

# 2010-2013年中国电子标签产业市场监测与投资前景预测分析报告

报告大纲

观研报告网

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

## 一、报告简介

观研报告网发布的《2010-2013年中国电子标签产业市场监测与投资前景预测分析报告》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：<http://baogao.chinabaogao.com/zhuanongshebei/8801288012.html>

报告价格：电子版: 6500元 纸介版：6800元 电子和纸介版: 7000

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

### 第一章 电子标签（RFID）产业相关概述

#### 第一节 电子标签的主要概念及构成

- 一、电子标签的含义
- 二、RFID系统的构成
- 三、电子标签的工作原理及频率

#### 第二节 电子标签的发展及优势

- 一、电子标签的发展历史
- 二、电子标签与传统条码对比的优势

### 第二章 2010年国际电子标签产业发展现状分析

#### 第一节 2010年全球电子标签产业动态

- 一、发达国家加紧研制新一代标签
- 二、Avery Dennison推出RFID标签新品
- 三、Fluensee与Intellex联合生产RFID产品
- 四、Zebra Technologies并购Where Net进军RFID领域

#### 第二节 2010年世界电子标签产业运行简况

- 一、不同频段RFID的主要应用
- 二、全球RFID的市场规模
- 三、全球RFID标签主要专利分布
- 四、全球RFID发展面临的问题

#### 第三节 2010年全球电子标签主要地区产业运行态势分析

- 一、日本
- 二、北美
- 三、欧洲

#### 第四节 2010-2013年全球电子标签产业运行趋势分析

### 第三章 2010年中国电子标签（RFID）行业运行环境解析

#### 第一节 2010年中国电子标签（RFID）行业发展经济环境分析

- 一、中国GDP分析
- 二、中国汇率调整分析
- 三、中国CPI指数分析
- 四、中国城镇居民家庭人均可支配收入分析

#### 第二节 2010年中国电子标签（RFID）行业发展政治环境分析

- 一、中国政府制定相关政策或投入物力
- 二、《国家金卡工程全国IC卡应用2010年-2015年发展规划》

### 三、800/900MHz频段射频识别（RFID）技术应用规定（试行）

#### 第三节 2010年中国电子标签（RFID）行业发展社会环境分析

#### 第四章 2010年中国电子标签产业运行形势透析

##### 第一节 2010年中国电子标签产业发展分析

- 一、中国RFID产业方兴未艾
- 二、中国的RFID产业发展水平分析
- 三、中国电子标签产业处于发展初期
- 四、国内外RFID应用的差别
- 五、影响RFID市场发展的有利及不利因素
- 六、运用RFID技术的金卡工程发展状况

##### 第二节 2010年中国电子标签行业发展的的问题及建议

- 一、电子标签市场发展中存在的主要问题
- 二、阻碍RFID产业化的隐患
- 三、中国RFID产业链关键环节待完善
- 四、RFID面临的安全问题及解决对策
- 五、RFID产业稳定快速发展的策略
- 六、关于电子标签市场发展的建议

##### 第三节 2010年中国推进RFID产业化战略

- 一、发展RFID产业的指导思想
- 二、RFID具体实施进程安排
- 三、为发展RFID技术营造良好的宏观环境
- 四、RFID产业发展策略

#### 第五章 2010年中国主要地区电子标签发展格局分析

##### 第一节 山东

- 一、山东滨州RFID实验室分析
- 二、山东用电子标签标记危化品气瓶
- 三、山东省发展RFID产业的六项措施

##### 第二节 上海

- 一、上海RFID产业发展综述
- 二、上海RFID产业机遇良好发展迅速
- 三、上海应用RFID技术充分为民众服务

##### 第三节 广东

- 一、广州全面推行电子标签确保食品安全
- 二、广州农产品进行RFID试点工作
- 三、深圳RFID技术在物流方面的应用取得突破

## 第六章 2010年中国电子标签技术进展分析

### 第一节 2010年RFID技术发展分析

- 一、RFID技术的发展历程
- 二、电子标签技术的典型应用
- 三、国内外RFID技术开发现状

### 第二节 2010年中国RFID关键技术及优先应用领域

- 一、RFID关键技术的研究
- 二、RFID技术优先应用领域

### 第三节 2010年中国RFID技术发展战略

- 一、RFID技术总体发展目标
- 二、RFID技术发展的指导思想与原则
- 三、RFID技术发展途径和实施阶段分析

## 第七章 2010年中国电子标签标准制定情况分析

### 第一节 2010年国际RFID标准竞争局势分析

- 一、世界RFID标准竞争激烈
- 二、EPC Global拟主导世界标准
- 三、日本欲主导全球RFID标准
- 四、国际组织向中国兜售RFID标准

### 第二节 2010年中国电子标签标准制定状况

- 一、中国制定自己的RFID标准的重要性
- 二、中国列入计划的电子标签标准
- 三、中国RFID标准制定进展

### 第三节 主要标准法规

- 一、国家金卡工程RFID应用试点（暂行）办法
- 二、800/900MHz频段射频识别（RFID）技术应用规定（试行）

## 第八章 2010年主要企业应用电子标签的经典案例分析

### 第一节 沃尔玛

- 一、沃尔玛应用RFID技术的前提条件
- 二、沃尔玛RFID技术应用仍处于初级阶段
- 三、沃尔玛在佛山推广RFID应用双方互利

### 第二节 DHL

- 一、2010年DHL研制应用RFID技术的邮车
- 二、DHL电子标签扫描技术研发进展
- 三、识别率待提升DHL暂缓RFID贴标全面普及
- 四、2015年内DHL计划全面应用RFID标签

### 第三节 其他企业应用RFID的案例

- 一、麦德龙RFID系统正式启用
- 二、雀巢公司利用RFID标签跟踪冰淇淋
- 三、汉莎航空利用RFID加速飞机维修

## 第九章 2010年中国电子标签重点企业运营状况及关键性财务数据分析

### 第一节 深圳市远望谷信息技术股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业成长性分析
- 四、企业经营能力分析
- 五、企业盈利能力及偿债能力分析

### 第二节 上海贝岭股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业成长性分析
- 四、企业经营能力分析
- 五、企业盈利能力及偿债能力分析

### 第三节 大唐电信科技股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业成长性分析
- 四、企业经营能力分析
- 五、企业盈利能力及偿债能力分析

### 第四节 上海国际港务（集团）股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业成长性分析
- 四、企业经营能力分析
- 五、企业盈利能力及偿债能力分析

### 第五节 厦门信达股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业成长性分析
- 四、企业经营能力分析
- 五、企业盈利能力及偿债能力分析

## 第十章 2010年中国电子标签非上市企业运行状况监测

### 第一节 上海华虹NEC电子有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业销售收入及盈利水平分析
- 三、企业资产及负债情况分析
- 四、企业成本费用情况

### 第二节 德州仪器(中国)有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业销售收入及盈利水平分析
- 三、企业资产及负债情况分析
- 四、企业成本费用情况

### 第三节 深圳毅能达智能卡制造有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业销售收入及盈利水平分析
- 三、企业资产及负债情况分析
- 四、企业成本费用情况

### 第四节 杭州中瑞思创科技有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业销售收入及盈利水平分析
- 三、企业资产及负债情况分析
- 四、企业成本费用情况

### 第五节 深圳市华阳微电子有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业销售收入及盈利水平分析
- 三、企业资产及负债情况分析
- 四、企业成本费用情况

## 第十一章 2010年中国电子标签在不同领域的应用分析

### 第一节 零售

- 一、中国零售业采用RFID技术的现状
- 二、国内零售企业应用RFID技术的好处
- 三、零售业实施RFID的步骤及领域
- 四、RFID在快速消费品供应链管理中的运用

### 第二节 邮政

- 一、国际邮政快递业RFID应用状况
- 二、RFID在邮政领域应用的市场分析

### 三、中国邮政使用RFID技术跟踪邮包

#### 第三节 物流

- 一、电子标签在现代物流中的主要应用方式
- 二、RFID在物流业各环节中的应用
- 三、RFID在集装箱运输中的作用及应用案例

#### 第四节 食品安全

- 一、RFID技术在食品安全中的作用及追溯步骤
- 二、RFID技术在食品安全控制中的应用案例
- 三、RFID将保障中国奥运食品安全
- 四、RFID技术在食品安全中的应用前景

#### 第五节 医药

- 一、RFID在医疗行业的应用分析及案例
- 二、医疗医药应用RFID的益处
- 三、未来RFID远程医疗监护系统将流行

#### 第六节 交通

- 一、RFID技术在世界各国交通信息搜集中的应用
- 二、关于RFID技术在铁路中应用的思考
- 三、RFID技术在智能交通中的广泛应用模式分析
- 四、RFID技术应用于城市车辆定位与导航系统性能优越

#### 第七节 防伪

- 一、RFID技术防伪的优势
- 二、RFID防伪技术流程分析
- 三、国内外RFID技术在防伪应用方面取得的进展
- 四、酒类产品RFID防伪技术探讨

### 第十二章 2010-2013年中国电子标签行业发展前景与投资分析

#### 第一节 2010-2013年中国电子标签市场前景展望

- 一、2011年全球标签市场机会及规模分析
- 二、未来全球无芯片RFID市场规模将扩大
- 三、RFID结合生物识别开发前景广阔

#### 第二节 2010-2013年中国电子标签行业发展趋势

- 一、世界RFID应用趋势分析
- 二、RFID技术发展趋势
- 三、未来RFID产业发展呈现融合趋势

#### 第三节 2010-2013年中国电子标签行业投资机会与风险分析

- 一、电子标签投资机会分析



## 二、电子标签投资风险分析

### 第十三章 2010年-2014年中国电子标签行业投资机会与风险规避指引

#### 第一节 2010年中国电子标签业投资概况

##### 一、电子标签业投资特性分析

##### 二、电子标签投资政策解读

#### 第二节 2010年-2014年中国电子标签行业投资机会分析

##### 一、电子标签投资潜力分析

##### 二、电子标签重点投资应用领域分析

##### 三、与产业链相关的投资机会分析

#### 第三节 2010年-2014年中国电子标签行业投资风险预警

##### 一、宏观调控政策风险

##### 二、市场竞争风险

##### 三、技术风险

##### 四、市场运营机制风险

#### 第四节 专家投资建议

#### 图表目录（部分）

图表：RFID系统的构成

图表：2005年RFID应用量全球排名前十的国家

图表：2005年澳大利亚RFID应用情况

图表：2005年荷兰RFID应用情况

图表：2005年-2010年日本国内自动识别设备供货金额

图表：2006年日本不同频带的无线标签供货比例

图表：2005年RFID产业大事记

图表：各国邮政、快递公司应用RFID技术的现状

图表：全球潜在的RFID标签市场应用情况

图表：2016年邮政和快递服务行业RFID标签和系统花费的地域划分

图表：RFID应用领域的拓展

图表：2016年世界RFID标签市场规模

图表：交通基础设施提供者对交通工具所应提供的服务内容

图表：公共交通工具提供者对乘客所应提供的服务内容

图表：RFID硬件设备的安装

图表：RFID城市车辆定位与导航系统的实际模拟效果图

图表：RFID城市定位与导航系统的结构流程图

图表：防伪RFID标签粘贴位置图

图表：酒类防伪软件设计功能模块

图表：一次性EPC标签自毁原理设计

图表：酒类厂家RFID读写器软件设计结构

图表：酒类厂家RFID防伪软件系统具体构架

图表：基于RFID的酒类产品全生命周期追踪设计

图表：RFID在各行业的应用比例

图表：中国RFID发射频率范围及发射功率规定

图表：RFID天线端口频率范围及指标

图表：RFID机箱端口频率范围及指标

图表：2005年-2010年深圳市远望谷信息技术股份有限公司主营收入及分布情况

图表：2005年-2010年深圳市远望谷信息技术股份有限公司偿债比率分析

图表：2005年-2010年深圳市远望谷信息技术股份有限公司获利能力分析

图表：2005年-2010年深圳市远望谷信息技术股份有限公司运营能力分析

图表：2005年-2010年深圳市远望谷信息技术股份有限公司财务能力分析

图表：2005年-2010年上海贝岭股份有限公司主营收入及分布情况

图表：2005年-2010年上海贝岭股份有限公司偿债比率分析

图表：2005年-2010年上海贝岭股份有限公司获利能力分析

图表：2005年-2010年上海贝岭股份有限公司运营能力分析

图表：2005年-2010年上海贝岭股份有限公司财务能力分析

图表：2005年-2010年大唐电信科技股份有限公司主营收入及分布情况

图表：2005年-2010年大唐电信科技股份有限公司偿债比率分析

图表：2005年-2010年大唐电信科技股份有限公司获利能力分析

图表：2005年-2010年大唐电信科技股份有限公司运营能力分析

图表：2005年-2010年大唐电信科技股份有限公司财务能力分析

图表：2005年-2010年上海国际港务（集团）股份有限公司主营收入及分布情况

图表：2005年-2010年上海国际港务（集团）股份有限公司偿债比率分析

图表：2005年-2010年上海国际港务（集团）股份有限公司获利能力分析

图表：2005年-2010年上海国际港务（集团）股份有限公司运营能力分析

图表：2005年-2010年上海国际港务（集团）股份有限公司财务能力分析

图表：2005年-2010年厦门信达股份有限公司主营收入及分布情况

图表：2005年-2010年厦门信达股份有限公司偿债比率分析

图表：2005年-2010年厦门信达股份有限公司获利能力分析

图表：2005年-2010年厦门信达股份有限公司运营能力分析

图表：2005年-2010年厦门信达股份有限公司财务能力分析

图表：上海华虹NEC电子有限公司销售收入情况

图表：上海华虹NEC电子有限公司盈利指标情况

- 图表：上海华虹NEC电子有限公司盈利能力情况
- 图表：上海华虹NEC电子有限公司资产运行指标状况
- 图表：上海华虹NEC电子有限公司资产负债能力指标分析
- 图表：上海华虹NEC电子有限公司成本费用构成情况
- 图表：德州仪器(中国)有限公司销售收入情况
- 图表：德州仪器(中国)有限公司盈利指标情况
- 图表：德州仪器(中国)有限公司盈利能力情况
- 图表：德州仪器(中国)有限公司资产运行指标状况
- 图表：德州仪器(中国)有限公司资产负债能力指标分析
- 图表：德州仪器(中国)有限公司成本费用构成情况
- 图表：深圳毅能达智能卡制造有限公司销售收入情况
- 图表：深圳毅能达智能卡制造有限公司盈利指标情况
- 图表：深圳毅能达智能卡制造有限公司盈利能力情况
- 图表：深圳毅能达智能卡制造有限公司资产运行指标状况
- 图表：深圳毅能达智能卡制造有限公司资产负债能力指标分析
- 图表：深圳毅能达智能卡制造有限公司成本费用构成情况
- 图表：杭州中瑞思创科技有限公司销售收入情况
- 图表：杭州中瑞思创科技有限公司盈利指标情况
- 图表：杭州中瑞思创科技有限公司盈利能力情况
- 图表：杭州中瑞思创科技有限公司资产运行指标状况
- 图表：杭州中瑞思创科技有限公司资产负债能力指标分析
- 图表：杭州中瑞思创科技有限公司成本费用构成情况
- 图表：深圳市华阳微电子有限公司销售收入情况
- 图表：深圳市华阳微电子有限公司盈利指标情况
- 图表：深圳市华阳微电子有限公司盈利能力情况
- 图表：深圳市华阳微电子有限公司资产运行指标状况
- 图表：深圳市华阳微电子有限公司资产负债能力指标分析
- 图表：深圳市华阳微电子有限公司成本费用构成情况
- 图表：略.....

更多图表见报告正文

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/zhuanyongshebei/8801288012.html>