

2016-2022年中国铁路建设 行业全景调研及投资可行性报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2016-2022年中国铁路建设行业全景调研及投资可行性报告》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.abaogao.com/b/jiaotong/N038271KN4.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话： 400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真： 010-60343813

Email： sales@abaogao.com

联系人： 刘老师 谭老师 陈老师

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

中国铁路建设成为拉动中国经济的重要生产力之一，截止“十二五”末，全国铁路营业里程达到12.1万公里，其中高速铁路营业里程突破1.9万公里，位居世界第一。“十二五”铁路固定资产投资完成3.58万亿元、新线投产3.05万公里，较“十一五”分别增长47.3%、109%，铁路年度投资持续保持8000亿元以上高位运行，在经济下行压力加大的情况，铁路投资对促进经济平稳健康发展发挥了关键作用。

“十三五”是我国实现全面建成小康社会宏伟目标的关键五年，全国铁路固定投资规模将达3.8万亿元，其中基本建设投资约为3万亿元，建设新线3万公里。至2020年全国铁路营业里程达到15万公里，其中高速铁路为3万公里。高速铁路网要在“四纵四横”骨架基础上，继续实施一批条件成熟的高铁项目。

当前轨道交通装备制造业与国家重大发展战略高度契合，在国家“一带一路”、“京津冀一体化”和“长江经济带”等重大战略中，轨道交通都扮演着重要角色。一是铁路装备需求基本稳定。“十三五”期间，全国计划新增铁路营业里程2.9万公里，到“十三五”末预计达到15万公里以上。其中高铁营业里程规划建设1.1万公里，“十三五”末将达到3万公里，铁路装备将保持稳定的市场需求；二是城市轨道交通装备需求旺盛。国家正大力推进城市群建设，城际铁路建设将会快速发展，“十三五”期间预计规划建设城际铁路5000公里，到“十三五”末运营里程达到8000公里，城际动车组的需求将有较大增量。同时，随着新型城镇化建设不断加快，城市轨道交通建设将进入大发展阶段。当前经国家批准已有39座城市建设城市轨道交通，预计到2020年将有50个城市开展城市轨道交通建设，规划建设线路里程将超过10000公里，未来城市轨道交通装备需求旺盛。

智研数据研究中心发布的《2016-2022年中国铁路建设行业全景调研及投资可行性报告》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，具有重要的参考价值！

智研数据研究中心是国内权威的市场调查、行业分析专家，主要服务有市场调查报告，行业分析报告，投资发展报告，市场研究报告,市场分析报告,行业研究报告,行业调查报告,投资咨询报告,投资情报，免费报告,行业咨询,数据等，是中国知名的研究报告提供商。

报告目录：

第一部分 铁路建设行业发展现状

第一章 铁路建设行业界定和分类

第一节 行业定义、基本概念

第二节 行业基本特点

第三节 行业分类

第二章 2016年铁路建设行业国内外发展概述

第一节 全球铁路建设行业发展概况

一、全球铁路建设行业发展现状

二、全球铁路建设行业发展趋势

三、主要国家和地区发展状况

第二节 中国铁路建设行业发展概况

一、中国铁路建设行业发展历程与现状

二、中国铁路建设行业发展中存在的问题

第三章 2016年中国铁路建设行业发展环境分析

第一节 宏观经济环境

第二节 宏观政策环境

第三节 国际贸易环境

第四节 铁路建设行业政策环境

第五节 铁路建设行业技术环境

第二部分 铁路建设行业市场分析

第四章 2016年铁路建设行业市场分析

第一节 市场规模

一、2016年铁路建设行业市场规模及增速

二、铁路建设行业市场饱和度

三、影响铁路建设行业市场规模的因素

四、2016-2022年铁路建设行业市场规模及增速预测

第二节 市场结构

第三节 市场特点

一、铁路建设行业所处生命周期

二、技术变革与行业革新对铁路建设行业的影响

第五章 2016年区域市场分析

第一节 区域市场分布状况

第二节 重点区域市场需求分析

第三节 区域市场需求变化趋势

第三部分 铁路建设行业关联产业分析

第六章 2016年我国铁路建设行业产业链分析

第一节 铁路建设行业产业链分析

一、产业链结构分析

二、主要环节的增值空间

三、与上下游行业之间的关联性

第二节 铁路建设上游行业分析

一、铁路建设成本构成

二、2016年上游行业发展现状

三、2016-2022年上游行业发展趋势

四、上游行业对铁路建设行业的影响

第三节 铁路建设下游行业分析

一、铁路建设下游行业分布

二、2016年下游行业发展现状

三、2016-2022年下游行业发展趋势

四、下游需求对铁路建设行业的影响

第四部分 铁路建设行业深度分析

第七章 2016年铁路建设行业主导驱动因素分析

第一节 国家政策导向

第二节 关联行业发展

第三节 行业技术发展

第四节 行业竞争状况

第五节 社会需求的变化

第八章 2016年铁路建设行业偿债能力分析

第一节 2016年铁路建设行业资产负债率分析

第二节 2016年铁路建设行业速动比率分析

第三节 2016年铁路建设行业流动比率分析

第四节 2016-2022年铁路建设行业偿债能力预测

第九章 2016年铁路建设行业营运能力分析

第一节 2016年铁路建设行业总资产周转率分析

第二节 2016年铁路建设行业应收账款周转率分析

第三节 2016年铁路建设行业存货周转率分析

第四节 2016-2022年铁路建设行业营运能力预测

第五部分 铁路建设行业竞争分析

第十章 2016年铁路建设行业竞争分析

第一节 重点铁路建设企业市场份额

第二节 铁路建设行业市场集中度

第三节 行业竞争群组

第四节 潜在进入者

第五节 替代品威胁

第六节 供应商议价能力

第七节 下游用户议价能力

第十一章 2016年铁路建设行业重点企业分析

第一节 中国中铁股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第二节 中国铁建股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第三节 中国建筑股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第四节 中国中车股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第五节 中铁二局股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第六节 太原重工股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第七节 上海隧道工程股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第八节 大秦铁路股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第九节 中国交通建设股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第十节 秦皇岛天业通联重工股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第六部分 铁路建设行业风险及投资建议

第十二章 2016-2022年铁路建设行业风险分析

第一节 铁路建设行业环境风险

一、国际经济环境风险

二、汇率风险

三、宏观经济风险

四、宏观经济政策风险

五、区域经济变化风险

第二节 产业链上下游及各关联产业风险

第三节 铁路建设行业政策风险

第四节 铁路建设行业市场风险

一、市场供需风险

二、价格风险

三、竞争风险

第十三章 2016-2022年铁路建设行业发展前景及投资机会

第一节 铁路建设行业发展前景预测

一、用户需求变化预测

二、竞争格局发展预测

三、渠道发展变化预测

四、行业总体发展前景及市场机会分析

第二节 铁路建设行业投资机会

一、区域市场投资机会

二、产业链投资机会

图表目录：

图表：铁路分类分析

图表：中欧铁路班列开行情况

图表：2014年以来中国季度进、出口增速

图表：2015年以来中国对美、欧、日月度出口增速

图表：铁路建设产业链分析

图表：我国铁路年货运量分析

图表：2016年我国钢铁行业相关政策

图表：全国主要城市城市轨道交通规划与建设情况

图表：2013-2016年我国铁路建设资产负债率分析

图表：2013-2016年我国铁路建设速动比率分析

图表：2013-2016年我国铁路建设流动比率分析

图表：2016-2022年我国铁路建设行业偿债能力预测

图表：2013-2016年我国铁路建设行业总资产周转率分析

图表：2013-2016年我国铁路建设行业应收账款周转率分析

图表：2013-2016年我国铁路建设行业存货周转率分析

图表：中国铁建组织结构

图表：中国铁建组织结构

图表：2015年中国中铁主要会计数据

图表：2015年中国中铁主要财务指标

图表：2015年中国铁建主要会计数据

图表：2015年中国铁建主要财务指标

图表：2015年中国建筑主要会计数据

图表：2015年中国建筑主要财务指标

图表：2015年中国中车主要会计数据

图表：2015年中国中车主要财务指标

图表：2015年中铁二局主要会计数据

图表：2015年中铁二局主要财务指标

图表：2015年太原重工主要会计数据

图表：2015年太原重工主要财务指标

图表：2015年隧道股份主要会计数据

图表：2015年隧道股份主要财务指标

图表：2015年大秦铁路主要会计数据

图表：2015年大秦铁路主要财务指标

图表：2015年中国交建主要会计数据

图表：2015年中国交建主要财务指标

图表：2015年中国交建主营业务分行业、分地区情况

图表：2015年天业通联主要会计数据和财务指标

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jiaotong/N038271KN4.html>