2019-2025年中国地铁行业市场调查研究及投资前 景预测报告

报告大纲

华经情报网 www.huaon.com

一、报告简介

华经情报网发布的《2019-2025年中国地铁行业市场调查研究及投资前景预测报告》涵盖行业最新数据,市场热点,政策规划,竞争情报,市场前景预测,投资策略等内容。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态势、市场商机动向、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市场调研分析。

官网地址: https://www.huaon.com//detail/435962.html

报告价格: 电子版: 9000元 纸介版: 9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

根据中国城市轨道交通协会统计信息,截至2018年末,中国内地共计35个城市开通城市轨道交通,运营线路185条,运营线路总长度5,761.4公里。2018年新增运营线路20条,新增运营线路长度728.7公里。进入"十三五"三年来,累计新增运营线路长度为2,143.4公里,年均新增运营线路长度714.5公里。

2012-2018年中国城市轨道运营里程及增速

2018年城轨交通运营线路制式结构

本研究报告数据主要采用国家统计数据,海关总署,问卷调查数据,商务部采集数据等数据 库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局,部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场 调研数据,企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等,价格数据主 要来自于各类市场监测数据库。

报告目录:

第一章 地铁的相关概述

- 1.1 地铁的概念及特点
- 1.1.1 地铁的定义
- 1.1.2 地铁的特点
- 1.1.3 地铁与其他交通工具相比的优势
- 1.2 地铁构造与用途
- 1.2.1 地铁系统的构成
- 1.2.2 地铁的主要用途
- 1.2.3 地下铁路建造及供电、车辆

第二章 2015-2018年中国地铁行业调研

- 2.1 2015-2018年地铁行业发展概况
- 2.1.1 中国掀起地铁建设高潮
- 2.1.2 地铁助推中国经济发展
- 2.1.3 中国政府积极支持地铁建设
- 2.1.4 中国地铁建设迎来黄金发展期
- 2.2 2015-2018年中国各地地铁建设现状

截至2019年6月6日,在已开通地铁的33座城市当中,有13座城市的地铁运营里程超过100km。其中,上海以669km的运营里程排行第一。其次,北京以617km的里程数位列第二,广州则以473km的里程数位列第三。以运营线路条数而言,北京、上海、广州分别以20条、1

5条、14条位列前三。

值得注意的是,同为一线城市的深圳,虽然以285km的运营里程上排行第四,但里程数与北上广的差距较大,而且武汉、成都、重庆等二线城市后来居上,运营里程数与深圳的差距在逐渐减少。

就地铁规划的总里程而言,第一梯队的北京、上海、广州均超过1000km,第二梯队的深圳、武汉、成都则紧随其后,规划总里程超过800km。

中国各城市地铁运营里程及线路条数统计

- 2.2.1 中国香港地铁
- 2.2.2 上海地铁
- 2.2.3 天津地铁
- 2.2.4 广州地铁
- 2.2.5 深圳地铁
- 2.2.6 南京地铁
- 2.3 地铁建设的基本准则分析
- 2.3.1 地铁建设要坚持以人为本
- 2.3.2 地铁轨道网规划要具科学性
- 2.3.3 地铁建设要符合生态城市发展的要求
- 2.3.4 中国地铁发展要坚持四个方向
- 2.4 中国地铁产业的发展对策分析
- 2.4.1 放宽地铁发展政策
- 2.4.2 制定正确的产业政策
- 2.4.3 完善地铁产业结构
- 2.4.4 开发产业资源与做好地铁规划
- 2.4.5 强化地铁工程管理
- 2.4.6 加强产业服务及建立行业组织
- 2.4.7 构筑地铁文化

第三章 2015-2018年北京地铁建设的环境分析

- 3.1 2015-2018年北京宏观经济发展形势解读
- 3.1.1 2016年北京经济运行分析
- 3.1.2 2017年北京市经济发展分析
- 3.1.3 2018年北京市经济发展分析
- 3.2 2015-2018年北京市基础设施建设概况
- 3.2.1 北京投资1500亿用于基建
- 3.2.2 北京城市基础投资建设持续增长

- 3.2.3 北京加大基础设施建设刺激经济发展
- 3.3 北京市城市轨道交通基建发展机遇分析
- 3.3.1 国家出台四万亿扩大内需政策
- 3.3.2 中央新增280亿元交通基础设施投资
- 3.3.3 北京投资打造城市轨道交通网

第四章 2015-2018年北京市地铁建设概况

- 4.1 北京地铁相关概述
- 4.1.1 北京地铁建设历史
- 4.1.2 北京地铁线路现状
- 4.1.3 北京地铁线路远期规划
- 4.1.4 北京地铁设施
- 4.1.5 北京地铁车票
- 4.1.6 北京地铁价格体系
- 4.2 2015-2018年北京地铁建设概述
- 4.2.1 2017年北京市地铁建设状况
- 4.2.2 2018年北京市地铁建设状况
- 4.2.3 2018年北京地铁建设进展
- 4.2.4 2018年北京建起五大地铁枢纽
- 4.2.5 2020年北京地铁长度将成世界第一
- 4.3 2015-2018年北京"新地铁"的建设
- 4.3.1 "新北京交通体系"简述
- 4.3.2 "新地铁"的发展目标和基本特征
- 4.3.3 "新地铁"的发展体系
- 4.3.4 "新地铁"的技术设备
- 4.3.5 "新地铁"的员工培养方案

第五章 2015-2018年北京地铁运营分析

- 5.1 地铁公司运营模式
- 5.1.1 巴黎模式
- 5.1.2 东京模式
- 5.1.3 中国香港模式
- 5.1.4 投资与运营模式的基本共性
- 5.2 2015-2018年北京地铁运营情况分析
- 5.2.1 北京地铁公司发展现状

- 5.2.2 北京地铁运营回顾
- 5.2.3 2018年北京地铁发展现状
- 5.2.4 2018年北京地铁运营分析
- 5.3 北京地铁4号线的特许经营模式
- 5.3.1 项目基本情况
- 5.3.2 项目运作模式
- 5.3.3 项目运作情况
- 5.3.4 项目实施意义

第六章 2015-2018年北京地铁商业运作分析

- 6.1 地铁的经济特点
- 6.1.1 地铁的经济特征
- 6.1.2 地铁的经营特点
- 6.2 地铁商业的基本概述
- 6.2.1 地铁商业的定义
- 6.2.2 地铁的商业功能与价值
- 6.2.3 地铁商业的主要形式以及相关项目
- 6.2.4 地铁商业价值的主要体现
- 6.2.5 制约地铁商业发展的主要矛盾
- 6.2.6 地铁商业中确立定位和商业组合的策略
- 6.2.7 地铁商铺的投资价值
- 6.3 2015-2018年北京地铁商业发展分析
- 6.3.1 北京地铁商业布局现状
- 6.3.2 北京地铁商业发展迅猛
- 6.3.3 北京新地铁沿线热点商业区域
- 6.3.4 北京地铁5号线的商业运营
- 6.3.5 北京地铁10号线的商业运营
- 6.4 北京地铁房产
- 6.4.1 地铁与房产的关系
- 6.4.2 北京地铁房产投资热
- 6.4.3 北京地铁5号线沿线房产分析
- 6.4.4 北京地铁7号线周边楼市分析
- 6.4.5 北京地铁10号线沿线房产分析
- 6.5 北京地铁广告
- 6.5.1 地铁广告的基本概述

- 6.5.2 北京地铁广告投放情况
- 6.5.3 北京地铁广告运营分析
- 6.5.4 北京地铁广告效果分析

第七章 北京地铁投融资分析

- 7.1 2015-2018年地铁投融资状况(AK LW)
- 7.1.1 国外地铁建设的融资情况
- 7.1.2 我国地铁建设的融资方法
- 7.1.3 我国政策、法规对地铁建设融资的保证
- 7.1.4 地铁投融资基本模式探讨
- 7.1.5 PPP模式在地铁投融资中的运用
- 7.2 2015-2018年BT模式在北京地铁奥运支线建设中应用
- 7.2.1 BT模式的内涵及地铁建设项目融资的现状
- 7.2.2 北京地铁奥运支线BT融资建设方式及其优势
- 7.2.3 BT模式在地铁项目运作过程中存在的风险及其控制对策
- 7.3 北京地铁投融资实践及建议
- 7.3.1 北京地铁投融资中的实践
- 7.3.2 采用政府主导的负债型投融资方式
- 7.3.3 建立投资主体多元化的投融资模式
- 7.3.4 地铁建设应积极采取的措施
- 7.3.5 政府给予有力的政策措施支持

图表目录:

- 图表 北京市房地产开发投资占全社会固定资产投资比例变化
- 图表 北京市基础建设投资占全社会固定资产投资比例变化
- 图表 北京地铁2号线上的换乘车站
- 图表 北京地铁10号线一期站名及站位
- 图表 北京地铁13号线上的换乘车站
- 图表 北京地铁线路规划图
- 图表 国际大城市地铁资本金投入比例
- 图表 国际大城市地铁车票收入与政府补贴
- 图表 国内若干城市地铁投融资体制及模式
- 图表 城市轨道交通系统产生的利益
- 更多图表见正文......

详细请访问: https://www.huaon.com//detail/435962.html