

# 中国铁路机车车辆配件制造行业百强 企业竞争力分析报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

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

## 一、报告报价

《中国铁路机车车辆配件制造行业百强企业竞争力分析报告》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/200907/19647.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

“知己知彼，百战不殆。”——《孙子·谋攻》：

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策略时，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 铁路机车车辆配件制造行业发展宏观环境分析

#### 一、行业宏观经济环境分析

#### 二、行业政策环境分析

### 第二章 铁路机车车辆配件制造行业运行情况

#### 一、2007-2009年铁路机车车辆配件制造行业销售情况分析

#### 二、2007-2009年铁路机车车辆配件制造行业负债情况分析

#### 三、2007-2009年铁路机车车辆配件制造行业资产及变化趋势分析

#### 四、2007-2009年铁路机车车辆配件制造行业利润及变化趋势分析

#### 五、2007-2009年铁路机车车辆配件制造行业企业及变化趋势分析

### 第三章 铁路机车车辆配件制造行业企业分布以及主要市场分析

#### 一、华北地区铁路机车车辆配件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、东北地区铁路机车车辆配件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、华东地区铁路机车车辆配件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、华南地区铁路机车车辆配件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、西南地区铁路机车车辆配件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、西北地区铁路机车车辆配件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

### 第四章 铁路机车车辆配件制造行业企业排名分析

一、铁路机车车辆配件制造行业销售收入前十名企业分析

二、铁路机车车辆配件制造行业利润前十名企业分析

三、铁路机车车辆配件制造行业资产总额前十名企业分析

四、铁路机车车辆配件制造行业成本费用前十名企业分析

五、铁路机车车辆配件制造行业销售利润率前十名企业分析

六、铁路机车车辆配件制造行业资产收益率前十名企业分析

七、铁路机车车辆配件制造行业资产负债率前十名企业分析

八、铁路机车车辆配件制造行业销售收入增长率前十名企业分析

九、铁路机车车辆配件制造行业利润增长率前十名企业分析

### 第五章 铁路机车车辆配件制造行业重点企业经营状况及竞争力分析

1. 南车四方车辆有限公司

2. 今创集团有限公司

3. 大连东芝机车电器设备有限公司

4. 克诺尔车辆设备(苏州)有限公司

5. 南车长江车辆有限公司铜陵分公司
6. 大同爱碧玺铸造有限公司
7. 西安捷力电力电子有限公司
8. 株洲南车电机股份有限公司
9. 中国南车集团戚墅堰机车车辆工艺研究所
10. 唐山轨道交通装备有限责任公司
11. 中国北车集团四方车辆研究所
12. 资阳晨风工业有限公司
13. 齐齐哈尔市金车工业公司
14. 株洲九方电器设备有限公司
15. 株洲斯威铁路产品有限公司
16. 南京康尼机电新技术有限公司
17. 河北石铜铸造有限公司
18. 劳尔新交通工业（天津）有限公司
19. 青岛三合山精密铸造有限公司
20. 戚厂兴力海门铁路材料有限公司
21. 上海阿尔斯通交通电气有限公司
22. 中国北车集团北京南口机车车辆机械厂
23. 塞纳自动梯（佛山）有限公司
24. 株洲科盟车辆配件有限责任公司
25. 眉山车辆厂工业有限总公司
26. 大同机车实业公司
27. 济南海纳铁路配件精铸有限公司
28. 天津机辆轨道交通装备有限责任公司
29. 株洲九方装备模具实业有限公司
30. 大连机车车辆工厂配件分厂
31. 南昌铁路通达工贸有限责任公司
32. 信阳同合车轮有限公司
33. 株洲时菱交通设备有限公司
34. 北京纵横机电技术开发公司
35. 牡丹江金缘钩缓制造有限责任公司
36. 北京中车鑫达车辆配件厂

37. 北京南车时代制动技术有限公司
38. 北京赛德高科铁道电气科技有限责任公司
39. 西安开天铁路牵引电器有限公司
40. 株洲春华实业有限责任公司
41. 无锡市万里实业有限公司
42. 北京瑞斯福科技有限公司
43. 丹纳车钩系统技术（上海）有限公司
44. 洛德机械（上海）有限公司
45. 兰普电器有限公司
46. 山东省章丘市枣园铁路配件厂
47. 章丘市寨子锅炉附件厂
48. 无锡金鑫集团
49. 青岛四方铁路配件有限公司
50. 株洲车辆工业公司
51. 河北石铜铸造有限公司鹿泉市平南铁路配件厂
52. 沈阳铁鑫铁路配件厂
53. 海门市铁路机车车辆配件厂
54. 南京宁泉工贸有限公司
55. 北京二七宏业机械设备制造有限公司
56. 重庆长征综合加工厂
57. 浙江天台永贵电器有限公司
58. 沈阳铁路局吉林配件厂
59. 北京铁路局太原机车车辆配件厂
60. 南通艺普机械制造有限公司
61. 资阳晨风精密机械有限责任公司
62. 资阳晨风西铁机械有限公司
63. 湖南铁道职业技术学院天一实业有限公司
64. 南京浦镇车辆厂工业公司
65. 扬州市华铁铁路配件厂
66. 石家庄长兴基业铁路配件有限公司
67. 广汉市车辆配件厂
68. 四川江山铁路配件有限公司

69. 成都铁路局重庆机器制造厂
70. 南京浦镇福利工厂
71. 沈阳华樱铁路装备自动化有限公司
72. 浙江金字机械电器有限公司
73. 无锡雅喜路复合材料有限公司
74. 南京隆建泰铁路车辆电器有限公司
75. 河北定方机械制造有限公司
76. 郑州铁路局工务机械厂
77. 沈阳新铁兴机车机械厂
78. 任丘市民福机车配件制造有限公司
79. 大连机车车辆厂配件二分厂
80. 北京铁路局天津机车车辆配件厂
81. 唐山市鑫汇东盛铁路车辆配件制造有限公司
82. 唐山鑫汇机械设备制造有限公司
83. 克诺尔制动设备(上海)有限公司
84. 山西宏益达轴瓦有限公司
85. 青岛普东机客车配件有限公司
86. 吉林长龙实业有限公司
87. 哈尔滨铁路局工业处哈尔滨机车车辆配件厂
88. 扬州龙胜机车车辆电材厂
89. 长春客车厂配件总厂
90. 北京二七机车厂工业公司
91. 沈阳市车辆配件厂
92. 郑州铁路分局机车车辆配件厂
93. 北京丰华实机械有限公司
94. 湖南湘依铁路机车电器有限公司
95. 南京雷尔伟新技术公司
96. 昆明铁路配件工业贸易公司
97. 石家庄车辆厂劳动服务公司
98. 株洲时代广创变流技术有限公司
99. 株洲电力机车气动设备有限责任公司
100. 株洲电力机车厂缘科技有限责任公司

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

第六章 中国铁路机车车辆配件制造行业投资及营销分析

一、铁路机车车辆配件制造行业投资环境分析及建议

(一)行业投资环境分析

(二)投资风险分析

(三)投资策略分析

二、铁路机车车辆配件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

三、铁路机车车辆配件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

### 第七章 2009-2012年中国铁路机车车辆配件制造行业发展预测

#### 一、未来铁路机车车辆配件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、2009-2012年铁路机车车辆配件制造行业运行状况预测

##### （一）2009-2012年行业工业总产值预测

##### （二）2009-2012年行业销售收入预测

##### （三）2009-2012年行业总资产预测

附件：铁路机车车辆配件制造行业经营企业通讯信息库

附件：铁路机车车辆配件制造行业企业经营数据库

共研咨询是中国知名的产业研究专业机构，拥有多年的产业研究、市场调研、市场研究、行业研究及项目咨询专业经验，为你提供最准确、权威、可靠的信息服务。

免责声明：如果被调研客户不希望列入本数据库，可将贵企业名称、联系方式盖章后传真到010-60343390，我公司通常会在5个工作日内删除。法律目前没有禁止市场调研公司对任何一家公司的主动调研，我公司出于对被调研客户意愿的尊重同意删除信息,删除后不可要求再恢复。客户也可email:chinairr@sina.com沟通数据删除。

详细请访问：<http://www.cction.com/report/200907/19647.html>