

# 全球及中国轨道交通空调行业需求趋势及发展战略规划报告2023-2029年

|      |                                      |
|------|--------------------------------------|
| 产品名称 | 全球及中国轨道交通空调行业需求趋势及发展战略规划报告2023-2029年 |
| 公司名称 | 鸿晟信合研究网                              |
| 价格   | .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)      |
| 联系电话 | 18513627985 18513627985              |

## 产品详情

全球及中国轨道交通空调行业需求趋势及发展战略规划报告2023-2029年

【全新修订】：2023年4月

【出版机构】：中赢信合研究网

【内容部分有删减·详细可参中赢信合研究网出版完整信息！】

【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

【联系人】：何晶晶 顾佳

### 1 轨道交通空调市场概述

#### 1.1 轨道交通空调产品定义及统计范围

##### 1.2.1 不同产品类型轨道交通空调增长趋势2023 VS 2029

## 1.2.2 城市轨道列车空调

## 1.2.3 长途列车空调

## 1.2.4 车站中央空调

## 1.3 从不同应用，轨道交通空调主要包括如下几个方面

### 1.3.1 城市轨道交通

### 1.3.2 长途轨道交通

## 1.4 全球与中国发展现状对比

### 1.4.1 全球发展现状及未来趋势（2018-2029年）

### 1.4.2 中国生产发展现状及未来趋势（2018-2029年）

## 1.5 全球轨道交通空调供需现状及预测（2018-2029年）

### 1.5.1 全球轨道交通空调产能、产量、产能利用率及发展趋势（2018-2029年）

### 1.5.2 全球轨道交通空调产量、表观消费量及发展趋势（2018-2029年）

## 1.6 中国轨道交通空调供需现状及预测（2018-2029年）

1.6.1 中国轨道交通空调产能、产量、产能利用率及发展趋势（2018-2029年）

1.6.2 中国轨道交通空调产量、表观消费量及发展趋势（2018-2029年）

1.6.3 中国轨道交通空调产量、市场需求量及发展趋势（2018-2029年）

1.7 轨道交通空调中国及欧美日等行业政策分析

2 全球与中国主要厂商轨道交通空调产量、产值及竞争分析

2.1 全球轨道交通空调主要厂商列表（2018-2023）

2.1.1 全球轨道交通空调主要厂商产量列表（2018-2023）

2.1.2 全球轨道交通空调主要厂商产值列表（2018-2023）

2.1.3 2023年全球主要生产商轨道交通空调收入排名

2.1.4 全球轨道交通空调主要厂商产品价格列表（2018-2023）

2.2 中国轨道交通空调主要厂商产量、产值及市场份额

2.2.1 中国轨道交通空调主要厂商产量列表（2018-2023）

## 2.2.2 中国轨道交通空调主要厂商产值列表（2018-2023）

## 2.3 轨道交通空调厂商产地分布及商业化日期

## 2.4 轨道交通空调行业集中度、竞争程度分析

### 2.4.1 轨道交通空调行业集中度分析：全球Top 5和Top 10生产商市场份额

### 2.4.2 全球轨道交通空调第一梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额（2018 VS 2023）

## 2.5 轨道交通空调\*\*\*\*企业SWOT分析

## 2.6 全球主要轨道交通空调企业采访及观点

## 3 全球轨道交通空调主要生产地区分析

### 3.1 全球主要地区轨道交通空调市场规模分析：2018 VS 2023 VS 2029

#### 3.1.1 全球主要地区轨道交通空调产量及市场份额（2018-2029年）

#### 3.1.2 全球主要地区轨道交通空调产量及市场份额预测（2018-2029年）

#### 3.1.3 全球主要地区轨道交通空调产值及市场份额（2018-2029年）

3.1.4 全球主要地区轨道交通空调产值及市场份额预测（2018-2029年）

3.2 北美市场轨道交通空调产量、产值及增长率(2018-2029)

3.3 欧洲市场轨道交通空调产量、产值及增长率(2018-2029)

3.4 日本市场轨道交通空调产量、产值及增长率(2018-2029)

3.5 东南亚市场轨道交通空调产量、产值及增长率(2018-2029)

3.6 印度市场轨道交通空调产量、产值及增长率(2018-2029)

3.7 中国市场轨道交通空调产量、产值及增长率(2018-2029)

#### 4 全球消费主要地区分析

4.1 全球主要地区轨道交通空调消费展望2018 VS 2023 VS 2029

4.2 全球主要地区轨道交通空调消费量及增长率（2018-2023）

4.3 全球主要地区轨道交通空调消费量预测（2024-2029）

4.4 中国市场轨道交通空调消费量、增长率及发展预测（2018-2029）

4.5 北美市场轨道交通空调消费量、增长率及发展预测（2018-2029）

4.6 欧洲市场轨道交通空调消费量、增长率及发展预测（2018-2029）

4.7 日本市场轨道交通空调消费量、增长率及发展预测（2018-2029）

4.8 东南亚市场轨道交通空调消费量、增长率及发展预测（2018-2029）

4.9 印度市场轨道交通空调消费量、增长率及发展预测（2018-2029）

## 5 全球轨道交通空调主要生产厂商概况分析

### 5.1 Shijiazhuang King

5.1.1 Shijiazhuang King基本信息、轨道交通空调生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.1.2 Shijiazhuang King轨道交通空调产品规格、参数及市场应用

5.1.3 Shijiazhuang King轨道交通空调产能、产量、产值、价格及毛利率（2018-2023年）

5.1.4 Shijiazhuang King公司概况、主营业务及总收入

5.1.5 Shijiazhuang King企业\*新动态

## 5.2 Guangzhou Zhongche

5.2.1 Guangzhou Zhongche基本信息、轨道交通空调生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.2.2 Guangzhou Zhongche轨道交通空调产品规格、参数及市场应用

5.2.3 Guangzhou Zhongche轨道交通空调产能、产量、产值、价格及毛利率（2018-2023年）

5.2.4 Guangzhou Zhongche公司概况、主营业务及总收入

5.2.5 Guangzhou Zhongche企业\*新动态

## 5.3 Shanghai Faiveley

5.3.1 Shanghai Faiveley基本信息、轨道交通空调生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.3.2 Shanghai Faiveley轨道交通空调产品规格、参数及市场应用

5.3.3 Shanghai Faiveley轨道交通空调产能、产量、产值、价格及毛利率（2018-2023年）

5.3.4 Shanghai Faiveley公司概况、主营业务及总收入

5.3.5 Shanghai Faiveley企业\*新动态

## 5.4 New United Group

5.4.1 New United Group基本信息、轨道交通空调生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.4.2 New United Group轨道交通空调产品规格、参数及市场应用

5.4.3 New United Group轨道交通空调产能、产量、产值、价格及毛利率（2018-2023年）

5.4.4 New United Group公司概况、主营业务及总收入

5.4.5 New United Group企业\*新动态

5.5 Longertek Technology

5.5.1 Longertek Technology基本信息、轨道交通空调生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.5.2 Longertek Technology轨道交通空调产品规格、参数及市场应用

5.5.3 Longertek Technology轨道交通空调产能、产量、产值、价格及毛利率（2018-2023年）

5.5.4 Longertek Technology公司概况、主营业务及总收入

5.5.5 Longertek Technology企业\*新动态

5.6 Merak Jinxin

5.6.1 Merak Jinxin基本信息、轨道交通空调生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位



5.6.2 Merak Jinxin轨道交通空调产品规格、参数及市场应用

5.6.3 Merak Jinxin轨道交通空调产能、产量、产值、价格及毛利率（2018-2023年）

5.6.4 Merak Jinxin公司概况、主营业务及总收入

5.6.5 Merak Jinxin企业\*新动态

5.7 Shanghai CoolTek

5.7.1 Shanghai CoolTek基本信息、轨道交通空调生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.7.2 Shanghai CoolTek轨道交通空调产品规格、参数及市场应用

5.7.3 Shanghai CoolTek轨道交通空调产能、产量、产值、价格及毛利率（2018-2023年）

5.7.4 Shanghai CoolTek公司概况、主营业务及总收入

5.7.5 Shanghai CoolTek企业\*新动态

6 不同类型轨道交通空调分析

6.1 全球不同类型轨道交通空调产量（2018-2029）

6.1.1 全球轨道交通空调不同类型轨道交通空调产量及市场份额（2018-2023年）

6.1.2 全球不同类型轨道交通空调产量预测（2024-2029）

6.2 全球不同类型轨道交通空调产值（2018-2029）

6.2.1 全球轨道交通空调不同类型轨道交通空调产值及市场份额（2018-2023年）

6.2.2 全球不同类型轨道交通空调产值预测（2024-2029）

6.3 全球不同类型轨道交通空调价格走势（2018-2029）

6.4 不同价格区间轨道交通空调市场份额对比（2018-2023）

6.5 中国不同类型轨道交通空调产量（2018-2029）

6.5.1 中国轨道交通空调不同类型轨道交通空调产量及市场份额（2018-2023年）

6.5.2 中国不同类型轨道交通空调产量预测（2024-2029）

6.6 中国不同类型轨道交通空调产值（2018-2029）

6.5.1 中国轨道交通空调不同类型轨道交通空调产值及市场份额（2018-2023年）

6.5.2 中国不同类型轨道交通空调产值预测（2024-2029）

## 7 轨道交通空调上游原料及下游主要应用分析

### 7.1 轨道交通空调产业链分析

### 7.2 轨道交通空调产业上游供应分析

#### 7.2.1 上游原料供给状况

#### 7.2.2 原料供应商及联系方式

### 7.3 全球不同应用轨道交通空调消费量、市场份额及增长率（2018-2029）

#### 7.3.1 全球不同应用轨道交通空调消费量（2018-2023）

#### 7.3.2 全球不同应用轨道交通空调消费量预测（2024-2029）

### 7.4 中国不同应用轨道交通空调消费量、市场份额及增长率（2018-2029）

#### 7.4.1 中国不同应用轨道交通空调消费量（2018-2023）

#### 7.4.2 中国不同应用轨道交通空调消费量预测（2024-2029）

## 8 中国轨道交通空调产量、消费量、进出口分析及未来趋势

### 8.1 中国轨道交通空调产量、消费量、进出口分析及未来趋势（2018-2029）

### 8.2 中国轨道交通空调进出口贸易趋势

### 8.3 中国轨道交通空调主要进口来源

### 8.4 中国轨道交通空调主要出口目的地

### 8.5 中国未来发展的有利因素、不利因素分析

## 9 中国轨道交通空调主要地区分布

### 9.1 中国轨道交通空调生产地区分布

### 9.2 中国轨道交通空调消费地区分布

## 10 影响中国供需的主要因素分析

### 10.1 轨道交通空调技术及相关行业技术发展

## 10.2 进出口贸易现状及趋势

## 10.3 下游行业需求变化因素

## 10.4 市场大环境影响因素

### 10.4.1 中国及欧美日等整体经济发展现状

### 10.4.2 国际贸易环境、政策等因素

## 11 未来行业、产品及技术发展趋势

### 11.1 行业及市场环境发展趋势

### 11.2 产品及技术发展趋势

### 11.3 产品价格走势

### 11.4 未来市场消费形态、消费者偏好

## 12 轨道交通空调销售渠道分析及建议

12.1 \*\*\*\*轨道交通空调销售渠道

12.2 企业海外轨道交通空调销售渠道

12.3 轨道交通空调销售/营销策略建议

13 研究成果及结论

14 附录

14.1 研究方法

14.2 数据来源

14.2.1 二手信息来源

14.2.2 一手信息来源

14.3 数据交互验证

14.4 免责声明

## 表格目录

表1 按照不同产品类型，轨道交通空调主要可以分为如下几个类别

表2 不同种类轨道交通空调增长趋势2023 VS 2029（万台）&（万元）

表3 从不同应用，轨道交通空调主要包括如下几个方面

表4 不同应用轨道交通空调消费量（万台）增长趋势2023 VS 2029

表5 轨道交通空调中国及欧美日等地区政策分析

表6 全球轨道交通空调主要厂商产量列表（万台）（2018-2023）

表7 全球轨道交通空调主要厂商产量市场份额列表（2018-2023）

表8 全球轨道交通空调主要厂商产值列表（2018-2023）（万元）

表9 全球轨道交通空调主要厂商产值市场份额列表（万元）

表10 2023年全球主要生产商轨道交通空调收入排名（万元）

表11 全球轨道交通空调主要厂商产品价格列表（2018-2023）

表12 中国轨道交通空调全球@@@主要厂商产品价格列表（万台）

表13 中国轨道交通空调主要厂商产量市场份额列表（2018-2023）

表14 中国轨道交通空调主要厂商产值列表（2018-2023）（万元）

表15 中国轨道交通空调主要厂商产值市场份额列表（2018-2023）

表16 全球主要厂商轨道交通空调厂商产地分布及商业化日期

表17 全球主要轨道交通空调企业采访及观点

表18 全球主要地区轨道交通空调产值（万元）：2018 VS 2023 VS 2029

表19 全球主要地区轨道交通空调2018-2023年产量市场份额列表

表20 全球主要地区轨道交通空调产量列表（2023-2029）（万台）

表21 全球主要地区轨道交通空调产量份额（2023-2029）

表22 全球主要地区轨道交通空调产值列表（2018-2023年）（万元）

表23 全球主要地区轨道交通空调产值份额列表（2018-2023）

表24 全球主要地区轨道交通空调消费量列表（2018-2023）（万台）



表25 全球主要地区轨道交通空调消费量市场份额列表（2018-2023）

表26 Shijiazhuang King生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表27 Shijiazhuang King轨道交通空调产品规格、参数及市场应用

表28 Shijiazhuang King轨道交通空调产能（万台）、产量（万台）、产值（万元）、价格及毛利率（2018-2023）

表29 Shijiazhuang King轨道交通空调产品规格及价格

表30 Shijiazhuang King企业\*新动态

表31 Guangzhou Zhongche生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表32 Guangzhou Zhongche轨道交通空调产品规格、参数及市场应用

表33 Guangzhou Zhongche轨道交通空调产能（万台）、产量（万台）、产值（万元）、价格及毛利率（2018-2023）

表34 Guangzhou Zhongche轨道交通空调产品规格及价格

表35 Guangzhou Zhongche企业\*新动态

表36 Shanghai Faiveley生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表37 Shanghai Faiveley轨道交通空调产品规格、参数及市场应用

表38 Shanghai

Faiveley轨道交通空调产能（万台）、产量（万台）、产值（万元）、价格及毛利率（2018-2023）

表39 Shanghai Faiveley企业\*新动态

表40 Shanghai Faiveley轨道交通空调产品规格及价格

表41 New United Group生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表42 New United Group轨道交通空调产品规格、参数及市场应用

表43 New United

Group轨道交通空调产能（万台）、产量（万台）、产值（万元）、价格及毛利率（2018-2023）

表44 New United Group轨道交通空调产品规格及价格

表45 New United Group企业\*新动态

表46 Longertek Technology生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表47 Longertek Technology轨道交通空调产品规格、参数及市场应用

表48 Longertek

Technology轨道交通空调产能（万台）、产量（万台）、产值（万元）、价格及毛利率（2018-2023）

表49 Longertek Technology轨道交通空调产品规格及价格

表50 Longertek Technology企业\*新动态

表51 Merak Jinxin生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表52 Merak Jinxin轨道交通空调产品规格、参数及市场应用

表53 Merak

Jinxin轨道交通空调产能（万台）、产量（万台）、产值（万元）、价格及毛利率（2018-2023）

表54 Merak Jinxin轨道交通空调产品规格及价格

表55 Merak Jinxin企业\*新动态

表56 Shanghai CoolTek生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表57 Shanghai CoolTek轨道交通空调产品规格、参数及市场应用

表58 Shanghai

CoolTek轨道交通空调产能（万台）、产量（万台）、产值（万元）、价格及毛利率（2018-2023）

表59 Shanghai CoolTek轨道交通空调产品规格及价格

表60 Shanghai CoolTek企业\*新动态

表61 全球不同产品类型轨道交通空调产量（2018-2023）（万台）

表62 全球不同产品类型轨道交通空调产量市场份额（2018-2023）

表63 全球不同产品类型轨道交通空调产量预测（2024-2029）（万台）

表64 全球不同产品类型轨道交通空调产量市场份额预测（2018-2023）

表65 全球不同类型轨道交通空调产值（万元）（2018-2023）

表66 全球不同类型轨道交通空调产值市场份额（2018-2023）

表67 全球不同类型轨道交通空调产值预测（万元）（2023-2029）

表68 全球不同类型轨道交通空调产值市场预测份额（2023-2029）

表69 全球不同价格区间轨道交通空调市场份额对比（2018-2023）

表70 中国不同产品类型轨道交通空调产量（2018-2023）（万台）

表71 中国不同产品类型轨道交通空调产量市场份额（2018-2023）

表72 中国不同产品类型轨道交通空调产量预测（2024-2029）（万台）

表73 中国不同产品类型轨道交通空调产量市场份额预测（2024-2029）

表74 中国不同产品类型轨道交通空调产值（2018-2023）（万元）

表75 中国不同产品类型轨道交通空调产值市场份额（2018-2023）

表76 中国不同产品类型轨道交通空调产值预测（2024-2029）（万元）

表77 中国不同产品类型轨道交通空调产值市场份额预测（2024-2029）

表78 轨道交通空调上游原料供应商及联系方式列表

表79 全球不同应用轨道交通空调消费量（2018-2023）（万台）

表80 全球不同应用轨道交通空调消费量市场份额（2018-2023）

表81 全球不同应用轨道交通空调消费量预测（2024-2029）（万台）

表82 全球不同应用轨道交通空调消费量市场份额预测（2024-2029）

表83 中国不同应用轨道交通空调消费量（2018-2023）（万台）

表84 中国不同应用轨道交通空调消费量市场份额（2018-2023）

表85 中国不同应用轨道交通空调消费量预测（2024-2029）（万台）

表86 中国不同应用轨道交通空调消费量市场份额预测（2024-2029）

表87 中国轨道交通空调产量、消费量、进出口（2018-2023）（万台）

表88 中国轨道交通空调产量、消费量、进出口预测（2024-2029）（万台）

表89 中国市场轨道交通空调进出口贸易趋势

表90 中国市场轨道交通空调主要进口来源

表91 中国市场轨道交通空调主要出口目的地

表92 中国市场未来发展的有利因素、不利因素分析

表93 中国轨道交通空调生产地区分布

表94 中国轨道交通空调消费地区分布

表95 轨道交通空调行业及市场环境发展趋势

表96 轨道交通空调产品及技术发展趋势

表97 国内当前及未来轨道交通空调主要销售模式及销售渠道趋势

表98 欧美日等地区当前及未来轨道交通空调主要销售模式及销售渠道趋势

表99 轨道交通空调产品市场定位及目标消费者分析

表100 研究范围

## 表101分析师列表

## 图表目录

图1 轨道交通空调产品图片

图2 2023年全球不同产品类型轨道交通空调产量市场份额

图3 城市轨道交通列车空调产品图片

图4 长途列车空调产品图片

图5 车站中央空调产品图片

图6 全球产品类型轨道交通空调消费量市场份额2023 VS 2029

图7 城市轨道交通产品图片

图8 长途轨道交通产品图片

图9 全球轨道交通空调产量及增长率（2018-2029）（万台）

图10 全球轨道交通空调产值及增长率（2018-2029）（万元）

图11 中国轨道交通空调产量及发展趋势（2018-2029）（万台）

图12 中国轨道交通空调产值及未来发展趋势（2018-2029）（万元）

图13 全球轨道交通空调产能、产量、产能利用率及发展趋势（2018-2029）（万台）

图14 全球轨道交通空调产量、市场需求量及发展趋势（2018-2029）（万台）

图15 中国轨道交通空调产能、产量、产能利用率及发展趋势（2018-2029）（万台）

图16 中国轨道交通空调产量、市场需求量及发展趋势（2018-2029）（万台）

图17 全球轨道交通空调主要厂商2023年产量市场份额列表

图18 全球轨道交通空调主要厂商2023年产值市场份额列表

图19 中国市场轨道交通空调主要厂商2023年产量市场份额列表（2018-2023）（万元）

图20 中国轨道交通空调主要厂商2023年产量市场份额列表

图21 中国轨道交通空调主要厂商2023年产值市场份额列表

图22 2023年全球前五及前\*\*生产商轨道交通空调市场份额

图23 全球轨道交通空调第一梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额（2018 VS 2023）

图24 轨道交通空调\*\*\*\*企业SWOT分析



图25 全球主要地区轨道交通空调消费量市场份额 (2018 VS 2023)

图26 北美市场轨道交通空调产量及增长率(2018-2029) (万台)

图27 北美市场轨道交通空调产值及增长率(2018-2029) (万元)

图28 欧洲市场轨道交通空调产量及增长率(2018-2029) (万台)

图29 欧洲市场轨道交通空调产值及增长率(2018-2029) (万元)

图30 日本市场轨道交通空调产量及增长率(2018-2029) (万台)

图31 日本市场轨道交通空调产值及增长率(2018-2029) (万元)

图32 东南亚市场轨道交通空调产量及增长率(2018-2029) (万台)

图33 东南亚市场轨道交通空调产值及增长率(2018-2029) (万元)

图34 印度市场轨道交通空调产量及增长率(2018-2029) (万台)

图35 印度市场轨道交通空调产值及增长率(2018-2029) (万元)

图36 中国市场轨道交通空调产量及增长率(2018-2029) (万台)

图37 中国市场轨道交通空调产值及增长率(2018-2029) (万元)

图38 全球主要地区轨道交通空调消费量市场份额（2018 VS 2023）

图39 全球主要地区轨道交通空调消费量市场份额（2023 VS 2029）

图40 中国市场轨道交通空调消费量、增长率及发展预测（2018-2029）（万台）

图41 北美市场轨道交通空调消费量、增长率及发展预测（2018-2029）（万台）

图42 欧洲市场轨道交通空调消费量、增长率及发展预测（2018-2029）（万台）

图43 日本市场轨道交通空调消费量、增长率及发展预测（2018-2029）（万台）

图44 东南亚市场轨道交通空调消费量、增长率及发展预测（2018-2029）（万台）

图45 印度市场轨道交通空调消费量、增长率及发展预测（2018-2029）（万台）

图46 轨道交通空调产业链图

图47 2023年全球主要地区GDP增速(%)

图48 轨道交通空调产品价格走势

图49关键采访目标

图50自下而上及自上而下验证

## 图51资料三角测定