

# 2016-2022年中国磁悬浮列车行业设计趋势分析及市场竞争策略研究报告

## 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年中国磁悬浮列车行业设计趋势分析及市场竞争策略研究报告》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/Y16189OV0E.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

### 前言

磁悬浮列车是一种靠磁悬浮力（即磁的吸力和排斥力）来推动的列车。由于其轨道的磁力使之悬浮在空中，行走时不需接触地面，因此只受来自空气的阻力。磁悬浮列车的最高速度可达每小时500公里以上，比轮轨高速列车的300多公里还要快。

本磁悬浮列车行业研究报告共十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。磁悬浮列车行业研究报告是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。

报告揭示了磁悬浮列车行业市场潜在需求与市场机会，报告对中国磁悬浮列车做了重点企业经营状况分析，并分析了中国磁悬浮列车发展前景预测。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：

#### 第一章 磁悬浮列车产业相关概述

##### 第一节 磁悬浮列车基础阐述

###### 一、磁悬浮列车的工作原理

###### 二、磁悬浮列车的种类

###### 1、超导

###### 2、常导

###### 3、实用

##### 第二节 磁悬浮列车优、缺点

##### 第三节 磁悬浮列车技术系统构成

###### 一、悬浮系统

###### 1、电磁悬浮系统（EMS）

## 2、电力悬浮系统

### 二、推进系统

### 三、导向系统

## 第四节 发展磁悬浮列车意义

## 第二章 2014年国外磁悬浮列车产业发展态势分析

### 第一节 2014年国外磁悬浮列车整体发展情况

#### 一、世界磁悬浮列车背景

#### 二、世界磁悬浮列车的发展及参数比较

#### 二、目前存在的技术优点和问题

#### 三、世界首辆永磁悬浮列车诞生

### 第二节 2014年国外磁悬浮列车主要国家运行分析

#### 一、日本

##### 1、日本磁悬浮列车的开发

##### 2、日本计划以磁悬浮取代高速轮轨

##### 3、日本将研发新型磁悬浮列车

##### 4、日本超导磁悬浮列车的技术开发

#### 二、德国

##### 1、德国磁悬浮列车发展分析

##### 2、德国放弃商用磁悬浮项目

##### 3、德国在华磁悬浮列车专利部署情况分析

#### 三、韩国

##### 1、韩国磁悬浮列车商业化分析

##### 2、韩国投资开发“无人驾驶”磁悬浮列车

### 第三节 2016-2022年世界磁悬浮列车产业发展趋势分析

## 第三章 2014年中国磁悬浮列车产业运行环境分析

### 第一节 国内宏观经济环境分析

#### 一、GDP历史变动轨迹分析

#### 二、固定资产投资历史变动轨迹分析

#### 三、2015年中国宏观经济发展预测分析

### 第二节 2014年中国磁悬浮列车产业政策环境分析

一、磁悬浮列车标准分析

二、磁悬浮列车所属行业政策分析

三、相关产业政策影响分析

第三节 2014年中国磁悬浮列车产业社会环境分析

第四章 2014年中国城市轨道交通产业整体运行透析

第一节 2014年中国城市轨道交通发展概况

一、我国城市轨道交通的发展特征

二、2014年中国城市轨道交通运营状况

三、国内轨道交通建设掀起新高潮

四、发展城市轨道交通的主要条件

五、中国城市轨道交通的定位及总体设计

第二节 2014年城市轨道交通企业的内部市场化改革

一、城市轨道交通运营企业内部市场化的可行性

二、城市轨道交通运营企业内部市场交易模型

三、城市轨道交通运营企业内部交易定价机制

四、城市轨道交通运营企业内部交易定价模型

第三节 城市轨道交通的客流预测

一、城市轨道交通客流预测的目的和作用

二、城市轨道交通客流预测的基本内容

三、城市轨道交通客流预测的一般程序

四、城际间客流预测的内容及方法

五、影响城市轨道交通客流预测准确度的因素

第四节 城市轨道交通的换乘分析

一、城市轨道交通换乘枢纽的功能分级

二、城市轨道交通的主要换乘方式

三、轨道交通换乘其他交通工具的总体分析

四、常规公交与轨道交通间换乘的协调

五、城市轨道交通换乘中的票务管理

第五节 2014年城市轨道交通面临的挑战

一、中国城市轨道交通发展存在的问题

二、我国城市轨道交通建设面临三大怪圈

三、城市轨道交通面临的资金难题

四、城市轨道交通建设中亟需解决的问题

第六节 2014年城市轨道交通发展的对策

一、国内城市轨道交通发展战略与对策

二、发展中国城市轨道交通的主要策略

三、降低城市轨道交通建设及运营成本的对策

四、城市轨道交通的技术发展策略

五、促进中国城市轨道交通可持续发展的建议

第五章 2014年中国磁悬浮列车产业运行态势分析

第一节 2014年中国磁悬浮列车发展综述

一、磁悬浮成为浦东轨道交通中的高新起点

二、国内磁悬浮列车市场分析

三、国内磁悬浮铁路的潜在建设空间

第二节 2014年中国发展高速磁悬浮列车意义

一、磁悬浮列车的优点

二、中国具备发展磁悬浮列车的需求

三、适合中国高速客运国情的选择

第三节 2014年中国磁悬浮列车研究状况

一、中国自主研发的中低速磁悬浮列车迈入快车道

二、我国磁悬浮列车研发机构与新课题分析

第六章 2014年中国磁悬浮列车产业技术与问题分析

第一节 2014年中国磁悬浮列车技术趋势研究分析

一、磁悬浮运载技术

二、日本超导磁悬浮列车的技术开发

三、中低速磁悬浮列车关键技术综述

四、磁悬浮列车离开轨道飞驰的技术

第二节 2014年中国磁悬浮列车存在问题及面临的挑战

一、磁悬浮列车面临的挑战

二、磁悬浮列车带来巨大噪音污染

三、上海磁悬浮列车每天亏损巨大

## 四、磁悬浮列车存在的问题分析

### 第七章 2014年中国磁悬浮列车运营态势分析

#### 第一节 2014年中国磁悬浮列车运行总况

- 一、中国首列实用型磁悬浮列车下线
- 二、我国自产的磁悬浮列车将在6年后投入使用
- 三、磁悬浮列车引入需过环保关

#### 第二节 2014年中国磁悬浮列车重点省市分析

- 一、北京磁悬浮列车2015年前将建在社区内
- 二、北京中低速磁悬浮列车2015年运行

### 第八章 2012-2014年中国铁路机车车辆及动车组制造行业数据监测分析

#### 第一节 2012-2014年中国铁路机车车辆及动车组制造行业总体数据分析

- 一、2012年中国铁路机车车辆及动车组制造行业全部企业数据分析
- 二、2013年中国铁路机车车辆及动车组制造行业全部企业数据分析
- 三、2014年中国铁路机车车辆及动车组制造行业全部企业数据分析

#### 第二节 2012-2014年中国铁路机车车辆及动车组制造行业不同规模企业数据分析

- 一、2012年中国铁路机车车辆及动车组制造行业不同规模企业数据分析
- 二、2013年中国铁路机车车辆及动车组制造行业不同规模企业数据分析
- 三、2014年中国铁路机车车辆及动车组制造行业不同规模企业数据分析

#### 第三节 2012-2014年中国铁路机车车辆及动车组制造行业不同所有制企业数据分析

- 一、2012年中国铁路机车车辆及动车组制造行业不同所有制企业数据分析
- 二、2013年中国铁路机车车辆及动车组制造行业不同所有制企业数据分析
- 三、2014年中国铁路机车车辆及动车组制造行业不同所有制企业数据分析

### 第九章 2016-2022年中国磁悬浮列车产业发展趋势分析

#### 第一节 2016-2022年中国磁悬浮列车发展前景分析

- 一、中国磁悬浮列车市场前景预测
- 二、中国磁悬浮列车未来发展趋势分析
- 三、磁悬浮列车最新研究趋势分析

#### 第二节 2016-2022年中国磁悬浮列车市场预测分析

- 一、中国磁悬浮列车规模预测分析

## 二、磁悬浮列车竞争预测分析

### 第三节 2016-2022年中国磁悬浮列车盈利预测分析

## 第十章 2016-2022年中国磁悬浮列车投资战略部署

### 第一节 2015年中国磁悬浮列车投资概况

#### 一、磁悬浮列车投资环境分析

#### 二、磁悬浮列车投资与在建项目分析

### 第二节 2016-2022年中国磁悬浮列车投资机会分析

#### 一、区域投资潜力分析

#### 二、投资热点分析

### 第三节 2016-2022年中国磁悬浮列车投资风险预警分析

#### 一、政策和体制风险

#### 二、技术风险分析

#### 三、金融风险分析

### 第四节 2016-2022年中国磁悬浮列车融资方式分析

### 第五节 2016-2022年中国高速磁悬浮列车发展战略（ZY LQ）

#### 图表目录：

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国粮食产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）

图表：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2014年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2014年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2015年中国GDP增长预测



图表：国内外知名机构对2015年中国GDP增速预测

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jiaotong/Y16189OV0E.html>