

2018-2024年中国铁路信号 及专用设备行业市场调研与未来发展策略咨询报告

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

《2018-2024年中国铁路信号及专用设备行业市场调研与未来发展策略咨询报告》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/jixie/M93271CS4W.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

报告目录：

第一章 2012-2016年中国铁路信号及专用设备行业运行概况

第一节 铁路信号及专用设备行业界定及主要产品

第二节 铁路信号及专用设备行业的产业链综述

一、铁路数字信号电缆市场

1、功能及应用领域

2、主要特性

3、结构特点

4、性能指标

二、铁路行业市场状况

第三节 铁路信号及专用设备在国民经济中的地位

一、占GDP比重

二、对税收的贡献率

第四节 新政策环境下铁路建设发展形势分析

第五节 我国铁路信号的现状及发展方向

第二章 2012-2016年中国铁路信号及专用设备经济环境及行业动态

第一节 2012-2016年中国铁路信号及专用设备行业运行经济环境分析

一、全球经济危机对中国宏观经济的影响

二、经济危机对铁路信号及专用设备行业带来的机遇与挑战

三、铁路信号及专用设备企业应对金融危机策略

四、中国扩大内需保增长的政策解析

五、铁路信号及专用设备行业未来运行环境总述

第二节 2012-2016年国家计划投资铁路项目及专用设备投资情况

第三节 2012-2016年中国铁路信号及专用设备行业动态分析

一、铁路设备：经济需求向下基建需求向上

二、黑龙江铁路建设计划完成投资220亿

三、五条铁路客运专线将开通运营

四、铁路交通凸现电线电缆行业商机

五、应答器数据传输电缆市场前景广阔

六、远东控股集团获铁路建设亿元电缆大单

七、金融风暴掀起高沟电缆升级潮

第四节 2012-2016年中国铁路信号及专用设备技术动态分析

一、故障-安全技术的发展

二、高水平的实时操作系统开发平台

三、数字信号处理新技术的应用

四、计算机网络技术的发展

五、通信技术与控制技术相结合

六、我国铁路信号技术的发展与展望

第三章 2012-2016年国际市场铁路信号及专用设备运行分析

第一节 2012-2016年全球市场铁路信号及专用设备行业运行环境

一、世界发达国家铁路发展现状与趋势

1、铁路在经济社会发展中的基础性作用日益稳固

2、铁路在可持续发展战略中的地位与作用凸现

3、铁路客运向快速化、高速化方向发展

4、铁路货物运输向重载、快捷、集装化与物流化方向发展

5、铁路信息化建设取得重大进展

6、铁路在城市轨道交通中发挥骨干作用

第二节 欧洲铁路发展对策

第三节 国际铁路设备装备市场需求

第四节 2012-2016年全球铁路信号及专用设备主要供应商分析

一、诺基亚西门子通信

二、西门子

三、通用电气

四、阿尔斯通

五、艾诺斯

六、日本川崎

七、庞巴迪

第四章 2012-2016年国内市场铁路信号及专用设备运行分析

第一节 2012-2016年中国铁路建设市场概况

一、中国铁路建设的发展

二、国家关于铁路建设“十三五”规划及中长期规划

第二节 2012-2016年铁路信号及专用设备制造业的发展

一、技术和设备

二、区间信号

三、车站信号

四、行车指挥自动化

五、列车运行自动化

六、驼峰调车控制

七、铁路道口防护

八、防护报警

第三节 2012-2016年中国铁路信号及专用设备市场发展存在的问题

一、信号显示制式

二、车站联锁设备

三、区间信号

四、机车信号与列车运行控制

五、行车调度指挥系统

六、铁路枢纽信号设备

七、信号基础设备

第四节 2012-2016年中国与国外差距、优势及对策

一、中国铁路与世界发达国家铁路之间的差距

1、在路网密度和线路质量方面的差距

2、在运输装备方面的差距

3、在通信信号技术方面的差距

4、在运营管理现代化技术方面的差距

5、在安全技术装备方面的差距

6、在劳动组织方面的差距

二、中国铁路与世界发达国家铁路的比较优势

1、运输密度、客货周转量、换算密度位居世界前列

2、运营效率位居世界前列

3、运输市场份额位居世界前列

4、把国家利益和社会效益放在第一位

三、发展对策

第五章 2012-2016年中国铁路信号及专用设备产业链解析

第一节 2012-2016年中国铁路信号及专用设备上游行业运行状况分析

一、钢铁

二、电力

三、通信电缆

第二节 2012-2016年中国铁路信号及专用设备下游相关行业运行分析

一、物流运输业

二、铁路车辆制造业

1、2016年我国铁路车辆制造业生产状况

2、我国铁路机车车辆制造业产业动态及重点项目

三、2012-2016年中国铁路运输业运行分析

1、2016年我国铁路运输业固定资产投资状况

2、2016年我国铁路货运状况

第六章 2012-2016年中国铁路信号及专用设备细分产品运行分析

第一节 2012-2016年中国铁路专用调度通信设备运行分析

一、铁路专用调度通信设备

1、列车调度电话

2、无线调度电话

3、专用电话系统

4、地区电话

5、局线和干线长途电话、电报

6、列车确报电报、电话

二、铁路专用调度通信设备多元化发展方向探析

第二节 2012-2016年中国站场通信设备市场运行分析

第三节 2012-2016年中国防护报警设备市场运行分析

一、桥梁和隧道通知报警

二、落石检测报警

三、滑坡和坍方检测报警

四、其他监测设备

第四节 2012-2016年中国电动讯号、安全或交通控制设备分析

- 一、轴温报警装置
- 二、红外线轴温探测设备
- 三、可控速度装置
- 四、脱轨器
- 五、道岔外锁闭装置

第五节 铁路专用设备及器材

- 一、区间无线闭塞系统
- 二、钢轨调直机
- 三、平面无线调车系统

第六节 铁路维修或服务车辆

第七章 2012-2016年中国铁路信号及专用设备市场规模及成长能力

第一节 2012-2016年中国铁路信号及专用设备行业生命周期分析

第二节 近7年中国铁路信号及专用设备市场规模分析

- 一、铁路信号及专用设备市场规模分析
- 二、增长性与波动性分析

第三节 2012-2016年外资企业进入状况与投资布局情况分析

第四节 2012-2016年中国铁路信号及专用设备行业投融资体制及变化

- 一、《关于投资体制改革的决定》政策解析
- 二、《关于鼓励支持和引导个体私营等非公有制经济发展的若干意见》政策解析
- 二、2012-2016年中国铁路信号及专用设备行业融资现状分析

- 1、现在的融资模式无法为跨越式发展提供资金支持
- 2、管理体制，企业组织和运营分配模式
- 3、企业组织模式和运营模式

三、2012-2016年中国铁路投融资体制、政策分析

- 1、铁路投融资体制改革
- 2、铁路投融资体制改革基本思路和应采取的措施

四、2012-2016年中国合资铁路发展的问题与政策

- 1、意义和现状
- 2、当前面临的形势和主要问题

五、2012-2016年中国运用租赁方式服务中国铁路跨越式发展分析

- 1、中国租赁业服务铁路所面临的挑战
- 2、租赁的市场功能以及租赁如何服务铁路运营的各个环节
- 3、对租赁融资要注意以下几个问题

第八章 2012-2016年中国铁路信号及专用设备市场供需情况分析

第一节 2012-2016年中国铁路专用设备及器材、配件制造业数据监测

- 一、2012-2016年中国铁路专用设备及器材、配件制造行业数据统计与监测分析
- 二、2016年中国铁路专用设备及器材、配件制造行业最新数据统计与监测分析
- 三、2016年中国铁路专用设备及器材、配件制造行业投资状况监测

第二节 2012-2016年中国铁路信号及专用设备市场需求状况

- 一、影响中国铁路信号及专用设备市场需求的主要因素
- 二、当前市场容量
- 三、出口交货状况

第三节 2012-2016年中国铁路信号及专用设备市场供给状况

- 一、2016年中国铁路信号及专用设备业整体生产能力
- 二、2016年中国铁路信号及专用设备业产值分布特征及变化
- 三、产品成本核算
- 四、新产品研发状况

第九章 2012-2016年中国铁路信号及专用设备市场重点企业运营状况分析

第一节 中铁山桥集团有限公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业经营与关键性财务分析
- 三、2012-2016年企业核心竞争力分析
- 四、企业未来发展新战略

第二节 株洲南车时代电气股份有限公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业经营与关键性财务分析
- 三、2012-2016年企业核心竞争力分析
- 四、企业未来发展新战略

第三节 中铁宝桥股份有限公司

- 一、企业基本概况

- 二、企业经营与关键性财务分析
- 三、2012-2016年企业核心竞争力分析
- 四、企业未来发展新战略

第四节 中铁昆明大型养路机械集团有限公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业经营与关键性财务分析
- 三、2012-2016年企业核心竞争力分析
- 四、企业未来发展新战略

第五节 北京铁路信号工厂

- 一、企业基本概况
- 二、企业经营与关键性财务分析
- 三、2012-2016年企业核心竞争力分析
- 四、企业未来发展新战略

第六节 沈阳铁路信号工厂

- 一、企业基本概况
- 二、企业经营与关键性财务分析
- 三、2012-2016年企业核心竞争力分析
- 四、企业未来发展新战略

第七节 中铁电气化局集团宝鸡器材厂

- 一、企业基本概况
- 二、企业经营与关键性财务分析
- 三、2012-2016年企业核心竞争力分析
- 四、企业未来发展新战略

第八节 株洲联诚集团有限责任公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业经营与关键性财务分析
- 三、2012-2016年企业核心竞争力分析
- 四、企业未来发展新战略

第九节 西安铁路信号工厂

- 一、企业基本概况
- 二、企业经营与关键性财务分析
- 三、2012-2016年企业核心竞争力分析

四、企业未来发展新战略

第十节 西门子信号有限公司

一、企业基本概况

二、企业经营与关键性财务分析

三、2012-2016年企业核心竞争力分析

四、企业未来发展新战略

第十章 2018-2024年中国铁路信号及专用设备行业发展趋势与前景展望

第一节 2018-2024年中国铁路信号及专用设备行业发展前景分析

一、铁路设备业政策导向预示前景

二、铁路设备制造业景气指数升高成长可期

三、GSM-R在中国铁路的应用和发展前景

第二节 2018-2024年中国铁路信号及专用设备行业发展趋势分析

一、中国铁路网将发展完善

二、电气化将成为铁路交通的发展趋势

三、高速铁路前景好对施工机械有新的需求

四、铁路行车安全技术装备发展趋势

第十一章 2018-2024年中国铁路信号及专用设备行业投资机会与风险规避指引(ZY WZY)

第一节 2012-2016年中国铁路建设投资概况

一、中国铁路建设投资逐渐开放

二、2016年是中国铁路投资快速增长年

三、铁道部发行巨额债券掀投资热潮

四、扩大内需政策对铁路投资的影响

第二节 2018-2024年中国铁路信号及专用设备行业投资机会分析

第三节 2018-2024年中国铁路信号及专用设备行业投资风险预警

一、宏观调控政策风险

二、市场竞争风险

三、技术风险

四、市场运营机制风险

第四节 2018-2024年中国铁路信号及专用设备行业投资规划指引

部分图表目录：

图表：2012-2016年铁路专用设备及器材、配件制造行业企业数量增长趋势图

图表：2012-2016年中国铁路专用设备及器材、配件制造行业亏损企业数量及亏损面情况变化图

图表：2012-2016年铁路专用设备及器材、配件制造行业累计从业人数及增长情况对比图

图表：2005-2016年中国铁路专用设备及器材、配件制造行业销售收入及增长趋势图

图表：2005-2016年中国铁路专用设备及器材、配件制造行业毛利率变化趋势图

图表：2005-2016年中国铁路专用设备及器材、配件制造行业利润总额及增长趋势图

图表：2012-2016年中国铁路专用设备及器材、配件制造行业总资产利润率变化图

图表：2005-2016年中国铁路专用设备及器材、配件制造行业总资产及增长趋势图

图表：2012-2016年中国铁路专用设备及器材、配件制造行业亏损企业对比图

图表：2016年中国铁路专用设备及器材、配件制造行业不同规模企业分布结构图

图表：2016年中国铁路专用设备及器材、配件制造行业不同所有制企业比例分布图

图表：2016年中国铁路专用设备及器材、配件制造行业主营业务收入与上年同期对比表

图表：2016年中国铁路专用设备及器材、配件制造行业收入前五位省市比例对比表

图表：2016年中国铁路专用设备及器材、配件制造行业销售收入排名前五位省市对比图

图表：2016年中国铁路专用设备及器材、配件制造行业收入前五位省区占全国比例结构图

图表：2016年中国铁路专用设备及器材、配件制造业主营入同比增速前五省市对比 单位：千元

图表：2016年中国铁路专用设备及器材、配件制造行业主营业务收入增长速度前五省市增长趋势图

图表：2016年中国铁路专用设备及器材、配件制造行业利润总额及与上年同期对比图

图表：2016年中国铁路专用设备及器材、配件制造行业利润总额前五位省市统计表 单位：千元

图表：2016年中国铁路专用设备及器材、配件制造行业利润总额前五位省市对比图

图表：2016年中国铁路专用设备及器材、配件制造行业利润总额增长幅度最快的省市统计表 单位：千元

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jixie/M93271CS4W.html>