

中国铁路建设行业市场发展分析及前景趋势与投资研究报告(2024-2029版)

报告简介

本研究咨询报告由北京中道泰和信息咨询有限公司领衔撰写，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家商务部、国家发改委、国家经济信息中心、国务院发展研究中心、国家海关总署、全国商业信息中心、中国经济景气监测中心、51行业报告网、全国及海外相关报刊杂志的基础信息以及铁路建设行业研究单位等公布和提供的大量资料。报告对我国铁路建设行业的供需状况、发展现状、子行业发展变化等进行了分析，重点分析了国内外铁路建设行业的发展现状、如何面对行业的发展挑战、行业的发展建议、行业竞争力，以及行业的投资分析和趋势预测等等。报告还综合了铁路建设行业的整体发展动态，对行业在产品方面提供了参考建议和具体解决办法。报告对于铁路建设产品生产企业、经销商、行业管理部门以及拟进入该行业的投资者具有重要的参考价值，对于研究我国铁路建设行业发展规律、提高企业的运营效率、促进企业的发展壮大有学术和实践的双重意义。

报告目录

第一章 铁路的相关概述

第一节 铁路简介

一、 铁路的定义

二、 中国铁路主要干线

三、 中国铁路七次提速

第二节 中国铁路的分类

一、 国家铁路

二、 地方铁路

三、 合资铁路

四、 专用铁路

五、 专用线

第二章 2019-2023年国际铁路行业发展分析

第一节 国际铁路业发展综述

一、 国际铁路分布

二、 铁路市场化改革

三、各国投融资政策

第二节 2019-2023年国际铁路市场发展现状

一、东南亚市场

二、中东市场

三、非洲市场

四、中亚市场

五、拉美市场

六、中东欧市场

第三节 2019-2023年美国铁路建设行业发展

一、美国高速铁路项目

二、美国铁路改革分析

三、美国铁路管制分析

四、洛杉矶疏港铁路改造项目

第四节 2019-2023年俄罗斯铁路建设行业发展

一、铁路货运及投资状况

二、扩建西伯利亚大铁路

三、俄罗斯铁路改革分析

四、2030年铁路建设规划

第五节 2019-2023年其他国家或区域铁路建设行业发展

一、英国

二、德国

三、法国

四、拉美

第六节 不同国家铁路建设政策环境对比分析

一、铁路投资政策

二、铁路税收政策

三、铁路补贴政策

第七节 发达国家铁路行业融资政策分析

一、美国

二、德国

三、英国

四、法国

五、日本

第三章 2019-2023年中国铁路建设行业发展分析

第一节 2019-2023年中国铁路产业发展综述

一、产业发展特征

二、产业发展阶段

三、铁路改革发展

四、安全管理体制

第二节 2019-2023年中国铁路建设现状分析

一、投资建设

二、科技创新

三、劳动效率

四、节能减排

第三节 2019-2023年中国合资铁路建设情况分析

一、建设发展概况

二、运营管理模式

三、税收政策分析

四、建设经验分析

五、突围发展建议

第四节 中国市郊铁路建设发展分析

一、发展历程

二、技术特征

三、发展模式

第五节 2019-2023年中国铁路建设市场开放分析

一、市场化改革提速

二、市场开放条件

三、开放途径分析

四、开放约束性分析

五、引入战略投资者

第六节 中国铁路行业存在的问题及对策

一、产业发展的问题

二、企业规范化阻碍

三、投融资问题及对策

四、瓶颈解决途径分析

五、基本建设发展对策

第四章 2019-2023年高速铁路发展分析

第一节 高速铁路概述

一、高速铁路定义

二、行业发展历程

三、高速技术支持

四、技术经济优势

第二节 2019-2023年全球高速铁路发展分析

- 一、 高铁建设回顾
- 二、 高铁发展动态
- 三、 发展原则及理念
- 四、 技术发展现状
- 五、 高铁建设模式

第三节 国外高速铁路建设与运营组织模式

- 一、 “建运合一” 模式
- 二、 “建运分离” 模式

第四节 2019-2023年中国高速铁路发展分析

- 一、 高铁建设成就
- 二、 高铁发展现状
- 三、 推动区域经济
- 四、 拉动基础制造业
- 五、 未来发展前景

第五节 中国高速铁路发展特色及模式分析

- 一、 中国特色分析
- 二、 自主技术创新
- 三、 实施设计规范
- 四、 技术标准体系
- 五、 发展模式启示

第六节 中国高速铁路运营管理模式分析

- 一、 “网运分离” 模式
- 二、 “网运合一” 模式

三、两种模式比较分析

第七节 gsm-r数字移动通信系统对高速铁路适用性的研究

一、gsm-r系统的组成

二、gsm-r系统的主要特点

三、gsm-r系统的应用

四、gsm-r对高速铁路的适应性

第八节 中国高速铁路发展的策略及前景趋势

一、发展策略建议

二、未来总体规划

三、技术发展方向

第五章 中国重点铁路项目建设及发展分析

第一节 2019-2023年中国铁路重点工程项目

一、蒙西华中煤运通道荆岳段

二、广通至大理铁路改造工程

三、天津西南环线铁路工程

四、宁西铁路二线工程

第二节 京沪高速铁路

一、建设历程简介

二、客票收入情况

三、客运规模分析

四、建设技术亮点

五、市场潜力分析

第三节 兰渝铁路

一、铁路建设规划

二、沿线地区发展

三、铁路建设进展

四、技术取得突破

五、预计通车时间

第四节 青藏铁路

一、创造世界之最

二、建设技术分析

三、助推西藏发展

四、客货发送量分析

五、延伸线建设分析

第五节 京九铁路

一、铁路建设历程

二、应用先进技术

三、铁路立交设计

四、沿线地区影响

五、繁荣中部经济

第六节 厦深铁路

一、铁路工程简介

二、建设经济意义

三、潮阳站扩大规模

四、联调联试阶段

第六章 中国部分区域铁路建设分析

第一节 西部地区

第二节 东北地区

第三节 中部地区

第四节 沿海地区

第七章 中国铁路建设行业重点企业经营状况

第一节 中国铁路总公司

一、 公司发展概述

二、 公司组建方案

三、 公司治理结构

四、 实施货运改革

五、 首次规模招标

第二节 中国中铁股份有限公司

一、 公司发展概况

二、 经营效益分析

三、 业务经营分析

四、 财务状况分析

五、 未来前景展望

第三节 中国铁建股份有限公司

一、 公司发展概况

二、 经营效益分析

三、 业务经营分析

四、 财务状况分析

五、 未来前景展望

第四节 中铁二局股份有限公司

一、 公司发展概况

二、 经营效益分析

三、业务经营分析

四、财务状况分析

五、未来前景展望

第五节 广深铁路股份有限公司

一、公司发展概况

二、经营效益分析

三、业务经营分析

四、财务状况分析

五、未来前景展望

第六节 大秦铁路股份有限公司

一、公司发展概况

二、经营效益分析

三、业务经营分析

四、财务状况分析

五、未来前景展望

第八章 2019-2023年中国铁路行业投资分析

第一节 投资机会

一、境内外社会资本准入

二、铁路大建设提供机会

三、能源危机拓发展空间

四、西部地区铁路网建设

第二节 投融资分析

一、投融资体制改革政策

二、产业投资基金方案

三、 融资渠道拓宽条件

四、 筹资融资策略分析

第三节 中国铁路建设引入bot融资方式分析

一、 bot融资简介

二、 bot优势分析

三、 铁路bot融资可行性分析

四、 中国铁路bot融资的建议

第四节 投资风险及建议

一、 风险投资主要问题

二、 铁路建设投资风险

三、 政府主导多元投资

四、 铁路企业增收建议

第九章 铁路行业发展前景及趋势分析

第一节 中国铁路建设“十四五”规划

一、 “十四五”中国铁路发展形势

二、 “十四五”中国铁路建设目标

第二节 中国铁路建设的前景分析

一、 铁路建设前景预测

二、 “十四五”年高铁建设规划

三、 西部铁路发展蓝图

四、 中长期铁路网规划

第三节 铁路建设行业发展趋势预测

一、 国际铁路发展趋势

二、 中国铁路建设趋势

附录

附录一：中华人民共和国铁路法

附录二：铁路建设管理办法

附录三：铁路建设工程质量管理规定

附录四：铁路专用线与国铁接轨审批办法

附录五：铁路建设工程安全风险管 理暂行办法

附录六：铁路建设工程施工招标投标实施细则

图表目录

图表：2019-2023年中铁二局盈利能力分析

图表：2019-2023年中铁二局偿债能力分析

图表：2022年中铁二局主营收入情况

图表：2022年中铁二局净利润和基本每股收益情况

图表：2022年中国铁建经营业绩分析

图表：2022年中国铁建经营合同额情况

图表：2019-2023年中国铁建成长性分析

图表：2019-2023年中国铁建现金流量分析

图表：2019-2023年中国铁建经营能力分析

图表：2019-2023年中国铁建盈利能力分析

图表：2019-2023年中国铁建偿债能力分析

图表：2022年中国铁建主营收入情况

图表：2022年中国铁建净利润和基本每股收益情况

把握投资 决策经营！

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Email : kf@51baogao.cn

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20221021/299877.shtml>

在线订购：[点击这里](#)