

# 2022-2028年中国高铁产业发展动态及投资决策建议报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2022-2028年中国高铁产业发展动态及投资决策建议报告》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.chyxx.com/research/202010/902647.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.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

高铁，全称高速铁路，在不同国家不同时代有不同规定。欧洲早期组织即国际铁路联盟（UIC）1962年将旧线改造时速达200公里、新建时速达250~300公里的铁路定为高铁。当前各国新建的高速铁路大多把最高速度定位在250~350公里/小时。1985年日内瓦协议做出新规定：新建客货共线型高铁时速为250公里以上，新建客运专线型高铁时速为350公里以上。中国国家铁路局的定义为：新建设计开行250公里/小时（含预留）及以上动车组列车、初期运营速度不小于200公里/小时的客运专线铁路。

智研咨询发布的《2022-2028年中国高铁产业发展动态及投资决策建议报告》共十四章。首先介绍了中国高铁行业市场发展环境、高铁整体运行态势等，接着分析了中国高铁行业市场运行的现状，然后介绍了高铁市场竞争格局。随后，报告对高铁做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国高铁行业发展趋势与投资预测。您若想对高铁产业有个系统的了解或者想投资中国高铁行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

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：

### 第一部分 产业环境透视

#### 第一章 中国高铁行业发展综述

##### 第一节 高铁行业的相关概述

###### 一、高速铁路的定义

###### 二、与普通铁路的区别

###### 三、高速铁路的主要特征

###### 四、建设高速铁路的意义

###### 五、高铁行业产业链分析

##### 第二节 中国高铁行业发展环境分析

###### 一、高铁行业政策环境分析

###### 1、铁路行业监管体制

###### 2、高铁相关政策解读

###### 3、高铁发展规划解读

###### 二、高铁行业经济环境分析

###### 1、GDP增长情况分析

###### 2、工业经济增长分析

###### 3、固定资产投资情况

### 三、高铁行业社会环境分析

#### 1、流动人口及增长情况

#### 2、铁路客运市场份额

#### 3、铁路客运运力分析

### 四、高铁行业技术环境分析

#### 1、土建工程施工技术

#### 2、车辆设备生产技术分析

#### 3、控制系统技术水平分析

## 第二部分 行业深度分析

### 第二章 中国高铁行业发展分析

#### 第一节 中国铁路行业发展现状分析

##### 一、中国铁路投资现状分析

##### 二、中国铁路营业里程分析

##### 三、中国铁路盈利现状分析

##### 四、中国铁路行业存在问题分析

#### 第二节 中国高铁的发展历程分析

##### 一、高铁的初步探索阶段

##### 二、高铁的全面发展阶段

#### 第三节 中国高铁的运营情况分析

##### 一、中国高铁营运里程分析

##### 二、中国高铁投资情况分析

##### 三、中国高铁票价情况分析

##### 四、中国高铁旅客运输情况

##### 五、中国高铁收入情况分析

#### 第四节 中国高铁行业设备市场分析

##### 一、中国高铁车辆装备市场分析

###### 1、动车组主要产业构成

###### 2、动车组市场需求分析

###### 3、动车组营运规模分析

###### 4、动车组研发情况分析

###### 5、动车组招投标情况分析

###### 6、动车组购置费分析

##### 二、中国高铁零部件市场分析

###### 1、铁路车轴市场分析

###### 2、高铁重轨市场分析

3、高铁扣件市场分析

4、高铁弹性元件市场分析

5、高铁数控机床市场分析

三、中国高铁信息化系统分析

1、高铁电力设备市场分析

2、高铁电气设备市场分析

3、高铁通信信号系统市场分析

第三章 我国高铁所属行业整体运行指标分析

第一节 2017-2021年中国高铁所属行业总体规模分析

一、企业数量结构分析

二、人员规模状况分析

三、行业资产规模分析

四、行业市场规模分析

第二节 2017-2021年中国高铁所属行业产销情况分析

一、我国高铁所属行业工业总产值

二、我国高铁所属行业工业销售产值

三、我国高铁所属行业产销率

第三节 2017-2021年中国高铁所属行业财务指标总体分析

一、高铁所属行业盈利能力分析

1、我国高铁所属行业销售利润率

2、我国高铁所属行业成本费用利润率

3、我国高铁所属行业亏损面

二、高铁所属行业偿债能力分析

1、我国高铁所属行业资产负债比率

2、我国高铁所属行业利息保障倍数

三、高铁所属行业营运能力分析

1、我国高铁所属行业应收帐款周转率

2、我国高铁所属行业总资产周转率

3、我国高铁所属行业流动资产周转率

四、高铁所属行业发展能力分析

1、我国高铁所属行业总资产增长率

2、我国高铁所属行业利润总额增长率

3、我国高铁所属行业主营业务收入增长率

4、我国高铁所属行业资本保值增值率

第三部分 市场全景调研

## 第四章 高铁所属行业产业结构分析

### 第一节 高铁产业结构分析

- 一、市场细分充分程度分析
- 二、各细分市场领先企业排名
- 三、各细分市场占总市场的结构比例
- 四、领先企业的结构分析（所有制结构）

### 第二节 产业价值链的结构及整体竞争优势分析

- 一、产业价值链的构成
- 二、产业链条的竞争优势与劣势分析

### 第三节 产业结构发展预测

- 一、产业结构调整指导政策分析
- 二、产业结构调整中消费者需求的引导因素
- 三、中国高铁行业参与国际竞争的战略市场定位
- 四、产业结构调整方向分析

## 第五章 中国主要高铁线路建设情况分析

### 第一节 中国高铁建设进度及规划

- 一、中国高铁建设进度分析
- 二、中国高铁建设规划分析
- 三、城镇群铁路网规划和特征
  - 1、长三角城镇群
  - 2、环渤海城镇群
  - 3、珠三角城镇群
  - 4、城镇群铁路规划特点

### 第二节 “四纵”客运专线建设分析

- 一、北京-上海客运专线建设分析
  - 1、客运专线投资规模分析
  - 2、客运专线路线及站点分布
  - 3、客运专线建设进度分析
  - 4、客运专线运营情况分析
- 二、北京-武汉-广州-深圳客运专线建设分析
  - 1、客运专线投资规模分析
  - 2、客运专线路线及站点分布
  - 3、客运专线建设进度分析
  - 4、客运专线经济效应分析
- 三、北京-沈阳-哈尔滨客运专线建设分析

- 1、客运专线投资规模分析
  - 2、客运专线路线及站点分布
  - 3、客运专线建设进度分析
  - 4、客运专线经济效应分析
- #### 四、上海-杭州-宁波-福州-深圳客运专线建设分析
- 1、客运专线投资规模分析
  - 2、客运专线路线及站点分布
  - 3、客运专线建设进度分析
  - 4、客运专线经济效应分析
- #### 第三节 “四横”客运专线建设分析
- ##### 一、徐州-郑州-兰州客运专线建设分析
- 1、客运专线投资规模分析
  - 2、客运专线路线及站点分布
  - 3、客运专线建设进度分析
  - 4、客运专线经济效应分析
- ##### 二、杭州-南昌-长沙-贵阳-昆明客运专线建设分析
- 1、客运专线投资规模分析
  - 2、客运专线路线及站点分布
  - 3、客运专线建设进度分析
  - 4、客运专线经济效应分析
- ##### 三、青岛-石家庄-太原客运专线建设分析
- 1、客运专线投资规模分析
  - 2、客运专线路线及站点分布
  - 3、客运专线建设进度分析
  - 4、客运专线经济效应分析
- #### 四、南京-武汉-重庆-成都客运专线建设分析
- 1、客运专线投资规模分析
  - 2、客运专线路线及站点分布
  - 3、客运专线建设进度分析
  - 4、客运专线经济效应分析
- #### 第四节 城际客运系统建设分析
- ##### 一、环渤海城际客运系统建设分析
- 1、客运系统投资规模分析
  - 2、客运系统路线及站点分布
  - 3、客运系统建设进度分析

- 4、客运系统经济效应分析
- 二、长三角城际客运系统建设分析
  - 1、客运系统投资规模分析
  - 2、客运系统路线及站点分布
  - 3、客运系统建设进度分析
  - 4、客运系统经济效应分析
- 三、珠三角城际客运系统建设分析
  - 1、客运系统投资规模分析
  - 2、客运系统路线及站点分布
  - 3、客运系统建设进度分析
  - 4、客运系统经济效应分析
- 四、长株潭城际客运系统建设分析
  - 1、客运系统投资规模分析
  - 2、客运系统路线及站点分布
  - 3、客运系统建设进度分析
  - 4、客运系统经济效应分析
- 五、成渝经济圈城际客运系统建设分析
  - 1、客运系统投资规模分析
  - 2、客运系统路线及站点分布
  - 3、客运系统建设进度分析
  - 4、客运系统经济效应分析
- 六、其他城际客运系统建设分析
  - 1、武汉城市圈城际客运系统建设分析
  - 2、海峡西岸城镇群客运系统建设分析
  - 3、关中城镇群客运系统建设分析
- 第六章 中国高铁行业的发展模式分析
  - 第一节 中国高铁投融资模式分析
    - 一、高铁投融资模式实例分析
      - 1、日本高铁投融资模式
      - 2、中国台湾高铁投融资模式
      - 3、武广高铁投融资模式
      - 4、京沪高铁投融资模式
    - 二、适合中国国情的投融资模式
      - 1、几种投融资模式存在的问题
      - 2、完整产权在中国高铁投融资中的优势



### 3、适合中国国情的投融资模式CPPP

#### 三、中国高铁CPPP投融资模式

- 1、CPPP投融资模式的优势分析
- 2、CPPP投融资模式的实质
- 3、CPPP投融资模式实施的制度条件
- 4、CPPP投融资模式的利益共享机制
- 5、CPPP投融资模式的利益分配机制
- 6、CPPP投融资模式的利益补偿机制
- 7、CPPP投融资模式的风险和可持续评价

#### 第二节 中国高铁建设运营模式分析

##### 一、中国高铁建设运营模式分析

- 1、“网运分离”模式
- 2、“网运合一”模式
- 3、两种模式的比较

##### 二、京津城际铁路运营管理模式

- 1、京津城际铁路的运营特点
- 2、京津城际铁路模式选择原则
- 3、京津城际铁路运营模式选择

#### 第三节 中国台湾高铁BOT发展模式分析

##### 一、中国台湾高铁BOT模式简介

##### 二、中国台湾高铁运营情况分析

- 1、运量状况分析
- 2、财务状况分析
- 3、运营状况评价

##### 三、高铁BOT模式风险分析

##### 四、中国台湾高铁BOT的运营问题

##### 五、中国台湾高铁运营亏损原因分析

##### 六、中国台湾高铁BOT存在的问题

##### 七、中国台湾高铁BOT模式的启示

#### 第四部分 竞争格局分析

#### 第七章 高铁产业集群发展及区域市场分析

##### 第一节 中国高铁产业集群发展特色分析

- 一、长江三角洲高铁产业发展特色分析
- 二、珠江三角洲高铁产业发展特色分析
- 三、环渤海地区高铁产业发展特色分析

#### 四、闽南地区高铁产业发展特色分析

##### 第二节 高铁重点区域市场分析预测

###### 一、行业总体区域结构特征及变化

- 1、区域结构总体特征
- 2、行业区域集中度分析
- 3、行业区域分布特点分析
- 4、行业规模指标区域分布分析
- 5、行业效益指标区域分布分析
- 6、行业企业数的区域分布分析

###### 二、高铁重点区域市场分析

- 1、江苏
- 2、浙江
- 3、上海
- 4、福建
- 5、广东

#### 第八章 高铁对交通运输格局的影响分析

##### 第一节 中国交通运输格局现状分析

- 一、中国旅客运输格局分析
- 二、中国货物运输格局分析
- 三、高铁在城市对外交通的影响

##### 第二节 中国高铁与民航业的竞争分析

- 一、民航与高铁的经济特性对比
- 二、高铁相对于航空的市场变化
- 三、高铁对航空业的替代性分析
- 四、高铁对航空的影响情况分析
  - 1、国外高铁对民航的影响分析
  - 2、中国高铁对民航的影响分析
  - 3、中国高铁对民航的量化分析
  - 4、民航应对高铁调整策略分析
- 五、高铁和航空客运功能整合分析
- 六、中国高铁影响航空的案例分析
- 七、日本高铁影响航空的经验借鉴

##### 第三节 中国高铁与公路的竞争分析

- 一、高铁与公路客运优劣势分析
- 二、高铁对公路行业的影响分析

1、高铁对公路货运的影响

2、高铁对公路客运的影响

三、高铁和公路客运功能整合

四、中国公路运输发展新定位

五、中国公路运输发展调整策略

第四节 中国高铁与铁路的影响分析

一、高铁对铁路行业的影响分析

1、干线铁路运能长期饱和

2、高铁释放铁路货运能力

二、高速铁路发展调整战略分析

第九章 高铁行业领先企业经营形势分析

第一节 深圳市远望谷信息技术股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业竞争战略分析

三、企业经营状况优劣势分析

四、企业投资兼并与重组分析

第二节 河南辉煌科技股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业竞争战略分析

三、企业经营状况优劣势分析

四、企业投资兼并与重组分析

第三节 北京鼎汉技术股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业竞争战略分析

三、企业经营状况优劣势分析

四、企业投资兼并与重组分析

第四节 株洲时代新材料科技股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业竞争战略分析

三、企业经营状况优劣势分析

四、企业投资兼并与重组分析

第五节 南方汇通股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业竞争战略分析

三、企业经营状况优劣势分析

#### 四、企业投资兼并与重组分析

##### 第六节 太原重工股份有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业竞争战略分析
- 三、企业经营状况优劣势分析
- 四、企业投资兼并与重组分析

##### 第七节 青岛特锐德电气股份有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业竞争战略分析
- 三、企业经营状况优劣势分析
- 四、企业投资兼并与重组分析

##### 第八节 晶澳太阳能科技股份有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业竞争战略分析
- 三、企业经营状况优劣势分析
- 四、企业投资兼并与重组分析

##### 第九节 中车青岛四方机车车辆股份有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业竞争战略分析
- 三、企业经营状况优劣势分析
- 四、企业投资兼并与重组分析

##### 第十节 中车唐山机车车辆有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业竞争战略分析
- 三、企业经营状况优劣势分析
- 四、企业投资兼并与重组分析

#### 第五部分 发展前景展望

##### 第十章 中国高铁行业发展前景预测分析

###### 第一节 中国高铁行业发展风险分析

- 一、高铁行业政策风险分析
- 二、高铁行业融资风险分析
- 三、高铁行业技术风险分析
- 四、高铁行业供求风险分析
- 五、高铁行业经济波动风险
- 六、高铁行业关联产业风险

## 七、高铁行业安全事故风险

### 第二节 中国高铁行业发展前景分析

#### 一、高铁行业影响因素分析

#### 二、高铁行业发展趋势分析

#### 三、高铁行业发展前景预测分析

##### 1、基建工程投资预测分析

##### 2、车辆设备市场预测分析

##### 3、零部件市场前景预测分析

##### 4、信息化系统市场前景预测分析

## 第十一章 2022-2028年高铁行业投资机会与风险防范

### 第一节 高铁行业投融资情况

#### 一、行业资金渠道分析

#### 二、固定资产投资分析

#### 三、兼并重组情况分析

#### 四、高铁行业投资现状分析

##### 1、高铁产业投资经历的阶段

##### 2、2017-2021年高铁行业投资状况回顾

##### 3、2017-2021年中国高铁行业风险投资状况

##### 4、2022-2028年我国高铁行业的投资态势

### 第二节 2022-2028年高铁行业投资机会

#### 一、产业链投资机会

#### 二、细分市场投资机会

#### 三、重点区域投资机会

#### 四、高铁行业投资机遇

### 第三节 2022-2028年高铁行业投资风险及防范

#### 一、政策风险及防范

#### 二、技术风险及防范

#### 三、供求风险及防范

#### 四、宏观经济波动风险及防范

#### 五、关联产业风险及防范

#### 六、产品结构风险及防范

#### 七、其他风险及防范

### 第四节 中国高铁行业投资建议

#### 一、高铁行业未来发展方向

#### 二、高铁行业主要投资建议

### 三、中国高铁企业融资分析

#### 1、中国高铁企业IPO融资分析

#### 2、中国高铁企业再融资分析

### 第六部分 发展战略研究

#### 第十二章 高铁行业发展战略研究

##### 第一节 高铁行业发展战略研究

##### 第二节 对我国高铁品牌的战略思考

##### 第三节 高铁经营策略分析

##### 第四节 高铁行业投资战略研究

### 第十三章 研究结论及投资建议

#### 第一节 高铁行业研究结论及建议

#### 第二节 高铁子行业研究结论及建议

#### 第三节 高铁行业投资建议

##### 一、行业发展策略建议

##### 二、行业投资方向建议

##### 三、行业投资方式建议（ZY KT）

#### 部分图表目录：

图表 高铁行业生命周期

图表 高铁行业产业链结构

图表 2017-2021年全球高铁行业市场规模

图表 2017-2021年中国高铁行业市场规模

图表 2017-2021年高铁行业重要数据指标比较

图表 2017-2021年中国高铁市场占全球份额比较

图表 2017-2021年高铁行业工业总产值

图表 2017-2021年高铁行业销售收入

图表 2017-2021年高铁行业利润总额

图表 2017-2021年高铁行业资产总计

图表 2017-2021年高铁行业负债总计

图表 2017-2021年高铁行业竞争力分析

图表 2017-2021年高铁市场价格走势

图表 2017-2021年高铁行业主营业务收入

图表 2017-2021年高铁行业主营业务成本

图表 2017-2021年高铁行业销售费用分析

图表 2017-2021年高铁行业管理费用分析

图表 2017-2021年高铁行业财务费用分析

图表 2017-2021年高铁行业销售毛利率分析

图表 2017-2021年高铁行业销售利润率分析

图表 2017-2021年高铁行业成本费用利润率分析

图表 2017-2021年高铁行业总资产利润率分析

图表 2017-2021年高铁行业需求分析

图表 2017-2021年高铁行业进口数据

图表 2017-2021年高铁行业集中度

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/202010/902647.html>