

2013-2017年中国铁路专用设备及器材、配件市场竞争格局分析报告

目 录

CONTENTS

- 第1章：铁路专用设备及器材、配件制造行业发展综述
 - 1.1 行业的相关概述
 - 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 行业的统计标准
 - 1.2.1 行业统计口径
 - 1.2.2 行业统计方法
 - 1.2.3 行业数据种类
 - 1.3 铁路行业的发展概况
 - 1.3.1 铁路发展历程分析
 - 1.3.2 铁路发展现状分析
 - 1.3.3 铁路固定资产投资
 - 1.3.4 铁路新开工项目情况
 - 1.3.5 铁路通车里程情况
 - 1.3.6 铁路行业利润分析
 - 1.3.7 铁路建设市场效应
- 第2章：铁路专用设备及器材、配件制造行业发展环境分析
 - 2.1 行业政策环境分析
 - 2.1.1 铁路行业监管体制
 - 2.1.2 铁路相关政策解读
 - 2.1.3 铁路发展规划解读
 - 2.2 行业经济环境分析
 - 2.2.1 国际宏观经济环境分析
 - (1) 美国宏观经济环境分析
 - (2) 欧洲宏观经济环境分析
 - (3) 日本宏观经济环境分析
 - (4) 新兴国家经济环境分析
 - 2.2.2 国内宏观经济环境分析
 - (1) 国内GDP增长分析
 - (2) 工业经济增长分析
 - (3) 农业经济增长分析
 - (4) 固定资产投资情况
 - (5) 社会消费品零售总额
 - (6) 进出口总额及其增长
 - (7) 货币供应量及其贷款
 - (8) 制造业采购经理指数
 - 2.3 行业产业环境分析
 - 2.3.1 行业市场导向分析
 - 2.3.2 行业政策扶持分析
 - 2.3.3 行业市场自由度分析
 - 2.3.4 行业面临全面技术升级
 - 2.4 行业技术环境分析
 - 2.4.1 行业发达国家技术分析
 - 2.4.2 行业国内技术发展现状
 - 2.4.3 行业技术发展方向分析
- 第3章：铁路专用设备及器材、配件制造行业发展状况分析
 - 3.1 行业发展状况分析
 - 3.1.1 行业总体发展概况
 - 3.1.2 行业主要发展特点
 - 3.1.3 2012年行业经营情况分析

- (1) 2012年行业经营效益分析
- (2) 2012年行业盈利能力分析
- (3) 2012年行业运营能力分析
- (4) 2012年行业偿债能力分析
- (5) 2012年行业发展能力分析

3.2 2012年行业经济指标分析

- 3.2.1 行业主要经济效益影响因素
- 3.2.2 行业主要经济指标统计分析
- 3.2.3 行业不同规模企业经济指标分析
- 3.2.4 行业不同性质企业经济指标分析
- 3.2.5 行业不同地区企业经济指标分析

3.3 2012年行业供需平衡分析

- 3.3.1 2012年行业供给情况分析
 - (1) 行业总产值分析
 - (2) 行业产成品分析
- 3.3.2 2012年行业各地区供给情况分析
 - (1) 行业总产值排名前10个地区分析
 - (2) 行业产成品排名前10个地区分析
- 3.3.3 2012年行业需求情况分析
 - (1) 行业销售产值分析
 - (2) 行业销售收入分析
- 3.3.4 2012年行业各地区需求情况分析
 - (1) 行业销售产值排名前10个地区分析
 - (2) 行业销售收入排名前10个地区分析
- 3.3.5 2012年行业产销率分析

3.4 2012年行业运营状况分析

- 3.4.1 2012年行业产业规模分析
- 3.4.2 2012年行业资本/劳动密集度分析
- 3.4.3 2012年行业产销分析
- 3.4.4 2012年行业成本费用结构分析
- 3.4.5 2012年行业盈亏分析

第4章：铁路专用设备及器材、配件制造行业竞争状况分析

4.1 行业国际市场竞争状况分析

4.2 行业跨国企业经营情况分析

- 4.2.1 德国睿铁公司经营情况分析
 - (1) 德国睿铁公司经营情况
 - (2) 德国睿铁公司在华布局
- 4.2.2 德国BWG公司经营情况分析
 - (1) 德国BWG公司经营情况
 - (2) 德国BWG公司在华布局
- 4.2.3 意大利ALGA公司经营情况分析
 - (1) 意大利ALGA公司经营情况
 - (2) 意大利ALGA公司在华布局
- 4.2.4 英国Pandrol公司经营情况分析
 - (1) 英国Pandrol公司经营情况
 - (2) 英国Pandrol公司在华布局
- 4.2.5 法国Nabla公司经营情况分析
 - (1) 法国Nabla公司经营情况
 - (2) 法国Nabla公司在华布局
- 4.2.6 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 行业竞争格局与市场份额
- 4.3.2 行业集中度变化趋势分析
 - (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 行业企业议价能力分析
- 4.3.4 行业企业潜在威胁分析

4.4 行业不同经济类型企业特征分析

- 4.4.1 不同经济类型企业特征情况
- 4.4.2 行业经济类型集中度分析

第5章：铁路专用设备及器材、配件制造行业投资分析与前瞻预测

5.1 行业投资特性分析

- 5.1.1 行业进入壁垒分析
- 5.1.2 行业盈利模式分析
- 5.1.3 行业盈利因素分析

5.2 行业投资风险分析

- 5.2.1 行业投资政策风险分析
- 5.2.2 行业投资技术风险分析
- 5.2.3 行业投资供求风险分析
- 5.2.4 行业宏观经济波动风险

5.3 行业投资机会与建议

- 5.3.1 行业投资机会分析
- 5.3.2 行业主要投资建议

5.4 行业发展趋势与预测分析

- 5.4.1 行业发展趋势分析
- 5.4.2 行业发展前景预测
 - (1) 行业生产规模预测
 - (2) 行业市场容量预测
 - (3) 行业销售收入预测

图表目录

- 图表1：2002-2012年铁路专用设备及器材、配件行业工业总产值及在GDP比重（单位：亿元，%）
- 图表2：2008-2014年中国跨省城际铁路通车里程（单位：公里）
- 图表3：2008-2012年铁道部收入及构成一览（单位：亿元）
- 图表4：中国铁路快速网规划示意图
- 图表5：2010-2012年美国零售和食品服务销售月度环比（单位：%）
- 图表6：2007-2012年美国CPI同比变化情况（单位：%）
- 图表7：美国PPI构成（单位：%）
- 图表8：2007-2012年美国PPI同比变化情况（单位：%）
- 图表9：2007-2012年美国初次申请失业金人数与持续领取失业金人数（单位：千人）
- 图表10：2005-2012年欧元区Sentix投资信心指数走势
- 图表11：1995-2012年欧元区GDP及Euro Coin指数走势（单位：%）
- 图表12：1985-2012年德国制造业产能利用率（单位：%）
- 图表13：2010-2012年欧元兑美元走势
- 图表14：2007-2012年日本贸易收支同比增长情况（单位：%）
- 图表15：2000-2012年日本公司价格指数走势（单位：%）
- 图表16：2005-2012年巴西产能利用率（单位：%）
- 图表17：2007-2012年巴西汽车产销量增长情况（单位：%）
- 图表18：2010-2012年俄罗斯外汇储备（单位：10亿美元）
- 图表19：2007-2009年俄罗斯进出口同比增长情况（单位：10亿美元）
- 图表20：2007-2012年印度工业生产及同比增长情况（单位：%）
- 图表21：1980-2012年南非黄金生产与非黄金生产情况
- 图表22：1980-2012年南非钻石生产情况
- 图表23：1994-2012年南非矿产销售/GDP和矿产销售增速（单位：%）
- 图表24：2006-2012年中国国内生产总值及其增长速度（单位：亿元，%）
- 图表25：2006-2012年中国全部工业增加值及其增长速度（单位：亿元，%）
- 图表26：2012年中国主要工业产品产量及其增长速度（单位：%）
- 图表27：2006-2012年中国粮食产量及其增长速度（单位：万吨，%）
- 图表28：2012年中国城镇固定资产投资增长速度（单位：%）
- 图表29：2006-2012年中国全社会固定资产投资及其增长速度（单位：亿元，%）
- 图表30：2012年中国分行业城镇固定资产投资及其增长速度（单位：亿元，%）
- 图表31：2012年中国社会消费品零售总额增长速度（单位：%）
- 图表32：2006-2012年中国社会消费品零售总额及其增长速度（单位：亿元，%）

- 图表33: 2009年中国货物进出口总额及其增长速度(单位:亿美元,%)
- 图表34: 2009年中国主要商品出口数量与金额及其增长速度(单位:万吨,万台,万个,万辆,亿美元,%)
- 图表35: 2009年中国主要商品进口数量与金额及其增长速度(单位:万吨,亿美元,%)
- 图表36: 2009年中国对主要国家和地区货物进出口总额及其增长速度(单位:亿美元,%)
- 图表37: 2006-2009年中国货物进出口总额(单位:亿美元)
- 图表38: 2012年全部金融机构本外币存贷款及其增长速度(单位:亿元,%)
- 图表39: 2006-2012年中国城乡居民人民币储蓄存款余额及其增长速度(单位:亿元,%)
- 图表40: 2010-2012年存款准备金率历次调整一览表(单位:%)
- 图表41: 2009-2012年铁路专用设备及器材、配件制造行业经营效益分析(单位:个,人,万元,%)
- 图表42: 2009-2012年中国铁路专用设备及器材、配件制造行业盈利能力分析(单位:%)
- 图表43: 2009-2012年中国铁路专用设备及器材、配件制造行业运营能力分析(单位:次)
- 图表44: 2009-2012年中国铁路专用设备及器材、配件制造行业偿债能力分析(单位:%,倍)
- 图表45: 2009-2012年中国铁路专用设备及器材、配件制造行业发展能力分析(单位:%)
- 图表46: 2009-2012年铁路专用设备及器材、配件制造行业主要经济指标统计表(单位:万元,个,%)
- 图表47: 2009-2012年中国大型铁路专用设备及器材、配件制造企业主要经济指标统计表(单位:万元,个,%)
- 图表48: 2009-2012年中国中型铁路专用设备及器材、配件制造企业主要经济指标统计表(单位:万元,个,%)
- 图表49: 2009-2012年中国小型铁路专用设备及器材、配件制造企业主要经济指标统计表(单位:万元,个,%)
- 图表50: 2008-2012年不同规模企业数量比重变化趋势图(单位:%)
- 图表51: 2008-2012年不同规模企业资产总额比重变化趋势图(单位:%)
- 图表52: 2008-2012年不同规模企业销售收入比重变化趋势图(单位:%)
- 图表53: 2008-2012年不同规模企业利润总额比重变化趋势图(单位:%)
- 图表54: 2009-2012年国有铁路专用设备及器材、配件制造企业主要经济指标统计表(单位:万元,个,%)
- 图表55: 2009-2012年集体铁路专用设备及器材、配件制造企业主要经济指标统计表(单位:万元,个,%)
- 图表56: 2009-2012年股份合作铁路专用设备及器材、配件制造企业主要经济指标统计表(单位:万元,个,%)
- 图表57: 2009-2012年股份制铁路专用设备及器材、配件制造企业主要经济指标统计表(单位:万元,个,%)
- 图表58: 2009-2012年私营铁路专用设备及器材、配件制造企业主要经济指标统计表(单位:万元,个,%)
- 图表59: 2009-2012年外商和港澳台投资铁路专用设备及器材、配件制造企业主要经济指标统计表(单位:万元,个,%)
- 图表60: 2009-2012年其他性质铁路专用设备及器材、配件制造企业主要经济指标统计表(单位:万元,个,%)
- 图表61: 2008-2012年不同性质企业数量比重变化趋势图(单位:%)
- 图表62: 2008-2012年不同性质企业资产总额比重变化趋势图(单位:%)
- 图表63: 2008-2012年不同性质企业销售收入比重变化趋势图(单位:%)
- 图表64: 2008-2012年不同性质企业利润总额比重变化趋势图(单位:%)
- 图表65: 2009-2012年居前的10个省市销售收入统计表(单位:万元,%)
- 图表66: 2009-2012年居前的10个省市销售收入比重图(单位:%)
- 图表67: 2009-2012年居前的10个省市资产总额统计表(单位:万元,%)
- 图表68: 2009-2012年居前的10个省市资产总额比重图(单位:%)
- 图表69: 2009-2012年居前的10个省市负债统计表(单位:万元,%)
- 图表70: 2009-2012年居前的10个省市负债比重图(单位:%)
- 图表71: 2009-2012年居前的10个省市销售利润统计表(单位:万元,%)
- 图表72: 2009-2012年居前的10个省市销售利润比重图(单位:%)
- 图表73: 2009-2012年居前的10个省市利润总额统计表(单位:万元,%)
- 图表74: 2009-2012年居前的10个省市利润总额比重图(单位:%)
- 图表75: 2009-2012年居前的10个省市产成品统计表(单位:万元,%)
- 图表76: 2009-2012年居前的10个省市产成品比重图(单位:%)
- 图表77: 2009-2012年居前的10个省市单位数及亏损单位数统计表(单位:个)
- 图表78: 2009-2012年居前的10个省市企业单位数比重图(单位:%)
- 图表79: 2009-2012年居前的10个亏损省市亏损总额统计表(单位:万元,%)
- 图表80: 2009-2012年居前的10个亏损省市亏损总额比重图(单位:%)
- 图表81: 2005-2012年铁路专用设备及器材、配件制造行业工业总产值及增长率走势(单位:亿元,%)
- 图表82: 2005-2012年铁路专用设备及器材、配件制造行业产成品及增长率走势图(单位:亿元,%)
- 图表83: 2009-2012年工业总产值居前的10个地区统计表(单位:万元,%)
- 图表84: 2012年工业总产值居前的10个地区比重图(单位:%)
- 图表85: 2009-2012年产成品居前的10个地区统计表(单位:万元,%)
- 图表86: 2012年产成品居前的10个地区比重图(单位:%)
- 图表87: 2005-2012年铁路专用设备及器材、配件制造行业销售产值及增长率变化情况(单位:亿元,%)
- 图表88: 2005-2012年铁路专用设备及器材、配件制造行业销售收入及增长率变化趋势图(单位:亿元,%)
- 图表89: 2009-2012年销售产值居前的10个地区统计表(单位:万元,%)
- 图表90: 2012年销售产值居前的10个地区比重图(单位:%)

- 图表91: 2009-2012年销售收入居前的10个地区统计表(单位:万元,%)
- 图表92: 2012年销售收入居前的10个地区比重图(单位:%)
- 图表93: 2002-2012年全国铁路专用设备及器材、配件制造行业产销率变化趋势图(单位:%)
- 图表94: 2012年铁路专用设备及器材、配件制造行业产业规模分析(单位:家,万人,亿元,%)
- 图表95: 2012年铁路专用设备及器材、配件制造行业产业规模分析(按经济类型划分)(单位:家,万人,亿元,%)
- 图表96: 2012年铁路专用设备及器材、配件制造行业产业规模分析(重点地区划分)(单位:家,万人,亿元,%)
- 图表97: 2012年铁路专用设备及器材、配件制造行业资本/劳动密集度分析(单位:万元/人,万元/单位,%)
- 图表98: 2012年铁路专用设备及器材、配件制造行业资本/劳动密集度分析(按经济类型划分)(单位:万元/人,万元/单位,%)
- 图表99: 2012年铁路专用设备及器材、配件制造行业资本/劳动密集度分析(重点地区划分)(单位:万元/人,万元/单位)
- 图表100: 2012年铁路专用设备及器材、配件制造行业产销情况(单位:亿元,%)
- 图表101: 2012年铁路专用设备及器材、配件制造行业产销情况(按经济类型划分)(单位:亿元,%)
- 图表102: 2012年铁路专用设备及器材、配件制造行业产销情况(重点地区划分)(单位:亿元,%)
- 图表103: 2012年铁路专用设备及器材、配件制造行业成本费用情况(单位:亿元,%)
- 图表104: 2012年铁路专用设备及器材、配件制造行业成本费用结构情况(单位:%)
- 图表105: 2012年铁路专用设备及器材、配件制造行业成本费用情况(按经济类型划分)(单位:亿元,%)
- 图表106: 2012年铁路专用设备及器材、配件制造行业成本费用情况(重点地区划分)(单位:亿元,%)
- 图表107: 2012年铁路专用设备及器材、配件制造行业盈亏情况(单位:亿元,%)
- 图表108: 2012年铁路专用设备及器材、配件制造行业盈亏情况(按经济类型划分)(单位:亿元,%)
- 图表109: 2012年铁路专用设备及器材、配件制造行业盈亏情况(重点地区划分)(单位:亿元,%)
- 图表110: 2012年中国铁路专用设备及器材、配件制造行业前10名厂商销售额及销售份额(单位:万元,%)
- 图表111: 2003-2012年铁路专用设备及器材、配件制造行业销售集中度变化图(单位:%)
- 图表112: 2012年中国铁路专用设备及器材、配件制造行业前10名厂商资产规模(单位:万元,%)
- 图表113: 2003-2012年铁路专用设备及器材、配件制造行业资产集中度变化图(单位:%)
- 图表114: 2012年中国铁路专用设备及器材、配件制造行业前10名厂商利润情况(单位:万元,%)
- 图表115: 2003-2012年铁路专用设备及器材、配件制造行业利润集中度变化图(单位:%)
- 图表116: 2012年铁路专用设备及器材、配件制造行业企业的所有制结构特征(单位:个,万元)
- 图表117: 铁路专用设备及器材、配件制造行业不同经济类型企业的财务状况比较(一)(单位:%,次)
- 图表118: 铁路专用设备及器材、配件制造行业不同经济类型企业的财务状况比较(二)(单位:%)
- 图表119: 2012年中国铁路专用设备及器材、配件制造行业不同经济类型企业销售收入比较(单位:亿元)
- 图表120: 2012年中国铁路专用设备及器材、配件制造行业销售收入按经济类型百分比(单位:%)
- 略.....完整目录请咨询客服

如需了解报告详细内容,请直接致电前瞻客服中心。

全国免费服务热线: 400-068-7188 0755-82925195 82925295 83586158

或发电子邮件: service@qianzhan.com

或登录网站: <https://bg.qianzhan.com/>

我们会竭诚为您服务!