

2011-2015年中国高速动车 组运行前景规划及发展趋势预测报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2011-2015年中国高速动车组运行前景规划及发展趋势预测分析报告》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/201012/55823.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

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 2010年全球高速动车组产业运行透析

第一节 2010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 2010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 2010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 2011-2015年全球高速动车组产业新趋势探析

第三章 2009-2010年中国高速动车组产业运行环境分析

第一节 2009-2010年中国宏观经济环境分析

一、中国GDP分析

二、中国工业发展形势

三、消费价格指数分析

四、城乡居民收入分析

五、社会消费品零售总额

六、全社会固定资产投资分析

七、进出口总额及增长率分析

第二节 2009-2010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 2010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 2009-2010年中国高速动车组行业技术环境分析

第四章 2010年中国高速动车组产业整体运行态势分析

第一节 2010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 2010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、2009年10月首列出口发达国家不锈钢双层动车组下线

四、2010年5月北车时速380公里动车组下线

五、2010年5月南车时速380公里动车组正式下线

第三节 2010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 2010年中国高速动车组设计及制造技术

第一节 2010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 2010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 2010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 2010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 2010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 2010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 2005-2010年中国高速动车组制造行业规模以上企业经济运行数据监测

第一节 2005-2010年（按季度更新）中国高速动车组制造行业数据监测回顾

- 一、竞争企业数量
- 二、亏损面情况
- 三、市场销售额增长
- 四、利润总额增长
- 五、投资资产增长性
- 六、行业从业人数调查分析

第二节 2005-2010年（按季度更新）中国高速动车组制造行业投资价值测算

- 一、销售利润率
- 二、销售毛利率
- 三、资产利润率
- 四、未来5年高速动车组制造盈利能力预测

第三节 2005-2010年（按季度更新）中国高速动车组制造行业产销率调查

- 一、工业总产值
- 二、工业销售产值
- 三、产销率调查
- 四、未来5年高速动车组制造产品产销预测

第四节 2005-2010年（按季度更新）高速动车组制造出口交货值数据

- 一、出口交货值增长
- 二、出口交货值占工业产值的比重

第七章 2010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 2010年中国高速动车组市场招标采购分析

第一节 2010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 近两年中国北车获订单情况分析

- 一、2009年3月北车独揽100列动车组订单
- 二、2009年9月北车再获140列动车组订单
- 三、2009年9月北车长客获80列新一代动车组订单

第三节 近两年中国南车获订单情况

- 一、2009年9月南车中标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 2001-2009年中国高速动车组进出口数据统计情况

第一节 2001-2009年中国高速动车组出口统计

第二节 2001-2009年中国高速动车组进口统计

第三节 2001-2009年中国高速动车组进出口价格对比

第四节 中国高速动车组进出口主要来源地及出口目的地

第五节 中国高速动车组进出口省市分析

第十章 2010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、公司基本情况概述
- 二、2008-2010年公司成长性分析
- 三、2008-2010年公司财务能力分析
- 四、2008-2010年公司偿债能力分析
- 五、2008-2010年公司现金流量分析表
- 六、2008-2010年公司经营能力分析
- 七、2008-2010年公司盈利能力分析

第二节 中国南车股份有限公司

- 一、公司基本情况概述
- 二、2008-2010年公司成长性分析
- 三、2008-2010年公司财务能力分析
- 四、2008-2010年公司偿债能力分析
- 五、2008-2010年公司现金流量分析表
- 六、2008-2010年公司经营能力分析
- 七、2008-2010年公司盈利能力分析

第三节 长春轨道客车股份有限公司

- 一、公司基本情况概述
- 二、2008-2010年公司成长性分析
- 三、2008-2010年公司财务能力分析
- 四、2008-2010年公司偿债能力分析
- 五、2008-2010年公司现金流量分析表
- 六、2008-2010年公司经营能力分析
- 七、2008-2010年公司盈利能力分析

第四节 青岛四方-庞巴迪-鲍尔铁路运输设备有限公司

- 一、公司基本概述
- 二、公司主要经营数据指标分析
- 三、公司竞争力分析
- 四、公司发展战略分析

第五节 株洲西门子牵引设备有限公司

- 一、公司基本概述
- 二、公司主要经营数据指标分析
- 三、公司竞争力分析
- 四、公司发展战略分析

第六节 常州达源电动车制造有限公司

- 一、公司基本概述
- 二、公司主要经营数据指标分析
- 三、公司竞争力分析
- 四、公司发展战略分析

第七节 智奇铁路设备有限公司

- 一、公司基本概述

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司发展战略分析

第八节 青岛金鹿车业有限公司平度分公司

一、公司基本概述

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司发展战略分析

第九节 安阳市巨星电动车有限公司

一、公司基本概述

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司发展战略分析

第十节 天津市广宇电动自行车有限公司

一、公司基本概述

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司发展战略分析

第十一章 2010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、公司基本情况概述

二、2008-2010年公司成长性分析

三、2008-2010年公司财务能力分析

四、2008-2010年公司偿债能力分析

五、2008-2010年公司现金流量分析表

六、2008-2010年公司经营能力分析

七、2008-2010年公司盈利能力分析

第二节 株洲时代新材料科技股份有限公司

一、公司基本情况概述

二、2008-2010年公司成长性分析

三、2008-2010年公司财务能力分析

- 四、2008-2010年公司偿债能力分析
 - 五、2008-2010年公司现金流量分析表
 - 六、2008-2010年公司经营能力分析
 - 七、2008-2010年公司盈利能力分析
- ### 第三节 株洲南车电机股份有限公司

- 一、公司基本情况概述
- 二、2008-2010年公司成长性分析
- 三、2008-2010年公司财务能力分析
- 四、2008-2010年公司偿债能力分析
- 五、2008-2010年公司现金流量分析表
- 六、2008-2010年公司经营能力分析
- 七、2008-2010年公司盈利能力分析

第四节 永济电机厂工业公司

- 一、公司基本概述
- 二、公司主要经营数据指标分析
- 三、公司竞争力分析
- 四、公司发展战略分析

第五节 贵州新安航空机械有限责任公司

- 一、公司基本概述
- 二、公司主要经营数据指标分析
- 三、公司竞争力分析
- 四、公司发展战略分析

第十二章 2011-2015年中国动车组产业前景展望与趋势预测

第一节 2011-2015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 2011-2015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 2011-2015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
- 第四节 权威专家投资建议

图表名称：部分

图表 2005-2010年中国GDP总量及增长趋势图

图表 2010年一季度中国三产业增加值结构图

图表 2008-2010年中国CPI、PPI月度走势图

图表 2005-2010年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表 2005-2010年我国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表 2000-2009年中国城乡居民人均收入增长对比图

图表 1978-2009中国城乡居民恩格尔系数对比表

图表 1978-2009中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表 2005-2009年中国工业增加值增长趋势图

图表 2005-2010年我国社会固定资产投资额走势图

图表 2005-2010年我国城乡固定资产投资额对比图

图表 2005-2009年我国财政收入支出走势图

图表 2009年1月-2010年4月人民币兑美元汇率中间价

图表 2010年4月人民币汇率中间价对照表

图表 2009年1月-2010年3月中国货币供应量统计表 单位：亿元

图表 2009年1月-2010年3月中国货币供应量的增速走势图

图表 2001-2009年中国外汇储备走势图

图表 2005-2009年中国外汇储备及增速变化图

图表 2008年12月23日中国人民币利率调整表

图表 2007-2008年央行历次调整利率时间及幅度表

图表 我国历年存款准备金率调整情况统计表

图表 2005-2010年中国社会消费品零售总额增长趋势图

图表 2005-2010年我国货物进出口总额走势图

图表 2005-2010年中国货物进口总额和出口总额走势图

图表 2005-2009年中国就业人数走势图

图表 2005-2009年中国城镇就业人数走势图

图表 1978-2009年我国人口出生率、死亡率及自然增长率走势图

图表 1978-2009年我国总人口数量增长趋势图

图表 2009年人口数量及其构成

图表 1978-2009年中国城镇化率走势图

图表 2005-2009年我国研究与试验发展（R&D）经费支出走势图

图表 在瑞典行走的CRH1原形车

图表 第二批出厂的CRH1A

图表 CRH1动车组相关资料

图表 CRH2动车组相关资料

图表 CRH3型动车组外观图

图表 CRH3动车组相关资料

图表 CRH5动车组外观图

图表 CRH5动车组相关资料

图表 基于SWOT的高速铁路对我国铁路装备制造业竞争力影响因素分析

图表 北车集团研发费用支出

图表 跨国公司在我国申请高速列车相关发明专利统计项

图表 京津城际铁路技术创新四主体

图表 京津城际铁路引进消化吸收再创新模式

图表 动车组制造技术来源

图表 高速列车顶层目标确定与优化设计总体思路

图表 牵引变压器主要参数

图表 牵引电动机总功率计算公式

图表 列车牵引功率计算公式

图表 两种车型牵引特性曲线

图表 CRH2-300型和CRH3型动车组再生制动功率曲线比较

图表 2006-2009年中国高速动车组制造行业企业数量增长趋势图

图表 2006-2009年中国高速动车组制造行业亏损企业数量及亏损面积

图表 2006-2009年中国高速动车组制造行业总体销售额增长趋势图

图表 2006-2009年中国高速动车组制造行业总体利润总额增长

图表 2006-2009年中国高速动车组制造行业总体从业人数分析

图表 2006-2009年中国高速动车组制造行业投资资产增长性分析

图表 2010年8月中国各省市高速动车组制造行业企业数量统计表

图表 2010年8月中国各省市高速动车组制造行业企业数量分布图

图表 2010年1-8月中国各省市高速动车组制造行业销售收入统计表

图表 2010年1-8月中国各省市高速动车组制造行业销售收入分布图

图表 2010年1-8月中国各省市高速动车组制造行业利润总额统计表

图表 2010年1-8月中国各省市高速动车组制造行业利润总额分布图

图表 2010年1-8月中国各省市高速动车组制造行业利润总额增长最快的省市对比图

图表 2010年8月底中国各省市高速动车组制造行业资产统计表

图表 2010年8月底中国各省市高速动车组制造行业资产分布图

图表 2010年1-8月中国各省市高速动车组制造行业资产增长速度对比图

图表 2010年1-8月中国各省市高速动车组制造行业工业总产值

图表 2010年1-8月中国各省市高速动车组制造行业工业销售产值

图表 2010年高速动车组制造行业产销率（数据均可更新至最新月份）

图表 2001-2009年中国高速动车组出口统计

图表 2001-2009年中国高速动车组进口统计

图表 2001-2009年中国高速动车组进出口价格对比

图表 中国高速动车组进出口主要来源地及出口目的地

图表 中国高速动车组进出口省市分析

图表 2008-2010年中国北车股份有限公司成长性分析

图表 2008-2010年中国北车股份有限公司财务能力分析

图表 2008-2010年中国北车股份有限公司经营效率分析

图表 2008-2010年中国北车股份有限公司偿债能力分析

图表 2008-2010年中国北车股份有限公司现金流量分析表

图表 2008-2010年中国北车股份有限公司经营能力分析

图表 2008-2010年中国北车股份有限公司盈利能力分析

图表 2008-2010年中国南车股份有限公司成长性分析

图表 2008-2010年中国南车股份有限公司财务能力分析

图表 2008-2010年中国南车股份有限公司经营效率分析

图表 2008-2010年中国南车股份有限公司偿债能力分析

图表 2008-2010年中国南车股份有限公司现金流量分析表

图表 2008-2010年中国南车股份有限公司经营能力分析

图表 2008-2010年中国南车股份有限公司盈利能力分析

图表 2008-2010年长春轨道客车股份有限公司成长性分析

图表 2008-2010年长春轨道客车股份有限公司财务能力分析
图表 2008-2010年长春轨道客车股份有限公司经营效率分析
图表 2008-2010年长春轨道客车股份有限公司偿债能力分析
图表 2008-2010年长春轨道客车股份有限公司现金流量分析表
图表 2008-2010年长春轨道客车股份有限公司经营能力分析
图表 2008-2010年长春轨道客车股份有限公司盈利能力分析
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情况
图表 青岛四方-庞巴迪-鲍尔铁路运输设备有限公司资产运行指标状况
图表 青岛四方-庞巴迪-鲍尔铁路运输设备有限公司资产负债能力指标分析
图表 青岛四方-庞巴迪-鲍尔铁路运输设备有限公司盈利能力情况
图表 青岛四方-庞巴迪-鲍尔铁路运输设备有限公司销售收入情况
图表 青岛四方-庞巴迪-鲍尔铁路运输设备有限公司成本费用构成情况
图表 株洲西门子牵引设备有限公司盈利指标情况
图表 株洲西门子牵引设备有限公司资产运行指标状况
图表 株洲西门子牵引设备有限公司资产负债能力指标分析
图表 株洲西门子牵引设备有限公司盈利能力情况
图表 株洲西门子牵引设备有限公司销售收入情况
图表 株洲西门子牵引设备有限公司成本费用构成情况
图表 常州达源电动车制造有限公司盈利指标情况
图表 常州达源电动车制造有限公司资产运行指标状况
图表 常州达源电动车制造有限公司资产负债能力指标分析
图表 常州达源电动车制造有限公司盈利能力情况
图表 常州达源电动车制造有限公司销售收入情况
图表 常州达源电动车制造有限公司成本费用构成情况
图表 智奇铁路设备有限公司盈利指标情况
图表 智奇铁路设备有限公司资产运行指标状况
图表 智奇铁路设备有限公司资产负债能力指标分析
图表 智奇铁路设备有限公司盈利能力情况
图表 智奇铁路设备有限公司销售收入情况
图表 智奇铁路设备有限公司成本费用构成情况
图表 青岛金鹿车业有限公司平度分公司盈利指标情况
图表 青岛金鹿车业有限公司平度分公司资产运行指标状况

图表 青岛金鹿车业有限公司平度分公司资产负债能力指标分析

图表 青岛金鹿车业有限公司平度分公司盈利能力情况

图表 青岛金鹿车业有限公司平度分公司销售收入情况

图表 青岛金鹿车业有限公司平度分公司成本费用构成情况

图表 安阳市巨星电动车有限公司盈利指标情况

图表 安阳市巨星电动车有限公司资产运行指标状况

图表 安阳市巨星电动车有限公司资产负债能力指标分析

图表 安阳市巨星电动车有限公司盈利能力情况

图表 安阳市巨星电动车有限公司销售收入情况

图表 安阳市巨星电动车有限公司成本费用构成情况

图表 天津市广宇电动自行车有限公司盈利指标情况

图表 天津市广宇电动自行车有限公司资产运行指标状况

图表 天津市广宇电动自行车有限公司资产负债能力指标分析

图表 天津市广宇电动自行车有限公司盈利能力情况

图表 天津市广宇电动自行车有限公司销售收入情况

图表 天津市广宇电动自行车有限公司成本费用构成情况

图表 2008-2010年株洲南车时代电气股份有限公司成长性分析

图表 2008-2010年株洲南车时代电气股份有限公司财务能力分析

图表 2008-2010年株洲南车时代电气股份有限公司经营效率分析

图表 2008-2010年株洲南车时代电气股份有限公司偿债能力分析

图表 2008-2010年株洲南车时代电气股份有限公司现金流量分析表

图表 2008-2010年株洲南车时代电气股份有限公司经营能力分析

图表 2008-2010年株洲南车时代电气股份有限公司盈利能力分析

图表 2008-2010年株洲时代新材料科技股份有限公司成长性分析

图表 2008-2010年株洲时代新材料科技股份有限公司财务能力分析

图表 2008-2010年株洲时代新材料科技股份有限公司经营效率分析

图表 2008-2010年株洲时代新材料科技股份有限公司偿债能力分析

图表 2008-2010年株洲时代新材料科技股份有限公司现金流量分析表

图表 2008-2010年株洲时代新材料科技股份有限公司经营能力分析

图表 2008-2010年株洲时代新材料科技股份有限公司盈利能力分析

图表 2008-2010年株洲南车电机股份有限公司成长性分析

图表 2008-2010年株洲南车电机股份有限公司财务能力分析

图表 2008-2010年株洲南车电机股份有限公司经营效率分析
图表 2008-2010年株洲南车电机股份有限公司偿债能力分析
图表 2008-2010年株洲南车电机股份有限公司现金流量分析表
图表 2008-2010年株洲南车电机股份有限公司经营能力分析
图表 2008-2010年株洲南车电机股份有限公司盈利能力分析
图表 永济电机厂工业公司盈利指标情况
图表 永济电机厂工业公司资产运行指标状况
图表 永济电机厂工业公司资产负债能力指标分析
图表 永济电机厂工业公司盈利能力情况
图表 永济电机厂工业公司销售收入情况
图表 永济电机厂工业公司成本费用构成情况
图表 贵州新安航空机械有限责任公司盈利指标情况
图表 贵州新安航空机械有限责任公司资产运行指标状况
图表 贵州新安航空机械有限责任公司资产负债能力指标分析
图表 贵州新安航空机械有限责任公司盈利能力情况
图表 贵州新安航空机械有限责任公司销售收入情况
图表 贵州新安航空机械有限责任公司成本费用构成情况
图表 略……

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201012/55823.html>