

2016-2022年中国轨道牵引 车行业监测及投资前景预测报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2016-2022年中国轨道牵引车行业监测及投资前景预测报告》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.cction.com/report/201511/127064.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

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。

本报告由中企顾问网的资深专家和研究人員通过长期周密的市场调研，参考国家统计局、国家商务部、国家发改委、国务院发展研究中心、行业协会、中企顾问网、全国及海外专业研究机构提供的大量权威资料，并对多位业内资深专家进行深入访谈的基础上，通过与国际同步的市场研究工具、理论和模型撰写而成。全面而准确地为您从行业的整体高度来架构分析体系。让您全面、准确地把握整个轨道牵引车行业的市场走向和发展趋势。

本报告专业！权威！报告根据轨道牵引车行业的发展轨迹及多年的实践经验，对中国轨道牵引车行业的内外部环境、行业发展现状、产业链发展状况、市场供需、竞争格局、标杆企业、发展趋势、机会风险、发展策略与投资建议等进行了分析，并重点分析了我国轨道牵引车行业将面临的机遇与挑战，对轨道牵引车行业未来的发展趋势及前景作出审慎分析与预测。是轨道牵引车企业、学术科研单位、投资企业准确了解行业最新发展动态，把握市场机会，正确制定企业发展战略的必备参考工具，极具参考价值！

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、企业基本概况	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、企业基本概况	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、企业基本概况	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、企业基本概况	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、企业基本概况	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 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

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201511/127064.html>