



行业动态  
Industry News



### 2017年全球无芯片RFID市场将达21亿美元

2017-11-30 | 编辑: | 【大】 【中】 【小】 【打印】 【关闭】

行业领先的隐蔽的机器可读身份识别解决方案提供商InkSure技术公司和技术咨询公司IDTechEX联合发表题为《印刷的和无芯片RFID市场预测、技术与厂商》的报告称，主流无芯片标签（数字编码并且传输距离超过1毫米）在未来10年里将迅速增加市场份额。2017年全球无芯片RFID（Radio Frequency Identification，无线射频识别）销售量将从2007年的1500万个增长到4170亿个，市场份额将从2007年的0.8%提高到62.3%。按销售收入统计，2017年全球无芯片RFID的销售收入将从2007年的52万美元增长到21亿美元，占2017年全部RFID标签销售收入的17%，因为无芯片RFID普及率的增长主要依靠价格优势。

IDTechEX认为，由于数量非常大，这种标签需要直接印刷到产品和包装上，就像目前大多数的条码应用一样。必须接受不含标签和只读方式会降低成本。这篇报告称，到2017年，一半以上的无芯片RFID将直接印刷到包装和产品上，就像目前85%至90%的条码应用一样。

（来源：赛迪网）

▣ 科普首页

▣ 微电子历史

▣ 行业动态

▣ 术语解释

▣ 无微不至

▣ 芯片制程

▣ 科普创意