

# 2024-2030年中国交通物流 产业发展现状与市场供需预测报告

## 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

《2024-2030年中国交通物流产业发展现状与市场供需预测报告》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/202405/460360.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《2024-2030年中国交通物流产业发展现状与市场供需预测报告》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，是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录：

### 第1章：交通物流行业界定及数据统计标准说明

#### 1.1 交通物流行业界定

##### 1.1.1 交通物流的界定

(1) 交通物流的定义

(2) 交通物流行业

##### 1.1.2 交通物流相关概念辨析

#### 1.2 交通物流行业专业术语介绍

#### 1.3 交通物流所归属国民经济行业分类

#### 1.4 本报告研究范围界定说明

#### 1.5 本报告数据来源及统计标准说明

### 第2章：中国交通物流行业宏观环境分析（PEST）

#### 2.1 中国交通物流行业政策（Policy）环境分析

##### 2.1.1 交通物流行业监管体系及机构介绍

(1) 交通物流行业主管部门

(2) 交通物流行业自律组织

##### 2.1.2 交通物流行业标准体系建设现状

(1) 交通物流标准化发展现状

(2) 交通物流行业标准汇总

##### 2.1.3 交通物流行业发展相关政策规划汇总及解读

(1) 交通物流行业发展相关政策汇总

(2) 交通物流行业发展相关规划汇总

##### 2.1.4 国家“十四五”规划对交通物流行业发展的影响分析

(1) 冷链物流和农超对接&mdash;稳定农业

(2) 供应链管理与物联网&mdash;做强工业

(3) 物流产业链延伸&mdash;做大服务业

#### 2.1.5 政策环境对交通物流行业发展的影响分析

### 2.2 中国交通物流行业经济 (Economy) 环境分析

#### 2.2.1 中国宏观经济发展现状

(1) 国内生产总值增长分析

(2) 中国产业结构情况

(3) 中国固定资产投资情况

(4) 中国工业增加值变化情况

#### 2.2.2 中国宏观经济发展展望

#### 2.2.3 中国交通物流行业发展与宏观经济相关性分析

(1) 社会物流需求系数

(2) 物流总额与GDP的相关性

### 2.3 中国交通物流行业社会 (Society) 环境分析

#### 2.3.1 中国人口规模及结构

(1) 人口总数变化

(2) 人口结构变化

#### 2.3.2 中国城镇化水平

#### 2.3.3 中国物流运输情况

#### 2.3.4 社会环境对行业发展的影响分析

### 2.4 中国交通物流行业技术 (Technology) 环境分析

#### 2.4.1 交通物流行业核心关键技术分析

(1) 条形码技术

(2) EDI (电子数据交换) 技术

(3) RFID (射频识别) 技术

(4) EOS (电子订货系统) 技术

(5) GPS (全球定位系统) 技术

(6) GIS (地理信息系统) 技术

#### 2.4.2 交通物流行业专利申请及公开情况

(1) 物流行业的专利申请情况

(2) 交通物流专利类型

(3) 交通物流热门申请人

(4) 交通物流热门技术

#### 2.4.3 技术环境对交通物流行业发展的影响分析

### 第3章：全球交通物流行业发展现状及趋势前景预判

#### 3.1 全球交通物流行业发展历程

#### 3.2 全球交通物流行业宏观环境发展概况

##### 3.2.1 全球交通物流行业经济环境概况

(1) 国际宏观经济现状

(2) 主要地区宏观经济走势分析

(3) 国际宏观经济预测

##### 3.2.2 全球交通物流行业政治法律环境概况

##### 3.2.3 全球交通物流行业技术环境概况

##### 3.2.4 新冠疫情对全球交通物流行业的影响分析

#### 3.3 全球交通物流行业发展现状分析

##### 3.3.1 全球交通物流行业市场规模

##### 3.3.2 全球交通物流市场区域分布

#### 3.4 全球代表性国家交通物流市场研究

##### 3.4.1 美国交通物流行业发展状况

(1) 美国交通物流行业发展环境

(2) 美国交通物流行业发展现状

(3) 美国交通物流行业发展趋势

##### 3.4.2 日本交通物流行业发展状况

(1) 日本交通物流行业发展环境

(2) 日本交通物流行业发展现状

(3) 日本交通物流行业发展趋势

##### 3.4.3 欧洲交通物流行业发展状况

(1) 欧洲交通物流行业发展环境

(2) 欧洲交通物流行业发展现状

(3) 欧洲交通物流行业发展趋势

#### 3.5 全球交通物流行业市场竞争格局及企业案例分析

##### 3.5.1 全球交通物流行业市场竞争格局

### 3.5.2 全球交通物流企业兼并重组状况

### 3.5.3 全球交通物流行业代表性企业布局案例

#### (1) 美国UPS

#### (2) 德国DHL

#### (3) 美国FedEx

### 3.6 全球交通物流行业发展趋势及市场前景预测

#### 3.6.1 全球交通物流行业发展趋势预判

#### 3.6.2 全球交通物流行业市场前景预测

## 第4章：中国交通物流产业链梳理及上游布局状况

### 4.1 中国交通物流产业结构属性（产业链）

#### 4.1.1 交通物流产业链结构梳理

#### 4.1.2 交通物流产业链生态图谱

### 4.2 中国交通物流产业价值属性（价值链）

#### 4.2.1 交通物流行业成本结构分析

#### 4.2.2 交通物流行业价值链分析

### 4.3 中国交通物流行业上游基础设施建设状况

#### 4.3.1 全国公路建设情况分析

##### (1) 公路里程建设情况

##### (2) 公路建设投资情况

#### 4.3.2 全国铁路建设情况分析

##### (1) 铁路里程建设情况

##### (2) 铁路建设投资情况

#### 4.3.3 全国水路建设情况分析

##### (1) 内河航道里程建设情况

##### (2) 港口泊位建设情况

##### (3) 水运建设投资情况

#### 4.3.4 全国航空建设情况分析

##### (1) 机场建设投资情况

##### (2) 运输机场数量

##### (3) 民航机场货邮吞吐量情况

#### 4.3.5 全国仓储建设情况分析

#### 4.4 中国交通物流行业上游运输设备供应状况

##### 4.4.1 载货汽车保有量分析

##### 4.4.2 铁路货车拥有量分析

##### 4.4.3 水运船舶拥有量分析

##### 4.4.4 运输机队拥有量分析

##### 4.4.5 其它物流装备市场分析

###### (1) 货架市场分析

###### (2) 叉车市场分析

###### (3) 托盘市场分析

###### (4) 输送分拣设备市场分析

###### (5) 自动化立体仓库

#### 4.5 中国交通物流行业上游仓储地产发展状况

##### 4.5.1 仓储地产发展概况分析

###### (1) 物流园区的发展概况分析

###### (2) 仓储地产发展状况分析

###### (3) 仓储地产供应情况

###### (4) 仓库租赁发展状况分析

##### 4.5.2 国际开发商仓储地产投资布局

###### (1) 普洛斯仓储地产投资布局

###### (2) 嘉民集团仓储地产投资布局

###### (3) 安博置业仓储地产投资布局

###### (4) 宝湾仓储地产投资布局

###### (5) 丰树仓储地产投资布局

###### (6) 维龙仓储地产投资布局

###### (7) 国际开发商开发战略对比

##### 4.5.3 高质量仓库的供需状况分析

### 第5章：中国交通物流行业发展状况

#### 5.1 中国交通物流行业运输链建设状况

##### 5.1.1 中国交通运输行业发展概况

##### 5.1.2 中国公路运输行业发展状况

###### (1) 中国公路营运车辆规模

- (2) 中国公路货运市场发展情况
- 5.1.3 中国铁路运输行业发展状况
  - (1) 中国铁路营运车辆规模
  - (2) 中国铁路货运市场发展情况
- 5.1.4 中国水路运输发展状况
  - (1) 中国营运船舶规模
  - (2) 中国水路货运市场发展情况
- 5.1.5 中国民航运输发展状况
- 5.2 中国交通物流行业仓储链建设状况
  - 5.2.1 中国物流仓储行业发展概况
  - 5.2.2 中国物流仓储行业发展指数
    - (1) 仓储业新订单指数
    - (2) 仓储业期末库存指数
    - (3) 仓储业主营业务成本指数
    - (4) 仓储物流业设施利用率指数
    - (5) 仓储业务利润指数
    - (6) 仓储业务预期活动指数
  - 5.2.3 中国物流仓储行业发展规模
    - (1) 中国物流仓储市场规模
    - (2) 企业数量稳步增长
    - (3) 资产总额加快增长
    - (4) 从业人员平稳增长
  - 5.2.4 中国物流仓储行业经营状况
    - (1) 中国仓储物流业营收分析
    - (2) 中国仓储物流业利润水平
    - (3) 中国仓储物流业成本管控
  - 5.2.5 中国物流仓储行业竞争状况
    - (1) 仓储物流业的集中度分析
    - (2) 仓储物流业市场竞争格局分析
  - 5.2.6 中国保税仓储发展状况
    - (1) 保税物流需求增长情况
    - (2) 海关监管区发展情况



## 5.3 中国交通物流行业配送链建设状况

### 5.3.1 中国邮政快递行业发展概况

### 5.3.2 中国邮政业务总量及收入情况

#### (1) 邮政业收入情况分析

#### (2) 邮政业务总量情况分析

### 5.3.3 中国快递行业发展状况

#### (1) 中国快递行业业务量情况分析

#### (2) 中国快递行业收入情况分析

#### (3) 中国快递行业服务价格分析

#### (4) 中国快递行业市场地位分析

### 5.3.4 中国快递市场竞争状况

### 5.3.5 中国即时配送行业发展状况

#### (1) 即时配送用户规模

#### (2) 即时配送订单量

#### (3) 即时配送市场规模

## 5.4 中国物流包装市场分析

### 5.4.1 物流包装行业发展现状分析

### 5.4.2 包装行业企业数量规模

### 5.4.3 包装行业主要特点分析

### 5.4.4 包装行业存在问题分析

## 5.5 中国国际货代市场分析

### 5.5.1 国际货代行业业务规模分析

### 5.5.2 国际货代行业市场规模分析

### 5.5.3 国际货代行业企业整体竞争格局分析

## 5.6 中国交通物流行业市场规模

## 第6章：中国交通物流行业市场竞争状况及国际竞争力分析

### 6.1 中国交通物流行业波特五力模型分析

#### 6.1.1 交通物流行业现有竞争者之间的竞争

#### 6.1.2 交通物流行业关键要素的供应商议价能力分析

#### 6.1.3 交通物流行业消费者议价能力分析

#### 6.1.4 交通物流行业潜在进入者分析

- 6.1.5 交通物流行业替代品风险分析
- 6.1.6 交通物流行业竞争情况总结
- 6.2 中国交通物流行业投融资、兼并与重组状况
  - 6.2.1 中国交通物流行业投融资发展状况
  - 6.2.2 中国交通物流行业兼并与重组状况
- 6.3 中国交通物流行业市场竞争格局分析
  - 6.3.1 中国交通物流行业企业竞争格局
  - 6.3.2 中国交通物流行业主要企业分析
- 6.4 中国交通物流行业市场集中度分析
- 6.5 中国交通物流行业企业海外布局状况
- 6.6 中国交通物流行业国际竞争力分析

## 第7章：中国交通物流行业市场痛点及产业转型升级发展布局

- 7.1 中国交通物流行业经营效益分析
  - 7.1.1 中国交通物流行业营收状况
  - 7.1.2 中国交通物流行业利润水平
  - 7.1.3 中国交通物流行业成本管控
- 7.2 中国交通物流行业商业模式分析
- 7.3 中国交通物流行业市场痛点分析
- 7.4 中国交通物流产业结构优化与转型升级发展路径
- 7.5 中国交通物流产业结构优化与转型升级发展布局
  - 7.5.1 中国交通物流产业数字信息升级分析
    - (1) 交通物流行业数字信息升级驱动因素
    - (2) 交通物流行业数字信息技术应用分析
    - (3) 交通物流产业数字信息升级布局分析
  - 7.5.2 中国交通物流产业低碳转型分析
    - (1) 交通物流行业绿色转型驱动因素分析
    - (2) 交通物流行业低碳转型布局重点分析

## 第8章：中国交通物流行业代表性企业案例研究

- 8.1 中国交通物流行业代表性企业发展布局对比
- 8.2 中国交通物流行业代表性企业发展布局案例

## 8.2.1 宁波舟山港股份有限公司

- (1) 企业基本信息概述
- (2) 企业发展运营状况
- (3) 企业交通物流业务布局状况
- (4) 企业交通物流产业链上下游布局
- (5) 企业交通物流业务规划布局动态
- (6) 企业交通物流布局优劣势分析

## 8.2.2 中铁铁龙集装箱物流股份有限公司

- (1) 企业基本信息概述
- (2) 企业发展运营状况
- (3) 企业交通物流业务布局状况
- (4) 企业交通物流产业链上下游布局
- (5) 企业交通物流业务规划布局动态
- (6) 企业交通物流布局优劣势分析

## 8.2.3 顺丰控股股份有限公司

- (1) 企业基本信息概述
- (2) 企业发展运营状况
- (3) 企业交通物流业务布局状况
- (4) 企业交通物流产业链上下游布局
- (5) 企业交通物流业务规划布局动态
- (6) 企业交通物流布局优劣势分析

## 8.2.4 港中旅华贸国际物流股份有限公司

- (1) 企业基本信息概述
- (2) 企业发展运营状况
- (3) 企业交通物流业务布局状况
- (4) 企业交通物流产业链上下游布局
- (5) 企业交通物流业务规划布局情况
- (6) 企业交通物流布局优劣势分析

## 8.2.5 上海交运集团股份有限公司

- (1) 企业基本信息概述
- (2) 企业发展运营状况
- (3) 企业交通物流业务布局状况

(4) 企业交通物流产业链上下游布局状况

(5) 企业交通物流业务规划布局情况

(6) 企业交通物流布局优劣势分析

#### 8.2.6 中储发展股份有限公司

(1) 企业基本信息概述

(2) 企业发展运营状况

(3) 企业交通物流业务布局状况

(4) 企业交通物流产业链上下游布局

(5) 企业交通物流业务规划布局情况

(6) 企业交通物流布局优劣势分析

#### 8.2.7 上海国际港务（集团）股份有限公司

(1) 企业基本信息概述

(2) 企业发展运营状况

(3) 企业交通物流业务布局状况

(4) 企业交通物流业务规划布局情况

(5) 企业交通物流业务布局优劣势分析

#### 8.2.8 辽宁港口股份有限公司

(1) 企业基本信息概述

(2) 企业发展运营状况

(3) 企业交通物流业务布局状况

(4) 企业交通物流产业链上下游布局

(5) 企业交通物流业务规划布局情况

(6) 企业交通物流布局优劣势分析

#### 8.2.9 江苏万林现代物流股份有限公司

(1) 企业基本信息概述

(2) 企业发展运营状况

(3) 企业交通物流业务布局状况

(4) 企业交通物流产业链上下游布局

(5) 企业交通物流业务规划布局动态

(6) 企业交通物流布局优劣势分析

#### 8.2.10 长航凤凰股份有限公司

(1) 企业基本信息概述

- (2) 企业发展运营状况
- (3) 企业交通物流业务布局状况
- (4) 企业交通物流产业链上下游布局
- (5) 企业交通物流业务规划布局情况
- (6) 企业交通物流布局优劣势分析

## 第9章：中国交通物流行业市场前景预测及投资策略建议

### 9.1 中国交通物流行业发展潜力评估

#### 9.1.1 中国交通物流行业生命发展周期

#### 9.1.2 中国交通物流行业驱动与制约因素

##### (1) 驱动因素

##### (2) 制约因素

#### 9.1.3 中国交通物流行业发展潜力评估

### 9.2 中国交通物流行业发展前景预测

### 9.3 中国交通物流行业发展趋势预判

#### 9.3.1 交通物流行业技术发展趋势分析

##### (1) 交通物流技术发展趋势分析

##### (2) 交通物流信息化的发展趋势

#### 9.3.2 交通物流子行业发展趋势分析

##### (1) 货物运输发展趋势分析

##### (2) 国际货代发展趋势分析

##### (3) 快递市场发展趋势分析

##### (4) 包装市场发展趋势分析

#### 9.3.3 交通物流细分市场发展趋势分析

##### (1) 钢铁物流发展趋势分析

##### (2) 汽车物流发展趋势分析

### 9.4 中国交通物流行业投资特性分析

#### 9.4.1 中国交通物流行业进入与退出壁垒

#### 9.4.2 中国交通物流行业投资风险预警

##### (1) 交通物流行业经济波动风险

##### (2) 交通物流行业政策风险分析

##### (3) 交通物流行业技术风险分析

- (4) 交通物流行业供求风险分析
- (5) 交通物流行业关联行业风险
- (6) 交通物流行业区域风险分析
- 9.5 中国交通物流行业投资价值评估
- 9.6 中国交通物流行业投资机会分析
- 9.7 中国交通物流行业可持续发展建议

## 图表目录

- 图表1：现代交通物流产业链分析图
- 图表2：物流早期阶段与现代物流阶段的特征对比剖析
- 图表3：老基建与新基建基本内涵对比
- 图表4：交通物流业的子行业
- 图表5：《国民经济行业分类与代码》中交通物流行业归属
- 图表6：本报告研究范围界定
- 图表7：本报告的主要数据来源及统计标准说明
- 图表8：交通物流行业主管部门
- 图表9：交通物流行业自律组织
- 图表10：交通运输技术标准体系结构
- 图表11：截至2021年交通运输标准发布情况（单位：项）
- 图表12：截至2021年交通运输标准发布情况（单位：项）
- 图表13：截止2022年中国交通物流行业标准汇总
- 图表14：截至2022年1月中国交通运输行业相关发展政策汇总
- 图表15：截至2021年中国物流行业发展相关重点政策汇总
- 图表16：截至2021年中国交通物流行业相关发展规划汇总
- 图表17：国家“十四五”规划中关于交通物流规划政策解读
- 图表18：《交通运输领域新型基础设施建设行动方案（2022-2027年）》政策解读
- 图表19：大企业内部物流职能外部化
- 图表20：小企业第三方物流平台的搭建
- 图表21：国际贸易/出口加工链条向国内专业/东部生产加工链条向中西部转移
- 图表22：供应链的两大发展路径
- 图表23：物流附加值微笑曲线图
- 图表24：交通物流行业政策预期战略导向示意图

图表25：2010-2021年中国GDP增长走势图（单位：万亿元，%）

图表26：2012-2021年中国三次产业增加值占国内生产总值比重（单位：%）

图表27：2012-2021年中国固定资产投资（不含农户）增长速度（单位：万亿元，%）

图表28：2011-2021年中国工业增加值及增长率走势图（单位：万亿元，%）

图表29：部分国际机构对2022年中国经济增长的预测（单位：%）

图表30：2007-2021年中国社会物流需求系数

图表31：社会物流总额与GDP线性拟合图

图表32：2012-2021年物流总额、物流总费用、GDP增速对比（单位：%）

图表33：2011-2021年中国大陆人口数量增长趋势（单位：亿人，%）

图表34：2014-2021年中国大陆人口年龄结构变化情况（单位：%）

图表35：2011-2021年中国城镇化水平变化趋势图（单位：%）

图表36：2010-2021年中国社会物流总额（单位：万亿元，%）

图表37：2021年中国社会物流总额构成情况（单位：万亿元）

图表38：EDI技术作用

图表39：RFID系统结构

图表40：RFID与其他系统的比较

图表41：GPS技术在物流领域的应用

图表42：GIS技术在物流领域的应用

图表43：2010-2021年中国物流行业专利申请及授权情况（单位：万项，%）

图表44：截至2021年中国交通物流行业专利类型（单位：%）

图表45：截至2021年中国交通物流行业专利申请数量TOP10申请人（单位：项，%）

图表46：全球交通物流行业发展历程

图表47：2017-2021年世界及主要经济体GDP同比增长率（单位：%）

图表48：2016-2021年美国国内生产总值变化趋势图（单位：万亿美元，%）

图表49：2018-2021年美国GDP季度同比变化（单位：%）

图表50：2018-2021年欧元区GDP季度同比变化（单位：%）

图表51：2009-2021年日本GDP变化情况（单位：%）

图表52：2021-2022年全球主要经济体经济增速预测（单位：%）

图表53：全球主要国家或地区交通物流行业相关政策规划

图表54：全球智能物流行业代表性企业最新技术进展情况

图表55：新冠疫情对全球交通物流行业的影响

图表56：2018-2021年全球物流行业市场规模（单位：万亿欧元，%）

图表57：全球交通物流市场区域分布

图表58：2021年全球物流市场规模区域分布结构（按需求市场规模）（单位：%）

图表59：美国交通物流基础设施建设情况

图表60：2015-2021年美国第三方物流市场规模情况（单位：亿美元，%）

图表61：2022-2027年美国智能交通系统（ITS）发展重点计划

图表62：日本交通物流行业发展现状分析

图表63：日本交通物流行业一体化发展趋势

图表64：2022-2027年日本新兴交通技术发展规划目标

图表65：欧洲交通物流行业发展重点布局

图表66：欧盟《可持续与智能交通战略》重点内容

图表67：2021年度全球物流行业品牌价值TOP10名单

图表68：2021年度全球物流行业品牌TOP10企业情况

图表69：2021年全球交通物流行业企业主要投融资事件

图表70：2017-2021年UPS公司经营情况（单位：亿美元）

图表71：UPS公司行业一站式解决方案

图表72：UPS公司全球扩张历程

图表73：DHL的发展历程表

图表74：2017-2021年DHL公司经营情况（单位：亿欧元）

图表75：DHL业务布局

图表76：DHL全球业务布局

图表77：DHL在华经营策略

图表78：FedEx发展历程

图表79：2015-2021财年联邦快递经营情况（单位：百万美元）

图表80：FedEx在全美布局的主要航空转运中心

图表81：FedEx在中国的业务结构

图表82：全球交通物流行业发展趋势预判

图表83：2022-2027年物流行业市场前景预测（单位：亿欧元）

图表84：交通物流产业链结构

图表85：交通物流产业链生态图谱

图表86：2021年交通物流行业代表性企业业务成本结构分析（单位：%）

图表87：2021年交通物流行业代表性企业交通物流业务毛利率分析（单位：%）

图表88：2016-2021年全国公路总里程及公路密度（单位：万公里，公里/百平方公里）



图表89：2021年全国各技术等级公路里程构成（单位：%）

图表90：2016-2021年全国高速公路里程（单位：万公里）

图表91：2015-2021年中国公路建设投资额及增长速度（单位：亿元，%）

图表92：2016-2021年中国公路桥梁长度及增长速度（单位：万延米，%）

图表93：2016-2021年中国铁路营业里程及同比增速（单位：万公里，%）

图表94：2015-2021年铁路固定资产投资额及增长速度（单位：亿元，%）

图表95：2016-2021年全国内河航道通航里程（单位：万公里）

图表96：2021年中国各等级内河航道通航里程（单位：公里）

图表97：2021年中国各水系内河航道通航里程（单位：公里）

图表98：2016-2021年中国港口各万吨级及以上泊位（单位：个）

图表99：2019-2021年中国万吨级以上泊位构成（按主要用途分）（单位：个）

图表100：2015-2021年中国水运建设投资额增长趋势图（单位：亿元）

图表101：2016-2021年中国民航基本建设和技术改造投资额（单位：亿元，%）

图表102：2015-2021年中国颁证运输机场总量情况（单位：个）

图表103：2015-2021年全国民航运输机场完成货邮吞吐量（单位：万吨）

图表104：2019-2021年中国通用仓库总面积变化情况（单位：亿平方米）

图表105：我国人均仓储及现代化仓储面积与其他国家对比情况（单位：平方米/人）

图表106：2015-2021年中国载货汽车保有量及吨位变化趋势图（单位：万辆，万吨位）

图表107：2016-2021年中国铁路货车拥有量（单位：万辆，%）

图表108：2016-2021年全国水上船舶拥有量及船舶静载重量（单位：万艘，万吨）

图表109：2016-2021年中国民航运输飞机数量（单位：架，%）

图表110：货架需求的主要行业分析

图表111：中国货架厂商降低企业资金压力和运营风险的方式

图表112：中国货架行业发展趋势分析

图表113：2015-2021年中国叉车销量及增长情况（单位：万台，%）

图表114：叉车行业格局变动情况

图表115：2018-2021年中国现行托盘标准

图表116：2022-2027年中国托盘保有量变化及预测（单位：亿片）

图表117：2016-2021年中国标准托盘租赁市场增长情况（单位：万片）

图表118：2015-2021年中国输送分拣行业市场增长情况（单位：亿元，%）

图表119：自动化立体仓库的特点

图表120：2021年中国自动化立体仓库的应用领域（单位：%）

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202405/460360.html>