

# 2023-2029年中国智能快递 柜市场评估与投资方向研究报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2023-2029年中国智能快递柜市场评估与投资方向研究报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.cction.com/report/202307/382911.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

## 二、说明、目录、图表目录

中企顾问网发布的《2023-2029年中国智能快递柜市场评估与投资方向研究报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录：

### 第1章：中国智能快递柜行业发展综述

#### 1.1 智能快递柜行业概述

##### 1.1.1 智能快递柜的概念分析

##### 1.1.2 智能快递柜的特性分析

##### 1.1.3 智能快递柜的优势分析

#### 1.2 智能快递柜行业发展环境分析

##### 1.2.1 行业经济环境分析

###### （1）中国GDP增长情况

###### （2）固定资产投资情况

##### 1.2.2 行业政策环境分析

###### （1）行业相关标准

###### （2）行业相关政策

###### （3）行业发展规划

##### 1.2.3 行业社会环境分析

###### （1）居民收入水平提高

###### （2）电子商务蓬勃发展

##### 1.2.4 行业技术环境分析

###### （1）智能快递柜行业专利申请数量分析

###### （2）智能快递柜行业专利申请人分析

###### （3）智能快递柜行业专利技术构成分析

#### 1.3 行业发展机遇与威胁分析

### 第2章：全球智能快递柜行业发展状况分析

## 2.1 全球智能快递柜行业发展现状分析

### 2.1.1 全球智能快递柜行业发展概况

### 2.1.2 全球智能快递柜市场规模分析

### 2.1.3 全球智能快递柜竞争格局分析

### 2.1.4 全球智能快递柜区域分布情况

## 2.2 主要国家智能快递柜行业发展分析

### 2.2.1 美国智能快递柜行业发展分析

#### (1) 美国智能快递柜市场规模分析

#### (2) 美国智能快递柜企业竞争分析

#### (3) 美国智能快递柜行业发展趋势

### 2.2.2 日本智能快递柜行业发展分析

#### (1) 日本智能快递柜市场规模分析

#### (2) 日本智能快递柜企业竞争分析

#### (3) 日本智能快递柜行业发展趋势

### 2.2.3 德国智能快递柜行业发展分析

#### (1) 德国智能快递柜市场规模分析

#### (2) 德国智能快递柜企业竞争分析

#### (3) 德国智能快递柜行业发展趋势

## 2.3 全球主要智能快递柜企业发展分析

### 2.3.1 日本YAMATO

#### (1) 企业发展简况分析

#### (2) 企业经营情况分析

#### (3) 企业业务结构分析

#### (4) 企业销售网络分布

#### (5) 企业智能快递柜业务分析

#### (6) 企业在华业务布局

### 2.3.2 德国DHL

#### (1) 企业发展简况分析

#### (2) 企业经营情况分析

#### (3) 企业业务结构分析

#### (4) 企业销售网络分布

#### (5) 企业智能快递柜业务分析

(6) 企业在华业务布局

### 2.3.3 美国UPS

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业业务结构分析

(4) 企业销售网络分布

(5) 企业智能快递柜业务分析

(6) 企业在华业务布局

### 2.3.4 联邦快递FeDEX

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业业务结构分析

(4) 企业销售网络分布

(5) 企业智能快递柜业务分析

(6) 企业在华业务布局

## 2.4 全球智能快递柜行业发展前景预测

### 2.4.1 全球智能快递柜行业发展趋势

### 2.4.2 全球智能快递柜市场前景预测

## 第3章：中国智能快递柜行业发展状况分析

### 3.1 中国智能快递柜行业发展状况分析

#### 3.1.1 中国智能快递柜行业发展历程分析

#### 3.1.2 中国智能快递柜行业发展情况

#### 3.1.3 中国智能快递柜行业经济特性分析

#### 3.1.4 中国智能快递柜行业发展规模分析

(1) 智能快递柜的投放情况分析

(2) 智能快递柜渗透情况分析

(3) 智能快递柜的市场规模

#### 3.1.5 中国快递行业发展痛点分析

(1) 传统快递行业存在的问题

(2) 智能快递柜有效解读行业痛点

### 3.2 中国智能快递柜行业竞争状态分析

- 3.2.1 行业现有竞争者分析
- 3.2.2 行业潜在进入者威胁
- 3.2.3 行业替代品威胁分析
- 3.2.4 行业上游议价能力分析
- 3.2.5 行业下游议价能力分析
- 3.2.6 行业竞争情况总结
- 3.3 智能快递柜行业的竞争格局分析
  - 3.3.1 智能快递柜行业的企业竞争格局分析
    - (1) 智能快递柜服务情况分析
    - (2) 智能快递柜市场份额分析
  - 3.3.2 智能快递柜行业的区域竞争格局分析

#### 第4章：智能快递柜行业产业链市场分析

- 4.1 智能快递柜行业产业链概况
  - 4.1.1 智能快递柜行业产业链介绍
  - 4.1.2 智能快递柜行业上游介绍
  - 4.1.3 智能快递柜行业中游介绍
  - 4.1.4 智能快递柜行业下游介绍
- 4.2 触摸显示屏
  - 4.2.1 触摸显示屏行业市场现状
  - 4.2.2 触摸显示屏行业市场规模
  - 4.2.3 触摸显示屏行业竞争格局
  - 4.2.4 触摸显示屏行业价格分析
  - 4.2.5 触摸显示屏行业前景预测
  - 4.2.6 触摸显示屏行业发展对智能快递柜行业发展的影响分析
- 4.3 视频监控设备
  - 4.3.1 视频监控设备行业市场现状
  - 4.3.2 视频监控设备行业市场规模
  - 4.3.3 视频监控设备行业竞争格局
  - 4.3.4 视频监控设备行业价格分析
  - 4.3.5 视频监控设备行业前景预测
  - 4.3.6 视频监控设备行业发展对智能快递柜行业发展的影响分析

## 4.4 物联网

### 4.4.1 物联网行业市场现状

#### (1) 物联网产业结构现状

#### (2) 物联网产业区域格局

### 4.4.2 物联网行业市场规模

### 4.4.3 物联网行业竞争格局

### 4.4.4 物联网行业前景预测

### 4.4.5 物联网行业发展对智能快递柜行业发展的影响分析

## 4.5 云计算

### 4.5.1 云计算行业市场现状

### 4.5.2 云计算行业市场规模

### 4.5.3 云计算行业竞争格局

#### (1) 行业主要的重点企业

#### (2) 行业区域分布情况

#### (3) 细分市场竞争情况

### 4.5.4 云计算行业前景预测

### 4.5.5 云计算行业发展对智能快递行业发展的影响分析

## 第5章：智能快递柜行业不同应用场景需求前景分析

### 5.1 智能快递柜不同应用场景需求概述

### 5.2 学校智能快递柜应用需求前景分析

#### 5.2.1 学校智能快递柜应用背景及特性分析

#### 5.2.2 学校智能快递柜应用现状分析

#### 5.2.3 学校智能快递柜应用市场容量预测

### 5.3 居民楼智能快递柜应用需求前景分析

#### 5.3.1 居民楼智能快递柜应用背景及特征分析

##### (1) 居民楼智能快递柜应用背景

##### (2) 居民楼智能快递柜特征分析

#### 5.3.2 居民楼智能快递柜应用现状分析

##### (1) 老居民楼智能快递柜应用现状

##### (2) 新居民楼智能快递柜应用现状

#### 5.3.3 居民楼智能快递柜应用市场容量预测

## 5.4 写字楼智能快递柜应用需求前景分析

### 5.4.1 写字楼智能快递柜应用背景及特征分析

#### (1) 写字楼智能快递柜应用背景

#### (2) 写字楼智能快递柜特征分析

### 5.4.2 写字楼智能快递柜应用现状分析

### 5.4.3 写字楼智能快递柜应用市场容量预测

## 5.5 超市智能快递柜应用需求前景分析

### 5.5.1 超市智能快递柜应用背景及特征分析

### 5.5.2 超市智能快递柜应用现状分析

### 5.5.3 超市智能快递柜应用市场容量预测

## 第6章：中国重点城市智能快递柜市场应用前景分析

### 6.1 北京市智能快递柜市应用前景分析

#### 6.1.1 北京市快递业务规模分析

#### 6.1.2 北京市智能快递柜市场现状

#### 6.1.3 北京市智能快递柜市场容量预测

### 6.2 上海市智能快递柜市场应用前景分析

#### 6.2.1 上海市快递业务规模分析

#### 6.2.2 上海市智能快递柜市场现状

#### 6.2.3 上海市智能快递柜市场容量预测

### 6.3 广州市智能快递柜市场应用前景分析

#### 6.3.1 广州市快递业务规模分析

#### 6.3.2 广州市智能快递柜市场现状

#### 6.3.3 广州市智能快递柜市场容量预测

### 6.4 深圳市智能快递柜市场应用前景分析

#### 6.4.1 深圳市快递业务规模分析

#### 6.4.2 深圳市智能快递柜市场现状

#### 6.4.3 深圳市智能快递柜市场容量预测

### 6.5 杭州市智能快递柜市场应用前景分析

#### 6.5.1 杭州市快递业务规模分析

#### 6.5.2 杭州市智能快递柜市场现状

#### 6.5.3 杭州市智能快递柜市场容量预测

## 第7章：中国智能快递柜行业重点企业案例分析

### 7.1 中国智能快递柜企业发展总况

### 7.2 智能快递柜重点企业业务布局分析

#### 7.2.1 上海聚宝网络科技股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业资质与技术能力分析
- (4) 企业智能快递柜业务布局
- (5) 企业市场渠道与网络分析
- (6) 企业发展优劣势分析
- (7) 企业最新发展动向分析

#### 7.2.2 中科富创（北京）科技有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业资质与技术能力分析
- (4) 企业智能快递柜业务布局
- (5) 企业市场渠道与网络分析
- (6) 企业发展优劣势分析

#### 7.2.3 武汉智码开门电子科技有限责任公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业资质与技术能力分析
- (4) 企业智能快递柜业务布局
- (5) 企业市场渠道与网络分析
- (6) 企业发展优劣势分析
- (7) 企业最新发展动向分析

#### 7.2.4 成都三泰控股集团股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业产品结构分析
- (4) 企业智能快递柜业务布局

(5) 企业市场渠道与网络分析

(6) 企业发展优劣势分析

#### 7.2.5 深圳市智莱科技股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业资质与技术能力分析

(4) 企业智能快递柜业务布局

(5) 企业市场渠道与网络分析

(6) 企业发展优劣势分析

#### 7.2.6 深圳市丰巢科技有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业资质与技术能力分析

(4) 企业智能快递柜业务布局

(5) 企业市场渠道与网络分析

(6) 企业发展优劣势分析

(7) 企业投资兼并与重组分析

#### 7.2.7 深圳中集电商物流科技有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业智能快递柜业务布局

(4) 企业市场渠道与网络分析

(5) 企业发展优劣势分析

(6) 企业最新发展动向分析

#### 7.2.8 青岛日日顺乐家物联科技有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业智能快递柜业务布局

(4) 企业发展优劣势分析

(5) 企业最新发展动向分析

#### 7.2.9 递易(上海)智能科技有限公司

(1) 企业发展简况分析

- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业资质与技术能力分析
- (4) 企业智能快递柜业务布局
- (5) 企业发展优劣势分析
- (6) 企业投资兼并与重组分析
- (7) 企业最新发展动向分析

#### 7.2.10 洛阳易存智能科技有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业智能快递柜业务布局
- (4) 企业发展优劣势分析
- (5) 企业最新发展动向分析

### 第8章：智能快递柜行业发展前景预测与投资建议

#### 8.1 智能快递柜行业发展前景预测

##### 8.1.1 行业生命周期分析

##### 8.1.2 行业市场容量预测

##### 8.1.3 行业发展趋势预测

- (1) 行业整体趋势预测
- (2) 产品发展趋势预测
- (3) 市场竞争趋势预测

#### 8.2 智能快递柜行业投资潜力分析

##### 8.2.1 行业投资热潮分析

##### 8.2.2 行业进入壁垒分析

- (1) 资质壁垒
- (2) 人才壁垒
- (3) 技术壁垒
- (4) 其他壁垒

##### 8.2.3 行业投资风险预警

- (1) 政策风险
- (2) 市场风险
- (3) 宏观经济风险

#### (4) 其他风险

### 8.2.4 行业投资主体分析

#### (1) 行业投资主体构成

#### (2) 各主体投资切入方式

#### (3) 各主体投资优势分析

### 8.3 智能快递柜行业商业模式分析

#### 8.3.1 智能快递柜行业的经营模式

#### 8.3.2 智能快递柜行业的盈利模式

### 8.4 智能快递柜行业投资策略与建议

#### 8.4.1 行业投资价值分析

##### (1) 快递行业发展前景广阔

##### (2) 快递行业配送供给不足

##### (3) 智能快递柜有效解决这一矛盾

#### 8.4.2 行业投资机会分析

##### (1) 智能快递柜地区投资机会

##### (2) 智能快递柜技术升级机会

#### 8.4.3 行业投资策略与建议

##### (1) 加强与政府合作，推进智能快递柜公共属性的建设

##### (2) 构建综合平台，切入新零售领域

## 图表目录

图表1：智能快递柜的特性简析

图表2：智能快递柜在各个相关领域的优势分析

图表3：2015-2021年中国GDP变化趋势分析（单位：万亿元，%）

图表4：2015-2021年中国全社会固定资产投资及其增长速度（单位：万亿元，%）

图表5：中国智能快递柜相关标准汇总

图表6：2016-2021年中国智能快递柜行业相关政策

图表7：中国智能快递柜行业相关规划

图表8：2015-2021年我国居民人均可支配收入及增长速度（单位：元，%）

图表9：2016-2021年中国电子商务行业交易规模变化趋势（单位：万亿元，%）

图表10：2014-2021年中国智能快递柜行业相关专利申请数量变化图（单位：项）

图表11：截至2021年中国智能快递柜行业相关专利申请人构成表（单位：个）

图表12：截至2021年中国智能快递柜行业相关专利技术构成表（单位：个）

图表13：国外智能快递柜基本情况

图表14：2015-2021年全球智能快递柜市场规模（单位：亿元）

图表15：日本人对智能快递箱的接受程度调查（单位：%）

图表16：2014-2021年德国快递市场份额（单位：%）

图表17：日本YAMATO公司简介

图表18：2017-2021年财年日本YAMATO公司营业收入（单位：百亿日元，%）

图表19：2017-2021年财年日本YAMATO公司营业利润分析（单位：亿日元）

图表20：至2019财年 Q3日本YAMATO公司业务结构（单位：%）

图表21：2017-2021年财年日本YAMATO公司销售区域分布（单位：百万日元）

图表22：日本YAMATO公司在华业务布局分析

图表23：德国DHL公司简介

图表24：2017-2021年德国DHL公司经营情况（单位：亿欧元）

图表25：2021年德国DHL公司业务结构（单位：%）

图表26：2017-2021年德国DHL公司销售区域分布（单位：百万欧元）

图表27：德国DHL公司智能快递柜产品介绍

图表28：德国DHL公司在华业务布局分析

图表29：美国UPS公司简介

图表30：2016-2021年美国UPS公司经营情况（单位：亿美元）

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202307/382911.html>