140 GKN Aerospace企业新动态

表141 Argosy International 飞机防护涂料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表142 Argosy International 飞机防护涂料产品规格、参数及市场应用

表143 Argosy International  
飞机防护涂料销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2018-2023）

表144 Argosy International公司简介及主要业务

表145 Argosy International企业新动态

表146 Exova 飞机防护涂料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表147 Exova 飞机防护涂料产品规格、参数及市场应用

表148 Exova  
飞机防护涂料销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2018-2023）

表149 Exova公司简介及主要业务

表150 Exova企业新动态

表151 中国市场飞机防护涂料产量、销量、进出口（2018-2023年）&（吨）

表152 中国市场飞机防护涂料产量、销量、进出口预测（2024-2029）&（吨）

表153 中国市场飞机防护涂料进出口贸易趋势

表154 中国市场飞机防护涂料主要进口来源

表155 中国市场飞机防护涂料主要出口目的地

表156 中国飞机防护涂料生产地区分布

表157 中国飞机防护涂料消费地区分布

表158 研究范围

表159 分析师列表

## 图表目录

图1 飞机防护涂料产品图片

图2 全球不同产品类型飞机防护涂料规模2018 VS 2022 VS 2029（百万美元）

图3 全球不同产品类型飞机防护涂料市场份额2022 & 2029

图4 环氧涂料产品图片

图5 聚氨酯涂料产品图片

图6 氟碳涂料产品图片

图7 全球不同应用飞机防护涂料规模2018 VS 2022 VS 2029（百万美元）

图8 全球不同应用飞机防护涂料市场份额2022 VS 2029

图9 原始设备制造商 (OEM)

图10 维护、修理和大修 (MRO)

图11 全球飞机防护涂料产能、产量、产能利用率及发展趋势（2018-2029）&（吨）

图12 全球飞机防护涂料产量、需求量及发展趋势（2018-2029）&（吨）

图13 全球主要地区飞机防护涂料产量规模：2018 VS 2022 VS 2029（吨）