

中国物联网与rfid产业市场规模现状分析及十三五 行业运营前景评估报告

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《中国物联网与rfid产业市场规模现状分析及十三五行业运营前景评估报告》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/hulianwang/230822230822.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

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

RFID 和物联网技术属于电子、计算机和通信技术等多学科的交叉领域。本书基于作者多年的RFID及物联网的研发和工程经验，首先介绍了RFID技术、RFID在各领域的典型应用系统及实施方案；然后系统地介绍了物联网关键技术和设计思想，其内容包括编码及编码转换、名称解析服务、信息发布系统、中间件及网络管理方案等。

中国报告网发布的《中国物联网与rfid产业市场规模现状分析及十三五行业运营前景评估报告》内容严谨、数据翔实，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研究分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。

报告大纲：

第一部分行业发展概述

第一章物联网与rfid概述

第一节物联网的概念与内涵

一、物联网的定义

二、物联网的发展简介

第二节物联网核心技术简介

一、rfid技术

二、wsn技术

三、4g技术

四、zigbee技术

五、uwb技术

六、云计算

第三节rfid的概念与构成

一、rfid的概念

二、rfid系统的构成

第四节rfid技术简介

一、关键技术

二、rfid测试技术

第五节rfid的标准

一、电子产品编码标准

二、通信标准

三、频率标准

四、rfid标准战略

五、rfid标准制定进展

第二部分市场运行分析

第二章2013-2015年中国物联网运行态势分析

第一节2013-2015年中国物联网产业动态聚焦

一、中国物联网与智慧城市建设高峰论坛召开

二、物联网已被列入了"十三五"发展规划

第二节2013-2015年中国物联网行业运行总况

一、"感知中国"的提出促物联网在中国迅速升温

二、我国推动物联网由概念向产业转化

三、中国物联网标准体系建设情况

四、物联网行业景气及企业家信心指数调查

五、中国加速进入物联网时代

六、物联网孕育新经济增长点

七、推广物联网的条件已更成熟

第三节2013-2015年中国物联网市场运行综述

一、2013-2015年物联网热门

二、物联网发展上游产业是关键

三、物联网将掀起信息产业革命

四、物联网的发展态势分析

第四节中国物联网市场发展模式及标准分析

一、物联网将带来四种商业模式变革

二、物联网面临标准博弈

第五节2013-2015年中国物联网产业热点问题探讨

一、需求碎片化将成物联网发展长期瓶颈

二、物联网发展缺乏统一规划

三、物联网行业"五力"竞争模型分析

第六节2013-2015年中国物联网地区发展状况

一、无锡市打造国家级传感信息中心

二、北京市启动物联网五年规划

三、杭州市将加快推进物联网产业

四、嘉兴市推动物联网产业发展

五、苏州市加快物联网传感设备产业基地建设

第三章2013-2015年物联网的主要行业应用领域

第一节电力电网

第二节医疗系统

第三节城市设施

第四节交通管理

第五节物流供应链

第六节通信行业

第四章2013-2015年中国电子标签产业运行形势综述

第一节2013-2015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2013-2015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2013-2015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2013-2015年中国rfid市场规模与结构

第一节中国rfid的整体市场规模

一、中国rfid的市场规模

二、中国rfid的市场结构

第二节中国rfid的主要细分市场规模

一、中国rfid标签及封装的市场规模

二、中国rfid读写机具的市场规模

三、中国rfid软件的市场规模

四、中国rfid系统集成服务的市场规模

第三节中国rfid的频段结构

第四节中国rfid的区域结构

第六章2013-2015年中国rfid在主要行业领域的应用

第一节中国rfid在主要行业领域的市场份额

第二节中国rfid在主要行业领域的应用

一、交通运输

二、电子证照

三、大型活动管理

四、出入控制

五、商品防伪

六、医疗卫生

七、食品药品安全管理

八、图书馆

九、物流管理

第三部分市场竞争格

第七章2013-2015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实验室建成

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

第八章中国rfid市场的竞争分析

第一节中国rfid的市场竞争格局分析

一、中国rfid市场整体市场竞争格局

二、中国rfid市场电子标签市场竞争状况

三、中国rfid读写机具市场竞争状况

四、中国rfid市场的中间件市场竞争状况

五、中国rfid市场的系统集成商市场竞争状况

第二节中国rfid行业重点供应商介绍

- 一、深圳市远望谷信息技术股份有限公司
- 二、上海贝岭股份有限公司
- 三、大唐电信科技股份有限公司
- 四、上海国际港务（集团）股份有限公司
- 五、厦门信达股份有限公司
- 六、上海华虹nec电子有限公司
- 七、德州仪器(中国)有限公司
- 八、深圳毅能达智能卡制造有限公司
- 九、航天信息股份有限公司
- 十、南京三宝科技股份有限公司
- 十一、中兴通讯股份有限公司
- 十二、陕西烽火电子股份有限公司
- 十三、大唐高鸿数据网络技术股份有限公司

第四部分行业发展趋势与投资前景

第九章2013-2015年中国物联网建设投资环境分析

第一节2013-2015年物联网国际环境浅析

- 一、世界将从互联网时代进入"物联网"时代
- 二、发展物联网中国与发达国家面临同等机遇
- 三、中国成为物联网行业重点竞争市场
- 四、日本物联网国家战略经验借鉴

第二节2013-2015年中国物联网政策环境分析

- 一、《信息产业科技发展"十三五"规划和2021年规划纲要》
- 二、《互联网信息服务管理办法》
- 三、《电信业务经营许可管理办法》

第三节2013-2015年中国经济环境分析

- 一、国民经济运行情况gdp
- 二、消费价格指数cpi、ppi
- 三、全国居民收入情况
- 四、恩格尔系数
- 五、工业发展形势
- 六、固定资产投资情况
- 七、财政收支状况
- 八、中国汇率调整

九、对外贸易&进出口

第四节社会发展环境分析

第五节电子信息产业"十三五"规划

一、"十三五"发展回顾

二、"十三五"面临的形势

三、"十三五"发展思路和目标

四、主要任务与发展重点

五、保障措施

第十章2016-2020年中国物联网行业发展趋势分析

第一节2016-2020年中国物联网行业前景展望分析

一、全球物联网产业发展前景预测

二、中国物联网行业前景广联网行业发展趋势分析

一、物联网是未来信息革命的方向

二、未来年物联网大规模普及

三、物联网发展将引领电子消费变革

第十一章2016-2020年中国电子标签行业发展前景及趋势分析

第一节2016-2020年中国电子标签市场发展前景展望

一、2013-2015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2016-2020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2016-2020年中国电子标签市场盈利预测分析

图表详见正文.....

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/hulianwang/230822230822.html>