

# 2022-2027年中国城市综合交通规划行业发展监测 及发展战略规划报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2022-2027年中国城市综合交通规划行业发展监测及发展战略规划报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.huaon.com/channel/transport/832460.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

### 第一章 中国综合交通规划的发展综述

#### 第一节 综合交通运输的相关概述

##### 一、综合交通运输的形成与发展

- 1、综合交通运输的基本概念
- 2、综合交通运输的发展历程
- 3、综合交通运输的特性分析
- 4、发展综合交通运输的意义

##### 二、综合交通运输体系发展分析

- 1、综合交通运输体系的概念
- 2、综合交通运输体系的构成要素
- 3、发展综合交通运输体系的必要性
- 4、综合交通运输体系发展思路分析

#### 第二节 综合交通运输规划的发展综述

##### 一、综合交通运输规划的总体思路

- 1、综合交通运输规划的总体目标
- 2、综合交通运输规划的指导原则
- 3、综合交通运输规划的基本内容
- 4、综合交通运输规划的主要依据

##### 二、综合交通运输规划的步骤与方法

- 1、综合交通运输规划的主要步骤
- 2、综合交通运输规划的方法体系

#### 第三节 主要交通运输方式的比较与趋势预测分析

##### 一、主要交通运输方式概述

- 1、铁路运输的相关概述
  - (1) 铁路运输的概念及特点
  - (2) 铁路运输基础设施设备
- 2、公路运输的相关概述
  - (1) 公路运输的概念及特点

- (2) 公路运输基础设施设备
  - 3、水路运输的相关概述
    - (1) 水路运输的概念及特点
    - (2) 水路运输基础设施设备
  - 4、航空运输的相关概述
    - (1) 航空运输的概念及特点
    - (2) 航空运输基础设施设备
  - 5、管道运输的相关概述
    - (1) 管道运输的概念及特点
    - (2) 管道运输基础设施设备
  - 6、城市公共交通运输
    - (1) 城市道路交通设施设备
    - (2) 城市轨道交通系统
  - 二、运输方式技术经济比较
    - 1、送达速度比较分析
    - 2、运输能力比较分析
    - 3、运输成本比较分析
    - 4、经济里程比较分析
    - 5、环境保护比较分析
  - 三、运输方式的协调与配置
    - 1、运输方式的协调发展
    - 2、运输方式的合理配置
  - 四、主要交通运输方式发展趋势预测分析
- 第二章 中国综合交通规划的发展环境
- 第一节 综合交通规划政策环境分析
    - 一、综合交通规划设计规范分析
    - 二、城市综合交通体系规划编制导则
    - 三、综合交通运输体系发展规划解读
  - 第二节 综合交通规划社会环境分析
    - 一、城镇人口不断扩大导致拥堵
    - 二、交通方式与城市发展的关系
  - 第三节 交通系统与区域经济反馈关系
    - 一、投资效应与区域经济反馈关系
    - 二、运行效益与区域经济反馈关系
    - 三、导向效应与区域经济反馈关系

### 第三章 综合交通运输需求分析与总体规划

#### 第一节 交通运输需求分析

##### 一、交通运输需求的相关概述

- 1、交通运输需求的相关概念
- 2、交通运输需求的本质特征
- 3、交通运输需求的构成要素
- 4、交通运输需求的数量特征
- 5、交通运输需求的品质分析

##### 二、交通运输需求的影响因素分析

- 1、影响旅客运输需求变化的因素
- 2、旅客运输需求分布不均衡分析
- 3、旅客运输需求增长的基本规律
- 4、影响货物运输需求变化的因素
- 5、货物运输需求分布不均衡分析
- 6、货物运输需求增长的基本规律

##### 三、交通运输需求预测方法分析

- 1、交通运输需求预测的常用方法
- 2、各类交通运输需求预测的模型
- 3、改进交通运输需求预测的思路

#### 第二节 综合交通运输总体规划分析

##### 一、综合交通运输网络规划分析

- 1、综合交通运输网络的构成
- 2、综合交通运输网络的特性
- 3、综合交通运输网络布局规划

##### 二、综合交通运输通道规划分析

- 1、综合交通运输通道的特征
- 2、综合交通运输通道的作用
- 3、综合交通运输通道的分类
- 4、综合交通运输通道布局规划

##### 三、综合交通运输枢纽规划分析

- 1、综合交通运输枢纽的特征
- 2、综合交通运输枢纽的功能
- 3、综合交通运输枢纽的分类
- 4、综合交通运输枢纽影响因素
- 5、综合交通运输枢纽发展条件

## 6、综合交通运输枢纽发展趋势预测分析

## 7、综合交通运输枢纽布局规划

## 8、综合交通运输枢纽规划案例

## 四、综合交通运输结构规划分析

### 1、运输结构合理配置问题概述

### 2、运输结构合理配置影响因素

## 第三节 综合交通运输规划方案评价

### 一、综合交通运输规划方案评价的目的

### 二、综合交通运输规划方案评价的特点

### 三、综合交通运输规划方案的评价方法

### 四、综合交通运输规划方案的技术评价

### 五、综合交通运输规划方案的经济评价

### 六、综合交通运输规划方案的社会评价

## 第四章 城市综合交通运输规划分析

### 第一节 城市公共交通行业发展分析

#### 一、城市公交在国民经济中的地位

##### 1、关系国计民生的公益事业

##### 2、拉动经济增长的重要因素

##### 3、优化城市发展的必要途径

#### 二、城市公交行业的经济特征

##### 1、城市公交的公益性质

##### 2、城市公交的市场运作

##### 3、城市公交的区域垄断

##### 4、城市公交的规模经济

##### 5、城市公交需优先发展

#### 三、城市公共交通行业供需分析

##### 1、城市公交行业规模分析

###### (1) 城市公交运营车辆总体规模

###### (2) 城市公交运营线路网长度分析

###### (3) 城市公交旅客运输总量分析

###### (4) 出租汽车运营车辆增长分析

###### (5) 万人拥有公交车辆增长分析

##### 2、城市公交行业供给分析

###### (1) 城市公交供给总量及速率

###### (2) 城市公交供给结构的变化

### 3、城市公交行业需求分析

- (1) 城市公交需求总量及速率
- (2) 城市公交需求结构的变化
- (3) 2021年城市公交需求预测分析

### 四、城市公交行业存在的问题

### 五、城市公交行业面临的形势

### 六、城市公交十四五规划解读

#### 第二节 城市综合交通网络规划分析

##### 一、城市综合交通网络的形成过程

##### 二、城市综合交通网络的影响因素

##### 三、城市综合交通网络类型及特点

##### 四、城市综合交通网络规划的内容

##### 五、城市综合交通网络规划的方法

##### 六、城市综合交通网络规模和容量

#### 第三节 城市综合交通线路规划分析

##### 一、城市综合交通线路规划的内容

##### 二、城市交通道路布局规划分析

###### 1、城市交通道路规划的原则

###### 2、城市交通道路规划的方法

###### 3、城市各级道路的规划设计

###### 4、城市道路规划方案的生成

##### 三、城市公交线路布局规划分析

###### 1、公交线路规划的内容和流程

###### 2、公交线路布局的形式和原则

###### 3、公交线路规划的优化方法

##### 四、城市轨道交通布局规划分析

###### 1、轨道交通规划的内容和流程

###### 2、轨道交通布局的形式和原则

###### 3、轨道交通规划方案生成与优化

##### 五、城市多式联运布局规划分析

###### 1、多式联运组合类型分析

###### 2、多式联运布局规划分析

###### 3、多式联运换乘规划分析

#### 第四节 城市综合交通枢纽规划分析

##### 一、城市综合交通枢纽的分类

二、城市综合交通枢纽的功能

三、城市综合交通枢纽的设计

四、城市综合交通枢纽交通组织

五、城市综合交通枢纽规划案例

第五章 2022-2027年中国城市综合交通规划发展趋势预测

第一节 2022-2027年中国城市综合交通规划产业前景展望

一、2021年中国城市综合交通规划发展形势分析

二、发展城市综合交通规划产业的机遇及趋势预测分析

三、未来10年中国城市综合交通规划产业发展规划

四、2022-2027年中国城市综合交通规划产量预测分析

第二节 2022-2027年城市综合交通规划产业发展趋势探讨

一、2022-2027年城市综合交通规划产业前景展望

二、2022-2027年城市综合交通规划产业发展目标

第六章 观点与研究结论

第一节 报告主要研究结论

第二节 行业建议

图表目录：

图表1：五种运输方式的主要特征

图表2：拟定地区综合交通运输规划的建模框架图

图表3：“十四五”交通运输发展主要指标表

图表4：第六次全国人口普查各地区人口比重

图表5：2020年与2021年流动人口数量对比（单位：万人）

图表6：交通系统投资效应与区域经济反馈关系图

图表7：交通系统运行效益与区域经济反馈关系图

图表8：交通系统运行效益与区域经济之间的反馈关系

图表9：交通系统布局导向效应与区域经济反馈关系图

图表10：货物运输需求增长速度一般规律

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/transport/832460.html>