

# 中国铁路机车车辆配件制造产业市场规模现状分析及十三五行业运营前景评估报告

报告大纲

观研报告网

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

## 一、报告简介

观研报告网发布的《中国铁路机车车辆配件制造产业市场规模现状分析及十三五行业运营前景评估报告》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/zhuanongshebei/231173231173.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

报告大纲：

第一章：中国铁路机车车辆配件制造行业发展综述

1.1铁路机车车辆配件制造行业定义及分类

1.1.1行业概念及定义

1.1.2行业主要产品大类

1.1.3行业在国民经济中的地位

1.2铁路机车车辆配件制造行业统计标准

1.2.1铁路机车车辆配件制造行业统计部门和统计口径

1.2.2铁路机车车辆配件制造行业统计方法

1.2.3铁路机车车辆配件制造行业数据种类

1.3铁路机车车辆配件制造行业供应链分析

1.3.1铁路机车车辆配件制造行业上下游产业供应链简介

1.3.2铁路机车车辆配件制造行业主要下游产业链分析

(1) 铁路运输装备制造业发展状况分析

(2) 铁路运输行业发展状况及规划分析

1.3.3铁路机车车辆配件制造行业上游产业供应链分析

(1) 钢材市场运营状况及价格趋势

(2) 钢铁铸件制造行业发展状况分析

(3) 金属锻件制造行业发展状况分析

(4) 非金属制品行业发展状况分析

第二章：2013-2015年铁路机车车辆配件制造行业发展状况分析

2.1中国铁路机车车辆配件制造行业发展状况分析

2.1.1中国铁路机车车辆配件制造行业发展总体概况

2.1.2中国铁路机车车辆配件制造行业发展主要特点

2.1.32013-2015年铁路机车车辆配件制造行业经营情况分析

(1) 2013-2015年铁路机车车辆配件制造行业经营效益分析

(2) 2013-2015年铁路机车车辆配件制造行业盈利能力分析

(3) 2013-2015年铁路机车车辆配件制造行业营运能力分析

(4) 2013-2015年铁路机车车辆配件制造行业偿债能力分析

(5) 2013-2015年铁路机车车辆配件制造行业发展能力分析

2.22013-2015年铁路机车车辆配件制造行业经济指标分析

2.2.1铁路机车车辆配件制造行业主要经济效益影响因素

2.2.22013-2015年铁路机车车辆配件制造行业经济指标分析

- 2.2.32013-2015年不同规模企业经济指标分析
  - 2.2.42013-2015年不同性质企业经济指标分析
  - 2.2.52013-2015年不同地区企业经济指标分析
  - 2.32013-2015年铁路机车车辆配件制造行业供需平衡分析
  - 2.3.12013-2015年全国铁路机车车辆配件制造行业供给情况分析
    - (1) 2013-2015年全国铁路机车车辆配件制造行业总产值分析
    - (2) 2013-2015年全国铁路机车车辆配件制造行业产成品分析
  - 2.3.22013-2015年各地区铁路机车车辆配件制造行业供给情况分析
    - (1) 2013-2015年总产值排名前10个地区分析
    - (2) 2013-2015年产成品排名前10个地区分析
  - 2.3.32013-2015年全国铁路机车车辆配件制造行业需求情况分析
    - (1) 2013-2015年全国铁路机车车辆配件制造行业销售产值分析
    - (2) 2013-2015年全国铁路机车车辆配件制造行业销售收入分析
  - 2.3.42013-2015年各地区铁路机车车辆配件制造行业需求情况分析
    - (1) 2013-2015年销售产值排名前10个地区分析
    - (2) 2013-2015年销售收入排名前10个地区分析
  - 2.3.52013-2015年全国铁路机车车辆配件制造行业产销率分析
  - 2.42015年铁路机车车辆配件制造行业运营状况分析的分析
  - 2.4.12015年产业规模分析
  - 2.4.22015年资本/劳动密集度分析
  - 2.4.32015年铁路机车车辆配件制造行业产销分析
  - 2.4.42015年成本费用结构分析
  - 2.4.52015年铁路机车车辆配件制造行业盈亏分析
- 第三章：铁路机车车辆配件制造行业市场环境分析
- 3.1行业政策环境分析
    - 3.1.1行业相关政策动向
    - 3.1.2铁路机车车辆配件制造行业发展规划
  - 3.2行业经济环境分析
    - 3.2.1国际宏观经济环境分析
    - 3.2.2国内宏观经济环境分析
    - 3.2.3行业宏观经济环境分析
  - 3.3行业需求环境分析
    - 3.3.1行业需求特征分析
    - 3.3.2行业需求趋势分析
  - 3.4行业技术环境分析

### 3.4.1行业工艺水平发展现状

- (1) 铸造工艺分析
- (2) 锻压工艺分析
- (3) 热处理工艺分析
- (4) 焊接工艺分析
- (5) 机加工设备和工艺分析

### 3.4.2行业技术水平发展趋势

### 3.5行业社会环境分析

#### 3.5.1行业发展与社会经济的协调

#### 3.5.2行业发展的地区不平衡问题

## 第四章：铁路机车车辆配件制造行业市场竞争状况分析

### 4.1行业总体市场竞争状况分析

### 4.2行业国际市场竞争状况分析

#### 4.2.1国际铁路机车车辆配件制造市场发展状况

#### 4.2.2国际铁路机车车辆配件制造市场竞争状况分析

#### 4.2.3国际铁路机车车辆配件制造市场发展趋势分析

#### 4.2.4跨国公司在华市场的投.资布局

- (1) 庞巴迪 (Bombardier) 运输公司在华投.资布局分析
- (2) 法国阿尔斯通 (Alstom) 公司在华投.资布局分析
- (3) 德国西门子 (Siemens) 交通运输集团在华投.资布局分析
- (4) 日本东芝公司 (toshiba) 在华投.资布局分析
- (5) 德国克诺尔公司 (Knorr-Bremse) 在华投.资布局分析

#### 4.2.5跨国公司在华的竞争策略分析

### 4.3行业国内市场竞争状况分析

#### 4.3.1国内铁路机车车辆配件制造行业竞争格局分析

#### 4.3.2国内铁路机车车辆配件制造行业集中度分析

- (1) 行业销售集中度分析
- (2) 行业资产集中度分析
- (3) 行业利润集中度分析

#### 4.3.3国内铁路机车车辆配件制造行业市场规模分析

#### 4.3.4国内铁路机车车辆配件制造行业议价能力分析

#### 4.3.5国内铁路机车车辆配件制造行业潜在威胁分析

### 4.4行业投.资兼并与重组整合分析

#### 4.4.1铁路机车车辆配件制造行业投.资兼并与重组整合概况

#### 4.4.2国际铁路机车车辆配件制造企业投.资兼并与重组整合

#### 4.4.3国内铁路机车车辆配件制造企业投.资兼并与重组整合

#### 4.4.4铁路机车车辆配件制造行业投.资兼并与重组整合特征判断

### 4.5行业不同经济类型企业特征分析

#### 4.5.1不同经济类型企业特征情况

#### 4.5.2行业经济类型集中度分析

### 第五章：铁路机车车辆配件制造行业主要产品分析

#### 5.1行业主要产品结构特征

##### 5.1.1行业产品结构特征分析

##### 5.1.2行业产品市场发展概况

#### 5.2行业主要产品市场分析

##### 5.2.1转向架产品市场分析

###### (1) 转8A型货车转向架市场分析

###### (2) 转8AG型转向架市场分析

###### (3) 转K1、K2型转向架市场分析

###### (4) 转K3、K4型转向架市场分析

###### (5) 转K5、K6型转向架市场分析

##### 5.2.2车轴、车轮及其零件市场分析

###### (1) 车轴市场分析

###### (2) 车轮市场分析

###### (3) 轴承市场分析

##### 5.2.3车钩缓冲装置产品市场分析

###### (1) ST型缓冲器市场分析

###### (2) 风挡市场分析

###### (3) 制动机市场分析

##### 5.2.4货车和机车钢结构、车体、连接通道分析

#### 5.3行业主要产品销售渠道与策略

##### 5.3.1行业产品销售渠道存在的主要问题

##### 5.3.2行业产品销售渠道发展趋势与策略

#### 5.4行业主要产品技术与国外差距

##### 5.4.1行业主要产品技术与国外的差距

##### 5.4.2造成与国外产品差距的主要原因

#### 5.5行业主要产品新技术发展趋势

##### 5.5.1国际铁路机车车辆配件制造新技术发展趋势

##### 5.5.2国内铁路机车车辆配件制造新技术发展趋势

### 第六章：铁路机车车辆配件制造行业重点区域市场分析

## 6.1 华北市场分析

## 6.2 中南市场分析

## 6.3 华东市场分析

## 6.4 东北市场分析

## 第七章：铁路机车车辆配件制造行业进出口市场分析

### 7.1 铁路机车车辆配件制造行业进出口状况综述

### 7.2 铁路机车车辆配件制造行业出口市场分析

#### 7.2.1 2014年行业出口分析

##### (1) 行业出口整体情况

##### (2) 行业出口产品结构

#### 7.2.2 2015年行业出口分析

##### (1) 行业出口整体情况

##### (2) 行业出口产品结构

### 7.3 铁路机车车辆配件制造行业进口市场分析

#### 7.3.1 2014年行业进口分析

##### (1) 行业进口整体情况

##### (2) 行业进口产品结构

#### 7.3.2 2015年行业进口分析

##### (1) 行业进口整体情况

##### (2) 行业进口产品结构

### 7.4 铁路机车车辆配件制造行业进出口前景及建议

#### 7.4.1 铁路机车车辆配件制造行业出口前景及建议

#### 7.4.2 铁路机车车辆配件制造行业进口前景及建议

## 第八章：铁路机车车辆配件制造行业主要企业生产经营分析

### 8.1 铁路机车车辆配件制造企业发展总体状况分析

#### 8.1.1 铁路机车车辆配件制造行业企业规模

#### 8.1.2 铁路机车车辆配件制造行业工业产值状况

#### 8.1.3 铁路机车车辆配件制造行业销售收入和利润

#### 8.1.4 主要铁路机车车辆配件制造企业创新能力分析

### 8.2 铁路机车车辆配件制造行业领先企业个案分析

#### 8.2.1 南车青岛四方机车车辆股份有限公司经营情况分析

##### (1) 企业发展简况分析

##### (2) 企业经营情况分析

##### (3) 企业产品结构及新产品动向

##### (4) 企业销售渠道与网络

(5) 企业经营状况SWOT分析

(6) 企业最新发展动向分析

#### 8.2.2今创集团有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业组织架构分析

(4) 企业产品结构及新产品动向

(5) 企业销售渠道与网络

(6) 企业经营状况SWOT分析

(7) 企业投资兼并与重组分析

(8) 企业最新发展动向分析

#### 8.2.3包头北方创业股份有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 主要经济指标分析

(3) 企业盈利能力分析

(4) 企业运营能力分析

(5) 企业偿债能力分析

(6) 企业发展能力分析

(7) 企业产品结构及新产品动向

(8) 企业销售渠道与网络

(9) 企业经营状况SWOT分析

(10) 企业最新发展动向分析

#### 8.2.4晋西车轴股份有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 主要经济指标分析

(3) 企业盈利能力分析

(4) 企业运营能力分析

(5) 企业偿债能力分析

(6) 企业发展能力分析

(7) 企业产品结构及新产品动向

(8) 企业销售渠道与网络

(9) 企业经营状况SWOT分析

(10) 企业最新发展动向分析

#### 8.2.5南方汇通股份有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析



- (2) 主要经济指标分析
- (3) 企业盈利能力分析
- (4) 企业运营能力分析
- (5) 企业偿债能力分析
- (6) 企业发展能力分析
- (7) 企业组织架构分析
- (8) 企业产品结构及新产品动向
- (9) 企业销售渠道与网络
- (10) 企业经营状况SWOT分析
- (11) 企业投资兼并与重组分析
- (12) 企业最新发展动向分析

#### 8.2.6 大连东芝机车电气设备有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业产品结构及新产品动向
- (4) 企业销售渠道与网络
- (5) 企业经营状况SWOT分析
- (6) 企业最新发展动向分析

#### 8.2.7 克诺尔车辆设备（苏州）有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业产品结构及新产品动向
- (4) 企业销售渠道与网络
- (5) 企业经营状况SWOT分析
- (6) 企业投资兼并与重组分析

#### 8.2.8 南车长江车辆有限公司铜陵分公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业产品结构及新产品动向
- (4) 企业销售渠道与网络
- (5) 企业经营状况SWOT分析

#### 8.2.9 大同爱碧玺铸造有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业产品结构及新产品动向

(4) 企业销售渠道与网络

(5) 企业经营状况SWOT分析

(6) 企业最新发展动向分析

#### 8.2.10南车株洲电机有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业产品结构及新产品动向

(4) 企业销售渠道与网络

(5) 企业经营状况SWOT分析

#### 8.2.11.....

### 第九章：铁路机车车辆配件制造行业发展趋势分析与预测

#### 9.1中国铁路机车车辆配件制造市场发展趋势

##### 9.1.1中国铁路机车车辆配件制造市场发展趋势分析

##### 9.1.2中国铁路机车车辆配件制造市场发展前景预测

#### 9.2铁路机车车辆配件制造行业投资特性分析

##### 9.2.1铁路机车车辆配件制造行业进入壁垒分析

##### 9.2.2铁路机车车辆配件制造行业盈利模式分析

##### 9.2.3铁路机车车辆配件制造行业盈利因素分析

#### 9.3中国铁路机车车辆配件制造行业投资风险

##### 9.3.1铁路机车车辆配件制造行业政策风险

##### 9.3.2铁路机车车辆配件制造行业技术风险

##### 9.3.3铁路机车车辆配件制造行业供求风险

##### 9.3.4铁路机车车辆配件制造行业宏观经济波动风险

##### 9.3.5铁路机车车辆配件制造行业关联产业风险

##### 9.3.6铁路机车车辆配件制造行业产品结构风险

##### 9.3.7企业生产规模及所有制风险

##### 9.3.8铁路机车车辆配件制造行业其他风险

#### 9.4中国铁路机车车辆配件制造行业投资建议

##### 9.4.1铁路机车车辆配件制造行业投资现状分析

##### 9.4.2铁路机车车辆配件制造行业主要投资建议

图表详见正文.....

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/zhuanongshebei/231173231173.html>