# 2022-2028年中国AFC自 动售检票机市场前景研究与发展趋势研究报告

报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制 www.chinairr.org

# 一、报告报价

《2022-2028年中国AFC自动售检票机市场前景研究与发展趋势研究报告》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.chinairr.org/report/R05/R0502/202209/08-507340.html

产品价格:纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: http://www.chinairr.org

Email: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师 陈老师 谭老师

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

AFC系统,全称是Automatic Fare Collection System,指城市轨道交通自动售检票系统。该系统是一种由计算机集中控制的自动售票(包括半自动售票)、自动检票以及自动收费和统计的封闭式自动化网络系统。

AFC自动售检票系统基于计算机、通信、网络、自动控制等技术,能够实现轨道交通售票、检票、计费、收费、统计、清分、管理通过自动化进行。

产业研究报告网发布的《2022-2028年中国AFC自动售检票机市场前景研究与发展趋势研究报告》共五章。首先介绍了AFC自动售检票机行业市场发展环境、AFC自动售检票机整体运行态势等,接着分析了AFC自动售检票机行业市场运行的现状,然后介绍了AFC自动售检票机市场竞争格局。随后,报告对AFC自动售检票机做了重点企业经营状况分析,最后分析了AFC自动售检票机行业发展趋势与投资预测。您若想对AFC自动售检票机产业有个系统的了解或者想投资AFC自动售检票机行业,本报告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 AFC自动售检票机行业概况

- 1.1 AFC的定义及系统介绍
- 1.1.1 AFC的定义及设备构成
- 1.1.2 AFC系统的层次组成
- 1.2 中国AFC机行业发展历程
- 1.2.1 启蒙阶段
- 1.2.2 实践阶段
- 1.2.3 调整阶段
- 1.3 国外AFC行业市场发展现状
- 1.3.1 国际AFC系统概况
- 1.3.2 国外部分国家AFC市场发展历史

第二章 中国AFC机行业及市场发展分析

- 2.1 中国AFC机行业现状分析
- 2.1.1 中国AFC机行业运行特点
- 2.1.2 中国AFC机行业发展的有利环境
- 2.1.3 中国AFC机行业国产化发展的制约因素
- 2.2 中国AFC市场规模预测分析
- 2.3 中国AFC市场竞争格局分析
- 2.4 中国AFC机行业发展方向预测

## 第三章中国城市地铁/轻轨AFC机市场分析

- 3.1 中国城市地铁/轻轨建设概况
- 3.1.1 城市轨道交通建设情况
- 3.1.2 中国城市轨道交通建设的融资渠道分析
- 3.2 中国城市地铁/轻轨的发展规划
- 3.3 部分已运行地铁/轻轨城市的AFC机情况及未来规划
- 3.3.1 北京市
- 3.3.2 上海市
- 3.3.3 广州市
- 3.3.4 深圳市
- 3.3.5 天津市
- 3.3.6 南京市
- 3.4 其他已计划城市
- 3.4.1 昆明
- 3.4.2 东莞
- 3.4.3 苏州
- 3.4.4 无锡
- 3.4.5 杭州

#### 第四章 中国城市间高铁AFC机市场分析

- 4.1 城市间高铁建设概况
- 4.1.1 全球高铁建设情况介绍
- 4.1.2 中国城市间高铁建设发展情况
- 4.2 中国城市间高铁的发展规划

### 4.3 中国城市间高铁最新建设动态

## 第五章 中国AFC机设备提供商经营状况分析

- 5.1 广电运通金融电子股份有限公司
- 5.1.1 公司简介
- 5.1.2 经营状况分析
- 5.1.3 公司AFC业务发展及战略规划
- 5.2 上海普天邮通科技股份有限公司
- 5.2.1 公司简介
- 5.2.2 经营状况分析
- 5.2.3 AFC业务发展及战略规划
- 5.3 上海华虹计通智能卡系统有限公司
- 5.3.1 公司简介
- 5.3.2 经营状况分析
- 5.3.3 AFC业务发展情况
- 5.4 泰雷兹熊猫交通系统有限公司
- 5.4.1 公司简介
- 5.4.2 经营状况分析
- 5.4.3 AFC业务发展及战略规划
- 5.5 深圳市现代计算机有限公司
- 5.5.1 公司简介
- 5.5.2 经营状况分析
- 5.5.3 AFC业务发展情况
- 5.6 CUBIC交通系统(北京)有限公司
- 5.6.1 公司简介
- 5.6.2 公司AFC业务发展情况

#### 图表目录:

表:目前AFC设备的主要组成

表:目前中国对AFC系统结构的层次划分

表:轨道交通AFC系统优越性的体现

表:2022-2028年中国内地城市轨道交通AFC市场规模预测

表:2022-2028年中国内地高速铁路AFC市场规模预测

表:2022年中国已建成地铁城市通车里程

表:2022年中国已获批城市最新地铁建设规划情况

图:2022-2028年中国地铁城轨通车里程预测

表:2022年中国其他拟建城轨地铁城市建设规划情况

表:中国城市轨道交通建设可利用的融资渠道

表:全球及中国主要城市地铁车辆保有量密度

图:2022-2028年中国地铁车辆市场保有量预测

表:2022-2028年中国已有的轨道交通建设规划里程

表:2022年北京市已投入运营地铁线路情况

表:2022年北京市在建地铁线路情况

图:2022年北京市轨道交通规划示意图

图:北京市轨道交通远景规划示意图

图:北京市市郊铁路(S1-S7)规划示意图

更多图表见正文......

详细请访问: http://www.chinairr.org/report/R05/R0502/202209/08-507340.html