

# 2016-2022年中国轨道牵引 车市场供需形势分析及投资风险研究报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

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

## 一、报告报价

《2016-2022年中国轨道牵引车市场供需形势分析及投资风险研究报告》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.abaogao.com/b/jiaotong/G35327ZC55.html>

报告价格：印刷版：RMB 7000 电子版：RMB 7200 印刷版+电子版：RMB 7500

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

### 前言

随着我国铁路和城市轨道交通的快速发展以及各类铁路车辆运营速度的不断提高，各铁路客、货车、地铁修造以及运营单位将面临着越来越大的生产压力。而铁路调车作业在铁路生产、运营过程中占有相当重要的地位。目前主要采用调车机车进行调车，该种作业方式适用于大批量的调车作业。

本轨道牵引车行业研究报告共十五章是智研数据中心咨询公司的研究成果，通过文字、图表向您详尽描述您所处的行业形势，为您提供详尽的内容。智研数据研究中心在其多年的行业研究经验基础上建立起了完善的产业研究体系，一整套的产业研究方法一直在业内处于领先地位。轨道牵引车行业研究报告是2014-2015年度，目前国内最全面、研究最为深入、数据资源最为强大的研究报告产品，为您的投资带来极大的参考价值。

本研究咨询报告由智研数据研究中心公司领衔撰写，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家商务部、国家发改委、国家经济信息中心、国务院发展研究中心、国家海关总署、知识产权局、智研数据中心提供的最新行业运行数据为基础，验证于与我们建立联系的全国科研机构、行业协会组织的权威统计资料。

报告揭示了轨道牵引车行业市场潜在需求与市场机会，报告对中国轨道牵引车做了重点企业经营状况分析，并分析了中国轨道牵引车发展前景预测。为战略投资者选择恰当的投资时机和公司领导层做战略规划提供准确的市场情报信息及科学的决策依据，同时对银行信贷部门也具有极大的参考价值。

### 报告目录：

#### 第一部分 行业发展分析

##### 第一章 轨道牵引车概述 1

###### 第一节 轨道牵引车定义 1

###### 第二节 轨道牵引车行业发展历程 1

###### 第三节 轨道牵引车分类情况 2

###### 第四节 轨道牵引车产业链分析 2

###### 一、产业链模型介绍 2

###### 二、轨道牵引车产业链模型分析 5

##### 第二章 2015年中国轨道牵引车行业发展环境分析 7

## 第一节 2015年中国经济环境分析 7

### 一、宏观经济 7

#### 1、国民经济运行情况GDP 7

#### 2、全国居民收入情况 15

#### 3、社会消费品零售总额 16

#### 4、对外贸易&进出口 19

### 二、工业形势 21

### 三、固定资产投资 23

## 第二节 2015年中国轨道牵引车行业发展政策环境分析 29

### 一、行业政策影响分析 29

### 二、相关行业标准分析 32

## 第三节 2015年中国轨道牵引车行业发展社会环境分析 33

### 一、居民消费水平分析 33

### 二、工业发展形势分析 33

## 第四节 国外主要生产工艺简介 34

## 第五节 国内主要生产方法 35

## 第二部分 行业深度发展

## 第三章 中国轨道牵引车生产现状分析 42

### 第一节 轨道牵引车行业总体规模 42

### 第二节 轨道牵引车产能概况 44

#### 一、2010-2015年产能分析 44

#### 二、2016-2022年产能预测 45

### 第三节 轨道牵引车市场容量概况 46

#### 一、2010-2015年市场容量分析 46

#### 二、产能配置与产能利用率调查 46

#### 三、2016-2022年市场容量预测 47

### 第四节 轨道牵引车产业的生命周期分析 47

## 第四章 轨道牵引车国内产品价格走势及影响因素分析 51

### 第一节 2014年国内产品价格回顾 51

### 第二节 2015年国内产品市场价格及评述 51

### 第三节 国内产品价格影响因素分析 51

### 第四节 2016-2022年国内产品未来价格走势预测 52

## 第五章 2015年我国轨道牵引车行业发展现状分析 53

### 第一节 我国轨道牵引车行业发展现状 53

#### 一、轨道牵引车行业品牌发展现状 53

#### 二、轨道牵引车行业需求市场现状 53

#### 三、轨道牵引车市消费结构分析 54

### 第二节 中国轨道牵引车产品技术分析 54

#### 一、轨道牵引车产品主要生产技术 54

#### 二、轨道牵引车产品市场的新技术进展 54

#### 三、2016-2022年轨道牵引车产品技术趋势 64

### 第三节 中国轨道牵引车行业存在的问题 65

#### 一、轨道牵引车产品市场存在的主要问题 65

#### 二、国内轨道牵引车产品市场的三大瓶颈 66

#### 三、轨道牵引车产品解决问题的对策 67

## 第六章 2016-2022年年中国轨道牵引车行业投资概况 68

### 第一节 2015年投资情况分析 68

#### 一、2015年总体投资结构 68

#### 二、2015年投资规模情况 68

#### 三、2015年投资增速情况 68

#### 四、2015年分地区投资分析 69

### 第二节 轨道牵引车行业投资机会分析 69

#### 一、轨道牵引车投资项目分析 69

#### 二、可以投资的轨道牵引车模式 70

#### 三、2016-2022年轨道牵引车行业投资机会 70

### 第三节 2016-2022年轨道牵引车投资新方向 71

## 第三部分 市场竞争格局

## 第七章 轨道牵引车行业市场竞争策略分析 74

### 第一节 行业竞争结构分析 74

一、现有企业间竞争	74
二、潜在进入者分析	75
三、替代品威胁分析	75
四、供应商议价能力	76
五、客户议价能力	76
第二节 轨道牵引车市场竞争策略分析	77
一、轨道牵引车市场增长潜力分析	77
二、轨道牵引车产品竞争策略分析	78
第三节 轨道牵引车企业竞争策略分析	82
一、2016-2022年我国轨道牵引车市场竞争趋势	82
二、2016-2022年轨道牵引车行业竞争格局展望	85
三、2016-2022年轨道牵引车行业竞争策略分析	87
第八章 2016-2022年中国轨道牵引车行业发展前景预测分析	89
第一节 2016-2022年中国轨道牵引车行业发展预测分析	89
一、未来轨道牵引车发展分析	89
二、未来轨道牵引车行业技术开发方向	89
三、总体行业“十三五”整体规划及预测	90
第二节 2016-2022年中国轨道牵引车行业市场前景分析	105
一、产品差异化是企业发展的方向	105
二、渠道重心下沉	111
第九章 轨道牵引车上游原材料供应状况分析	113
第一节 主要原材料	113
第二节 2015年主要原材料价格变动及供应情况	113
第三节 2016-2022年主要原材料未来价格及供应情况预测	122
第十章 轨道牵引车行业上下游行业分析	125
第一节 上游行业分析	125
一、发展现状	125
二、发展趋势预测	133
三、行业最新动态及其对轨道牵引车行业的影响	138

#### 四、行业竞争状况及其对轨道牵引车行业的意义 138

##### 第二节 下游行业分析 138

###### 一、发展现状 138

###### 二、发展趋势预测 144

###### 三、市场现状分析 148

###### 四、行业最新动态及其对轨道牵引车行业的影响 151

###### 五、行业竞争状况及其对轨道牵引车行业的意义 151

#### 第十一章 轨道牵引车国内重点生产厂家分析 152

##### 第一节 山东东大铁路设备有限公司 152

###### 一、企业基本情况 152

###### 二、企业重点产品分析 153

###### 三、2015年企业经营状况 153

###### 四、2015年企业SWOT分析 154

###### 五、2016-2022年企业发展前景 157

##### 第二节 哈尔滨铁路局内燃机械厂 159

###### 一、企业基本情况 159

###### 二、企业重点产品分析 161

###### 三、2015年企业经营状况 161

###### 四、2015年企业SWOT分析 161

###### 五、2016-2022年企业发展前景 162

##### 第三节 唐山铁通冶金运输设备有限公司 163

###### 一、企业基本情况 163

###### 二、企业重点产品分析 163

###### 三、2015年企业经营状况 163

###### 四、2015年企业SWOT分析 164

###### 五、2016-2022年企业发展前景 164

##### 第四节 北京国电中能电力有限公司 165

###### 一、企业基本情况 165

###### 二、企业重点产品分析 165

###### 三、2015年企业经营状况 166

###### 四、2015年企业SWOT分析 166

- 五、2016-2022年企业发展前景 166
- 第五节 杭州华生电瓶车有限公司 166
  - 一、企业基本情况 166
  - 二、企业重点产品分析 167
  - 三、2015年企业经营状况 168
  - 四、2015年企业SWOT分析 168
  - 五、2016-2022年企业发展前景 168
- 第六节 湖北三江航天万峰科技发展有限公司 168
  - 一、企业基本情况 168
  - 二、企业重点产品分析 169
  - 三、2015年企业经营状况 170
  - 四、2015年企业SWOT分析 170
  - 五、2016-2022年企业发展前景 170
- 第七节 新乡市百分百机电有限公司 170
  - 一、企业基本情况 170
  - 二、企业重点产品分析 172
  - 三、2015年企业经营状况 174
  - 四、2015年企业SWOT分析 175
  - 五、2016-2022年企业发展前景 175
- 第八节 上海三尔施智能物流设备制造有限公司 176
  - 一、企业基本情况 176
  - 二、企业重点产品分析 176
  - 三、2015年企业经营状况 176
  - 四、2015年企业SWOT分析 176
  - 五、2016-2022年企业发展前景 177
- 第九节 深圳霸特尔科技有限公司 177
  - 一、企业基本情况 177
  - 二、企业重点产品分析 177
  - 三、2015年企业经营状况 178
  - 四、2015年企业SWOT分析 178
  - 五、2016-2022年企业发展前景 178



## 第四部分 市场细分分析

### 第十二章 轨道牵引车地区销售分析 179

#### 第一节 中国轨道牵引车区域销售市场结构变化 179

#### 第二节 轨道牵引车“东北地区”销售分析 180

##### 一、2015年东北地区销售规模 180

##### 二、2016-2022年东北地区销售规模预测 181

#### 第三节 轨道牵引车“华北地区”销售分析 182

##### 一、2015年华北地区销售规模 182

##### 二、2016-2022年华北地区销售规模预测 183

#### 第四节 轨道牵引车“中南地区”销售分析 184

##### 一、2015年中南地区销售规模 184

##### 二、2016-2022年中南地区销售规模预测 185

#### 第五节 轨道牵引车“华东地区”销售分析 186

##### 一、2015年华东地区销售规模 186

##### 二、2016-2022年华东地区销售规模预测 187

#### 第六节 轨道牵引车“西北地区”销售分析 188

##### 一、2015年西北地区销售规模 188

##### 二、2014-2020西北地区销售规模预测 189

#### 第七节 轨道牵引车“西南地区”销售分析 190

##### 一、2015年西南地区销售规模 190

##### 二、2014-2020西南地区销售规模预测 191

## 第五部分 投资战略研究

### 第十三章 2016-2022年中国轨道牵引车行业投资战略研究 192

#### 第一节 2016-2022年中国轨道牵引车行业投资策略分析 192

##### 一、轨道牵引车产品投资策略 192

##### 二、轨道牵引车细分行业投资策略 193

##### 三、轨道牵引车行业产业链投资战略 193

#### 第二节 2016-2022年中国轨道牵引车行业品牌建设策略 196

##### 一、轨道牵引车行业品牌规划 196

##### 二、轨道牵引车行业品牌建设 196

#### 第三节 2016-2022年中国轨道牵引车行业行业发展战略研究 199

一、战略综合规划	199
二、技术开发战略	201
三、业务组合战略	203
四、区域战略规划	204
五、产业战略规划	205
六、营销品牌战略	206
七、竞争战略规划	207
第四节 2016-2022年中国轨道牵引车行业品牌战略	208
一、品牌的重要性	208
二、实施品牌战略的意义	209
三、企业品牌的现状分析	210
四、企业的品牌战略	211
五、品牌战略管理的策略	213
第十四章 2016-2022年市场指标预测及行业项目投资建议	218
第一节 2016-2022年轨道牵引车市场指标预测	218
一、2016-2022年轨道牵引车行业供给预测	218
二、2016-2022年轨道牵引车行业需求预测	218
三、2016-2022年轨道牵引车行业盈利预测	219
第二节 2016-2022年轨道牵引车项目投资建议	219
一、技术应用注意事项	219
二、项目投资注意事项	219
三、生产开发注意事项	223
四、销售注意事项	223
第十五章 2016-2022年轨道牵引车行业发展趋势及投资风险分析	225
第一节 当前轨道牵引车存在的问题	225
第二节 轨道牵引车未来发展预测分析	225
一、中国轨道牵引车发展方向分析	225
二、2016-2022年中国轨道牵引车行业发展规模	226
三、2016-2022年中国轨道牵引车行业发展趋势预测	226
第三节 2016-2022年中国轨道牵引车行业投资风险分析 (ZY LQ)	227

- 一、市场竞争风险 227
- 二、原材料压力风险分析 228
- 三、技术风险分析 228
- 四、政策和体制风险 230
- 五、外资进入现状及对未来市场的威胁 231

图表目录：

- 图表：2015年GDP初步核算数据 7
- 图表：2013-2015年GDP环比和同比增长速度 7
- 图表：2008-2014年中国GDP及增长率 12
- 图表：2008-2014年中国人均GDP及增长率 12
- 图表：2008-2014年我国社会消费品零售总额及增长 18
- 图表：2010-2014年我国城镇社会消费品零售总额及增长 18
- 图表：2010-2014年我国乡村社会消费品零售总额及增长 19
- 图表：2010-2014年我国商品零售社会消费品零售总额及增长 19
- 图表：2008-2014年中国进出口总额及增长 21
- 图表：2012-2014年规模以上工业增加值增速（月度同比） 22
- 图表：2014年固定资产投资到位资金情况 25
- 图表：2010-2014年中国固定资产投资及增长 28
- 图表：2013-2015年中国固定资产投资 28
- 图表：2010-2015年中国轨道牵引车行业市场规模及增长分析 42
- 图表：2010-2015年中国轨道牵引车行业产量及增长预测 44
- 图表：2016-2022年中国轨道牵引车行业产量及增长预测 45
- 图表：2010-2015年中国轨道牵引车行业需求量及增长分析 46
- 图表：2010-2015年我国轨道牵引车行业产能配置与产能利用率分析 46
- 图表：2016-2022年我国轨道牵引车行业产能配置与产能利用率预测 47
- 图表：2016-2022年中国轨道牵引车行业需求量及增长预测 47
- 图表：行业生命周期图 48
- 图表：轨道牵引车行业生命周期图 49
- 图表：2016-2022年中国轨道牵引车行业产品未来平均价格预测 52
- 图表：2015年中国轨道牵引车分地区投资分析 69
- 图表：2010-2015年中国轨道牵引车行业供给量及增长分析 77

图表：2015年4月CRU国际钢铁价格指数走势 113

图表：2013-2015年CRU国际钢材综合价格指数走势图 114

图表：2015年4月CRU国际钢材价格指数变化表 114

图表：2015年4月美国中西部钢厂钢材出厂价格变化情况表 115

图表：2015年4月德国市场钢材价格变化情况 116

图表：2015年4月远东市场钢材到岸价格变化情况表 117

图表：2013-2015年5月我国钢材社会库存变化情况表 119

图表：2013-2015年世界钢铁生产分布分析 127

图表：2014-2015年世界消费量分析 128

图表：山东东大铁路设备有限公司组织架构分析 153

图表：2013-2015年中国轨道牵引车区域销售市场结构分析 179

图表：2010-2015年我国东北地区轨道牵引车销售规模分析 180

图表：2016-2022年我国东北地区轨道牵引车销售规模预测 181

图表：2010-2015年我国华北地区轨道牵引车销售规模分析 182

图表：2016-2022年我国华北地区轨道牵引车销售规模预测 183

图表：2010-2015年我国中南地区轨道牵引车销售规模分析 184

图表：2016-2022年我国中南地区轨道牵引车销售规模预测 185

图表：2010-2015年我国华东地区轨道牵引车销售规模分析 186

图表：2016-2022年我国华东地区轨道牵引车销售规模预测 187

图表：2010-2015年我国西北地区轨道牵引车销售规模分析 188

图表：2016-2022年我国西北地区轨道牵引车销售规模预测 189

图表：2010-2015年我国西南地区轨道牵引车销售规模分析 190

图表：2016-2022年我国西南地区轨道牵引车销售规模预测 191

图表：四种基本的品牌战略 217

图表：2016-2022年中国轨道牵引车行业供给量及增长预测 218

图表：2016-2022年中国轨道牵引车行业盈利预测 219

图表：2016-2022年中国轨道牵引车行业市场规模及增长预测 226

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jiaotong/G35327ZC55.html>