

2016-2022年中国高速动车组市场发展现状与十三五投资动向研究报告

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2016-2022年中国高速动车组市场发展现状与十三五投资动向研究报告》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：<http://baogao.chinabaogao.com/yunshushebei/245749245749.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

中国已经掌握了高速动车组的核心技术，新一代高速动车组具有完全自主知识产权。高速动车组全部由国内自主开发制造，整车国产化率达85%以上，2010年开始陆续交付。分别由北车旗下的长春轨道客车股份有限公司和唐山轨道客车有限责任公司制造，分别为40辆和60辆。目前设计工作已全面启动。

中国报告网发布的《2016-2022年中国高速动车组市场发展现状与十三五投资动向研究报告》内容严谨、数据翔实，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研究分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资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年全球高速动车组产业运行透析

第一节2015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2016-2022年全球高速动车组产业新趋势探析
- 第三章2015年中国高速动车组产业运行环境分析
 - 第一节2015年中国宏观经济环境分析
 - 一、国民经济运行情况GDP(季度更新)
 - 二、消费价格指数CPI、PPI（按月度更新）
 - 三、全国居民收入情况（季度更新）
 - 四、恩格尔系数（年度更新）
 - 五、工业发展形势（季度更新）
 - 六、固定资产投资情况（季度更新）
 - 七、财政收支状况（年度更新）
 - 八、社会消费品零售总额
 - 九、对外贸易&进出口
 - 第二节2015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年中国高速动车组行业技术环境分析
- 第四章2015年中国高速动车组产业整体运行态势分析
 - 第一节2015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年中国高速动车组设计及制造技术
- 第一节2015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
 - 二、电制动技术研究

三、空气制动研究

四、防滑装置研究

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2013-2015年中国高速动车组制造行业数据监测分析

第一节2013-2015年中国高速动车组制造行业规模分析

一、企业数量增长分析

二、从业人数增长分析

三、资产规模增长分析

第二节2015年中国高速动车组制造行业结构分析

一、企业数量结构分析

二、销售收入结构分析

第三节2013-2015年中国高速动车组制造行业产值分析

一、产成品增长分析

二、工业销售产值分析

第四节2013-2015年中国高速动车组制造行业成本费用分析

一、销售成本统计

二、费用统计

第五节2013-2015年中国高速动车组制造行业盈利能力分析

一、主要盈利指标分析

二、主要盈利能力指标分析

第七章2015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、宝钢高强钢在CRH1型动车组上的应用情况

二、太钢不锈无缝管应用于高速动车组刹车系统

第八章2015年中国高速动车组市场招标采购分析

第一节2015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、2011年中国北车获订单情况分析

二、2012年中国北车获订单情况分析

三、2015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2013-2015年中国高速动车组进出口数据监测分析

第一节2013-2015年中国高速动车组进口数据分析

第二节2013-2015年中国高速动车组出口数据分析

第三节2013-2015年中国高速动车组进出口国家及地区分析

一、进口国家及地区分析

二、出口国家及地区分析

第十章2015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

六、企业成长能力分析

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

六、企业成长能力分析

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

六、企业成长能力分析

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

六、企业成长能力分析

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

六、企业成长能力分析

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

六、企业成长能力分析

第七节智奇铁路设备有限公司

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

六、企业成长能力分析

第八节青岛金鹿车业有限公司平度分公司

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

六、企业成长能力分析

第九节安阳市巨星电动车有限公司

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

六、企业成长能力分析

第十节天津市广宇电动自行车有限公司

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

六、企业成长能力分析

第十一章2015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

六、企业成长能力分析

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

六、企业成长能力分析

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

六、企业成长能力分析

第四节永济电机厂工业公司

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

六、企业成长能力分析

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

六、企业成长能力分析

第十二章2016-2022年中国动车组产业前景展望与趋势预测

第一节2016-2022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2016-2022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2016-2022年中国高速动车组投资战略研究

一、中国高速动车组投资与在建项目分析

二、中国高速动车组投资商机与风险预警

图表目录：

图表：CRH1型动车组配属概况

图表：CRH5型动车组配属概况

图表：2013-2015年世界经济增长趋势

图表：2013-2015年世界商品贸易增长趋势

图表：1990-2015年全球直接投资主要指标

图表：2014-2015Q2国内生产总值及其增长速度

图表：2015年国内PPI指数

图表：2015年国内CPI同比增幅

图表：2015年农村居民人均收入实际增长速度

图表：2015年固定资产投资情况

图表：2015年固定资产投资情况

图表：2012-2015年我国社会消费品零售总额

图表：高速铁路对铁路装备制造业竞争力的影响

图表：客室内外噪声量能和不同部位隔声量

图表：车体振动频谱

图表：机械性能试验

图表：2013-2015年中国高速动车组相关企业数量情况

图表：2013-2015年中国高速动车组相关企业数量增长情况

图表：2013-2015年中国高速动车组相关企业从业人员数情况

图表：2013-2015年中国高速动车组相关企业从业人员数增长情况

图表：2013-2015年中国高速动车组相关企业资产规模情况

图表：2013-2015年中国高速动车组相关企业资产规模增长情况

图表：2013-2015年中国高速动车组大型相关企业数量情况

图表：2013-2015年中国高速动车组大型相关企业数量增长情况

图表：2013-2015年中国高速动车组中型相关企业数量情况

图表：2013-2015年中国高速动车组中型相关企业数量增长情况

图表：2013-2015年中国高速动车组小型相关企业数量情况

图表：2013-2015年中国高速动车组小型相关企业数量增长情况

图表：2013-2015年中国高速动车组相关国营企业数量情况

图表：2013-2015年中国高速动车组相关国营企业数量增长情况

图表：2013-2015年中国高速动车组相关民营企业数量情况

图表：2013-2015年中国高速动车组相关民营企业数量增长情况

图表：2013-2015年中国高速动车组大型相关企业营业收入情况

图表：2013-2015年中国高速动车组大型相关企业营业收入增长情况

图表：2013-2015年中国高速动车组中型相关企业营业收入情况

图表：2013-2015年中国高速动车组中型相关企业营业收入增长情况

图表：2013-2015年中国高速动车组小型相关企业营业收入情况

图表：2013-2015年中国高速动车组小型相关企业营业收入增长情况

图表：2013-2015年中国高速动车组相关国营企业营业收入情况

图表：2013-2015年中国高速动车组相关国营企业营业收入增长情况

图表：2013-2015年中国高速动车组相关民营企业营业收入情况

图表：2013-2015年中国高速动车组相关民营企业营业收入增长情况

图表：2013-2015年中国高速动车组行业新产品产值情况

图表：2013-2015年中国高速动车组行业新产品产值增长情况

图表：2013-2015年中国高速动车组行业销售产值情况

图表：2013-2015年中国高速动车组行业销售产值增长情况

图表：2013-2015年中国高速动车组行业营业成本情况

图表：2013-2015年中国高速动车组行业营业成本增长情况

图表：2013-2015年中国高速动车组行业费用总额情况

图表：2013-2015年中国高速动车组行业费用总额增长情况

图表：2013-2015年中国高速动车组行业利润总额情况

图表：2013-2015年中国高速动车组行业利润总额增长情况

图表：2013-2015年中国高速动车组行业销售利润率情况

图表：2013-2015年中国高速动车组行业毛利率情况

图表：常用的铝合金型材选用参数

图表：2013-2015年中国高速动车组行业进口总额情况

图表：2013-2015年中国高速动车组行业进口总额增长情况

图表：2013-2015年中国高速动车组行业出口交货值情况

图表：2013-2015年中国高速动车组行业出口交货值增长情况

图表：2015年轨道交通产业中国进口数量\金额表(分国家)

图表：2015年轨道交通产业中国出口数量\金额表(分国家)

图表：2015年中国北车主营业务收入分析

图表：2008-2015年中国北车每股收益分析

图表：2008-2015年中国北车营业利润率分析

图表：2008-2015年中国北车净资产收益率分析

图表：2008-2015年中国北车流动比率分析

图表：2008-2015年中国北车资产负债率分析

图表：2008-2015年中国北车存款周转率分析

图表：2008-2015年中国北车总资产周转率分析

图表：2008-2015年中国北车净利润增长率分析

图表：2008-2015年中国北车净资产增长率分析

图表：中国南车组织结构

图表：2015年中国南车主营业务收入分析

图表：2008-2015年中国南车每股收益分析

图表：2008-2015年中国南车营业利润率分析

图表：2008-2015年中国南车净资产收益率分析

- 图表：2008-2015年中国南车流动比率分析
- 图表：2008-2015年中国南车资产负债率分析
- 图表：2008-2015年中国南车存款周转率分析
- 图表：2008-2015年中国南车总资产周转率分析
- 图表：2008-2015年中国南车净利润增长率分析
- 图表：2008-2015年中国南车净资产增长率分析
- 图表：2012-2015年长客股份盈利能力分析
- 图表：2012-2015年长客股份净利率分析
- 图表：2012-2015年长客股份偿债能力分析
- 图表：2008-2015年长客股份总资产周转率分析
- 图表：2008-2015年长客股份营业收入分析
- 图表：BST股东结构
- 图表：BST组织结构
- 图表：BST荣誉
- 图表：2012-2015年BST盈利能力分析
- 图表：2012-2015年BST偿债能力分析
- 图表：2008-2015年BST总资产周转率分析
- 图表：2012-2015年BST净资产增长率分析
- 图表：2012-2015年株洲西门子主要经济指标分析
- 图表：2012-2015年株洲西门子盈利能力分析
- 图表：2012-2015年株洲西门子偿债能力分析
- 图表：2012-2015年株洲西门子运营能力分析
- 图表：2012-2015年株洲西门子成长能力分析
- 图表：2012-2015年达源电动主要经济指标分析
- 图表：2012-2015年达源电动盈利能力分析
- 图表：2012-2015年达源电动偿债能力分析
- 图表：2012-2015年达源电动运营能力分析
- 图表：2012-2015年达源电动成长能力分析
- 图表：2012-2015年智奇铁路盈利能力分析
- 图表：2012-2015年智奇铁路偿债能力分析
- 图表：2012-2015年智奇铁路运营能力分析
- 图表：2012-2015年智奇铁路成长能力分析
- 图表：2012-2015年青岛金鹿主要经济指标分析
- 图表：2012-2015年青岛金鹿盈利能力分析
- 图表：2012-2015年青岛金鹿偿债能力分析

- 图表：2012-2015年青岛金鹿运营能力分析
- 图表：2012-2015年青岛金鹿成长能力分析
- 图表：2012-2015年巨星电动主要经济指标分析
- 图表：2012-2015年巨星电动盈利能力分析
- 图表：2012-2015年巨星电动偿债能力分析
- 图表：2012-2015年巨星电动运营能力分析
- 图表：2012-2015年巨星电动成长能力分析
- 图表：天津市广宇电动自行车有限公司概况
- 图表：2012-2015年广宇电动主要经济指标分析
- 图表：2012-2015年广宇电动盈利能力分析
- 图表：2012-2015年广宇电动偿债能力分析
- 图表：2012-2015年广宇电动运营能力分析
- 图表：2012-2015年广宇电动成长能力分析
- 图表：2014-2015年南车时代主要经济指标分析
- 图表：2014-2015年南车时代每股收益指标分析
- 图表：2012-2015年南车时代盈利能力分析
- 图表：2012-2015年南车时代偿债能力分析
- 图表：2012-2015年南车时代运营能力分析
- 图表：2012-2015年南车时代成长能力分析
- 图表：时代新材组织架构
- 图表：2015年时代新材主营业务收入分析
- 图表：2008-2015年时代新材盈利能力分析
- 图表：2008-2015年时代新材偿债能力分析
- 图表：2008-2015年时代新材运营能力分析
- 图表：2008-2015年时代新材成长能力分析
- 图表：2012-2015年南车电机盈利能力分析
- 图表：2012-2015年南车电机偿债能力分析
- 图表：2012-2015年南车电机运营能力分析
- 图表：2012-2015年南车电机成长能力分析
- 图表：2015年永济电机主要经济指标分析
- 图表：2012-2015年永济电机营业利润率分析
- 图表：2012-2015年永济电机偿债能力分析
- 图表：2012-2015年永济电机运营能力分析
- 图表：2012-2015年永济电机成长能力分析
- 图表：2015年新安航空主要经济指标分析

图表：2012-2015年新安航空盈利能力分析

图表：2012-2015年新安航空偿债能力分析

图表：2012-2015年新安航空运营能力分析

图表：2012-2015年新安航空成长能力分析

图表：2016-2022年中国高速动车组行业收入规模预测情况

图表：2016-2022年中国高速动车组行业收入规模预测增长情况

图表：2016-2022年中国高速动车组行业出口交货值预测情况

图表：2016-2022年中国高速动车组行业出口交货值预测增长情况

图表：2016-2022年中国高速动车组行业进口总额预测情况

图表：2016-2022年中国高速动车组行业进口总额预测增长情况

图表详见正文•••••

特别说明：中国报告网所发行报告书中的信息和数据部分会随时间变化补充更新，报告发行年份对报告质量不会有任何影响，有利于降低企事业单位决策风险。（GY KWW）

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/yunshushebei/245749245749.html>