

# 全球与中国飞机地面电源装置市场现状调研与未来发展动向分析报告 2023-2029

产品名称	全球与中国飞机地面电源装置市场现状调研与未来发展动向分析报告2023-2029
公司名称	智信中科（北京）信息科技有限公司
价格	7000.00/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

全球与中国飞机地面电源装置市场现状调研与未来发展动向分析报告2023-2029《修订日期》：2023年4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+电子版7000元(有折扣)

《对接人员》：颜先生 2022年全球飞机地面电源装置市场销售额达到了 亿美元，预计2029年将达到 亿美元，年复合增长率（CAGR）为 %（2023-2029）。地区层面来看，中国市场在过去几年变化较快，2022年市场规模为 百万美元，约占全球的 %，预计2029年将达到 百万美元，届时全球占比将达到 %。

消费层面来说，目前 地区是全球\*大的消费市场，2022年占有 %的市场份额，之后是 和 ，分别占有 %和 %。预计未来几年， 地区增长\*快，2023-2029期间CAGR大约为 %。

生产端来看，北美和欧洲是\*大的两个生产地区，2022年分别占有 %和 %的市场份额，预计未来几年， 地区将保持\*快增速，预计2029年份额将达到 %。

从产品类型方面来看，电力驱动GPU占有重要地位，预计2029年份额将达到 %。同时就应用来看，民用机场在2022年份额大约是 %，未来几年CAGR大约为 %

从生产商来说，全球范围内，飞机地面电源装置核心厂商主要包括TLD GSE、ITW

GSE、Powervamp、JBT Corporation和Xi'an Acsoon Power等。2022年，全球第一梯队厂商主要有TLD GSE、ITW GSE、Powervamp和JBT Corporation，第一梯队占有大约 %的市场份额；第二梯队厂商有Xi'an Acsoon Power、Textron GSE、Tronair和ElectroAir等，共占有 %份额。

本报告研究全球与中国市场飞机地面电源装置的产能、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2022年，预测数据为2023至2029年。

主要厂商包括：

TLD GSE

ITW GSE

Powervamp

JBT Corporation

Xi'an Acsoon Power

Textron GSE

Tronair

ElectroAir

GUANGTAI

Guinault

Velocity Airport Solutions

Red Box International

Power Systems International Limited (PSI)

GB Barberi

Jetall GPU

Aeromax GSE

Current Power LLC

MRCCS

Bertoli Power Units

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

内燃驱动GPU

电力驱动GPU

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

民用机场

军用机场

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，2018-2029年）

第3章：全球范围内飞机地面电源装置主要厂商竞争分析，主要包括飞机地面电源装置产能、产量、销量、收入、市场份额、价格、产地及行业集中度分析

第4章：全球飞机地面电源装置主要地区分析，包括销量、销售收入等

第5章：全球飞机地面电源装置主要厂商基本情况介绍，包括公司简介、飞机地面电源装置产品型号、销量、收入、价格及\*新动态等

第6章：全球不同产品类型飞机地面电源装置销量、收入、价格及份额等

第7章：全球不同应用飞机地面电源装置销量、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 飞机地面电源装置市场概述

## 1.1 产品定义及统计范围

## 1.2 按照不同产品类型，飞机地面电源装置主要可以分为如下几个类别

### 1.2.1 全球不同产品类型飞机地面电源装置销售额增长趋势2018 VS 2022 VS 2029

### 1.2.2 内燃驱动GPU

### 1.2.3 电力驱动GPU

## 1.3 从不同应用，飞机地面电源装置主要包括如下几个方面

### 1.3.1 全球不同应用飞机地面电源装置销售额增长趋势2018 VS 2022 VS 2029

### 1.3.2 民用机场

### 1.3.3 军用机场

## 1.4 飞机地面电源装置行业背景、发展历史、现状及趋势

### 1.4.1 飞机地面电源装置行业目前现状分析

### 1.4.2 飞机地面电源装置发展趋势

# 2 全球飞机地面电源装置总体规模分析

## 2.1 全球飞机地面电源装置供需现状及预测（2018-2029）

### 2.1.1 全球飞机地面电源装置产能、产量、产能利用率及发展趋势（2018-2029）

### 2.1.2 全球飞机地面电源装置产量、需求量及发展趋势（2018-2029）

## 2.2 全球主要地区飞机地面电源装置产量及发展趋势（2018-2029）

### 2.2.1 全球主要地区飞机地面电源装置产量（2018-2023）

### 2.2.2 全球主要地区飞机地面电源装置产量（2024-2029）

### 2.2.3 全球主要地区飞机地面电源装置产量市场份额（2018-2029）

## 2.3 中国飞机地面电源装置供需现状及预测（2018-2029）

### 2.3.1 中国飞机地面电源装置产能、产量、产能利用率及发展趋势（2018-2029）

### 2.3.2 中国飞机地面电源装置产量、市场需求量及发展趋势（2018-2029）

## 2.4 全球飞机地面电源装置销量及销售额

2.4.1 全球市场飞机地面电源装置销售额（2018-2029）

2.4.2 全球市场飞机地面电源装置销量（2018-2029）

2.4.3 全球市场飞机地面电源装置价格趋势（2018-2029）

### 3 全球与中国主要厂商市场份额分析

3.1 全球市场主要厂商飞机地面电源装置产能市场份额

3.2 全球市场主要厂商飞机地面电源装置销量（2018-2023）

3.2.1 全球市场主要厂商飞机地面电源装置销量（2018-2023）

3.2.2 全球市场主要厂商飞机地面电源装置销售收入（2018-2023）

3.2.3 全球市场主要厂商飞机地面电源装置销售价格（2018-2023）

3.2.4 2022年全球主要生产商飞机地面电源装置收入排名

3.3 中国市场主要厂商飞机地面电源装置销量（2018-2023）

3.3.1 中国市场主要厂商飞机地面电源装置销量（2018-2023）

3.3.2 中国市场主要厂商飞机地面电源装置销售收入（2018-2023）

3.3.3 2022年中国主要生产商飞机地面电源装置收入排名

3.3.4 中国市场主要厂商飞机地面电源装置销售价格（2018-2023）

3.4 全球主要厂商飞机地面电源装置总部及产地分布

3.5 全球主要厂商成立时间及飞机地面电源装置商业化日期

3.6 全球主要厂商飞机地面电源装置产品类型及应用

3.7 飞机地面电源装置行业集中度、竞争程度分析

3.7.1 飞机地面电源装置行业集中度分析：2022年全球Top 5生产商市场份额

3.7.2 全球飞机地面电源装置第一梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额

3.8 新增投资及市场并购活动

### 4 全球飞机地面电源装置主要地区分析

4.1 全球主要地区飞机地面电源装置市场规模分析：2018 VS 2022 VS 2029

4.1.1 全球主要地区飞机地面电源装置销售收入及市场份额（2018-2023年）

4.1.2 全球主要地区飞机地面电源装置销售收入预测（2024-2029年）

4.2 全球主要地区飞机地面电源装置销量分析：2018 VS 2022 VS 2029

4.2.1 全球主要地区飞机地面电源装置销量及市场份额（2018-2023年）

4.2.2 全球主要地区飞机地面电源装置销量及市场份额预测（2024-2029）

4.3 北美市场飞机地面电源装置销量、收入及增长率（2018-2029）

4.4 欧洲市场飞机地面电源装置销量、收入及增长率（2018-2029）

4.5 中国市场飞机地面电源装置销量、收入及增长率（2018-2029）

4.6 日本市场飞机地面电源装置销量、收入及增长率（2018-2029）

5 全球飞机地面电源装置主要生产商分析

5.1 TLD GSE

5.1.1 TLD GSE基本信息、飞机地面电源装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.1.2 TLD GSE 飞机地面电源装置产品规格、参数及市场应用

5.1.3 TLD GSE 飞机地面电源装置销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.1.4 TLD GSE公司简介及主要业务

5.1.5 TLD GSE企业\*新动态

5.2 ITW GSE

5.2.1 ITW GSE基本信息、飞机地面电源装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.2.2 ITW GSE 飞机地面电源装置产品规格、参数及市场应用

5.2.3 ITW GSE 飞机地面电源装置销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.2.4 ITW GSE公司简介及主要业务

5.2.5 ITW GSE企业\*新动态

5.3 Powervamp

5.3.1 Powervamp基本信息、飞机地面电源装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.3.2 Powervamp 飞机地面电源装置产品规格、参数及市场应用

5.3.3 Powervamp 飞机地面电源装置销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

### 5.3.4 Powervamp公司简介及主要业务

### 5.3.5 Powervamp企业\*新动态

## 5.4 JBT Corporation

### 5.4.1 JBT Corporation基本信息、飞机地面电源装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

### 5.4.2 JBT Corporation 飞机地面电源装置产品规格、参数及市场应用

### 5.4.3 JBT Corporation 飞机地面电源装置销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

### 5.4.4 JBT Corporation公司简介及主要业务

### 5.4.5 JBT Corporation企业\*新动态

## 5.5 Xi'an Acsoon Power

### 5.5.1 Xi'an Acsoon Power基本信息、飞机地面电源装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

### 5.5.2 Xi'an Acsoon Power 飞机地面电源装置产品规格、参数及市场应用

### 5.5.3 Xi'an Acsoon Power 飞机地面电源装置销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

### 5.5.4 Xi'an Acsoon Power公司简介及主要业务

### 5.5.5 Xi'an Acsoon Power企业\*新动态

## 5.6 Textron GSE

### 5.6.1 Textron GSE基本信息、飞机地面电源装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

### 5.6.2 Textron GSE 飞机地面电源装置产品规格、参数及市场应用

### 5.6.3 Textron GSE 飞机地面电源装置销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

### 5.6.4 Textron GSE公司简介及主要业务

### 5.6.5 Textron GSE企业\*新动态

## 5.7 Tronair

### 5.7.1 Tronair基本信息、飞机地面电源装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

### 5.7.2 Tronair 飞机地面电源装置产品规格、参数及市场应用

### 5.7.3 Tronair 飞机地面电源装置销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

### 5.7.4 Tronair公司简介及主要业务

### 5.7.5 Tronair企业\*新动态

## 5.8 ElectroAir

5.8.1 ElectroAir基本信息、飞机地面电源装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.8.2 ElectroAir 飞机地面电源装置产品规格、参数及市场应用

5.8.3 ElectroAir 飞机地面电源装置销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.8.4 ElectroAir公司简介及主要业务

5.8.5 ElectroAir企业\*新动态

## 5.9 GUANGTAI

5.9.1 GUANGTAI基本信息、飞机地面电源装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.9.2 GUANGTAI 飞机地面电源装置产品规格、参数及市场应用

5.9.3 GUANGTAI 飞机地面电源装置销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.9.4 GUANGTAI公司简介及主要业务

5.9.5 GUANGTAI企业\*新动态

## 5.10 Guinault

5.10.1 Guinault基本信息、飞机地面电源装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.10.2 Guinault 飞机地面电源装置产品规格、参数及市场应用

5.10.3 Guinault 飞机地面电源装置销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.10.4 Guinault公司简介及主要业务

5.10.5 Guinault企业\*新动态

## 5.11 Velocity Airport Solutions

5.11.1 Velocity Airport Solutions基本信息、飞机地面电源装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.11.2 Velocity Airport Solutions 飞机地面电源装置产品规格、参数及市场应用

5.11.3 Velocity Airport Solutions 飞机地面电源装置销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.11.4 Velocity Airport Solutions公司简介及主要业务

5.11.5 Velocity Airport Solutions企业\*新动态



## 5.12 Red Box International

### 5.12.1 Red Box

International基本信息、飞机地面电源装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

### 5.12.2 Red Box International 飞机地面电源装置产品规格、参数及市场应用

### 5.12.3 Red Box International 飞机地面电源装置销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

### 5.12.4 Red Box International公司简介及主要业务

### 5.12.5 Red Box International企业\*新动态

## 5.13 Power Systems International Limited (PSI)

### 5.13.1 Power Systems International Limited

(PSI)基本信息、飞机地面电源装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

### 5.13.2 Power Systems International Limited (PSI) 飞机地面电源装置产品规格、参数及市场应用

### 5.13.3 Power Systems International Limited (PSI)

飞机地面电源装置销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

### 5.13.4 Power Systems International Limited (PSI)公司简介及主要业务

### 5.13.5 Power Systems International Limited (PSI)企业\*新动态

## 5.14 GB Barberi

### 5.14.1 GB Barberi基本信息、飞机地面电源装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

### 5.14.2 GB Barberi 飞机地面电源装置产品规格、参数及市场应用

### 5.14.3 GB Barberi 飞机地面电源装置销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

### 5.14.4 GB Barberi公司简介及主要业务

### 5.14.5 GB Barberi企业\*新动态

## 5.15 Jetall GPU

### 5.15.1 Jetall GPU基本信息、飞机地面电源装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

### 5.15.2 Jetall GPU 飞机地面电源装置产品规格、参数及市场应用

### 5.15.3 Jetall GPU 飞机地面电源装置销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

### 5.15.4 Jetall GPU公司简介及主要业务

### 5.15.5 Jetall GPU企业\*新动态

## 5.16 Aeromax GSE

5.16.1 Aeromax GSE基本信息、飞机地面电源装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.16.2 Aeromax GSE 飞机地面电源装置产品规格、参数及市场应用

5.16.3 Aeromax GSE 飞机地面电源装置销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.16.4 Aeromax GSE公司简介及主要业务

5.16.5 Aeromax GSE企业\*新动态

## 5.17 Current Power LLC

5.17.1 Current Power

LLC基本信息、飞机地面电源装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.17.2 Current Power LLC 飞机地面电源装置产品规格、参数及市场应用

5.17.3 Current Power LLC 飞机地面电源装置销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.17.4 Current Power LLC公司简介及主要业务

5.17.5 Current Power LLC企业\*新动态

## 5.18 MRCCS

5.18.1 MRCCS基本信息、飞机地面电源装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.18.2 MRCCS 飞机地面电源装置产品规格、参数及市场应用

5.18.3 MRCCS 飞机地面电源装置销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.18.4 MRCCS公司简介及主要业务

5.18.5 MRCCS企业\*新动态

## 5.19 Bertoli Power Units

5.19.1 Bertoli Power

Units基本信息、飞机地面电源装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.19.2 Bertoli Power Units 飞机地面电源装置产品规格、参数及市场应用

5.19.3 Bertoli Power Units 飞机地面电源装置销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.19.4 Bertoli Power Units公司简介及主要业务

5.19.5 Bertoli Power Units企业\*新动态

## 6 不同产品类型飞机地面电源装置分析

### 6.1 全球不同产品类型飞机地面电源装置销量（2018-2029）

#### 6.1.1 全球不同产品类型飞机地面电源装置销量及市场份额（2018-2023）

#### 6.1.2 全球不同产品类型飞机地面电源装置销量预测（2024-2029）

### 6.2 全球不同产品类型飞机地面电源装置收入（2018-2029）

#### 6.2.1 全球不同产品类型飞机地面电源装置收入及市场份额（2018-2023）

#### 6.2.2 全球不同产品类型飞机地面电源装置收入预测（2024-2029）

### 6.3 全球不同产品类型飞机地面电源装置价格走势（2018-2029）

## 7 不同应用飞机地面电源装置分析

### 7.1 全球不同应用飞机地面电源装置销量（2018-2029）

#### 7.1.1 全球不同应用飞机地面电源装置销量及市场份额（2018-2023）

#### 7.1.2 全球不同应用飞机地面电源装置销量预测（2024-2029）

### 7.2 全球不同应用飞机地面电源装置收入（2018-2029）

#### 7.2.1 全球不同应用飞机地面电源装置收入及市场份额（2018-2023）

#### 7.2.2 全球不同应用飞机地面电源装置收入预测（2024-2029）

### 7.3 全球不同应用飞机地面电源装置价格走势（2018-2029）

## 8 上游原料及下游市场分析

### 8.1 飞机地面电源装置产业链分析

### 8.2 飞机地面电源装置产业上游供应分析

#### 8.2.1 上游原料供给状况

#### 8.2.2 原料供应商及联系方式

### 8.3 飞机地面电源装置下游典型客户

### 8.4 飞机地面电源装置销售渠道分析

## 9 行业发展机遇和风险分析

9.1 飞机地面电源装置行业发展机遇及主要驱动因素

9.2 飞机地面电源装置行业发展面临的风险

9.3 飞机地面电源装置行业政策分析

9.4 飞机地面电源装置中国企业SWOT分析

10 研究成果及结论

11 附录

11.1 研究方法

11.2 数据来源

11.2.1 二手信息来源

11.2.2 一手信息来源

11.3 数据交互验证

11.4 免责声明

标题报告图表

表1 全球不同产品类型飞机地面电源装置销售额增长（CAGR）趋势2018 VS 2022 VS 2029（百万美元）

表2 全球不同应用销售额增速（CAGR）2018 VS 2022 VS 2029（百万美元）

表3 飞机地面电源装置行业目前发展现状

表4 飞机地面电源装置发展趋势

表5 全球主要地区飞机地面电源装置产量增速（CAGR）：2018 VS 2022 VS 2029 &（台）

表6 全球主要地区飞机地面电源装置产量（2018-2023）&（台）

表7 全球主要地区飞机地面电源装置产量（2024-2029）&（台）

表8 全球主要地区飞机地面电源装置产量市场份额（2018-2023）

表9 全球主要地区飞机地面电源装置产量市场份额（2024-2029）

表10 全球市场主要厂商飞机地面电源装置产能（2020-2021）&（台）

表11 全球市场主要厂商飞机地面电源装置销量（2018-2023）&（台）

表12 全球市场主要厂商飞机地面电源装置销量市场份额（2018-2023）

表13 全球市场主要厂商飞机地面电源装置销售收入（2018-2023）&（百万美元）

表14 全球市场主要厂商飞机地面电源装置销售收入市场份额（2018-2023）

表15 全球市场主要厂商飞机地面电源装置销售价格（2018-2023）&（美元/台）

表16 2022年全球主要生产商飞机地面电源装置收入排名（百万美元）

表17 中国市场主要厂商飞机地面电源装置销量（2018-2023）&（台）

表18 中国市场主要厂商飞机地面电源装置销量市场份额（2018-2023）

表19 中国市场主要厂商飞机地面电源装置销售收入（2018-2023）&（百万美元）

表20 中国市场主要厂商飞机地面电源装置销售收入市场份额（2018-2023）

表21 2022年中国主要生产商飞机地面电源装置收入排名（百万美元）

表22 中国市场主要厂商飞机地面电源装置销售价格（2018-2023）&（美元/台）

表23 全球主要厂商飞机地面电源装置总部及产地分布

表24 全球主要厂商成立时间及飞机地面电源装置商业化日期

表25 全球主要厂商飞机地面电源装置产品类型及应用

表26 2022年全球飞机地面电源装置主要厂商市场地位（第一梯队、第二梯队和第三梯队）

表27 全球飞机地面电源装置市场投资、并购等现状分析

表28 全球主要地区飞机地面电源装置销售收入增速：（2018 VS 2022 VS 2029）&（百万美元）

表29 全球主要地区飞机地面电源装置销售收入（2018-2023）&（百万美元）

表30 全球主要地区飞机地面电源装置销售收入市场份额（2018-2023）

表31 全球主要地区飞机地面电源装置收入（2024-2029）&（百万美元）

表32 全球主要地区飞机地面电源装置收入市场份额（2024-2029）

表33 全球主要地区飞机地面电源装置销量（台）：2018 VS 2022 VS 2029

表34 全球主要地区飞机地面电源装置销量（2018-2023）&（台）

表35 全球主要地区飞机地面电源装置销量市场份额（2018-2023）

表36 全球主要地区飞机地面电源装置销量（2024-2029）&（台）

表37 全球主要地区飞机地面电源装置销量份额（2024-2029）

表38 TLD GSE 飞机地面电源装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表39 TLD GSE 飞机地面电源装置产品规格、参数及市场应用

表40 TLD GSE

飞机地面电源装置销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2018-2023）

表41 TLD GSE公司简介及主要业务

表42 TLD GSE企业\*新动态

表43 ITW GSE 飞机地面电源装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表44 ITW GSE 飞机地面电源装置产品规格、参数及市场应用

表45 ITW GSE

飞机地面电源装置销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2018-2023）

表46 ITW GSE公司简介及主要业务

表47 ITW GSE企业\*新动态

表48 Powervamp 飞机地面电源装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表49 Powervamp 飞机地面电源装置产品规格、参数及市场应用

表50 Powervamp

飞机地面电源装置销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2018-2023）

表51 Powervamp公司简介及主要业务

表52 Powervamp公司\*新动态

表53 JBT Corporation 飞机地面电源装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表54 JBT Corporation 飞机地面电源装置产品规格、参数及市场应用

表55 JBT Corporation

飞机地面电源装置销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2018-2023）

表56 JBT Corporation公司简介及主要业务

表57 JBT Corporation企业\*新动态

表58 Xi'an Acsoon Power 飞机地面电源装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表59 Xi'an Acsoon Power 飞机地面电源装置产品规格、参数及市场应用

表60 Xi'an Acsoon Power

飞机地面电源装置销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2018-2023）

表61 Xi'an Acsoon Power公司简介及主要业务

表62 Xi'an Acsoon Power企业\*新动态

表63 Textron GSE 飞机地面电源装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表64 Textron GSE 飞机地面电源装置产品规格、参数及市场应用

表65 Textron GSE

飞机地面电源装置销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2018-2023）

表66 Textron GSE公司简介及主要业务

表67 Textron GSE企业\*新动态

表68 Tronair 飞机地面电源装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表69 Tronair 飞机地面电源装置产品规格、参数及市场应用

表70 Tronair

飞机地面电源装置销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2018-2023）

表71 Tronair公司简介及主要业务

表72 Tronair企业\*新动态

表73 ElectroAir 飞机地面电源装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表74 ElectroAir 飞机地面电源装置产品规格、参数及市场应用

表75 ElectroAir

飞机地面电源装置销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2018-2023）

表76 ElectroAir公司简介及主要业务

表77 ElectroAir企业\*新动态

表78 GUANGTAI 飞机地面电源装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表79 GUANGTAI 飞机地面电源装置产品规格、参数及市场应用

表80 GUANGTAI

飞机地面电源装置销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2018-2023）

表81 GUANGTAI公司简介及主要业务

表82 GUANGTAI企业\*新动态

表83 Guinault 飞机地面电源装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表84 Guinault 飞机地面电源装置产品规格、参数及市场应用

表85 Guinault  
飞机地面电源装置销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2018-2023）

表86 Guinault公司简介及主要业务

表87 Guinault企业\*新动态

表88 Velocity Airport Solutions 飞机地面电源装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表89 Velocity Airport Solutions 飞机地面电源装置产品规格、参数及市场应用

表90 Velocity Airport Solutions  
飞机地面电源装置销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2018-2023）

表91 Velocity Airport Solutions公司简介及主要业务

表92 Velocity Airport Solutions企业\*新动态

表93 Red Box International 飞机地面电源装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表94 Red Box International 飞机地面电源装置产品规格、参数及市场应用

表95 Red Box International  
飞机地面电源装置销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2018-2023）

表96 Red Box International公司简介及主要业务

表97 Red Box International企业\*新动态

表98 Power Systems International Limited (PSI)  
飞机地面电源装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表99 Power Systems International Limited (PSI) 飞机地面电源装置产品规格、参数及市场应用

表100 Power Systems International Limited (PSI)  
飞机地面电源装置销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2018-2023）

表101 Power Systems International Limited (PSI)公司简介及主要业务

表102 Power Systems International Limited (PSI)企业\*新动态

表103 GB Barberi 飞机地面电源装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表104 GB Barberi 飞机地面电源装置产品规格、参数及市场应用

表105 GB Barberi  
飞机地面电源装置销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2018-2023）

表106 GB Barberi公司简介及主要业务

表107 GB Barberi企业\*新动态



表108 Jetall GPU 飞机地面电源装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表109 Jetall GPU 飞机地面电源装置产品规格、参数及市场应用

表110 Jetall GPU

飞机地面电源装置销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2018-2023）

表111 Jetall GPU公司简介及主要业务

表112 Jetall GPU企业\*新动态

表113 Aeromax GSE 飞机地面电源装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表114 Aeromax GSE 飞机地面电源装置产品规格、参数及市场应用

表115 Aeromax GSE

飞机地面电源装置销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2018-2023）

表116 Aeromax GSE公司简介及主要业务

表117 Aeromax GSE企业\*新动态

表118 Current Power LLC 飞机地面电源装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表119 Current Power LLC 飞机地面电源装置产品规格、参数及市场应用

表120 Current Power LLC

飞机地面电源装置销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2018-2023）

表121 Current Power LLC公司简介及主要业务

表122 Current Power LLC企业\*新动态

表123 MRCCS 飞机地面电源装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表124 MRCCS 飞机地面电源装置产品规格、参数及市场应用

表125 MRCCS

飞机地面电源装置销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2018-2023）

表126 MRCCS公司简介及主要业务

表127 MRCCS企业\*新动态

表128 Bertoli Power Units 飞机地面电源装置生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表129 Bertoli Power Units 飞机地面电源装置产品规格、参数及市场应用

表130 Bertoli Power Units

飞机地面电源装置销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2018-2023）

表131 Bertoli Power Units公司简介及主要业务

表132 Bertoli Power Units企业\*新动态

表133 全球不同产品类型飞机地面电源装置销量（2018-2023）&（台）

表134 全球不同产品类型飞机地面电源装置销量市场份额（2018-2023）

表135 全球不同产品类型飞机地面电源装置销量预测（2024-2029）&（台）

表136 全球不同产品类型飞机地面电源装置销量市场份额预测（2024-2029）

表137 全球不同产品类型飞机地面电源装置收入（2018-2023）&（百万美元）

表138 全球不同产品类型飞机地面电源装置收入市场份额（2018-2023）

表139 全球不同产品类型飞机地面电源装置收入预测（2024-2029）&（百万美元）

表140 全球不同类型飞机地面电源装置收入市场份额预测（2024-2029）

表141 全球不同应用飞机地面电源装置销量（2018-2023年）&（台）

表142 全球不同应用飞机地面电源装置销量市场份额（2018-2023）

表143 全球不同应用飞机地面电源装置销量预测（2024-2029）&（台）

表144 全球不同应用飞机地面电源装置销量市场份额预测（2024-2029）

表145 全球不同应用飞机地面电源装置收入（2018-2023年）&（百万美元）

表146 全球不同应用飞机地面电源装置收入市场份额（2018-2023）

表147 全球不同应用飞机地面电源装置收入预测（2024-2029）&（百万美元）

表148 全球不同应用飞机地面电源装置收入市场份额预测（2024-2029）

表149 飞机地面电源装置上游原料供应商及联系方式列表

表150 飞机地面电源装置典型客户列表

表151 飞机地面电源装置主要销售模式及销售渠道

表152 飞机地面电源装置行业发展机遇及主要驱动因素

表153 飞机地面电源装置行业发展面临的风险

表154 飞机地面电源装置行业政策分析

表155 研究范围

表156 分析师列表

## 图表目录

图1 飞机地面电源装置产品图片

图2 全球不同产品类型飞机地面电源装置销售额2018 VS 2022 VS 2029 (百万美元)

图3 全球不同产品类型飞机地面电源装置市场份额2022 & 2029

图4 内燃驱动GPU产品图片

图5 电力驱动GPU产品图片

图6 全球不同应用飞机地面电源装置销售额2018 VS 2022 VS 2029 (百万美元)

图7 全球不同应用飞机地面电源装置市场份额2022 & 2029

图8 民用机场

图9 军用机场

图10 全球飞机地面电源装置产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2018-2029) & (台)

图11 全球飞机地面电源装置产量、需求量及发展趋势 (2018-2029) & (台)

图12 全球主要地区飞机地面电源装置产量市场份额 (2018-2029)

图13 中国飞机地面电源装置产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2018-2029) & (台)

图14 中国飞机地面电源装置产量、市场需求量及发展趋势 (2018-2029) & (台)

图15 全球飞机地面电源装置市场销售额及增长率: (2018-2029) & (百万美元)

图16 全球市场飞机地面电源装置市场规模: 2018 VS 2022 VS 2029 (百万美元)

图17 全球市场飞机地面电源装置销量及增长率 (2018-2029) & (台)

图18 全球市场飞机地面电源装置价格趋势 (2018-2029) & (台) & (美元/台)

图19 2022年全球市场主要厂商飞机地面电源装置销量市场份额

图20 2022年全球市场主要厂商飞机地面电源装置收入市场份额

图21 2022年中国市场主要厂商飞机地面电源装置销量市场份额

图22 2022年中国市场主要厂商飞机地面电源装置收入市场份额

图23 2022年全球前五大生产商飞机地面电源装置市场份额

图24 2022年全球飞机地面电源装置第一梯队、第二梯队和第三梯队生产商 (品牌) 及市场份额

图25 全球主要地区飞机地面电源装置销售收入 (2018 VS 2022 VS 2029) & (百万美元)

图26 全球主要地区飞机地面电源装置销售收入市场份额（2018 VS 2022）

图27 北美市场飞机地面电源装置销量及增长率（2018-2029）&（台）

图28 北美市场飞机地面电源装置收入及增长率（2018-2029）&（百万美元）

图29 欧洲市场飞机地面电源装置销量及增长率（2018-2029）&（台）

图30 欧洲市场飞机地面电源装置收入及增长率（2018-2029）&（百万美元）

图31 中国市场飞机地面电源装置销量及增长率（2018-2029）&（台）

图32 中国市场飞机地面电源装置收入及增长率（2018-2029）&（百万美元）

图33 日本市场飞机地面电源装置销量及增长率（2018-2029）&（台）

图34 日本市场飞机地面电源装置收入及增长率（2018-2029）&（百万美元）

图35 全球不同产品类型飞机地面电源装置价格走势（2018-2029）&（美元/台）

图36 全球不同应用飞机地面电源装置价格走势（2018-2029）&（美元/台）

图37 飞机地面电源装置产业链

图38 飞机地面电源装置中国企业SWOT分析

图39 关键采访目标

图40 自下而上及自上而下验证

图41 资料三角测定