

# 2011-2016年中国铁路运输 设备制造行业市场分析与投资前景研究报告

## 报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

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

# 报告报价

《2011-2016年中国铁路运输设备制造行业市场分析与投资前景研究报告》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/jiaotong1107/V250437HCQ.html>

【报告价格】纸介版7500元 电子版7500元 纸介+电子8000元

【出版日期】2011-07-11

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：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

博思数据研究中心 <http://www.bosidata.com>

## 报告说明:

博思数据研究中心发布的《2011-2016年中国铁路运输设备制造行业市场分析与投资前景研究报告》共九章。本报告主要依据为国家统计局、商务部、海关总署等权威机构的数据资源，对铁路运输设备制造行业内综合排名前100位企业的经营情况、市场份额、发展速度、整体实力进行综合评价，并对铁路运输设备制造行业发展情况进行了深入分析，给出了投资建议，并对铁路运输设备制造行业未来发展趋势做出了客观科学预测，全文数据权威准确，分析客观深入。

竞争激烈市场中，同行对手、上下游企业经营状况是企业经营决策者最为关心的首要问题，中国的企业对数据的准确性、及时性、系统性上有很大的不足，在指定市场和企业发展战略时，往往是仅仅依靠个人感觉，而缺乏建立在详细数据基础上的科学论证。

本报告有利于您全面掌握并了解竞争对手的运营状况、财务状况、管理信息及市场情况，对于企业指定市场竞争策略，学习优势企业并赶超优势企业，最终取得竞争优势具有一定的参考价值。

## 第一章 中国铁路运输设备制造行业发展状况分析

### 第一节 中国铁路运输设备制造行业基本特征

#### 一、行业定义

#### 二、行业在国民经济中的地位

#### 三、铁路运输设备制造行业特性分析

### 第二节 中国铁路运输设备制造行业发展环境分析

#### 一、2011年中国宏观经济运行情况

#### 二、中国宏观经济发展运行趋势

#### 三、铁路运输设备制造行业相关政策及影响分析

### 第三节 2011年中国铁路运输设备制造行业重要资讯（市场动态）

## 第二章 2007-2011年中国铁路运输设备制造行业经济运行情况

### 第一节 2007-2011年中国铁路运输设备制造行业发展基本情况

#### 一、中国铁路运输设备制造行业发展现状分析

#### 二、中国铁路运输设备制造行业市场特点分析

### 三、中国铁路运输设备制造行业技术发展状况

## 第二节 中国铁路运输设备制造行业存在问题及发展对策

### 第三章 铁路运输设备制造行业运行情况

#### 一、2007-2011年铁路运输设备制造行业销售情况分析

#### 二、2007-2011年铁路运输设备制造行业负债情况分析

#### 三、2007-2011年铁路运输设备制造行业资产及变化趋势分析

#### 四、2007-2011年铁路运输设备制造行业利润及变化趋势分析

#### 五、2007-2011年铁路运输设备制造行业企业及变化趋势分析

### 第四章 铁路运输设备制造行业企业分布以及主要市场分析

#### 一、华北地区铁路运输设备制造行业运行情况分析

##### （一）经营能力分析

##### （二）盈利能力分析

##### （三）偿债能力分析

##### （四）发展能力分析

#### 二、东北地区铁路运输设备制造行业运行情况分析

##### （一）经营能力分析

##### （二）盈利能力分析

##### （三）偿债能力分析

##### （四）发展能力分析

#### 三、华东地区铁路运输设备制造行业运行情况分析

##### （一）经营能力分析

##### （二）盈利能力分析

##### （三）偿债能力分析

##### （四）发展能力分析

#### 四、华南地区铁路运输设备制造行业运行情况分析

##### （一）经营能力分析

##### （二）盈利能力分析

##### （三）偿债能力分析

##### （四）发展能力分析

#### 五、西南地区铁路运输设备制造行业运行情况分析

- (一) 经营能力分析
- (二) 盈利能力分析
- (三) 偿债能力分析
- (四) 发展能力分析

## 六、西北地区铁路运输设备制造行业运行情况分析

- (一) 经营能力分析
- (二) 盈利能力分析
- (三) 偿债能力分析
- (四) 发展能力分析

## 第五章 铁路运输设备制造行业企业排名分析

- 一、铁路运输设备制造行业销售收入前十名企业分析
- 二、铁路运输设备制造行业利润前十名企业分析
- 三、铁路运输设备制造行业资产总额前十名企业分析
- 四、铁路运输设备制造行业成本费用前十名企业分析
- 五、铁路运输设备制造行业销售利润率前十名企业分析
- 六、铁路运输设备制造行业资产收益率前十名企业分析
- 七、铁路运输设备制造行业资产负债率前十名企业分析
- 八、铁路运输设备制造行业销售收入增长率前十名企业分析
- 九、铁路运输设备制造行业利润增长率前十名企业分析

## 第六章 铁路运输设备制造行业重点企业经营状况及竞争力分析

- 1. 南车株洲电力机车有限公司
- 2. 南车四方机车车辆股份有限公司
- 3. 青岛四方-庞巴迪-鲍尔铁路运输设备有限公司
- 4. 长春轨道客车股份有限公司
- 5. 齐齐哈尔市轨道交通装备有限责任公司
- 6. 南车南京浦镇车辆有限公司
- 7. 南车戚墅堰机车有限公司
- 8. 常州轨道车辆牵引传动工程技术研究中心
- 9. 今创集团有限公司
- 10. 南车资阳机车有限公司

11. 包头北方创业股份有限公司
12. 大连东芝机车电气设备有限公司
13. 克诺尔车辆设备（苏州）有限公司
14. 南车长江车辆有限公司株洲分公司
15. 福斯罗扣件系统（中国）有限公司
16. 北京二七轨道交通装备有限责任公司
17. 济南轨道交通装备有限责任公司
18. 长春长客&mdash;庞巴迪轨道车辆有限公司
19. 南车眉山车辆有限公司
20. 南车二七车辆有限公司
21. 南京南车浦镇城轨车辆有限责任公司
22. 南车戚墅堰机车车辆工艺研究所有限公司
23. 太原轨道交通装备有限责任公司
24. 南车成都机车车辆有限公司
25. 北京铁路信号工厂
26. 长春轨道客车装备有限责任公司
27. 南车洛阳机车有限公司
28. 大连齐车轨道交通装备有限责任公司
29. 唐山轨道交通装备有限责任公司
30. 天津机辆轨道交通设备有限责任公司
31. 南车石家庄车辆有限公司
32. 柳州机车车辆厂
33. 大同爱碧玺铸造有限公司
34. 上海阿尔斯通交通设备有限公司
35. 常州科研试制中心有限公司
36. 兰州金牛轨道交通装备有限责任公司
37. 广州铁道车辆厂
38. 沈阳铁路信号工厂
39. 南京康尼机电新技术有限公司
40. 大连铁联铁路器材制造有限公司
41. 江苏南方轴承股份有限公司
42. 湖南省迅通铁路器材制造有限公司

43. 哈尔滨轨道交通装备有限责任公司
44. 青岛亚通达铁路设备有限公司
45. 河北翼辰实业集团有限公司
46. 湖南双马电气有限公司
47. 北京南口轨道交通机械有限责任公司
48. 常州朗锐铸造有限公司
49. 秦皇岛老虎重工有限公司
50. 青岛三合山精密铸造有限公司
51. 大连机车车辆厂配件二分厂
52. 铁科克诺尔干线铁路车辆制动盘制造（北京）有限公司
53. 上海铁路局南京东车辆段
54. 齐齐哈尔市金车工业公司
55. 青岛欧特美股份有限公司
56. 北京铁路局太原电务器材厂
57. 隆昌工务器材厂
58. 常州市铁马科技实业有限公司
59. 布兰肯（徐州）金属设备制造有限公司
60. 南京金正奇交通设备有限责任公司
61. 肥城泰立摩擦材料有限公司
62. 常州小糸今创交通设备有限公司
63. 湖北天地重工有限公司
64. 天津铁路信号工厂
65. 成都南车通力铁道车辆有限责任公司
66. 北京鼎汉技术股份有限公司
67. 山西金汉德环保设备有限公司
68. 北京纵横机电技术开发公司
69. 山海关工务器材厂
70. 常州市民力轴承有限公司
71. 劳尔新交通工业（天津）有限公司
72. 南京浦镇海泰制动设备有限公司
73. 济南海纳铁路配件精铸有限公司
74. 河北石铜铸造有限公司鹿泉市平南铁路配件厂

75. 安阳市铁路器材有限责任公司
76. 青岛四方客车修理股份有限公司
77. 湖南资兴市迅达交通工务器材有限公司
78. IFE-威奥轨道车辆门系统（青岛）有限公司
79. 四川制动科技股份有限公司
80. 南京中盛铁路车辆配件有限公司
81. 南京中兴轨道装备有限公司
82. 石家庄长兴基业铁路配件有限公司
83. 青岛四机宏达工贸有限公司
84. 四川东泉机械设备制造有限公司
85. 南车长江车辆有限公司铜陵分公司
86. 广汉金达隧道有限公司
87. 法中轨道交通运输设备(上海)有限公司
88. 南车长江车辆有限公司常州分公司
89. 洛阳天浩泰轨道装备制造有限公司
90. 常州齐丰机械电子有限公司
91. 眉山车辆厂工业有限总公司
92. 青岛铁民工贸有限公司
93. 齐齐哈尔鑫拓金属铆焊有限责任公司
94. 山东天佑实业有限公司济南铁路聊城闸瓦厂
95. 河南思维自动化设备有限公司
96. 北京赛德高科铁道电气科技有限责任公司
97. 拉伊台克铁路技术（武汉）有限公司
98. 四川省广汉华夏铁路器材有限公司
99. 戚墅堰机车车辆厂工业公司
100. 南昌铁路通达工贸有限责任公司

说明：以上所有企业均包括以下内容

一、企业基本情况

二、企业主要经济指标分析

(一)企业销售收入

(二)企业从业人员



(三)企业利润

(四)企业人均产值

(五)企业人均利润

(六)企业成本费用

三、企业盈利能力分析

(一)企业资产收益率

(二)企业销售利润率

四、企业偿债能力

(一)资产负债率

(二)流动比率

五、企业经营能力

(一)总资产周转率

(二)流动资产周转率

六、企业成长能力

(一)销售增长率

(二)利润增长率

## 第七章 中国铁路运输设备制造行业经营及发展建议

一、铁路运输设备制造行业营销策略分析及建议

(一)行业营销策略分析

(二)行业销售模式分析

(三)企业营销策略发展及建议

二、铁路运输设备制造行业企业经营发展分析及建议

(一)行业企业发展现状及存在问题

(二)行业企业应对策略

## 第八章 2011-2016年中国铁路运输设备制造行业投资机会与投资风险分析

第一节 2011-2016年中国铁路运输设备制造产业投资环境分析

第二节 2011-2016年中国铁路运输设备制造行业投资机会分析

一、铁路运输设备制造行业吸引力分析

二、铁路运输设备制造行业区域投资潜力分析

第三节 2011-2016年中国铁路运输设备制造行业投资风险分析

- 一、竞争风险
- 二、技术风险
- 三、政策风险
- 四、经营管理风险

## 第九章 2011-2016年中国铁路运输设备制造行业发展预测

- 一、未来铁路运输设备制造行业发展趋势分析
  - (一) 未来行业发展分析
  - (二) 未来行业技术开发方向
- 二、2011-2016年铁路运输设备制造行业运行状况预测
  - (一) 2011-2016年行业工业总产值预测
  - (二) 2011-2016年行业销售收入预测
  - (三) 2011-2016年行业总资产预测

附件：铁路运输设备制造行业经营企业通讯信息库

附件：铁路运输设备制造行业企业经营数据库

博思数据研究中心发布的《2011-2016年中国铁路运输设备制造行业市场分析与投资前景研究报告》，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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/jiaotong1107/V250437HCQ.html>