

# 2023-2029年中国AFC自动售票检票系统行业分析与投资前景评估报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

# 一、报告报价

《2023-2029年中国AFC自动售票检票系统行业分析与投资前景评估报告》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/202309/405767.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

中企顾问网发布的《2023-2029年中国AFC自动售票检票系统行业分析与投资前景评估报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。 报告目录：第一章 AFC自动售检票机行业概况 第一节 AFC的定义及系统介绍 一、AFC的定义及设备构成 二、AFC系统的层次组成 第二节 发展AFC自动售检票系统的重要性分析 一、自动售检票系统（AFC系统）功能 二、自动售检票系统（AFC系统）在轨道交通信息化的意义 第二章 中国城市轨道交通建设新进展 第一 中国轨道交通建设总况 一、中国轨道交通建设成果 二、中国城市轨道交通建设产业链三大动向 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 六、中国城市轨道交通资金投入情况 第二节 中国区域轨道交通建设分析 一、中国规划建设三大城际轨道交通网 二、京津冀地区城际轨道交通网规划 三、长江三角洲地区城际轨道交通网规划 四、珠江三角洲地区城际轨道交通网规划及工程进展 第三章 中国城市轨道交通市场运营与管理分析 第一节 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 第二节 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 第四章 中国城市轨道交通AFC系统产业发展新形势透析 第一节 中国城市轨道交通AFC系统产业动态分析 一、第七届AFC系统研讨会聚焦 二、中国软件AFC（自动售票检票系统）国产化基地揭牌 第二节 我国城轨交通AFC事业的发展历程 一、启蒙阶段 二、实践阶段 三、调整阶段 第三节 中国城市轨道交通AFC系统应用情况 一、中国轨道交通AFC事业系统渐趋成熟 二、中国城市轨道交通AFC系统现状及发展 第四节 中国AFC 自动售票检票系统产业研究进展 一、轨道交通AFC系统——非接触式IC卡技术 二、南京自主研发ACC和AFC系统获得成功 三、地铁AFC系统中的射频卡读写器设计 第五节 中国AFC 自动售票检票系统产业面临壁垒 第五章 中国AFC 自动售票检票系统设备市场分析 第一节 中国内地城市轨道交通AFC设备数量统计 一、自动售票机保有量分析 二、自动检票机保有量分析 三、自动加值机保有量分析 第二节 中国城市轨道交通AFC设备重点市场投放量分析 一、上海 二、北京 三、广州 第六章 中国城市地铁/轻轨AFC机市场分析 第一节 中国城市地铁/轻轨建设概况 一、城市轨道交通建设情况 二、中国城市轨道交通建设的融资渠道分析 第二节 中国城市地

铁/轻轨的发展规划 第三节 中国城市地铁/轻轨AFC投放情况分析 第四节 部分已运行地铁/轻轨城市的AFC机情况及未来规划 一、北京市 二、上海市 三、广州市 四、深圳市 五、天津市 六、南京市 七、大连市 第五节 未运行已规划城市的地铁/轻轨建设动态 一、西安市 二、成都市 三、郑州市 四、宁波市 五、福州市 六、太原市 第六节 未来可能规划地铁/轻轨的城市分析 一、兰州市 二、烟台市 三、厦门市 第七章 中国城市间高铁AFC机市场分析 第一节 城市间高铁建设概况 一、高铁建设情况介绍 二、中国城市间高铁建设发展情况 第二节 中国城市间高铁的发展规划 第三节 中国部分已开通高铁线路AFC机投放情况分析 一、京津城际 二、武广高铁 三、郑西高铁 四、福厦高铁 五、沪宁高铁 六、沪杭高铁 七、成灌高铁 八、昌九高铁 九、长吉高铁 十、海南东环高铁 第四节 中国城市间高铁最新建设动态 第八章 中国AFC机设备提供商经营状况分析 第一节 广电运通金融电子股份有限公司 一、公司简介 二、经营状况分析 三、公司AFC事业发展及战略规划 第二节 泰雷兹熊猫交通系统有限公司 一、公司简介 二、经营状况分析 三、公司AFC事业发展及战略规划 第四节 上海普天邮通科技股份有限公司 一、公司简介 二、经营状况分析 三、公司AFC事业发展及战略规划 第五节 上海华虹计通智能卡系统有限公司 一、公司简介 二、经营状况分析 三、公司AFC事业发展情况 第六节 深圳市现代计算机有限公司 一、公司简介 二、经营状况分析 三、公司AFC事业发展情况 第七节 CUBIC交通系统（北京）有限公司 第八节 三星数据系统（北京）有限公司 第九节 中国铁道科学研究院 第十节 山东新北洋信息技术股份有限公司 第九章 中国AFC自动售票检票系统产业前景预测 第一节 中国AFC自动售票检票系统应用前景预测 一、中国AFC设备市场也将迎来一轮高增长 二、中国高铁领域AFC设备市场规模预测 第二节 中国轨道交通AFC系统建设发展战略及目标分析 一、系统的安全性应放在首位 二、基于线网确定AFC系统功能 三、协调推进城市公交大系统的健康发展 四、加强信息管理和利用 五、维修管理方式的优化 六、按标准化建设新系统 七、全面实现AFC系统的国产化 略&bull;&bull;&bull;&bull;完整报告请咨询客服

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202309/405767.html>