2016-2022年中国地铁工程市场运行态势及投资战略研究报告

报告大纲

智研咨询 www.chyxx.com

一、报告简介

智研咨询发布的《2016-2022年中国地铁工程市场运行态势及投资战略研究报告》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.chyxx.com/research/201608/437475.html

报告价格: 电子版: 9800元 纸介版: 9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.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

2015 年新开通地铁车站259 站,地铁车站累计达2257 座。根据中国轨道交通网统计,截止2014 年12 月31 日,共22 个城市建成投运城轨线路101条,运营车站2027座;截止2015年12月31日,中国共有25座城市开通运营轨道交通线路112条,车站2257座。新开通线路11条、新增运营334.68公里、车站259座,其中青岛、南昌、淮安为首条线路开通运营。

2016 年发改委密集批复轨交项目,批复站台数912 座,同比增长3.2 倍,大幅超出市场预期增速。2014 年发改委仅批复10 条建设项目,站台216 个,批复金额1983.25亿元。然而,2015 年发改委批复14 个城市轨交建设规划(五年),共涉及规划条数72 条,与2014 年同比增长6.4 倍;批复站台数912 座,同比增长3.2 倍。

2013-2015 发改委批复轨交项目(站台数)

2013-2015 发改委批复轨交项目(条数)

智研咨询发布的《2016-2022年中国地铁工程市场运行态势及投资战略研究报告》共十六章。首先介绍了地铁工程产业相关概念及发展环境,接着分析了中国地铁工程行业规模及消费需求,然后对中国地铁工程行业市场运行态势进行了重点分析,最后分析了中国地铁工程行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国地铁工程行业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 地铁工程概述13

第一节 地铁工程定义13

第二节 地铁工程行业发展历程13

第三节 地铁工程分类情况14

第四节 地铁工程产业链分析14

- 一、产业链模型介绍14
- 二、地铁工程产业链模型分析17

第二章 2013-2016年中国地铁工程行业发展环境分析18

第一节 2013-2016年中国经济环境分析18

一、宏观经济18

2008-2015年全国GDP及同比增速

- 二、工业形势19
- 三、固定资产投资20
- 第二节 2013-2016年中国地铁工程行业发展政策环境分析22
- 一、行业政策影响分析22
- 二、相关行业标准分析23
- 第三节 2013-2016年中国地铁工程行业发展社会环境分析26
- 一、居民消费水平分析26
- 二、工业发展形势分析32
- 第三章 中国地铁工程生产现状分析43
- 第一节 地铁工程行业总体规模43
- 第一节 地铁工程产能概况44
- 一、2013-2016年产能分析44
- 二、2016-2022年产能预测45
- 第三节 地铁工程产量概况45
- 一、2013-2016年产量分析45
- 二、产能配置与产能利用率调查45
- 三、2016-2022年产量预测46
- 第四节 地铁丁程产业的生命周期分析46
- 第五节 地铁工程产业供需情况48
- 第四章 地铁工程国内产品价格走势及影响因素分析50
- 第一节 国内产品2010-2015年价格回顾50
- 第二节 国内产品当前市场价格及评述50
- 第三节 国内产品价格影响因素分析50
- 第四节 2016-2022年国内产品未来价格走势预测53
- 第五章 2016年我国地铁工程行业发展现状分析55
- 第一节 我国地铁工程行业发展现状55
- 一、地铁工程行业品牌发展现状55
- 二、地铁工程行业需求市场现状55
- 三、地铁工程市场需求层次分析55
- 四、我国地铁工程市场走向分析56
- 第二节 中国地铁工程产品技术分析57
- 一、2016年地铁工程产品技术变化特点57
- 二、2016年地铁工程产品市场的新技术63
- 三、2016年地铁工程产品市场现状分析64
- 第三节 中国地铁工程行业存在的问题64

- 一、地铁工程产品市场存在的主要问题64
- 二、国内地铁工程产品市场的三大瓶颈65
- 三、地铁工程产品市场遭遇的规模难题65

第四节 对中国地铁工程市场的分析及思考66

- 一、地铁工程市场特点66
- 二、地铁工程市场分析66
- 三、地铁工程市场变化的方向66
- 四、中国地铁工程行业发展的新思路67
- 五、对中国地铁工程行业发展的思考67

第六章 2016年中国地铁工程行业发展概况69

第一节 2016年中国地铁工程行业发展态势分析69

第二节 2016年中国地铁工程行业发展特点分析69

第三节 2016年中国地铁工程行业市场供需分析69

第七章 地铁工程行业市场竞争策略分析71

第一节 行业竞争结构分析71

- 一、现有企业间竞争71
- 二、潜在进入者分析72
- 三、替代品威胁分析73
- 四、供应商议价能力73
- 五、客户议价能力74

第二节 地铁工程市场竞争策略分析74

- 一、 地铁工程市场增长潜力分析74
- 二、地铁工程产品竞争策略分析74
- 三、典型企业产品竞争策略分析78

第三节 地铁工程企业竞争策略分析79

- 一、2016-2022年我国地铁工程市场竞争趋势79
- 二、2016-2022年地铁工程行业竞争格局展望79
- 三、2016-2022年地铁工程行业竞争策略分析80

第八章 地铁工程行业投资与发展前景分析81

第一节 2016年地铁工程行业投资情况分析81

- 一、2016年总体投资结构81
- 二、2016年投资规模情况81
- 三、2016年投资增速情况82
- 四、2016年分地区投资分析82

第二节 地铁工程行业投资机会分析83

- 一、地铁工程投资项目分析83
- 二、可以投资的地铁工程模式83
- 三、2016年地铁工程投资机会83
- 四、2016年地铁工程投资新方向83
- 第三节 地铁工程行业发展前景分析84
- 一、2016年地铁工程市场的发展前景84
- 二、2016年地铁工程市场面临的发展商机85
- 第九章 2016-2022年中国地铁工程行业发展前景预测分析86
- 第一节 2016-2022年中国地铁工程行业发展预测分析86
- 一、未来地铁工程发展分析86
- 二、未来地铁工程行业技术开发方向86
- 三、总体行业"十三五"整体规划及预测86
- 第二节 2016-2022年中国地铁工程行业市场前景分析87
- 一、产品差异化是企业发展的方向87
- 二、渠道重心下沉87
- 第十章 地铁工程上游原材料供应状况分析89
- 第一节 主要原材料89
- 第二节 2016年主要原材料价格变动及供应情况89
- 第三节 2016-2022年主要原材料未来价格及供应情况预测90
- 第十一章 地铁工程行业上下游行业分析93
- 第一节 上游行业分析93
- 一、发展现状93
- 二、发展趋势预测93
- 三、行业新动态及其对地铁工程行业的影响94
- 四、行业竞争状况及其对地铁工程行业的意义94
- 第二节 下游行业分析94
- 一、发展现状94
- 二、发展趋势预测96
- 三、市场现状分析96
- 四、行业新动态及其对地铁工程行业的影响97
- 五、行业竞争状况及其对地铁工程行业的意义97
- 第十二章 2016-2022年地铁工程行业发展趋势及投资风险分析98
- 第一节 当前地铁工程存在的问题98
- 第二节 地铁工程未来发展预测分析98
- 一、中国地铁工程发展方向分析98

- 二、2016-2022年中国地铁工程行业发展规模99
- 三、2016-2022年中国地铁工程行业发展趋势预测99

第三节 2016-2022年中国地铁工程行业投资风险分析100

- 一、市场竞争风险100
- 二、原材料压力风险分析101
- 三、技术风险分析101
- 四、政策和体制风险101
- 五、外资进入现状及对未来市场的威胁102
- 第十三章 地铁工程国内重点生产厂家分析104
- 第一节 上海隧道工程股份有限公司104
- 一、企业基本概况104
- 二、公司主要财务指标分析106
- 第二节 宏润建设集团股份有限公司109
- 一、企业基本概况109
- 二、公司主要财务指标分析111

第三节 广东水电二局股份有限公司114

- 一、企业基本概况114
- 二、公司主要财务指标分析115

第四节 中国中铁股份有限公司118

- 一、企业基本概况118
- 二、公司主要财务指标分析120

第五节 中国铁建股份有限公司123

- 一、企业基本概况123
- 二、公司主要财务指标分析124

第十四章 地铁工程地区销售分析128

第一节 中国地铁工程区域销售市场结构变化128

第二节 地铁工程"东北地区"销售分析128

第三节 地铁工程"华北地区"销售分析129

第四节 地铁工程"中南地区"销售分析129

第五节 地铁工程"华东地区"销售分析129

第六节 地铁丁程"西北地区"销售分析130

第十五章 2016-2022年中国地铁工程行业投资战略研究131

第一节 2016-2022年年中国地铁工程行业投资策略分析131

- 一、地铁工程投资策略131
- 二、地铁工程行业投资筹划策略131

三、2016年地铁工程品牌竞争战略132

第二节 2016-2022年中国地铁工程行业品牌建设策略135

- 一、地铁工程产品的规划135
- 二、地铁工程产品的建设135
- 三、地铁工程业成功之道135

第十六章 市场指标预测及行业项目投资建议136(ZYCW)

第一节 中国地铁工程行业市场发展趋势预测136

第二节 地铁工程产品投资机会136

第三节 地铁工程产品投资趋势分析136

第四节 项目投资建议137

- 一、行业投资环境考察137
- 二、投资风险及控制策略137
- 三、产品投资方向建议138

四、项目投资建议140

图表目录:

图表 1 产业链形成模式示意图16

图表 2 2003年1季度—2016年1季度国内生产总值季度累计同比增长率(%)18

图表 3 2003年3月—2016年工业增加值月度同比增长率(%)19

图表 4 2003年1-3月—2016年固定资产投资完成额月度累计同比增长率(%)20

图表 5 2016年居民消费价格主要数据28

图表 6 2012-2016年工业生产者出厂价格涨跌幅30

图表 7 工业生产者购进价格涨跌幅30

图表 8 生产资料出厂价格涨跌幅31

图表 9 生活资料出厂价格涨跌幅32

图表 10 2012-2016年规模以上工业增加值同比增长速度33

图表 11 2016年份规模以上工业生产主要数据34

图表 12 2012-2016年发电量日均产量及同比增速38

图表 13 2012-2016年钢材日均产量及同比增速39

图表 14 2012-2016年水泥日均产量及同比增速39

图表 15 2012-2016年原油加工量日均产量及同比增速40

图表 16 2012-2016年十种有色金属日均产量及同比增速40

图表 17 2012-2016年乙烯日均产量及同比增速41

图表 18 2012-2016年汽车日均产量及同比增速42

图表 19 2012-2016年轿车日均产量及同比增速42

图表 20 全国轨道交通建设情况45

- 图表 21 2013-2016年城市轨道交通里程数大幅增长46
- 图表 22 2010-2016年我国地铁工程产品行业投资增速分析82
- 图表 23 中国地铁城市一览82
- 图表 24 2016-2022年我国地铁工程行业同业竞争风险及控制策略100
- 图表 25 隧道股份财务简况106
- 图表 26 隧道股份主要财务指标107
- 图表 27 宏润建设财务简况111
- 图表 28 宏润建设主要财务指标112
- 图表 29 粤水电财务简况115
- 图表 30 粤水电主要财务指标116
- 图表 31 中国中铁财务简况120
- 图表 32 中国中铁主要财务指标121
- 图表 33 中国铁建财务简况124
- 图表 34 中国铁建主要财务指标125
- 图表 35 2011-2015年中国地铁工程区域销售市场结构变化128
- 图表 36 2013-2016年东北地区地铁工程行业盈利能力变化128
- 图表 37 2013-2016年华北地区地铁工程行业盈利能力变化129
- 图表 38 2013-2016年中南地区地铁工程行业盈利能力变化129
- 图表 39 2013-2016年华东地区地铁工程行业盈利能力变化129
- 图表 40 2013-2016年华东地区地铁工程行业盈利能力变化130
- 图表 41 地铁与轻轨的申请条件136
- 图表 42 符合地铁建设条件的城市137
- 图表 43 地铁建设投资总额预测138
- 图表 44 分地区预测的地铁建设投资额(亿元)139
- 图表 45 地铁建设投资项目与投资额占比139
- 图表 46 各城市预测的地铁建设投资额(亿元)140
- 图表 47 地铁工程技术应用注意事项分析141
- 图表 48 地铁工程项目投资注意事项图142
- 图表 49 地铁工程行业生产开发注意事项144
- 图表 50 地铁工程销售注意事项145

详细请访问:https://www.chyxx.com/research/201608/437475.html