

2015-2020年中国铁路机车 行业分析与投资前景研究调查报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2015-2020年中国铁路机车行业分析与投资前景研究调查报告》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.bosidata.com/wuliu1502/H92716FZ6T.html>

【报告价格】纸介版6800元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2015-09-16

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

说明、目录、图表目录

博思数据发布的《2015-2020年中国铁路机车行业分析与投资前景研究调查报告》共九章。首先介绍了铁路机车相关概述、中国铁路机车市场运行环境等，接着分析了中国铁路机车市场发展的现状，然后介绍了中国铁路机车重点区域市场运行形势。随后，报告对中国铁路机车重点企业经营状况分析，最后分析了中国铁路机车行业发展趋势与投资预测。您若想对铁路机车产业有个系统的了解或者想投资铁路机车行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

经过多年的发展和进步，三次历史性的重大技术突破，目前我国铁路运营里程已达10.30万公里，位居世界前列。我国铁路已成为世界上铁路运输强度最大、运输效率最高的国家。作为铁路运载设备的机车车辆和动车组，就成为担负客货运量最大也是最重要的运输工具。

2005年，我国铁路营业里程为7.54万公里，基本建设投资为880.18亿元，2013年，铁路营业里程和基本建设投资分别增长至10.30万公里、5,327.70亿元，较2005年分别提高37.33%、505.30%。

2014年10月全国铁路机车产量为134辆，同比增长-34.31%，2014年1-10月全国铁路机车产量为1,068.00辆，同比增长10.9%。

2004-2014年1-10月中国铁路机车行业产量统计分析		产量(辆)	同比增长(%)	2005年							
838	--	2006年 984	17.42%	2007年 1,002.00	1.83%	2008年 1,059.00	5.69%	2009年			
1,753.00	65.53%	2010年 2,571.00	46.66%	2011年 2,530.00	-1.59%	2012年 1,622.00	-35.89%	2013年 1,436.00	-11.47%	2014年1-10月 1,068.00	10.9%

资料来源：博思数据整理

报告目录：

第一章 铁路机车相关概述

第一节 铁路机车概念

第二节 铁路机车行业特征分析

一、铁路机车作用分析

二、铁路机车行业在国民经济中的地位

三、铁路机车行业生命周期分析

第三节 最近几年中国行业经济指标分析

一、赢利性

二、成长速度

三、附加值的提升空间

四、进入壁垒 / 退出机制

五、风险性

六、行业周期性

七、竞争激烈程度指标

八、行业成熟度分析

第四节 铁路机车行业产业链及上下游之间关联性分析

第二章 铁路机车的发展环境分析

第一节 中国铁路建设概况

一、2011年中国铁路固定资产投资完成情况

二、2012年中国铁路固定资产投资完成情况

三、加大铁路建设投资的必要性

四、铁路基本建设存在的问题及对策

第二节 铁路运输业发展概述

一、2013年中国铁路运输发展现况

二、2014年铁路运输主要指标分析

三、铁路运输企业存在的不足及对策

四、铁路交通运输业存在的问题及发展战略

五、中国铁路形成“四纵四横”运输体系

第三节 铁路设备业发展分析

一、我国铁路设备行业产业环境浅析

二、2013年铁路设备行业运营简况

三、2014年铁路设备业行情

四、铁路固定资产投资拉动铁路设备行业增长

第三章 世界铁路机车行业分析

第一节 世界铁路机车发展概况

一、世界铁路机车发展历程

二、世界铁路机车车辆进入高速发展轨道

三、国际机车车辆市场环境分析

四、国际机车车辆制造业的供求与制造商分析

五、国际机车车辆制造业的发展趋势

第二节 世界主要国家铁路机车发展动态分析

第四章 中国铁路机车行业分析

第一节 中国铁路机车产业概述

一、我国铁路机车的发展历程

二、中国机车车辆行业成就巨大

三、我国形成新的机车车辆产业群

四、中国铁路机车大量出口非洲

第二节 2014-2015年铁路机车行业分析

一、2013年我国铁路机车投资与保有现状

四、2014-2015年我国铁路机车制造业发展分析

第三节 2010-2015年全国及主要省份铁路机车产量分析

一、2011-2013年全国及主要省份铁路机车产量分析

二、2014年全国及主要省份铁路机车产量分析

三、2014年全国及主要省份铁路机车产量分析

第四节 铁路机车车辆制造业国际竞争力分析

一、国际竞争力简述

二、外部环境

三、产业政策

四、内部环境

五、产品结构

六、技术水平

七、人力资源

八、国际化经营能力

九、提升国际竞争力的对策与建议

第五节 铁路机车车辆市场营销分析

一、市场规模和市场占有率

二、企业销售情况

三、主要地区销售分析

四、铁路机车车辆市场营销策略

第六节 铁路机车工业发展对策与前景分析

一、中国铁路机车车辆工业发展的道路

二、铁道部铁路机车投资达三千亿元

三、2015-2020年中国铁路机车车辆及动车组制造业预测分析

第五章 铁路机车细分行业分析

第一节 蒸汽机车

- 一、世界蒸汽机车的使用历程
- 二、英国铁路重现老式蒸汽机车
- 三、中国蒸汽机车的研制发展历史

第二节 内燃机车

- 一、中国内燃机车的研制与发展
- 二、大功率内燃机车国产化进入新阶段
- 三、中国北车内燃机车再度出口缅甸
- 四、大功率内燃机车在国内正式启用
- 五、内燃机车面临复兴机遇
- 六、中国未来内燃机车的发展趋势

第三节 电力机车

- 一、世界电力机车的发展历程
- 二、中国电力机车的研制与发展回顾
- 三、铁道部出资300亿元采购电力机车
- 四、我国电力机车咽喉部件技术取得重大突破
- 五、南车电力机车两度出口中亚
- 六、国产电力机车占据市场主导地位

第四节 动车组

- 一、动车组发展史及特点
- 二、中国铁路动车组的基本类型与特点
- 三、动车组技术国产化进入新阶段
- 四、国产高速动车组达到世界一流水平
- 五、中国成为第四个成功制造时速300公里动车组的国家
- 六、国产动车组出口形势乐观
- 七、我国铁路动车和动车组发展路径分析

第六章 铁路机车技术发展分析

第一节 铁路机车技术发展近况

- 一、中国铁路机车技术现代化取得重大成果
- 二、中国铁路机车制造技术开始输往国外
- 三、我国机车制动机技术实现质的飞跃

第二节 铁路机车车辆现代化的关键技术

- 一、交流传动技术
- 二、复合制动技术
- 三、高性能转向架技术
- 四、轻量化技术
- 五、外型的空气动力学设计技术
- 六、列车控制、监测和诊断技术
- 七、车间密接式连接技术
- 八、车厢密封减噪及集便排污技术
- 九、倾摆式车体技术
- 十、受电弓技术

第三节 铁路机车牵引力分析

- 一、机车牵引力简述
- 二、中国机车牵引力的状况
- 三、影响中国机车牵引力的主要因素
- 四、挖掘机车牵引力的有效途径

第四节 中国机车车辆技术创新模式分析

- 一、机车车辆自主创新的定义与发展背景
- 二、我国机车车辆技术创新模型综述
- 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、中国机车车辆业自主创新发展的政策建议

第七章 铁路机车行业进出口数据分析

第一节 中国铁道电力机车，由外部电力或蓄电池驱动进出口数据分析

- 一、2014-2015年中国铁道电力机车，由外部电力或蓄电池驱动进出口总体数据
- 二、2014-2015年中国铁道电力机车，由外部电力或蓄电池驱动主要省市进出口数据
- 三、2014-2015年中国铁道电力机车，由外部电力或蓄电池驱动主要国家进出口数据

第二节 中国其他铁道机车；机车煤水车进出口数据分析

- 一、2014-2015年中国其他铁道机车；机车煤水车进出口总体数据
- 二、2014-2015年中国其他铁道机车；机车煤水车主要省市进出口数据
- 三、2014-2015年中国其他铁道机车；机车煤水车主要国家进出口数据

第八章 铁路机车行业重点企业分析

第一节 中国南车股份有限公司

- 一、公司简介
- 二、公司经营情况分析
- 三、公司竞争优势分析
- 四、公司主要经营业务分析
- 五、公司发展最新动态及未来发展分析

第二节 长春轨道客车股份有限公司

- 一、公司简介
- 二、公司经营情况分析
- 三、公司竞争优势分析
- 四、公司主要经营业务分析
- 五、公司发展最新动态及未来发展分析

第三节 南车四方机车车辆股份有限公司

- 一、公司简介
- 二、公司经营情况分析
- 三、公司竞争优势分析
- 四、公司主要经营业务分析
- 五、公司发展最新动态及未来发展分析

第四节 中国南车集团株洲电力机车有限公司

- 一、公司简介
- 二、公司经营情况分析
- 三、公司竞争优势分析
- 四、公司主要经营业务分析
- 五、公司发展最新动态及未来发展分析

第五节 中国北车集团大连机车车辆有限公司

- 一、公司简介
- 二、公司经营情况分析
- 三、公司竞争优势分析
- 四、公司主要经营业务分析
- 五、公司发展最新动态及未来发展分析

第六节 中国北车集团齐齐哈尔铁路车辆（集团）有限责任公司

- 一、公司简介
- 二、公司经营情况分析

三、公司竞争优势分析

四、公司主要经营业务分析

五、公司发展最新动态及未来发展分析

第七节 中国北车集团西安车辆厂

一、公司简介

二、公司经营情况分析

三、公司竞争优势分析

四、公司主要经营业务分析

五、公司发展最新动态及未来发展分析

第八节 中国南车集团株洲车辆厂

一、公司简介

二、公司经营情况分析

三、公司竞争优势分析

四、公司主要经营业务分析

五、公司发展最新动态及未来发展分析

第九节 南车戚墅堰机车有限公司

一、公司简介

二、公司经营情况分析

三、公司竞争优势分析

四、公司主要经营业务分析

五、公司发展最新动态及未来发展分析

第十节 其他公司

一、中国南车集团南京浦镇车辆厂

二、中国南车集团眉山车辆厂

三、包头北方创业股份有限公司

四、中国南车集团北京二七车辆厂

五、齐齐哈尔市轨道交通装备有限责任公司

六、中国北车集团大同电力机车有限责任公司

七、济南轨道交通装备有限责任公司

八、南车资阳机车有限公司

九、上海阿尔斯通交通设备有限公司

十、国营重庆重型铸锻厂

十一、中国南车集团武昌车辆厂

第九章 2015-2020年铁路机车行业前景预测

第一节 2015-2020年全球铁路机车行业前景展望

- 一、全球铁路机车市场发展前景光明
- 二、2015-2020年全球铁路机车行业发展趋势透析
- 三、2015-2020年全球铁路机车市场需求状况预测

第二节 2015-2020年中国铁路机车行业发展趋势分析

- 一、2015-2020年我国铁路机车需求前景预测
- 二、2015-2020年中国铁路机车行业面临的机遇剖析
- 四、2015-2020年国内铁路机车行业的发展趋向
- 五、2015-2020年铁路机车发展趋势及重点解析

图表目录：

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国粮食产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）

图表：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2014年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2014年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2015年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2015年中国GDP增速预测

图表：铁路机车行业产业链

图表：2011-2014年年我国铁路机车行业企业数量增长趋势图

图表：2011-2014年年我国铁路机车行业亏损企业数量增长趋势图

图表：2011-2014年年我国铁路机车行业从业人数增长趋势图

图表：2011-2014年年我国铁路机车行业资产规模增长趋势图

图表：2011-2014年年我国铁路机车行业产成品增长趋势图

图表：2011-2014年年我国铁路机车行业工业销售产值增长趋势图

图表：2011-2014年年我国铁路机车行业销售成本增长趋势图

图表：2011-2014年年我国铁路机车行业费用使用统计图

图表：2011-2014年年我国铁路机车行业主要盈利指标统计图

图表：2011-2014年年我国铁路机车行业主要盈利指标增长趋势图

图表：企业1

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业2

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业3

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业4

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图
图表：企业盈利指标走势图
图表：企业负债情况图
图表：企业负债指标走势图
图表：企业运营能力指标走势图
图表：企业成长能力指标走势图
图表：企业5
图表：企业主要经济指标走势图
图表：企业经营收入走势图
图表：企业盈利指标走势图
图表：企业负债情况图
图表：企业负债指标走势图
图表：企业运营能力指标走势图
图表：企业成长能力指标走势图
图表：企业6
图表：企业主要经济指标走势图
图表：企业经营收入走势图
图表：企业盈利指标走势图
图表：企业负债情况图
图表：企业负债指标走势图
图表：企业运营能力指标走势图
图表：企业成长能力指标走势图
图表：其他企业……
图表：主要经济指标走势图
图表：2011-2014年铁路机车行业市场供给
图表：2011-2014年铁路机车行业市场需求
图表：2011-2014年铁路机车行业市场规模
图表：铁路机车所属行业生命周期判断
图表：铁路机车所属行业区域市场分布情况
图表：2015-2020年中国铁路机车行业市场规模预测
图表：2015-2020年中国铁路机车行业供给预测
图表：2015-2020年中国铁路机车行业需求预测

图表：2015-2020年中国铁路机车行业价格指数预测

图表：……

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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/wuliu1502/H92716FZ6T.html>