

中国烟草RFID市场现状动态与发展趋势预测报告2023-2029年

产品名称	中国烟草RFID市场现状动态与发展趋势预测报告2023-2029年
公司名称	北京中研智业信息咨询有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区北苑东路19号院4号楼27层2708（注册地址）
联系电话	010-57126768 15263787971

产品详情

中国烟草RFID市场现状动态与发展趋势预测报告2023-2029年【报告编号】：405690【出版时间】：2023年8月【出版机构】：中研智业研究院【交付方式】：EMIL电子版或特快专递【报告价格】：【纸质版】：6500元【电子版】：6800元【纸质+电子】：7000元
免费售后服务一年，具体内容及订购流程欢迎咨询客服人员。

第1章：烟草RFID行业界定及发展环境剖析1.1 烟草RFID行业的概念界定及统计说明1.1.1
RFID技术及系统（1）RFID技术（2）RFID系统1.1.2 烟草RFID的界定1.1.3
本行业所属国民经济行业分类1.1.4 本报告行业研究范围的界定说明1.1.5
本报告的数据来源及统计标准说明1.2 中国烟草RFID行业政策环境1.2.1 行业监管体系及机构介绍1.2.2
行业标准体系建设现状（1）标准体系建设（2）现行标准汇总1.2.3
行业发展相关政策规划汇总及解读（1）行业发展相关政策汇总（2）行业发展相关规划汇总1.2.4
行业重点政策规划解读1.2.5 政策环境对行业发展的影响分析1.3 中国烟草RFID行业经济环境1.3.1
宏观经济发展现状1.3.2 宏观经济发展展望1.3.3 行业发展与宏观经济相关性分析1.4
中国烟草RFID行业社会环境1.4.1 中国烟民规模1.4.2 中国烟民偏好1.4.3 烟草税收情况1.4.4
假烟走私问题突出1.4.5 社会环境对行业发展的影响分析1.5 中国烟草RFID行业技术环境1.5.1
烟草RFID关键技术分析（1）RFID产业化关键技术（2）RFID应用关键技术（3）烟草RFID防伪技术1.5.2
新兴技术在烟草RFID中的融合应用1.5.3 烟草RFID行业专利申请及公开情况（1）专利申请数分析（2）专利公开数分析（3）专利申请人分析（4）热门专利技术分析1.5.4 烟草RFID技术创新趋势1.5.5
技术环境对行业发展的影响分析第2章：全球烟草行业及RFID应用市场分析2.1
全球烟草行业及RFID应用市场发展现状2.1.1
全球烟草行业发展现状（1）全球烟草行业供给情况（2）全球烟草行业需求情况2.1.2
全球烟草行业市场竞争（1）区域竞争情况（2）品牌/企业竞争情况2.1.3
全球RFID技术发展分析（1）全球RFID技术标准体系建设情况（2）全球RFID技术发展动态2.1.4
全球烟草行业RFID应用市场2.2 全球烟草行业及RFID应用区域市场研究2.2.1
全球烟草行业RFID应用区域发展格局2.2.2 重点区域全球烟草行业及RFID应用发展分析（1）美国烟草RFID行业（2）德国烟草RFID行业（3）日本烟草RFID行业2.3
全球烟草行业及RFID应用市场竞争格局及案例分析2.3.1 全球烟草行业及RFID应用市场竞争格局2.3.2

全球烟草RFID应用市场代表性企业分析(1) 西门子(2) 图尔克(3) 倍加福2.4
全球烟草RFID行业发展趋势及市场前景评估2.4.1 全球烟草RFID行业发展趋势2.4.2
全球烟草RFID行业市场前景评估第3章：中国烟草RFID行业的发展现状与市场痛点分析3.1
中国烟草RFID应用发展历程3.1.1 中国烟草信息化建设方针3.1.2 中国烟草RFID应用发展历程3.2
中国烟草RFID行业波特五力模型分析3.2.1 行业现有竞争者分析3.2.2 行业潜在进入者威胁3.2.3
行业替代品威胁分析3.2.4 行业供应商议价能力分析3.2.5 行业购买者议价能力分析3.2.6
行业竞争情况总结3.3 中国烟草RFID市场规模测算3.4 中国烟草RFID应用效益分析3.5
中国烟草RFID公开招标情况3.6 中国烟草RFID行业投融资、兼并与重组分析3.6.1 行业投融资发展状况(1)
(1) 行业资金来源(2) 投融资主体(3) 投融资方式(4) 投融资事件汇总(5) 投融资信息汇总(6) 投融资趋势预测3.6.2 行业兼并与重组状况(1) 兼并与重组事件汇总(2) 兼并与重组动因分析(3) 兼并与重组趋势预判第4章：中国烟草RFID产业链梳理及全景深度解析4.1
烟草RFID产业链梳理及成本结构分析4.1.1 RFID行业产业链全景预览4.1.2 烟草及烟草RFID产业链梳理4.1.3
烟草RFID行业结构及成本结构分析(1) RFID芯片成本构成分析(2) RFID行业产业链成本分析(3) 烟草RFID行业产业链结构4.2 中国RFID行业发展现状及下游应用扩展4.2.1 中国RFID行业市场规模研究4.2.2
RFID产品市场结构现状4.2.3 RFID标签及封装市场分析(1) RFID标签及封装市场规模分析(2) RFID标签及封装市场价格分析(3) RFID标签及封装企业竞争分析(4) 按封装形式分产品市场分析(5) 按频率分产品市场分析(6) RFID标签及封装市场前景预测4.2.4 RFID读写机市场分析(1) RFID读写机市场规模分析(2) RFID读写机市场价格分析(3) RFID读写机企业竞争分析(4) RFID读写机市场发展趋势4.2.5
RFID中间件市场分析(1) RFID中间件市场规模分析(2) RFID中间件企业竞争优势(3) RFID中间件市场应用分析(4) RFID中间件市场发展趋势4.2.6 RFID系统集成市场分析(1) RFID系统集成市场规模分析(2) RFID系统集成企业竞争分析(3) RFID系统集成市场前景预测4.2.7 中国RFID下游应用市场开发4.3
中国烟草制品发展现状及存在问题4.3.1 烟草制品行业概述(1) 定义(2) 烟草制品行业产品分类4.3.2
烟草制品行业产业链结构分析4.3.3
中国烟草制品供需状况(1) 全国烟草制品行业供给规模分析(2) 中国烟草制品行业需求规模分析4.3.4
中国烟草制品市场竞争格局4.3.5 中国烟草制品发展存在的问题(1) 中国烟草企业管理体制存在的弊端(2)
(2) 烟草行业企业组织结构不尽合理(3) 烟草产品结构不合理4.4 中国烟草物流发展现状及存在问题4.4.1
中国烟草物流发展历程(1) 传统烟草货运阶段(2006-2023年)(2) 现代烟草物流阶段(2001年至今)4.4.2
中国烟草物流发展现状(1) 配置效率大幅提升(2) 非法人管理模式成为行业物流中心管理的主要模式(3)
(3) 绿色物流建设稳步推进(4) 建立物流单元化运输体系4.4.3 中国烟草物流竞争格局4.4.4
中国烟草物流存在问题4.5 RFID在烟草产业链重点环节的应用及解决方案4.5.1
烟草收购RFID(1) 烟草收购RFID解决方案概述(2) 烟草收购RFID解决方案案例4.5.2
烟草生产RFID4.5.3 烟草物流配送RFID(1) 烟草物流配送RFID解决方案概述(2) 烟草物流配送RFID解决方案优势(3)
烟草物流配送RFID解决方案案例4.5.4 烟草仓储管理RFID(1) 烟草仓储管理RFID解决方案概述(2) 烟草仓储管理RFID解决方案应用成效(3) 烟草仓储管理RFID解决方案案例4.5.5
烟草销售RFID(1) 烟草销售RFID解决方案概述(2) 烟草销售RFID解决方案优势4.5.6 烟草防伪RFID(1)
(1) 烟草防伪RFID解决方案概述(2) 烟草防伪RFID解决方案优势(3) 烟草防伪RFID解决方案案例第5章：
中国烟草RFID行业代表性企业发展布局案例研究5.1 中国烟草RFID行业代表性企业发展布局对比5.2
中国烟草RFID行业代表性企业发展布局案例5.2.1 中科院成都信息技术股份有限公司(1) 企业基本信息(2)
(2) 企业运营现状(3) 企业烟草RFID业务布局(4) 企业发展烟草RFID业务的优劣势分析5.2.2 深圳市远望谷信息技术股份有限公司(1) 企业基本信息(2) 企业运营现状(3) 企业烟草RFID业务布局(4)
企业发展烟草RFID业务的优劣势分析5.2.3 上海华虹计通智能系统股份有限公司(1) 企业基本信息(2) 企业运营现状(3) 企业烟草RFID业务布局(4) 企业发展烟草RFID业务的优劣势分析5.2.4 深圳市先施科技股份有限公司(1) 企业基本信息(2) 企业运营现状(3) 企业烟草RFID业务布局(4) 企业发展烟草RFID业务的优劣势分析5.2.5 深圳市一信通软件有限公司(1) 企业基本信息(2) 企业运营现状(3) 企业烟草RFID业务布局(4) 企业发展烟草RFID业务的优劣势分析5.2.6 北京维深科技发展有限公司(1) 企业基本信息(2) 企业运营现状(3) 企业烟草RFID业务布局(4) 企业发展烟草RFID业务的优劣势分析5.2.7 深圳市奥斯达电子有限公司(1) 企业基本信息(2) 企业运营现状(3) 企业烟草RFID业务布局(4) 企业发展烟草RFID业务的优劣势分析5.2.8 深圳市铨顺宏科技有限公司(1) 企业基本信息(2) 企业运营现状(3) 企业烟草RFID业务布局(4) 企业发展烟草RFID业务的优劣势分析5.2.9 杭州紫钺科技有限公司(1) 企业基本信息(2) 企业运营现状(3) 企业烟草RFID业务布局(4) 企业发展烟草RFID业务的优劣势分析5.2.10 广州标领信息科技有限公司(1) 企业基本信息(2) 企业运营现状(3) 企业烟草RFID业务

布局(4)企业发展烟草RFID业务的优劣势分析第6章：中国烟草RFID行业市场前瞻及投资策略建议6.1
中国烟草RFID行业发展潜力评估6.1.1 行业发展现状总结6.1.2
行业发展影响因素总结(1)行业发展驱动因素(2)行业发展制约因素6.1.3 行业发展潜力评估6.2
中国烟草RFID行业发展前景预测6.3 中国烟草RFID行业发展趋势预判6.4
中国烟草RFID行业投资特性分析6.4.1 中国烟草RFID行业进入壁垒分析6.4.2
中国烟草RFID行业投资风险分析6.5 中国烟草RFID行业投资价值评估6.6
中国烟草RFID行业投资机会分析6.7 中国烟草RFID行业投资策略与建议6.8 中国烟草RFID行业可持续发展
建议图表目录图表1：RFID技术分类图表2：RFID系统基本结构示意图图表3：RFID系统工作原理示意图
图表4：烟草RFID行业所属的国民经济分类图表5：本报告行业研究范围界定图表6：报告的研究方法及数
据来源说明图表7：烟草RFID行业市场监管部门图表8：截至2023年烟草RFID行业国家标准汇总图表9：
截至2023年烟草RFID行业标准汇总图表10：截至2023年烟草RFID行业地方标准汇总图表11：截至2023年
烟草RFID行业发展主要政策汇总及解读图表12：截至2023年烟草RFID行业发展主要规划汇总及解读图表
13：2012-2023年中国GDP增长走势图(单位：万亿元，%)图表14：2023年全国两会公布经济发展目标(单
位：%)图表15：2024年中国宏观经济核心指标预测(单位：亿元，%)图表16：2020-2024年全球GDP
预测同比(单位：%)图表17：2018-2023年中国烟民规模(单位：万人)图表18：2023年中国烟民吸烟类
型偏好分布(单位：%)图表19：2018-2023年中国烟草行业利税收入情况(单位：亿元)图表20：市场
对假烟和走私烟产生需求的原因图表21：RFID产业化关键技术图表22：RFID应用化关键技术图表23：烟
草RFID防伪技术介绍图表24：新兴技术在烟草RFID中的融合应用图表25：2018-2023年中国烟草RFID行业
相关专利申请数量变化(单位：件)图表26：2018-2023年中国烟草RFID行业相关专利公开数量变化(单
位：件)图表27：截至2023年中国烟草RFID行业相关专利申请人TOP20(单位：件)图表28：截至2023年
中国烟草RFID行业技术专利分布领域TOP5(单位：件)图表29：烟草RFID技术创新趋势图表30：2018-2
023年全球烟叶产量(不含中国)情况(单位：万吨)图表31：2023-2029年全球15岁以上烟草产品使用人
数及使用率(单位：亿人，%)图表32：2018-2023年全球(不含中国)卷烟销量及预测(单位：万箱)
图表33：2018-2023年全球(不含中国)卷烟销售额及预测(单位：万箱)图表34：2023年全球(不含中
国)烤烟产量区域分布(单位：万吨，%)图表35：2023年全球(不含中国)白肋烟产量区域分布(单位
：万吨，%)图表36：2023年全球主要市场卷烟销量(单位：万箱，%)图表37：2023年全球主要市场卷
烟销售额(单位：亿美元，%)图表38：2023年全球主要烟草公司卷烟品牌销售量TOP15(单位：万箱，
%)图表39：全球三大RFID标准体系情况图表40：全球RFID技术发展动态图表41：全球烟草行业RFID应
用市场图表42：全球烟草RFID行业应用区域发展格局图表43：2017-2023年美国烟草市场价值及其预测(单
位：亿美元)图表44：2018-2023年德国卷烟销售情况(单位：万箱，亿美元)图表45：2018-2023年日
本卷烟销售情况(单位：万箱，亿美元)图表46：全球烟草RFID行业细分领域企业格局图表47：西门子
基本信息表图表48：2018-2023年财年西门子公司经营情况(单位：亿欧元)图表49：西门子公司RFID解
决方案及产品介绍图表50：西门子公司烟草RFID解决方案介绍图表51：图尔克公司全球业务布局情况图
表52：图尔克公司RFID产品介绍图表53：倍加福公司RFID产品介绍图表54：全球烟草RFID行业发展趋势
分析图表55：全球烟草RFID行业发展前景评估图表56：中国烟草信息化建设方针图表57：中国烟草RFID
应用发展阶段分析图表58：我国烟草RFID行业现有企业的竞争分析图表59：我国烟草RFID行业潜在进入
者威胁分析图表60：我国烟草RFID行业对上游供应商的议价能力分析图表61：我国烟草RFID行业对下游
客户议价能力分析图表62：中国烟草RFID行业五力竞争综合分析图表63：2018-2023年中国烟草RFID行业
在生产流通管理领域应用市场空间测算(单位：亿元)图表64：2018-2023年中国烟草行业防伪用RFID电
子标签市场空间测算(单位：亿元)图表65：烟草RFID应用效益分析图表66：2019-2023年中国烟草RFID
公开招标中标项目汇总(单位：元)图表67：我国烟草RFID行业融资方式图表68：我国烟草RFID行业投
资方式图表69：截至2023年我国烟草RFID行业主要融资事件汇总图表70：截至2023年我国烟草RFID行业
主要投资事件汇总图表71：2023年中国烟草RFID行业并购重组事件汇总图表72：烟草RFID行业并购重组
的动因分析图表73：RFID产业链构成图表74：烟草产业链结构图表75：RFID在烟草产业链中的应用图表
76：RFID芯片成本构成(单位：%)图表77：RFID行业成本分析图表78：烟草RFID行业产业链结构占比
(单位：%)图表79：2014-2023年中国RFID市场规模增长情况及测算(单位：亿元，%)图表80：2023年
中国RFID产品市场结构(单位：%)图表81：2014-2023年中国RFID标签及封装的市场规模(单位：亿元
，%)图表82：中国RFID标签及封装企业竞争情况图表83：RFID卡片类产品图表84：IC卡行业各细分市
场拉动分析图表85：RFID卡片类产品图表86：RFID主要频段标准及特性对比图表87：2023-2029年中国RF
ID标签及封装的市场规模预测(单位：亿元)图表88：2014-2023年中国RFID读写机具的市场规模(单位
：亿元，%)图表89：2015-2023年中国RFID读写机单价走势(单位：元)图表90：2023-2029年中国RFID

读写机的市场规模预测情况（单位：亿元）图表91：2014-2023年中国RFID软件市场规模（单位：亿元，%）图表92：中国RFID中间件厂商竞争优势分析图表93：RFID中间件市场应用分析图表94：2023-2029年中国RFID软件的市场规模预测情况（单位：亿元）图表95：2014-2023年中国RFID系统集成市场规模（单位：亿元，%）图表96：中国RFID系统集成企业竞争情况图表97：2023-2029年中国RFID系统集成的市场规模预测情况（单位：亿元）图表98：RFID应用分类图表99：烟草制品行业产品及代码图表100：烟草制品行业主要产品大类图表101：烟草制品行业产业链结构图图表102：2017-2023年中国卷烟产量及增速（单位：亿支，%）图表103：2018-2023年中国烟草制品行业规模以上工业企业单位数（单位：个）图表104：2018-2023年中国卷烟销量及增速（单位：亿支，%）图表105：2018-2023年中国烟草制品行业工业企业营业收入情况（单位：亿元，%）图表106：香烟**品牌图表107：高端烟销量TOP10图表108：我国高端卷烟市场品牌阵营分布图表109：中国烟草企业管理体制存在的弊端分析图表110：中国烟草行业企业组织结构存在问题图表111：中国烟草产品结构存在问题图表112：中国烟草物流行业发展阶段图表113：传统烟草货运阶段分析图表114：现代烟草货运阶段分析图表115：2023年国内烟草物流配置效率情况图表116：2023年国内烟草物流管理模式情况图表117：2018-2023年国内卷烟包装箱循环利用情况（单位：万箱）图表118：截至2023年物流单元化运输体系建设情况图表119：烟草物流集成商竞争力比较图表120：烟草物流行业存在问题分析