

# 2021-2027年中国铁路设备 行业分析与发展前景报告

## 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

《2021-2027年中国铁路设备行业分析与发展前景报告》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/202108/235175.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《2021-2027年中国铁路设备行业分析与发展前景报告》共十一章。首先介绍了铁路设备行业市场发展环境、铁路设备整体运行态势等，接着分析了铁路设备行业市场运行的现状，然后介绍了铁路设备市场竞争格局。随后，报告对铁路设备做了重点企业经营状况分析，最后分析了铁路设备行业发展趋势与投资预测。您若想对铁路设备产业有个系统的了解或者想投资铁路设备行业，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：

第一章 2015-2019年中国铁路运输设备行业发展环境分析

第一节 2015-2019年中国铁路设备产业环境分析

一、内需为主要导向

二、国家管制严格，市场自由度低

三、政策重点扶持国内大型国企

四、行业面临全面技术升级

第二节 未来铁路行业规划分析

一、“十三五”铁路规划

二、《中长期铁路网规划》

第二章 2015-2019年中国铁路运输设备技术市场分析

第一节 2015-2019年中国铁路技术发展水平分析

一、德日法三国高速铁路技术比较

二、中国铁路技术装备水平大幅跨越

三、中国高速铁路技术达世界先进水平

四、中国大功率机车技术平台建立

第二节 2015-2019年中国内燃机车技术研发现状分析

一、我国内燃机车发展概况

二、内燃机车的战略需求

三、缅甸将从中国进口20台内燃机车

### 第三节 2015-2019年中国电力机车技术进展分析

一、国外电力机车的技术分析

二、世界最大功率电力机车在株洲试制

三、电力机车研究成果助力北京奥运

四、电力机车咽喉部件技术填补国内空白

### 第四节 2015-2019年中国动车组技术发展分析

一、我国铁路动车和动车组发展

二、国产动车组的自主创新分析

三、国产动车组有望出口海外

四、京津铁路建设动车组国产化达75%以上

### 第五节 2015-2019年中国机车车辆业技术创新模式分析

一、自主创新是我国机车车辆业重要战略基点

二、技术创新模型概述

三、我国机车车辆业技术创新组织模式的特点

四、我国机车车辆业自主创新过程模型及创新平台体系的构建

五、政策建议

## 第三章 2015-2019年中国铁路运输设备市场发展分析

### 第一节 2015-2019年中国铁路设备行业基本特征分析

一、两端价格受制，但毛利率基本稳定

二、整体来看产能过剩，产能不会成为瓶颈

三、市场份额难以突变

### 第二节 2015-2019年中国铁路设备市场的运营分析

一、价格分析

二、产能分析

三、收入分析

四、利润分析

五、综合分析

### 第三节 2015-2019年中国铁路装备需求分析

一、内生需求

二、外在动力

### 三、全球铁路基建投资和铁路工业产品需求预测

#### 第四节 2015-2019年中国铁路设备高需求分析

##### 一、国内需求总量上升明确

##### 二、需求总量增长下的结构性变化

#### 第五节 2015-2019年中国铁路施工养护设备需求分析

##### 一、施工机械制造是最先受益者

##### 二、铁路建设带动部分品种工程机械和特殊建材的需求

##### 三、高速铁路桩基工程带动对旋挖钻机设备的需求

##### 四、高铁线路主要配件的竞争格局及投资机会分析

#### 第六节 2015-2019年中国铁路车辆市场供需分析

##### 一、铁路货车整车制造

##### 二、铁路客车和机车整车制造

#### 第七节 2015-2019年中国铁路车辆配件供需分析

##### 一、高端机、客车配件的进口替代效应将逐步显现

##### 二、主要货车配件的技术升级已完成

##### 三、未来市场容量走向不同

### 第四章 2015-2019年中国铁路设备所属行业细分产品产量数据统计分析

#### 第一节 2015-2019年中国铁路客车所属行业产量数据统计分析

##### 一、2015-2019年中国铁路客车所属行业产量数据分析

##### 二、2019年中国铁路客车所属行业产量数据分析

##### 三、2019年中国铁路客车所属行业产量增长性分析

#### 第二节 2015-2019年中国铁路货车所属行业产量数据统计分析

##### 一、2015-2019年中国铁路货车所属行业产量数据分析

##### 二、2019年中国铁路货车所属行业产量数据分析

##### 三、2019年中国铁路货车所属行业产量增长性分析

### 第五章 2015-2019年中国铁路运输设备制造所属行业主要指标监测分析

#### 第一节 2015-2019年中国铁路运输设备制造行业数据统计与监测分析

##### 一、2015-2019年中国铁路运输设备制造行业企业数量增长分析

##### 二、2015-2019年中国铁路运输设备制造行业从业人数调查分析

##### 三、2015-2019年中国铁路运输设备制造行业总销售收入分析

四、2015-2019年中国铁路运输设备制造行业利润总额分析

五、2015-2019年中国铁路运输设备制造行业投资资产增长性分析

第二节 2019年中国铁路运输设备制造行业最新数据统计与监测分析

一、企业数量与分布

二、销售收入

三、利润总额

四、从业人数

第三节 2019年中国铁路运输设备制造行业投资状况监测

一、行业资产区域分布

二、主要省市投资增速对比

第六章 2015-2019年中国铁道车辆；轨道装置；信号设备所属行业进出口贸易分析

第一节 2015-2019年中国铁道车辆；轨道装置；信号设备所属行业进出口数据监测

一、铁道车辆；轨道装置；信号设备所属行业进口数据分析

二、铁道车辆；轨道装置；信号设备所属行业出口数据分析

三、铁道车辆；轨道装置；信号设备所属行业进出口单价分析

第二节 2015-2019年铁道车辆；轨道装置；信号设备所属行业进出口国家及地区分析

一、铁道车辆；轨道装置；信号设备所属行业进口来源国家及地区

二、铁道车辆；轨道装置；信号设备所属行业出口国家及地区

第三节 2015-2019年铁道车辆；轨道装置；信号设备所属行业进出口省市分析

一、铁道车辆；轨道装置；信号设备主要进口省市分析

二、铁道车辆；轨道装置；信号设备主要出口省市分析

第七章 2015-2019年中国铁路建设发展形势分析

第一节 2015-2019年中国铁路建设发展分析

一、华东铁路网建设硕果累累

二、中国将投资3000亿元推进铁路建设

三、成都铁路集装箱中心站正式开工建设

四、中部铁路建设5年投入逾1500亿元

五、海峡西岸经济区迎来新一轮铁路建设高潮

六、广东新一轮铁路建设全面展开

第二节 2015-2019年中国铁路建设创新融资方式分析

一、欲推“优质存量”资产上市

二、京沪高铁项目：开创新的合资模式

三、深化投融资体制改革

### 第三节 2015-2019年中国铁路建设投融资渠道和方式变革分析

一、继续发挥政府投资的主渠道作用

二、实行政府主导的市场化价格改革

三、继续扩大债务性融资力度

四、深化股权融资，以存量换增量

### 第四节 2015-2019年中国铁路建设加速发展背景下上市公司前景分析

一、行业龙头借力资本市场

二、基建投资蕴含巨大商机

三、上市公司有望直接受益

## 第八章 2015-2019年中国铁路设备市场竞争格局分析

### 第一节 2015-2019年国内外铁路设备制造业的竞争格局分析

一、国际铁路设备制造业的竞争格局

二、国内铁路设备制造业的竞争格局

### 第二节 2015-2019年中国铁路设备供应格局分析

一、世界铁路移动设备制造市场主要厂商及竞争格局

二、世界铁路施工养护设备制造市场主要厂商及竞争格局

三、国内竞争供应格局

### 第三节 2015-2019年中国铁路运输设备业双雄垄断格局分析

## 第九章 中国部分铁路设备重点企业关键性数据分析

### 第一节 包头北方创业股份有限公司

一、企业简介

二、企业营业范围

三、企业主要财务指标

四、主营收入分布情况

五、财务比率分析

### 第二节 中国南车股份有限公司

一、企业简介

二、企业营业范围

三、企业主要财务指标

四、主营收入分布情况

五、财务比率分析

### 第三节 晋亿实业股份有限公司

一、企业简介

二、企业营业范围

三、企业主要财务指标

四、主营收入分布情况

五、财务比率分析

### 第四节 浙江天马轴承股份有限公司

一、企业简介

二、企业营业范围

三、企业主要财务指标

四、主营收入分布情况

五、财务比率分析

### 第五节 株洲时代新材料科技股份有限公司

一、企业简介

二、企业营业范围

三、企业主要财务指标

四、主营收入分布情况

五、财务比率分析

### 第六节 长春轨道客车股份有限公司

一、企业基本概况

二、企业销售收入及盈利水平分析

三、企业资产及负债情况分析

四、企业成本费用情况

### 第七节 南车四方机车车辆股份有限公司

一、企业基本概况

二、企业销售收入及盈利水平分析

三、企业资产及负债情况分析

四、企业成本费用情况

## 第八节 中国北车集团齐齐哈尔铁路车辆（集团）有限责任公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业销售收入及盈利水平分析
- 三、企业资产及负债情况分析
- 四、企业成本费用情况

## 第九节 中铁山桥集团有限公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业销售收入及盈利水平分析
- 三、企业资产及负债情况分析
- 四、企业成本费用情况

## 第十节 今创集团有限公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业销售收入及盈利水平分析
- 三、企业资产及负债情况分析
- 四、企业成本费用情况

## 第十章 2021-2027年中国铁路设备行业投资分析

### 第一节 2021-2027年中国铁路运输行业的投资环境分析

### 第三节 2021-2027年中国铁路设备行业的投资风险分析

- 一、宏观经济波动风险
- 二、技术风险
- 三、竞争风险
- 四、其它风险

### 第三节 2021-2027年中国铁路设备行业的投资机会分析

- 一、中国铁路设备行业投资吸引力分析
- 二、中国铁路设备行业区域投资潜力分析

### 第四节 2021-2027年中国铁路设备行业的投资策略分析

## 第十一章 2021-2027年中国铁路设备市场发展趋势分析

### 第一节 2021-2027年中国铁路设备行业发展机遇分析()

- 一、修建新线路与现有线路提速支撑行业快速发展
- 二、铁路装备产品的国产化要求带动行业的发展

### 三、铁路设备产业链普受益

#### 第二节 2021-2027年中国铁路设备行业发展趋势分析

一、收入增长将随需求一起稳定增长

二、利润升幅继续超过收入

三、拥有技术优势、细分行业覆盖广的公司将受益最大

#### 第三节 2021-2027年中国铁路设备行业市场发展前景预测分析

一、铁路设备供给预测分析

二、铁路设备需求预测分析

三、铁路设备所属行业进出口形势预测分析

#### 第四节 2021-2027年中国铁路设备行业市场盈利能力预测分析

部分图表目录：

图表 2015-2019年中国及重点省市铁路客车产量统计

图表 2019年中国及重点省市铁路客车产量统计

图表 2015-2019年中国铁路客车产量增长性分析

图表 2015-2019年中国及重点省市铁路货车产量统计

图表 2019年中国及重点省市铁路货车产量统计

图表 2015-2019年中国铁路货车产量增长性分析

图表 2015-2019年中国铁道车辆；轨道装置；信号设备进口量增长趋势图

图表 2015-2019年中国铁道车辆；轨道装置；信号设备进口金额增长趋势图

图表 2015-2019年中国铁道车辆；轨道装置；信号设备出口量增长趋势图

图表 2015-2019年中国铁道车辆；轨道装置；信号设备出口金额增长趋势图

图表 2015-2019年中国铁道车辆；轨道装置；信号设备进口来源地及量值统计表

图表 2015-2019年中国铁道车辆；轨道装置；信号设备进口来源结构

图表 2015-2019年中国铁道车辆；轨道装置；信号设备出口去向国家和地区统计表

图表 2015-2019年中国铁道车辆；轨道装置；信号设备出口去向分布图

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202108/235175.html>