

# 2018-2024年中国高速动车组行业市场评估分析及 投资发展盈利预测报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2018-2024年中国高速动车组行业市场评估分析及投资发展盈利预测报告》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/detail/353078.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

报告目录：

第一章 高速动车组概述

第一节 动车组定义及分类

一、动车组需求特点

二、动车组性能

三、动车组分类

第二节 “和谐号”高速动车组阐述

一、CRH1型动车组

二、CRH2型动车组

三、CRH3型动车组

四、CRH5型动车组

第二章 2015-2017年全球高速动车组产业运行透析

第一节 2015-2017年全球高速动车组产业运行环境浅析

一、全球经济现状及影响分析

二、全球铁路建设新进展

三、全球铁路运输业动态分析

第二节 2015-2017年全球高速动车组产业剖析

一、全球目光聚焦世界顶级动车组

二、世界高速动车组技术制高点分析

三、世界高速动车组市场需求及容量分析

第三节 2015-2017年全球高速动车重点区域市场分析

一、美国

二、日本

三、德国

第四节 2018-2024年全球高速动车组产业新趋势探析

第三章 2015-2017年中国高速动车组产业运行环境分析

第一节 2017年中国宏观经济环境分析

一、GDP历史变动轨迹分析

二、固定资产投资历史变动轨迹分析

三、2017年中国宏观经济发展预测分析

第二节 2015-2017年中国高速动车组行业政策环境分析

一、高速动车组产业政策解析

二、铁路机车运用与管理政策要点解读

三、铁路运输政策分析

第三节 2015-2017年中国高速动车组产业环境分析

一、中国高速铁路建设飞速发展

二、高速铁路对铁路装备制造业竞争力的影响

三、铁路装备制造业把握高铁建设机遇的策略分析

第四节 2015-2017年中国高速动车组行业技术环境分析

第四章 2015-2017年中国高速动车组产业整体运行态势分析

第一节 2015-2017年中国高速动车组行业发展综述

一、中国高速动车组产业基本情况

二、中国高速动车组行业历程及重大事件

三、中国高速动车组行业走出自主创新道路

四、国产高速动车组达到世界领先水平

第二节 2015-2017年国内动车组研发动态及新成果透析

一、南车时速300公里动车组下线

二、北车时速350公里动车组下线

三、首列出口发达国家不锈钢双层动车组下线

四、北车时速380公里动车组下线

五、南车时速380公里动车组正式下线

第三节 2015-2017年中国动车组生产机检修基地建社新进展

一、长春建设国内最大高速动车组生产基地

二、青岛加紧完善高速列车产业链

三、唐山将成国家级高速动车组生产基地

四、天津建设和谐号电力机车检修基地

五、北京高速动车组检修基地建成投产

第五章 2015-2017年中国高速动车组设计及制造技术分析

第一节 2015-2017年中国高速动车组行业技术发展概况

一、高速动车组制造的关键技术

二、中国已掌握高速动车组核心技术

第二节 2015-2017年中国高速动车组设计顶层目标分析

一、高速动车组顶层目标设定需求

二、高速动车组设计顶层目标选取原则

### 三、高速动车组设计目标值分析

#### 第三节 2015-2017年中国高速动车组车体制造技术热点透析

##### 一、高速动车组的流线形车体结构概述

##### 二、高速动车组车体轻量化技术

##### 三、高速动车组车体密封技术

##### 四、高速动车组车内噪声控制技术

#### 第四节 2015-2017年中国高速动车组转向架技术研究

##### 一、高速动车组转向架概况及其动力学特性研究

##### 二、动车组高速转向架需解决的关键技术

##### 三、时速250公里动车组高速转向架应用情况

#### 第五节 2015-2017年中国牵引传动系统技术聚焦

##### 一、高速动车组大功率电力牵引传动系统概述

##### 二、高速动车组牵引电传动系统关键技术研究

##### 三、高速动车组牵引传动设计方案优化构想

#### 第六节 2015-2017年中国高速动车组制动系统技术透视

##### 一、高速动车组制动系统的关键技术

##### 二、电制动技术研究

##### 三、空气制动研究

##### 四、防滑装置研究

##### 五、制动控制系统分析

#### 第七节 高速动车组电磁兼容性设计技术

##### 一、高速动车组的电磁环境特点

##### 二、高速动车组电磁兼容性设计思考

### 第六章 2015-2017年中国高速动车组制造所属行业数据监测分析

#### 第一节 2015-2017年中国高速动车组制造所属行业总体数据分析

##### 一、2015年中国高速动车组制造所属行业企业数据分析

##### 二、2016年中国高速动车组制造所属行业企业数据分析

##### 三、2017年中国高速动车组制造所属行业企业数据分析

#### 第二节 2015-2017年中国高速动车组制造所属行业不同规模企业数据分析

##### 一、2015年中国高速动车组制造所属行业不同规模企业数据分析

##### 二、2016年中国高速动车组制造所属行业不同规模企业数据分析

##### 三、2017年中国高速动车组制造所属行业不同规模企业数据分析

#### 第三节 2015-2017年中国高速动车组制造所属行业不同所有制企业数据分析

##### 一、2015年中国高速动车组制造所属行业不同所有制企业数据分析

- 二、2016年中国高速动车组制造所属行业不同所有制企业数据分析
- 三、2017年中国高速动车组制造所属行业不同所有制企业数据分析

## 第七章 2015-2017年中国高速动车组制造材料产业探析

### 第一节 高速动车组车体材料

- 一、高速动车组车体材料分析
- 二、车体用铝合金与不锈钢优势对比

### 第二节 铝合金

- 一、高速动车组车体铝型材概况及发展潜力分析
- 二、动车组车体用铝合金材料基本实现国产化
- 三、高速动车组车体用铝型材的生产

### 第三节 不锈钢

- 一、不锈钢在动车组上的应用概况
- 二、宝钢高强钢在CRH1型动车组上的应用情况
- 三、太钢不锈钢无缝管应用于高速动车组刹车系统

## 第八章 2015-2017年中国高速动车组市场招标采购分析

### 第一节 2015-2017年中国高速动车组带给整个产业链的市场机会分析

- 一、具备高速列车技术和渠道优势的企业机会巨大
- 二、具有交流传动机车研发能力的企业将受益

### 第二节 近三年中国北车获订单情况分析

- 一、2015年中国北车获订单情况分析
- 二、2016年中国北车获订单情况分析
- 三、2017年中国北车获订单情况分析

### 第三节 近两年中国南车获订单情况

- 一、南车中标724亿元动车组
- 二、南车株洲所获80亿元动车组系统订单

## 第九章 2015-2017年中国动车组生产主体企业经营关键性财务指标

### 第一节 中国北车股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析

## 第二节 中国南车股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析

## 第三节 长春轨道客车股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析

## 第四节 青岛四方-庞巴迪-鲍尔铁路运输设备有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析

## 第五节 株洲西门子牵引设备有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析

## 第六节 常州达源电动车制造有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析

## 第十章 2015-2017年中国动车组关键零部件运营财务指标分析

### 第一节 株洲南车时代电气股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

## 第二节 株洲时代新材料科技股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

## 第三节 株洲南车电机股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

## 第四节 永济电机厂工业翁司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

## 第五节 贵州新安航空机械有限责任公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

## 第十一章 2018-2024年中国动车组产业前景展望与趋势预测分析

### 第一节 2018-2024年中国高速动车组制造业发展前景分析

一、中国动车组行业发展趋势

二、高速动车组市场需求及盈利前景看好

三、中国高速动车组有望参与国际市场竞争

### 第二节 2018-2024年中国高速动车组市场前景预测

一、中国高速动车市场规模预测

## 二、高速动车进出口贸易预测分析

### 第三节 2018-2024年中国高速动车组投资战略研究

#### 一、中国高速动车投资周期分析

#### 二、中国高速动车组投资与在建项目分析

#### 三、中国高速动车组投资商机与风险预警

#### 四、专家投资建议

#### 部分图表目录：

图表：2006-2017年国内生产总值

图表：2006-2017年居民消费价格涨跌幅度

图表：2017年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表：2006-2017年国家外汇储备

图表：2006-2017年财政收入

图表：2006-2017年全社会固定资产投资

图表：2017年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表：2017年固定资产投资新增主要生产能力

图表：中国北车股份有限公司主要经济指标走势图

图表：中国北车股份有限公司经营收入走势图

图表：中国北车股份有限公司盈利指标走势图

图表：中国北车股份有限公司负债情况图

图表：中国北车股份有限公司负债指标走势图

图表：中国北车股份有限公司运营能力指标走势图

图表：中国北车股份有限公司成长能力指标走势图

图表：中国南车股份有限公司主要经济指标走势图

图表：中国南车股份有限公司经营收入走势图

图表：中国南车股份有限公司盈利指标走势图

图表：中国南车股份有限公司负债情况图

图表：中国南车股份有限公司负债指标走势图

图表：中国南车股份有限公司运营能力指标走势图

图表：中国南车股份有限公司成长能力指标走势图

图表：长春轨道客车股份有限公司主要经济指标走势图

图表：长春轨道客车股份有限公司经营收入走势图

图表：长春轨道客车股份有限公司盈利指标走势图

图表：长春轨道客车股份有限公司负债情况图

图表：长春轨道客车股份有限公司负债指标走势图

图表：长春轨道客车股份有限公司运营能力指标走势图

图表：长春轨道客车股份有限公司成长能力指标走势图

图表：青岛四方-庞巴迪-鲍尔铁路运输设备有限公司主要经济指标走势图

图表：青岛四方-庞巴迪-鲍尔铁路运输设备有限公司经营收入走势图

图表：青岛四方-庞巴迪-鲍尔铁路运输设备有限公司盈利指标走势图

图表：青岛四方-庞巴迪-鲍尔铁路运输设备有限公司负债情况图

图表：青岛四方-庞巴迪-鲍尔铁路运输设备有限公司负债指标走势图

图表：青岛四方-庞巴迪-鲍尔铁路运输设备有限公司运营能力指标走势图

图表：青岛四方-庞巴迪-鲍尔铁路运输设备有限公司成长能力指标走势图

图表：株洲西门子牵引设备有限公司主要经济指标走势图

图表：株洲西门子牵引设备有限公司经营收入走势图

图表：株洲西门子牵引设备有限公司盈利指标走势图

图表：株洲西门子牵引设备有限公司负债情况图

图表：株洲西门子牵引设备有限公司负债指标走势图

图表：株洲西门子牵引设备有限公司运营能力指标走势图

图表：株洲西门子牵引设备有限公司成长能力指标走势图

图表：常州达源电动车制造有限公司主要经济指标走势图

图表：常州达源电动车制造有限公司经营收入走势图

图表：常州达源电动车制造有限公司盈利指标走势图

图表：常州达源电动车制造有限公司负债情况图

图表：常州达源电动车制造有限公司负债指标走势图

图表：常州达源电动车制造有限公司运营能力指标走势图

图表：常州达源电动车制造有限公司成长能力指标走势图

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/353078.html>