

# 2017-2022年中国铁路机车 市场深度调查与战略咨询报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

[www.abaogao.com](http://www.abaogao.com)

## 一、报告报价

《2017-2022年中国铁路机车市场深度调查与战略咨询报告》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.abaogao.com/b/jiaotong/D04382ZPTV.html>

报告价格：印刷版：RMB 7000 电子版：RMB 7200 印刷版+电子版：RMB 7500

智研数据研究中心

订购电话： 400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真： 010-60343813

Email： sales@abaogao.com

联系人： 刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

铁路机车产量累计同比增速微幅上升。2016年1-9月份，我国铁路机车产量累计同比下降24.34%，增速环比上升0.25个百分点。9月份，我国铁路机车产量同比增速为-22.39%，增速环比上升26.80个百分点。2015年1-10月份，我国铁路客车产量累计同比下降40.47%，环比上升9.47个百分点。10月份，我国铁路客车产量同比增速为75.36%，增速环比上升122.40个百分点。10月，多数地区逐渐进入寒冷天气，铁路项目施工受天气影响将有所放缓，预计铁路机车产量走势偏弱。

2016年1-9月份铁路机车产量累计增速微幅上升

智研数据研究中心发布的《2017-2022年中国铁路机车市场深度调查与战略咨询报告》共十三章。首先介绍了铁路机车产业相关概念及发展环境，接着分析了中国铁路机车行业规模及消费需求，然后对中国铁路机车行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国铁路机车行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国铁路机车行业有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将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 铁路机车相关概述

#### 1.1 铁路机车定义及分类

##### 1.1.1 铁路机车的定义

##### 1.1.2 铁路机车的分类

##### 1.1.3 铁路机车的构造特点

#### 1.2 不同类型铁路机车简介

##### 1.2.1 蒸汽机车

##### 1.2.2 内燃机车

##### 1.2.3 电力机车

##### 1.2.4 动车组

## 第二章 2016年铁路机车发展环境分析

- 2.1 2010-2016年中国铁路建设概况
- 2.2 2010-2016年铁路运输业发展概述
- 2.3 2010-2016年铁路设备业发展分析
- 2.4 铁路行业发展前景分析
  - 2.4.1 我国铁路投资计划
  - 2.4.2 我国铁路行业面临的挑战
  - 2.4.3 扩大内需政策下铁路基建和机车受益最大
  - 2.4.4 中国铁路设备未来需求状况分析

## 第三章 2016年世界铁路机车行业分析

- 3.1 2016年世界铁路机车发展概况
  - 3.1.1 世界铁路机车发展历程
  - 3.1.2 世界铁路机车车辆进入高速发展轨道
  - 3.1.3 国际机车车辆制造业的供求与制造商分析
  - 3.1.4 国际机车车辆制造业的发展趋势
  - 3.1.5 国外铁路机车制造商面临中国企业挑战
- 3.2 2016年世界主要国家铁路机车发展分析
  - 3.2.1 美国加强混合动力机车开发以应对节能减排
  - 3.2.2 俄罗斯燃气涡轮机车投入运行
  - 3.2.3 哈萨克斯坦与美国公司达成机车生产协议
  - 3.2.4 哈萨克斯坦机车市场发展空间广阔

## 第四章 2016年中国铁路机车行业分析

- 4.1 中国铁路机车产业概述
  - 4.1.1 中国铁路机车发展进程
  - 4.1.2 中国机车车辆行业成就巨大
  - 4.1.3 我国形成新的机车车辆产业群
  - 4.1.4 历年全国铁路机车拥有量统计
- 4.2 2010-2016年中国铁路机车行业分析
- 4.3 2011-2016年全国及主要省份铁路机车产量分析
- 4.4 2016年铁路机车车辆制造业国际竞争力分析

4.5 2016年铁路机车车辆市场营销分析

4.7 2017-2022年中国铁路机车车辆及动车组制造行业预测分析

## 第五章 中国铁路机车车辆及动车组制造行业财务状况

5.1 中国铁路机车车辆及动车组制造行业经济规模

5.1.1 2009-2016年铁路机车车辆及动车组制造业销售规模

5.1.2 2009-2016年铁路机车车辆及动车组制造业利润规模

5.1.3 2009-2016年铁路机车车辆及动车组制造业资产规模

5.2 中国铁路机车车辆及动车组制造行业盈利能力指标分析

5.2.1 2009-2016年铁路机车车辆及动车组制造业亏损面

5.2.2 2009-2016年铁路机车车辆及动车组制造业销售毛利率

5.2.3 2009-2016年铁路机车车辆及动车组制造业成本费用利润率

5.2.4 2009-2016年铁路机车车辆及动车组制造业销售利润率

5.3 中国铁路机车车辆及动车组制造行业营运能力指标分析

5.3.1 2009-2016年铁路机车车辆及动车组制造业应收账款周转率

5.3.2 2009-2016年铁路机车车辆及动车组制造业流动资产周转率

5.3.3 2009-2016年铁路机车车辆及动车组制造业总资产周转率

5.4 中国铁路机车车辆及动车组制造行业偿债能力指标分析

5.4.1 2009-2016年铁路机车车辆及动车组制造业资产负债率

5.4.2 2010-2016年铁路机车车辆及动车组制造业利息保障倍数

## 第六章 2016年铁路机车细分行业分析

6.1 蒸汽机车

6.2 内燃机车

6.3 电力机车

6.4 动车组

## 第七章 山东省

7.1 山东省在行业中的规模及地位变化

7.2 2008-2016年山东省铁路机车行业整体运营状况

7.3 2008-2016年山东省铁路机车行业财务状况分析

7.4 山东省铁路机车行业重点企业对比分析

## 第八章 湖南省

- 8.1 湖南省在行业中的规模及地位变化
- 8.2 2008-2016年湖南省铁路机车行业整体运营状况
- 8.3 2008-2016年湖南省铁路机车行业财务状况分析
- 8.4 湖南省铁路机车行业重点企业对比分析

## 第九章 江苏省

- 9.1 江苏省在行业中的规模及地位变化
- 9.2 2008-2016年江苏省铁路机车行业整体运营状况
- 9.3 2008-2016年江苏省铁路机车行业财务状况分析
- 9.4 江苏省铁路机车行业重点企业对比分析

## 第十章 辽宁省

- 10.1 辽宁省在行业中的规模及地位变化
- 10.2 2008-2016年辽宁省铁路机车行业整体运营状况
- 10.3 2008-2016年辽宁省铁路机车行业财务状况分析
- 10.4 辽宁省铁路机车行业重点企业对比分析

## 第十一章 吉林省

- 11.1 吉林省在行业中的规模及地位变化
- 11.2 2008-2016年吉林省铁路机车行业整体运营状况
- 11.3 2008-2016年吉林省铁路机车行业财务状况分析
- 11.4 吉林省铁路机车行业重点企业对比分析

## 第十二章 2016年铁路机车技术发展分析

- 12.1 2016年铁路机车技术发展近况
  - 12.1.1 中国铁路机车技术现代化取得重大成果
  - 12.1.2 中国铁路机车制造技术开始输往国外
  - 12.1.3 我国机车制动机技术实现质的飞跃
- 12.2 铁路机车车辆现代化的关键技术

- 12.2.1 交流传动技术
- 12.2.2 复合制动技术
- 12.2.3 高性能转向架技术
- 12.2.4 轻量化技术
- 12.2.5 外型的空气动力学设计技术
- 12.2.6 列车控制、监测和诊断技术
- 12.2.7 车间密接式连接技术
- 12.2.8 车厢密封减噪及集便排污技术
- 12.2.9 倾摆式车体技术
- 12.2.10 受电弓技术
- 12.3 铁路机车牵引力分析
  - 12.3.1 机车牵引力简述
  - 12.3.2 中国机车牵引力的状况
  - 12.3.3 影响中国机车牵引力的主要因素
  - 12.3.4 挖掘机车牵引力的有效途径
- 12.4 中国机车车辆技术创新模式分析
  - 12.4.1 机车车辆自主创新的定义与发展背景
  - 12.4.2 我国机车车辆技术创新模型综述
  - 12.4.3 我国机车车辆业技术创新组织模式的特点
  - 12.4.4 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
  - 12.4.5 中国机车车辆业自主创新发展的政策建议

### 第十三章 2016年铁路机车行业重点企业分析（ZY CW）

- 13.1 中国南车股份有限公司
  - 13.1.1 公司简介
  - 13.1.2 2016年中国南车经营状况分析
  - 13.1.3 2016年中国南车经营状况分析
  - 13.1.4 2016年中国南车经营状况分析
- 13.2 南车四方机车车辆股份有限公司
  - 13.2.1 2008-2016年公司发展状况分析
  - 13.2.2 公司总体规模与盈利状况
  - 13.2.3 公司偿债能力分析

- 13.2.4 公司营运能力分析
- 13.2.5 公司获利能力分析
- 13.2.6 公司成长能力分析
- 13.3 南车株洲电力机车有限公司
  - 13.3.1 2008-2016年公司发展状况分析
  - 13.3.2 公司总体规模与盈利状况
  - 13.3.3 公司偿债能力分析
  - 13.3.4 公司营运能力分析
  - 13.3.5 公司获利能力分析
  - 13.3.6 公司成长能力分析
- 13.4 长春轨道客车股份有限公司
  - 13.4.1 2008-2016年公司发展状况分析
  - 13.4.2 公司总体规模与盈利状况
  - 13.4.3 公司偿债能力分析
  - 13.4.4 公司营运能力分析
  - 13.4.5 公司获利能力分析
  - 13.4.6 公司成长能力分析
- 13.5 齐齐哈尔市轨道交通装备有限责任公司
  - 13.5.1 2008-2016年公司发展状况分析
  - 13.5.2 公司总体规模与盈利状况
  - 13.5.3 公司偿债能力分析
  - 13.5.4 公司营运能力分析
  - 13.5.5 公司获利能力分析
  - 13.5.6 公司成长能力分析
- 13.6 中国北车集团大连机车车辆有限公司
  - 13.6.1 2008-2016年公司发展状况分析
  - 13.6.2 公司总体规模与盈利状况
  - 13.6.3 公司偿债能力分析
  - 13.6.4 公司营运能力分析
  - 13.6.5 公司获利能力分析
  - 13.6.6 公司成长能力分析
- 13.7 南车长江车辆有限公司

- 13.7.1 2008-2016年公司发展状况分析
- 13.7.2 公司总体规模与盈利状况
- 13.7.3 公司偿债能力分析
- 13.7.4 公司营运能力分析
- 13.7.5 公司获利能力分析
- 13.7.6 公司成长能力分析
- 13.8 南车南京浦镇车辆有限公司
  - 13.8.1 2008-2016年公司发展状况分析
  - 13.8.2 公司总体规模与盈利状况
  - 13.8.3 公司偿债能力分析
  - 13.8.4 公司营运能力分析
  - 13.8.5 公司获利能力分析
  - 13.8.6 公司成长能力分析
- 13.9 南车长江车辆有限公司株洲分公司
  - 13.9.1 2008-2016年公司发展状况分析
  - 13.9.2 公司总体规模与盈利状况
  - 13.9.3 公司偿债能力分析
  - 13.9.4 公司营运能力分析
  - 13.9.5 公司获利能力分析
  - 13.9.6 公司成长能力分析
- 13.10 中国北车集团大同电力机车有限责任公司
  - 13.10.1 2008-2016年公司发展状况分析
  - 13.10.2 公司总体规模与盈利状况
  - 13.10.3 公司偿债能力分析
  - 13.10.4 公司营运能力分析
  - 13.10.5 公司获利能力分析
  - 13.10.6 公司成长能力分析
- 13.11 中国北车集团西安车辆厂
  - 13.11.1 2008-2016年公司发展状况分析
  - 13.11.2 公司总体规模与盈利状况
  - 13.11.3 公司偿债能力分析
  - 13.11.4 公司营运能力分析

- 13.11.5 公司获利能力分析
- 13.11.6 公司成长能力分析
- 13.12 南车眉山车辆有限公司
  - 13.12.1 2008-2016年公司发展状况分析
  - 13.12.2 公司总体规模与盈利状况
  - 13.12.3 公司偿债能力分析
  - 13.12.4 公司营运能力分析
  - 13.12.5 公司获利能力分析
  - 13.12.6 公司成长能力分析
- 13.13 青岛四方-庞巴迪-鲍尔铁路运输设备有限公司
  - 13.13.1 2008-2016年公司发展状况分析
  - 13.13.2 公司总体规模与盈利状况
  - 13.13.3 公司偿债能力分析
  - 13.13.4 公司营运能力分析
  - 13.13.5 公司获利能力分析
  - 13.13.6 公司成长能力分析
- 13.14 南车戚墅堰机车有限公司
  - 13.14.1 2008-2016年公司发展状况分析
  - 13.14.2 公司总体规模与盈利状况
  - 13.14.3 公司偿债能力分析
  - 13.14.4 公司营运能力分析
  - 13.14.5 公司获利能力分析
  - 13.14.6 公司成长能力分析
- 13.15 南车资阳机车有限公司
  - 13.15.1 2008-2016年公司发展状况分析
  - 13.15.2 公司总体规模与盈利状况
  - 13.15.3 公司偿债能力分析
  - 13.15.4 公司营运能力分析
  - 13.15.5 公司获利能力分析
  - 13.15.6 公司成长能力分析
- 13.16 济南轨道交通装备有限责任公司
  - 13.16.1 2008-2016年公司发展状况分析

- 13.16.2 公司总体规模与盈利状况
- 13.16.3 公司偿债能力分析
- 13.16.4 公司营运能力分析
- 13.16.5 公司获利能力分析
- 13.16.6 公司成长能力分析
- 13.17 南车二七车辆有限公司
- 13.17.1 2008-2016年公司发展状况分析
- 13.17.2 公司总体规模与盈利状况
- 13.17.3 公司偿债能力分析
- 13.17.4 公司营运能力分析
- 13.17.5 公司获利能力分析
- 13.17.6 公司成长能力分析
- 13.18 包头北方创业股份有限公司
- 13.113.1 2008-2016年公司发展状况分析
- 13.113.2 公司总体规模与盈利状况
- 13.113.3 公司偿债能力分析
- 13.113.4 公司营运能力分析
- 13.113.5 公司获利能力分析
- 13.113.6 公司成长能力分析
- 13.19 重庆长征重工有限责任公司
- 13.19.1 2008-2016年公司发展状况分析
- 13.19.2 公司总体规模与盈利状况
- 13.19.3 公司偿债能力分析
- 13.19.4 公司营运能力分析
- 13.19.5 公司获利能力分析
- 13.19.6 公司成长能力分析
- 13.20 唐山轨道客车有限责任公司
- 13.20.1 2008-2016年公司发展状况分析
- 13.20.2 公司总体规模与盈利状况
- 13.20.3 公司偿债能力分析
- 13.20.4 公司营运能力分析
- 13.20.5 公司获利能力分析

- 13.20.6 公司成长能力分析
- 13.21 北京二七轨道交通装备有限责任公司
  - 13.21.1 2008-2016年公司发展状况分析
  - 13.21.2 公司总体规模与盈利状况
  - 13.21.3 公司偿债能力分析
  - 13.21.4 公司营运能力分析
  - 13.21.5 公司获利能力分析

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：2016年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）
  - 图表：2016年房地产开发投资同比增速（%）
  - 图表：2016年中国GDP增长预测
  - 图表：国内外知名机构对2016年中国GDP增速预测
- 更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jiaotong/D04382ZPTV.html>