



艾凯咨询  
ICAN Consulting

# 2017-2022年中国烟草RFID 市场需求及投资前景分析报告

## 一、调研说明

《2017-2022年中国烟草RFID市场需求及投资前景分析报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/28598/>

报告价格： 纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话： 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱： sales@icandata.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、摘要、目录、图表

报告目录：

### 第1章：中国烟草RFID行业发展环境分析

#### 1.1中国烟草RFID行业政策环境分析

##### 1.1.1烟草RFID相关规划政策

##### 1.1.2烟草RFID相关补贴政策

##### 1.1.3烟草RFID其他支持政策

##### 1.1.4烟草RFID政策发展趋势

#### 1.2中国烟草RFID行业经济环境分析

##### 1.2.1国家宏观经济分析

##### 1.2.2宏观经济对行业的影响分析

#### 1.3中国烟草RFID行业社会环境分析

##### 1.3.1我国烟草消费市场分析

##### 1.3.2假冒伪劣烟草现象分析

#### 1.4中国烟草RFID行业技术环境分析

##### 1.4.1随机码防伪技术

##### 1.4.2金拉线防伪技术

##### 1.4.3薄膜防伪技术

##### 1.4.4特种印刷防伪技术

##### 1.4.5激光变色防伪技术

##### 1.4.6重离子微孔防伪技术

##### 1.4.7其他相关技术

### 第2章：中国烟草RFID行业市场运行情况

#### 2.1中国烟草行业发展现状分析

##### 2.1.1烟草行业市场规模

##### 2.1.2烟草消费规模分析

##### 2.1.3烟草进口规模分析

##### 2.1.4烟草出口规模分析

##### 2.1.5烟草行业经营效益

#### 2.2中国烟草流通行业发展现状分析

##### 2.2.1烟草流通行业发展规模

## 2.2.2烟草流通行业发展特点

## 2.2.3烟草流通行业瓶颈分析

## 2.3中国烟草RFID行业发展现状分析

### 2.3.1中国烟草RFID行业发展现状

### 2.3.2中国烟草流通RFID渗透率分析

### 2.3.3中国烟草流通RFID特点分析

### 2.3.4中国烟草行业使用RFID产品特征

## 2.4中国烟草行业防伪体系成本效益

### 2.4.1烟草行业RFID系统成本分析

### 2.4.2烟草行业RFID系统效益分析

## 2.5中国烟草行业RFID应用案例分析

### 2.5.1重庆烟草商业公司RFID应用案例

- (1) 重庆烟草商业公司产品规模分析
- (2) 重庆烟草商业公司烟草产品结构分析
- (3) 重庆烟草商业公司RFID应用现状分析
- (4) 重庆烟草商业公司RFID合作商分析
- (5) 重庆烟草商业公司RFID经营效益
- (6) 重庆烟草商业公司RFID投入规模
- (7) 重庆烟草商业公司RFID市场空间测算

### 2.5.2西门子RFID在烟草行业中的应用案例

- (1) 西门子RFID系统分析
- (2) 西门子RFID在烟草行业的应用现状
- (3) 西门子RFID在烟草行业的解决方案
- (4) 烟草公司使用西门子RFID效益分析

### 2.5.3烟草行业其他RFID应用案例

- (1) 烟草一号工程
- (2) 云南中烟全面推广RFID片烟物流跟踪系统
- (3) 浙江中烟使用RFID技术提升物流管理水平

## 第3章：中国烟草行业RFID应用场景分析

### 3.1RFID在烤烟生产环节中的应用

#### 3.1.1RFID在烟草烤烟生产环节中的应用特点

#### 3.1.2烟草烤烟生产环节RFID系统结构分析

3.1.3烟草烤烟生产环节RFID系统优劣势分析

3.1.4烟草烤烟生产环节运用RFID效益分析

3.1.5烟草烤烟生产环节RFID厂商分析

3.2RFID在烟草仓储物流环节中的应用

3.2.1RFID在烟草仓储物流环节中的应用特点

3.2.2烟草仓储物流环节RFID系统结构分析

3.2.3烟草仓储物流环节RFID系统优劣势分析

3.2.4烟草仓储物流环节运用RFID效益分析

3.2.5烟草仓储物流环节RFID厂商分析

3.3RFID在烟草销售环节中的应用

3.3.1RFID在烟草销售环节中的应用特点

3.3.2烟草销售环节RFID系统结构分析

3.3.3烟草销售环节RFID系统优劣势分析

3.3.4烟草销售环节运用RFID效益分析

3.3.5烟草销售环节RFID厂商分析

第4章：中国烟草RFID行业市场竞争分析

4.1中国烟草RFID行业竞争概况分析

4.1.1烟草RFID行业主体竞争结构

4.1.2烟草RFID行业主体性质结构

4.1.3烟草RFID企业竞争产品分析

4.1.4烟草RFID行业竞争趋势分析

4.2中国烟草RFID行业市场主体分析

4.2.1中山达华智能科技股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

4.2.2上海复旦微电子有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

4.2.3深圳先施科技股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

4.3中国烟草RFID行业市场投资与兼并分析

4.3.1烟草RFID行业投资与兼并主体分析

4.3.2烟草RFID行业投资与兼并案例分析

4.3.3烟草RFID行业投资与兼并趋势分析

第5章：中国烟草RFID行业重点区域市场前景分析

5.1中国烟草行业区域市场结构分析

5.1.1中国烟草行业区域市场集中度

5.1.2中国烟草品牌区域结构分析

5.2江苏省烟草行业RFID市场前景分析

5.2.1江苏省烟草行业市场规模分析

5.2.2江苏省烟草行业品牌结构分析

5.2.3江苏省烟草行业经营效益分析

5.2.4江苏省烟草行业RFID渗透率分析

5.2.5江苏省烟草行业RFID政策支持分析

5.2.6江苏省烟草行业RFID发展现状分析

5.2.7江苏省烟草行业RFID市场空间测算

5.3浙江省烟草行业RFID市场前景分析

5.3.1浙江省烟草行业市场规模分析

5.3.2浙江省烟草行业品牌结构分析

5.3.3浙江省烟草行业经营效益分析

5.3.4浙江省烟草行业RFID渗透率分析

5.3.5浙江省烟草行业RFID政策支持分析

5.3.6浙江省烟草行业RFID发展现状分析

5.3.7浙江省烟草行业RFID市场空间测算

5.4上海市烟草行业RFID市场前景分析

5.4.1上海市烟草行业市场规模分析

5.4.2上海市烟草行业品牌结构分析

5.4.3上海市烟草行业经营效益分析

5.4.4上海市烟草行业RFID渗透率分析

5.4.5上海市烟草行业RFID政策支持分析

- 5.4.6上海市烟草行业RFID发展现状分析
- 5.4.7上海市烟草行业RFID市场空间测算
- 5.5湖北省烟草行业RFID市场前景分析
  - 5.5.1湖北省烟草行业市场规模分析
  - 5.5.2湖北省烟草行业品牌结构分析
  - 5.5.3湖北省烟草行业经营效益分析
  - 5.5.4湖北省烟草行业RFID渗透率分析
  - 5.5.5湖北省烟草行业RFID政策支持分析
  - 5.5.6湖北省烟草行业RFID发展现状分析
  - 5.5.7湖北省烟草行业RFID市场空间测算
- 5.6广东省烟草行业RFID市场前景分析
  - 5.6.1广东省烟草行业市场规模分析
  - 5.6.2广东省烟草行业品牌结构分析
  - 5.6.3广东省烟草行业经营效益分析
  - 5.6.4广东省烟草行业RFID渗透率分析
  - 5.6.5广东省烟草行业RFID政策支持分析
  - 5.6.6广东省烟草行业RFID发展现状分析
  - 5.6.7广东省烟草行业RFID市场空间测算
- 5.7四川省烟草行业RFID市场前景分析
  - 5.7.1四川省烟草行业市场规模分析
  - 5.7.2四川省烟草行业品牌结构分析
  - 5.7.3四川省烟草行业经营效益分析
  - 5.7.4四川省烟草行业RFID渗透率分析
  - 5.7.5四川省烟草行业RFID政策支持分析
  - 5.7.6四川省烟草行业RFID发展现状分析
  - 5.7.7四川省烟草行业RFID市场空间测算
- 5.8云南省烟草行业RFID市场前景分析
  - 5.8.1云南省烟草行业市场规模分析
  - 5.8.2云南省烟草行业品牌结构分析
  - 5.8.3云南省烟草行业经营效益分析
  - 5.8.4云南省烟草行业RFID渗透率分析
  - 5.8.5云南省烟草行业RFID政策支持分析

5.8.6云南省烟草行业RFID发展现状分析

5.8.7云南省烟草行业RFID市场空间测算

第6章：中国烟草RFID行业市场前景预测及投资机会

6.1中国烟草RFID行业市场前景预测

6.1.1中国烟草RFID行业发展趋势分析

6.1.2中国烟草RFID行业发展有利因素

6.1.3中国烟草RFID行业发展瓶颈分析

6.1.4中国烟草RFID行业市场前景预测

6.2中国烟草RFID行业市场投资风险分析

6.2.1市场风险

6.2.2政策风险

6.2.3经营风险

6.3中国烟草RFID行业市场投资策略分析

6.3.1烟草RFID市场布局策略

6.3.2烟草RFID产品创新策略

6.3.3烟草RFID业务模式发展策略（AKLT）

部分图表目录：

图表1：烟草RFID政策规划汇总

图表2：烟草RFID政策发展趋势预测

图表3：2012-2016年中国GDP变化及增长分析

图表4：2012-2016年中国烟草产量规模变化

图表5：2012-2016年中国烟草消费量规模变化

图表6：2012-2016年中国烟草出口量变化

图表7：2012-2016年中国烟草进口量变化

图表8：2012-2016年中国烟草行业利润总额变化

图表9：2012-2016年中国烟草行业RFID渗透率变化（单位：%）

图表10：2012-2016年中国重庆烟草商业公司销售收入分析

图表11：2012-2016年中国重庆烟草商业公司烟草产量分析

图表12：2016-2016年中国重庆烟草商业公司烟草产品结构

图表13：近年来中国重庆烟草商业公司RFID投入规模

图表14：2017-2022年中国重庆烟草商业公司烟草RFID市场空间测算

图表15：中国烟草烤烟生产环节RFID系统优劣势分析



图表16：中国烟草烤烟生产环节RFID厂商

图表17：中国烟草仓储物流环节RFID系统优劣势分析

图表18：中国烟草仓储物流环节RFID厂商

图表19：中国烟草销售环节RFID系统优劣势分析

图表20：中国烟草销售环节RFID厂商

图表21：中山达华智能科技股份有限公司RFID产品结构

图表22：中山达华智能科技股份有限公司烟草RFID典型客户

图表23：中山达华智能科技股份有限公司烟草RFID市场布局

图表24：上海复旦微电子有限公司RFID产品结构

图表25：上海复旦微电子有限公司烟草RFID典型客户

图表26：上海复旦微电子有限公司烟草RFID市场布局

图表27：深圳先施科技股份有限公司RFID产品结构

图表28：深圳先施科技股份有限公司烟草RFID典型客户

图表29：深圳先施科技股份有限公司烟草RFID市场布局

图表30：2016-2016年中国烟草行业区域市场集中度

更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/28598/>

## 三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

## 四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

## 五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（[www.icandata.com](http://www.icandata.com)）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业专业提供投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

#### 我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴;

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;

良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。