2021-2027年中国城市轨道 交通建设市场评估与投资策略报告

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

《2021-2027年中国城市轨道交通建设市场评估与投资策略报告》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/202012/199040.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

城市轨道交通是城市公共交通的骨干,具有节能、省地、运量大、全天候、无污染(或少污染)又安全等特点,属绿色环保交通体系,特别适应于大中城市。

中企顾问网发布的《2021-2027年中国城市轨道交通建设市场评估与投资策略报告》共五章。首先介绍了城市轨道交通建设相关概念及发展环境,接着分析了中国城市轨道交通建设规模及消费需求,然后对中国城市轨道交通建设市场运行态势进行了重点分析,最后分析了中国城市轨道交通建设面临的机遇及发展前景。您若想对中国城市轨道交通建设有个系统的了解或者想投资该行业,本报告将是您不可或缺的重要工具。

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 城市轨道交通行业发展综述
- 1.1 城市轨道交通行业相关概述
- 1.1.1 城市轨道交通行业的定义
- 1.1.2 城市轨道交通系统的分类
- 1.1.3 城市轨道交通行业的特征
- 1.1.4 研究方法及预测方法介绍
- 1.2 城市轨道交通行业的地位和作用
- 1.2.1 城轨在国民经济中的地位和作用
- 1.2.2 城轨与其他交通方式的对比分析
- 1.3 中国城市轨道交通行业发展综述
- 1.3.1 城市公共交通行业总体情况分析
- 1.3.2 发展城市轨道交通的必要性分析
- 1.3.3 发展城市轨道交通建设准入条件
- 1.3.4 城市轨道交通行业运营模式分析
- 1.3.5 城市轨道交通安全标准体系分析
- 1.3.6 城市轨道交通发展存在问题分析

第二章 城市轨道交通行业产业链分析

- 2.1 城市轨道交通行业产业链结构
- 2.2 城市轨道交通行业产业链上游分析
- 2.2.1 水泥市场发展情况
- 2.2.2 钢铁市场发展情况
- 2.2.3 建筑施工市场格局
- 2.2.4 盾构市场发展情况
- 2.3 城市轨道交通行业产业链中游分析
- 2.3.1 城轨运输装备市场调研
- 2.3.2 城轨电力及电气设备分析
- 2.3.3 轨交信号系统市场调研
- 2.4 城市轨道交通行业产业链下游分析
- 2.4.1 交通运输行业发展情况
- 2.4.2 物流行业发展情况分析

第三章 城市轨道交通行业市场环境分析

- 3.1 城市轨道交通行业政策环境分析
- 3.1.1 城市轨道交通行业发展规划
- 3.1.2 城市轨道交通行业主要政策
- 3.1.3 城市轨道交通行业政策建议
- 3.2 城市轨道交通行业经济环境分析
- 3.2.1 国际宏观经济环境分析
- (1)美国经济环境分析
- (2)日本经济环境分析
- (3) 欧元区经济环境分析
- 3.2.2 中国宏观经济环境分析
- (1) GDP增长情况
- (2)固定资产投资
- (3)国家进出口额
- (4) 规模以上工业企业利润
- (5) 社会融资规模
- 3.3 城市轨道交通行业技术环境分析

- 3.3.1 国内技术发展现状
- (1)建设施工技术
- (2)车辆装备技术
- (3)通信信号系统
- (4) 电力监控系统
- 3.3.2 技术进步与发展趋势
- (1)建设施工技术进步和发展趋势
- (2)车辆装备技术进步和发展趋势
- (3) 通信信号系统技术进步和发展趋势
- (4) 电力监控系统技术进步和发展趋势
- (5)节能技术发展趋势
- 3.4 城市轨道交通行业社会环境分析
- 3.4.1 城市轨道交通对经济发展的影响分析
- (1)城市轨道交通对经济发展的直接效应
- (2) 城市轨道交通对经济发展的间接效应
- 3.4.2 城市轨道交通对牛态环境的影响分析
- (1) 城市轨道交通可节约土地资源
- (2)城市轨道交通可节约大量的能源
- (3) 城市轨道交通可缓解环境的恶化
- (4)城市轨道交通对声环境的影响
- (5)城市轨道交通可以减少水土流失
- (6)城市轨道交通系统可缓解热污染
- (7)城市轨道交通减轻了视觉光污染
- (8)城市轨道交通产生电磁环境影响
- 3.4.3 城市轨道交通对房地产市场的影响分析
- (1) 国际城轨对房地产的影响研究与实例
- (2) 国内城轨对房地产的影响研究与实例
- 3.4.4 城市轨道交通对城市发展的影响分析
- (1) 轨道交通对城市交通结构的影响分析
- (2) 轨道交通对城市空间结构的影响分析
- (3)轨道交通对城市产业结构的影响分析
- (4)轨道交通对城市经济发展的影响分析

(5) 合理轨道交通规模及路网规划的作用

第四章 中国城市轨道交通行业发展分析

- 4.1 中国城市轨道交通建设发展情况
- 4.1.1 城市轨道交通建设总体规划分析
- 4.1.2 城市轨道交通建设在建项目分析
- 4.1.3 城市轨道交通建设联合开发模式
- (1) 联合开发必要性及可行性分析
- (2) 城轨建设联合开发的内涵分析
- (3) 城轨建设联合开发的实施情况
- (4) 城轨建设联合开发的案例分析
- 4.2 城市轨道交通项目设计管理模式
- 4.2.1 设计总承包管理模式分析
- 4.2.2 设计总体管理模式分析
- 4.2.3 设计管理模式对比分析
- 4.2.4 项目设计管理实例分析
- 4.3 城市轨道交通建设效益分析
- 4.3.1 城轨的交通效益产生与作用机理
- 4.3.2 城轨的土地效益产生与作用机理
- 4.3.3 城轨的环境效益产生与作用机理
- 4.3.4 城轨的经济效益产生与作用机理
- 4.3.5 城轨的社会效益产生与作用机理
- 4.3.6 各项效益之间的递阶关系分析
- 4.4 中国城市轨道交通现状分析分析
- 4.4.1 城市轨道交通运营里程分析
- 4.4.2 城市轨道交通客流特征分析
- (1) 轨道交通站点类型划分
- (2)轨道交通客流来源分析
- (3)轨道交通接驳方式分析
- 4.4.3 城市轨道交通联合票制体系分析
- (1) 现行各种票制分析
- (2) 联合票制体系结构

(3) 联合票制优点分析

(4) 实施的难点及对策

第五章 城市轨道交通建设领先企业经营情况分析()

- 5.1 中国中铁股份有限公司经营情况分析
- 5.1.1 企业发展简况分析
- 5.1.2 主要经济指标分析
- 5.1.3 企业盈利能力分析
- 5.1.4 企业运营能力分析
- 5.2 中国铁建股份有限公司经营情况分析
- 5.2.1 企业发展简况分析
- 5.2.2 主要经济指标分析
- 5.2.3 企业盈利能力分析
- 5.2.4 企业运营能力分析
- 5.3 上海隧道工程股份有限公司经营情况分析
- 5.3.1 企业发展简况分析
- 5.3.2 主要经济指标分析
- 5.3.3 企业盈利能力分析
- 5.3.4 企业运营能力分析
- 5.4 广东水电二局股份有限公司经营情况分析
- 5.4.1 企业发展简况分析
- 5.4.2 主要经济指标分析
- 5.4.3 企业盈利能力分析
- 5.4.4 企业运营能力分析
- 5.5 宏润建设集团股份有限公司经营情况分析
- 5.5.1 企业发展简况分析
- 5.5.2 主要经济指标分析
- 5.5.3 企业盈利能力分析
- 5.5.4 企业运营能力分析
- 5.6 腾达建设集团股份有限公司经营情况分析
- 5.6.1 企业发展简况分析
- 5.6.2 主要经济指标分析

- 5.6.3 企业盈利能力分析
- 5.6.4 企业运营能力分析 span>年我国光学加工机械行业工业总产值及增长情况 更多图表见正文......

详细请访问:http://www.cction.com/report/202012/199040.html