

2018-2024年中国铁路装备 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

报告报价

《2018-2024年中国铁路装备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/report/J14380J6DG.html>

【报告价格】纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8200元

【出版日期】2018-12-03

【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

报告说明:

博思数据发布的《2018-2024年中国铁路装备市场分析与投资前景研究报告》介绍了铁路装备行业相关概述、中国铁路装备产业运行环境、分析了中国铁路装备行业的现状、中国铁路装备行业竞争格局、对中国铁路装备行业做了重点企业经营状况分析及中国铁路装备产业发展前景与投资预测。您若想对铁路装备产业有个系统的了解或者想投资铁路装备行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

铁路是供火车等交通工具行驶的轨道。铁路运输是一种陆上运输方式，以机车牵引列车车辆在两条平行的铁轨上行走。传统方式是钢轮行进，但广义的铁路运输尚包括磁悬浮列车、缆车、索道等非钢轮行进的方式，或称轨道运输。

据博思数据发布的《2018-2024年中国铁路装备市场分析与投资前景研究报告》表明：2018年我国铁路机车累计产量达1461辆，比上年累计下降2.7%。

指标	2018年12月	2018年11月	2018年10月	2018年9月	2018年8月	2018年7月
铁路机车产量当期值(辆)	287	237	87	140	127	54
铁路机车产量累计值(辆)	1461	1174	937	850	710	583
铁路机车产量同比增长(%)	5.1	35.4	-40.8	16.7	-24	-45.5
铁路机车产量累计增长(%)	-2.7	-4.5	-11.1	-6.3	-9.8	-6

报告目录：

第一部分 行业发展现状

第一章 铁路装备行业发展概述

第一节 行业界定

一、行业经济特性

二、主要细分行业

三、产业链结构分析

第二节 铁路装备行业发展成熟度

一、行业发展周期分析

二、行业中外市场成熟度对比

三、行业及其主要子行业成熟度分析

第三节 铁路装备市场特征分析

一、市场规模

- 二、产业关联度
- 三、影响需求的关键因素
- 四、国内和国际市场
- 五、主要竞争因素
- 六、生命周期

第二章 全球铁路装备行业发展分析

第一节 世界铁路装备行业发展分析

- 一、2015-2017年全球铁路装备市场供给分析
- 二、2015-2017年全球铁路装备市场需求分析
- 三、2015-2017年全球主要铁路装备企业
- 四、2015-2017年全球铁路装备主要品种

第二节 全球主要国家铁路装备市场调研

- 一、2015-2017年美国铁路装备市场调研
- 二、2015-2017年德国铁路装备市场调研
- 三、2015-2017年英国铁路装备市场调研
- 四、2015-2017年法国铁路装备市场调研
- 五、2015-2017年日本铁路装备市场调研

第三章 我国铁路装备行业发展分析

第一节 2017年中国铁路装备行业发展状况

- 一、2017年铁路装备行业发展状况分析
- 二、2017年中国铁路装备行业发展动态
- 三、2017年铁路装备行业经营业绩分析
- 四、2017年我国铁路装备行业发展热点

第二节 2017年铁路装备行业发展机遇和挑战分析

- 一、2017年铁路装备行业发展机遇分析
- 二、2017年国际经济环境对铁路装备行业影响

第三节 2017年中国铁路装备市场供需状况

- 一、2017年中国铁路装备行业供给能力
- 二、2017年中国铁路装备市场供给分析
- 三、2017年中国铁路装备市场需求分析

四、2017年中国铁路装备产品价格分析

第四章 铁路装备产业经济运行分析

第一节 营运能力分析

一、2016年营运能力分析

二、2017年营运能力分析

第二节 偿债能力分析

一、2016年偿债能力分析

二、2017年偿债能力分析

第三节 2015-2017年盈利能力分析

一、2015-2017年资产利润率

二、2015-2017年销售利润率

第四节 2015-2017年发展能力分析

一、2015-2017年资产年均增长率

二、2015-2017年利润增长率

第五章 我国铁路装备产业进出口分析

第一节 我国铁路装备进口分析

一、2015-2017年进口总量分析

二、2015-2017年进口结构分析

三、2015-2017年进口区域分析

第二节 我国铁路装备出口分析

一、2015-2017年出口总量分析

二、2015-2017年出口结构分析

三、2015-2017年出口区域分析

第三节 我国铁路装备进出口预测

一、2018年进口预测

二、2018年出口预测

第六章 铁路装备行业供求状况分析

第一节 2015-2017年整体生产能力

第二节 2015-2017年产值分布特征及变化

一、产值前10名省市及经济效益情况

二、产值前20名企业

第三节 2015-2017年产品供给分析

一、2015-2017年中国机械工业总体供给

二、2015-2017年铁路装备市场供给分析

第四节 2015-2017年影响铁路装备市场需求的主要因素

第五节 2015-2017年市场容量及增长速度

第六节 2015-2017年铁路装备业整体销售能力

一、工业销售产值

二、销售收入

三、利润率

四、产销率

第七节 2015-2017年产品需求分析

一、2015-2017年中国机械工业需求分析

二、2015-2017年铁路装备市场需求分析

第二部分 行业竞争格

第七章 铁路装备产业发展地区比较

第一节 长三角地区

一、竞争优势

二、2015-2017年发展状况

三、2018-2024年趋势预测

第二节 珠三角地区

一、竞争优势

二、2015-2017年发展状况

三、2018-2024年趋势预测

第三节 环渤海地区

一、竞争优势

二、2015-2017年发展状况

三、2018-2024年趋势预测

第四节 东北地区

一、竞争优势

二、2015-2017年发展状况

三、2018-2024年趋势预测

第五节 西部地区

一、竞争优势

二、2015-2017年发展状况

三、2018-2024年趋势预测

第八章 铁路装备行业竞争格局分析

第一节 行业竞争结构分析

一、现有企业间竞争

二、潜在进入者分析

三、替代品威胁分析

四、供应商议价能力

五、客户议价能力

第二节 行业集中度分析

一、市场集中度分析

二、企业集中度分析

三、区域集中度分析

第三节 行业国际竞争力比较

一、生产要素

二、需求条件

三、支援与相关产业

四、企业战略、结构与竞争状态

五、政府的作用

第四节 铁路装备制造业主要企业竞争力分析

一、重点企业资产总计对比分析

二、重点企业从业人员对比分析

三、重点企业全年营业收入对比分析

四、重点企业出口交货值对比分析

五、重点企业利润总额对比分析

六、重点企业综合竞争力对比分析

第五节 2015-2017年铁路装备行业竞争格局分析

- 一、2017年铁路装备制造业竞争分析
- 二、2017年中外铁路装备产品竞争分析
- 三、2015-2017年国内外铁路装备竞争分析
- 四、2015-2017年我国铁路装备市场竞争分析
- 五、2015-2017年我国铁路装备市场集中度分析
- 六、2018-2024年国内主要铁路装备企业动向

第九章 铁路装备企业竞争策略分析

第一节 铁路装备市场竞争策略分析

- 一、2018年铁路装备市场增长潜力分析
- 二、2018年铁路装备主要潜力品种分析
- 三、现有铁路装备产品竞争策略分析
- 四、潜力铁路装备品种竞争策略选择
- 五、典型企业产品竞争策略分析

第二节 铁路装备企业竞争策略分析

- 一、国际经济形势对铁路装备行业竞争格局的影响
- 二、全球经济下铁路装备行业竞争格局的变化
- 三、2018-2024年我国铁路装备市场竞争趋势
- 四、2018-2024年铁路装备行业竞争格局展望
- 五、2018-2024年铁路装备行业竞争策略分析
- 六、2018-2024年铁路装备企业竞争策略分析

第十章 铁路装备企业竞争分析

第一节 中国南车股份公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、2015-2017年经营状况
- 四、2018-2024年投资前景

第二节 南方汇通股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、2015-2017年经营状况

四、2018-2024年投资前景

第三节 大秦铁路股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2015-2017年经营状况

四、2018-2024年投资前景

第四节 晋西车轴股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2015-2017年经营状况

四、2018-2024年投资前景

第五节 广深铁路股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2015-2017年经营状况

四、2018-2024年投资前景

第六节 中国北车股份公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2015-2017年经营状况

四、2018-2024年投资前景

第七节 湘潭电机股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2015-2017年经营状况

四、2018-2024年投资前景

第八节 太原重工股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2015-2017年经营状况

四、2018-2024年投资前景

第九节 天津国恒铁路控股股份有限公司

- 一、企业概况
 - 二、竞争优势分析
 - 三、2015-2017年经营状况
 - 四、2018-2024年投资前景
- 第十节 西北轴承股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、2015-2017年经营状况
- 四、2018-2024年投资前景

第三部分 市场现状调研

第十一章 铁路装备行业发展趋势分析

第一节 2018年发展环境展望

- 一、2018年宏观经济形势展望
- 二、2017年政策走势及其影响
- 三、2018年国际行业走势展望

第二节 2017年铁路装备制造行业技术发展趋势分析

- 一、铁路装备制造行业技术现状
- 二、铁路装备企业技术改造方针
- 三、铁路装备技术改进途径分析
- 四、铁路装备技术发展趋势分析

第三节 2018-2024年中国铁路装备市场趋势分析

- 一、2015-2017年铁路装备市场趋势总结
- 二、2018-2024年铁路装备发展趋势分析
- 三、2018-2024年铁路装备市场发展空间
- 四、2018-2024年铁路装备产业政策趋向
- 五、2018-2024年铁路装备技术革新趋势
- 六、2018-2024年铁路装备价格走势分析

第十二章 未来铁路装备行业发展预测

第一节 2018-2024年国际铁路装备市场预测

- 一、2018-2024年全球铁路装备行业产值预测

二、2018-2024年全球铁路装备市场需求前景

三、2018-2024年全球铁路装备市场价格预测

第二节 2018-2024年国内铁路装备市场预测

一、2018-2024年国内铁路装备行业产值预测

二、2018-2024年国内铁路装备市场需求前景

三、2018-2024年国内铁路装备市场价格预测

第三节 2018-2024年市场消费能力预测

一、2018-2024年行业总需求规模预测

二、2018-2024年主要产品市场规模预测

第四节 2018-2024年市场供应能力预测

一、2018-2024年行业产能扩张分析

二、2018-2024年主要产品产量预测

第五节 2018-2024年进出口预测

一、2018-2024年主要产品进口预测

二、2018-2024年主要产品出口预测

第六节 2018-2024年主要产品价格走势预测

一、2018-2024年主要产品市场价格现状

二、2018-2024年主要产品价格走势预测

第四部分 投资规划建议研究

第十三章 铁路装备行业投资现状分析

第一节 2016年铁路装备行业投资情况分析

一、2016年总体投资及结构

二、2016年投资规模情况

三、2016年投资增速情况

四、2016年分行业投资分析

五、2016年分地区投资分析

六、2016年外商投资情况

第二节 2017年铁路装备行业投资情况分析

一、2017年总体投资及结构

二、2017年投资规模情况

三、2017年投资增速情况

- 四、2017年分行业投资分析
- 五、2017年分地区投资分析
- 六、2017年外商投资情况

第十四章 铁路装备行业投资环境分析

第一节 经济发展环境分析

- 一、2015-2017年我国宏观经济运行情况
- 二、2018-2024年我国宏观经济形势分析
- 三、2018-2024年投资前景及其影响预测

第二节 政策法规环境分析

- 一、2017年铁路装备行业政策环境
- 二、2017年国内宏观政策对其影响
- 三、2017年行业产业政策对其影响

第三节 社会发展环境分析

- 一、国内社会环境发展现状
- 二、2017年社会环境发展分析
- 三、2018-2024年社会环境对行业的影响分析

第四节 铁路装备制造行业“十三五”规划

- 一、“十三五”发展目标
- 二、“十三五”重点发展领域
- 三、“十三五”发展预测

第十五章 铁路装备行业投资机会与风险

第一节 行业活力系数比较及分析

- 一、2017年相关产业活力系数比较
- 二、2015-2017年行业活力系数分析

第二节 行业投资收益率比较及分析

- 一、2017年相关产业投资收益率比较
- 二、2015-2017年行业投资收益率分析

第三节 铁路装备行业投资效益分析

- 一、2015-2017年铁路装备行业投资状况分析
- 二、2018-2024年铁路装备行业投资效益分析

三、2018-2024年铁路装备行业投资前景预测

四、2018-2024年铁路装备行业的投资方向

五、2018-2024年铁路装备行业投资的建议

六、新进入者应注意的障碍因素分析

第四节 影响铁路装备行业发展的主要因素

一、2018-2024年影响铁路装备行业运行的有利因素分析

二、2018-2024年影响铁路装备行业运行的稳定因素分析

三、2018-2024年影响铁路装备行业运行的不利因素分析

四、2018-2024年我国铁路装备行业发展面临的挑战分析

五、2018-2024年我国铁路装备行业发展面临的机遇分析

第五节 铁路装备行业行业前景调研及控制策略分析

一、2018-2024年铁路装备行业市场风险及控制策略

二、2018-2024年铁路装备行业政策风险及控制策略

三、2018-2024年铁路装备行业经营风险及控制策略

四、2018-2024年铁路装备行业技术风险及控制策略

五、2018-2024年铁路装备同业竞争风险及控制策略

六、2018-2024年铁路装备行业其他风险及控制策略

第十六章 铁路装备行业投资规划建议研究

第一节 铁路装备行业投资前景研究

一、战略总体规划

二、技术开发战略

三、业务组合战略

四、区域战略规划

五、产业战略规划

六、营销品牌战略

七、竞争战略规划

第二节 对我国铁路装备品牌的战略思考

一、企业品牌的重要性

二、铁路装备实施品牌战略的意义

三、铁路装备企业品牌的现状分析

四、我国铁路装备企业的品牌战略

五、铁路装备品牌战略管理的策略

第三节 铁路装备行业投资规划建议研究

一、2018年装备制造业投资规划建议

二、2018年铁路装备行业投资规划建议

三、2018-2024年铁路装备行业投资规划建议

四、2018-2024年细分行业投资规划建议

第四节 研究结论

部分图表目录：

图表：2015-2017年中国铁路装备市场规模

图表：2015-2017年全球铁路装备产业市场规模

图表：2015-2017年铁路装备行业重要数据指标比较分析

图表：2015-2017年中国铁路装备行业销售情况分析

图表：2015-2017年中国铁路装备行业利润情况分析

图表：2015-2017年中国铁路装备行业资产情况分析

图表：2015-2017年铁路装备制造行业总体状况

图表：2015-2017年国内生产总值走势

详细请访问：<http://www.bosidata.com/report/J14380J6DG.html>