2016-2022年中国无轨电车 市场分析预测与投资前景预测报告

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年中国无轨电车市场分析预测与投资前景预测报告》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.abaogao.com/b/jiaotong/T61651N9F3.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

无轨电车是一种通常由架空接触网供电、电动机驱动,不依赖固定轨道行驶的道路公共交通工具。有些国家或地区(如日本),无轨电车属于轨道交通的范畴。无轨电车的优点,无轨电车素有"绿色公交"之称。其对公共汽车的主要优点为节能环保、舒适卫生;对轨道交通的主要优点为廉价、灵活。无轨电车直接使用来源广泛的二次能源电能。与使用燃料的公共汽车相比,可减少对煤、石油、天然气等化石能源的依赖,且不排放尾气。与电动客车相比,无需经过将电池的化学能转化为电能的过程,效率进一步提高;无需大量使用动力蓄电池等储能设备,不会或较少造成生产时和报废后的二次污染。近年来,由于技术上的不断进步,无轨电车已经进化为先进的电动客车。在无轨电车上增加适当的辅助电源装置,既能克服无轨电车运行轨迹受架空线网制约的困难,又能减轻车载电池自重的负担,科技的不断进步使现代无轨电车的发展进入新的历史阶段。

2014年,我国无轨电车行业营业收入约25.83亿元,同比增长16.7%,利润总额约3.05亿元,同比增长28.69%.从国内发展现代无轨电车分布区域来看,现在无轨电车还在运营的城市有北京、广州、上海、武汉、杭州、济南、太原、青岛、洛阳、大连。近年来,一大批城市也在筹划恢复无轨电车线路建设。

目前我国无轨电车行业相关产业配套还不是十分完善,无轨电车业还未能达到大规模投入使用的阶段,下游行业无轨电车专业运营企业较少,主要还是由生产制造企业和轨道运营企业共同负责运营。而维修服务行业竞争已经达到了白热化的阶段,电力的供给也有充足的保障。

无轨电车的再度复兴,与中国的城镇化无法分开,城市随着流动人口的增加,在人口与面积上不断扩张,导致交通工具需求增加。国家发展和改革委员会、综合运输研究所所长郭小碚分析,未来还将有2亿人口涌进大城市。且现有58个城市,如果按2020年城镇化的预计推进,届时将有20多个城市的人口上升到千万以上。"我们在参与编制"十二五"综合交通运输体系规划时,提出来一个转变,从以前重点建设区域间通道比如大铁路、大公路,未来向城市交通发展转变。"郭小碚说。因此,在城镇化发展的大背景下,包括无轨电车在内的轨道交通运输体系,城际交通、城市交通变得异常重要。

智研数据研究中心发布的《2016-2022年中国无轨电车市场分析预测与投资前景预测报告》。内容严谨、数据翔实,更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本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,以及我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。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。

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 无轨电车产业发展透视
- 第一章 无轨电车行业发展背景
- 第一节 报告研究背景及方法
- 一、行业研究背景
- 二、数据来源及统计口径
- 1、行业统计部门和统计口径
- 2、行业统计方法及数据种类
- 三、行业定义及分类
- 1、无轨电车的定义
- 2、无轨电车主要分类
- 第二节 行业产业链结构分析
- 一、行业产业链结构简介
- 二、行业上游供应市场分析
- 三、行业下游应用结构分析
- 第三节 无轨电车行业市场结构分析
- 一、行业产品结构分析
- 二、行业区域结构分析
- 三、产品应用结构分析

第四节 中国无轨电车行业市场竞争状况

- 一、市场波特五力分析
- 二、市场竞争方式分析
- 三、市场竞争格局分析
- 四、行业投资兼并与重组分析
- 1、行业投资兼并与重组概况
- 2、行业投资兼并与重组动向

3、行业投资兼并与重组趋势

- 第二章 国内外无轨电车行业总体产销形势
- 第一节 全球无轨电车行业产销需求分析
- 一、全球无轨电车运营情况分析
- 二、全球无轨电车行业竞争格局
- 三、全球无轨电车市场结构分析
- 四、全球无轨电车行业规模预测
- 第二节 发达国家无轨电车行业产销需求分析
- 一、美国无轨电车行业产销需求分析
- 二、日本无轨电车行业产销需求分析
- 三、欧洲无轨电车行业产销需求分析
- 第三节 无轨电车行业进出口形势分析
- 一、无轨电车行业进出口状况综述
- 二、无轨电车行业出口市场分析
- 1、2014年行业出口分析
- 2、2015年行业出口分析
- 三、无轨电车行业进口市场分析
- 1、2014年行业进口分析
- 2、2015年行业进口分析
- 四、无轨电车行业进出口存在问题及建议
- 1、行业进出口存在问题分析
- 2、行业进出口建议分析
- 第二部分 无轨电车行业运营现状
- 第三章 中国无轨电车行业运营状况分析
- 第一节 无轨电车行业经营情况分析
- 一、行业经营效益分析
- 二、行业盈利能力分析
- 三、行业运营能力分析
- 四、行业偿债能力分析
- 五、行业发展能力分析

第二节 无轨电车行业供需形势分析

- 一、无轨电车行业供给情况分析
- 1、行业总产值分析
- 2、行业产成品分析
- 二、无轨电车行业需求情况分析
- 1、行业销售产值分析
- 2、行业销售收入分析
- 三、无轨电车行业产销情况分析
- 1、行业总体产销率情况
- 2、行业区域产销率情况

第三节 无轨电车行业经济指标分析

- 一、无轨电车行业经济指标分析
- 二、不同规模企业经济指标分析
- 1、大型企业经济指标分析
- 2、中型企业经济指标分析
- 3、小型企业经济指标分析
- 三、不同性质企业经济指标分析
- 1、股份制企业经济指标分析
- 2、私营企业经济指标分析
- 3、外商投资企业经济指标分析
- 四、不同地区企业经济指标分析
- 1、华东地区企业经济指标分析
- 2、华南地区企业经济指标分析
- 3、东北地区企业经济指标分析

第三部分 无轨电车行业深度分析 第四章 中国无轨电车上游供应市场分析 第一节 钢材市场分析

- 一、产量规模分析
- 二、生产企业分析
- 三、价格走势分析
- 四、市场趋势分析

第二节 机械市场分析

- 一、产量规模分析
- 二、生产企业分析
- 三、价格走势分析
- 四、市场趋势分析

第三节 轮胎市场分析

- 一、产量规模分析
- 二、生产企业分析
- 三、价格走势分析
- 四、市场趋势分析

第五章 中国无轨电车行业细分产品分析

第一节 普通无轨电车行业分析

- 一、应用特点分析
- 二、产量规模分析
- 三、市场需求分析
- 四、价格走势分析
- 五、市场规模预测

第二节 双源无轨电车行业分析

- 一、应用特点分析
- 二、产量规模分析
- 三、市场需求分析
- 四、价格走势分析
- 五、市场规模预测

第六章 中国无轨电车行业应用领域发展前景分析

第一节 一线城市发展前景分析

- 一、容量预测分析
- 二、重点项目分析
- 三、投资机会分析

第二节二、三线城市发展前景分析

一、容量预测分析

- 二、重点项目分析
- 三、投资机会分析

第四部分 无轨电车行业竞争格局

第七章 中国无轨电车领先企业经营分析

第一节 无轨电车企业总体发展状况分析

第二节 重点无轨电车企业个案分析

- 一、青年汽车集团经营情况分析
- 1、企业发展简况分析
- 2、企业经营状况分析
- 3、企业业务区域分析
- 4、企业优劣势分析
- 二、杭州长江汽车有限公司经营情况分析
- 1、企业发展简况分析
- 2、企业经营状况分析
- 3、企业业务区域分析
- 4、企业优劣势分析
- 三、浙江南车电车有限公司经营情况分析
- 1、企业发展简况分析
- 2、企业经营状况分析
- 3、企业业务区域分析
- 4、企业优劣势分析
- 四、中车株洲电力机车有限公司经营情况分析
- 1、企业发展简况分析
- 2、企业经营状况分析
- 3、企业业务区域分析
- 4、企业优劣势分析

第四部分 无轨电车行业发展趋势

第八章 中国无轨电车行业发展趋势及投资分析

第一节 行业发展环境分析

一、行业政策环境分析

- 1、行业法规及政策解析
- 2、行业发展规划分析
- 二、行业经济环境分析
- 1、我国宏观经济运行现状分析
- 2、2016-2022年我国宏观经济形势分析
- 三、行业社会环境分析
- 1、我国社会环境运行现状分析
- 2、2016-2022年社会环境对行业的影响分析
- 第二节 无轨电车行业投资特性分析
- 一、行业进入壁垒分析
- 1、市场准入壁垒
- 2、技术壁垒
- 3、资金壁垒
- 4、渠道壁垒
- 5、品牌壁垒
- 二、行业季节特征分析
- 三、行业经营模式分析
- 四、行业盈利因素分析
- 第三节 无轨电车行业发展趋势与前景预测
- 一、行业发展存在的问题及策略建议
- 1、行业发展存在的问题分析
- 2、行业发展策略建议
- 二、无轨电车行业发展趋势分析
- 1、行业技术发展趋势分析
- 2、行业产品结构发展趋势分析
- 3、行业产品应用领域发展趋势
- 三、无轨电车行业发展前景预测
- 1、行业发展驱动因素分析
- 2、无轨电车行业供需前景预测
- 四、无轨电车行业投资现状及建议
- 1、无轨电车行业投资机遇分析
- 2、无轨电车行业投资风险警示

3、无轨电车行业投资策略建议

图表目录:

图表:2015年我国无轨电车行业产品结构情况

图表:2015年我国无轨电车行业区域结构情况

图表:2015年我国无轨电车在用城市线路情况

图表:2015年全球无轨电车行业市场结构情况

图表:2016-2022年全球无轨电车行业市场规模预测

图表:2013-2015年我国无轨电车行业盈利能力指标

图表:2013-2015年我国无轨电车行业营运能力指标

图表:2013-2015年我国无轨电车行业偿债能力指标

图表:2013-2015年我国无轨电车行业发展能力指标

图表:2013-2015年我国无轨电车行业总产值情况

图表:2013-2015年我国无轨电车行业产成品情况

图表:2013-2015年我国无轨电车行业销售产值情况

图表:2013-2015年我国无轨电车行业销售收入情况

图表:2013-2015年我国无轨电车行业总体产销率情况

图表:2013-2015年我国无轨电车行业区域产销率情况

图表:2013-2015年我国无轨电车行业经济指标

图表:2013-2015年我国无轨电车行业大型企业经济指标

图表:2013-2015年我国无轨电车行业中型企业经济指标

图表:2013-2015年我国无轨电车行业小型企业经济指标

图表:2013-2015年我国无轨电车行业股份制企业经济指标

图表:2013-2015年我国无轨电车行业私营企业经济指标

图表:2013-2015年我国无轨电车行业外伤投资企业经济指标

图表:2013-2015年我国无轨电车行业华东地区企业经济指标

图表:2013-2015年我国无轨电车行业华南地区企业经济指标

图表:2013-2015年我国无轨电车行业东北地区企业经济指标

图表:2015年全国最大的51家钢铁企业排名

图表:2015年我国轮胎行业重点企业基本情况介绍

图表:2016-2022年我国普通无轨电车行业市场规模预测

图表:2016-2022年我国双源无轨电车行业市场规模预测

图表:青年汽车集团业务区域

图表:2010-2015年我国国民经济GDP运行情况

图表:2014-2015年我国居民消费价格(CPI)涨跌幅

图表:2014-2015年我国猪肉、牛肉、羊肉价格变动情况

图表:2014-2015年我国鲜菜、鲜果价格变动情况

图表:2015年我国居民消费价格分类别同比涨跌幅

图表:2015年我国居民消费者价格分类表环比涨跌幅

图表:2015年我国居民消费价格主要数据

图表:2014-2015年我国工业生产者出产价格涨跌幅

图表:2014-2015年我国工业生产者购进价格涨跌幅

图表:2014-2015年我国生产资料出厂价格涨跌幅

图表:2014-2015年我国生活资料出厂价格涨跌幅

图表:2015年我国工业生产者价格主要数据

图表:2015年按收入来源分全国居民人均可支配收入占比

图表:2015年我国规模以上工业增加值同比增长速度

图表:2015年我国规模以上工业生产主要数据

图表:2014-2015年钢材日均产量及同比增速

图表:2014-2015年我国水泥日均产量及同比增速

图表:2014-2015年我国十种有色金属日均产量及同比增速

图表:2014-2015年我国乙烯日均产量及同比增速

图表:2014-2015年我国汽车日均产量及同比增速

图表:2014-2015年我国轿车日均产量及同比增速

图表:2014-2015年我国发电量日均产量及同比增速

图表:2014-2015年我国原油加工日均产量及同比增速

图表:2015年我国民间固定资产投资和全国固定资产投资增速

图表:2015年民间固定资产投资主要数据

图表:2014-2015年我国社会消费品零售总额分月同比增长速度

图表:2010-2015年我国进出口增速及贸易顺差走势

图表:2014-2015年我国出口金额涨跌幅情况

图表:2012-2015年我国对主要国家和地区的出口增速情况

图表:2012-2015年我国主要进口大宗商品价格情况

图表:2012-2015年我国大宗商品进口数量增长情况

图表: 2010-2015年我国进出口额及同比增长率情况

图表:2015年末人口数及其构成

图表: 2012-2015年城镇新增就业人数

图表: 2012-2015年普通本专科、中等职业教育及普通高中招生人数

图表:2015年专利申请受理、授权和有效专利情况

图表:不同车辆推进系统的能源效率比较

详细请访问:http://www.abaogao.com/b/jiaotong/T61651N9F3.html