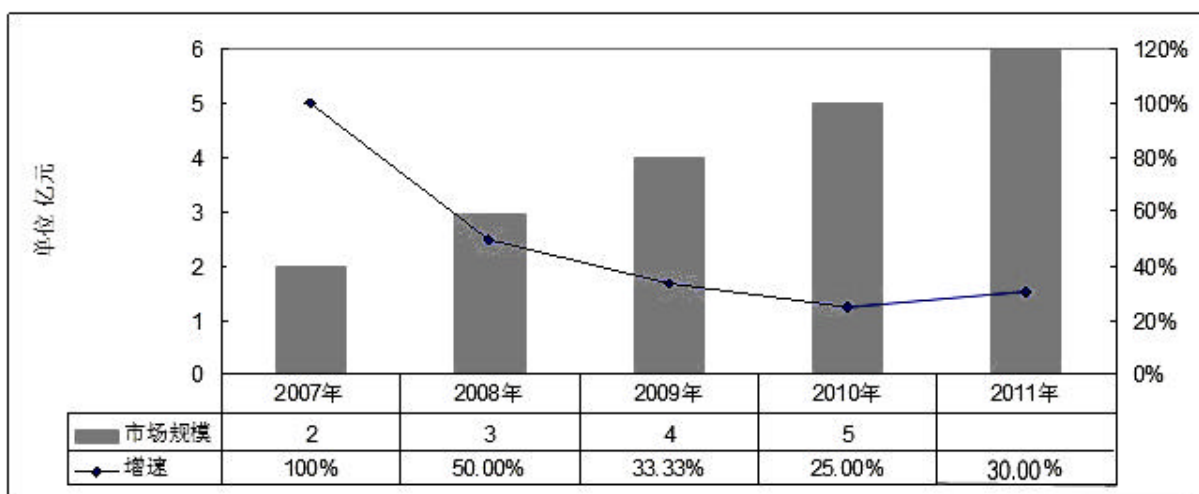


2012 年热释电红外传感器的市场规模、潜力和展望

我国热释电红外传感器市场发展迅速，产品产出持续扩张，国家产业政策鼓励热释电红外传感器产业向高技术产品方向发展，国内企业新增投资项目投资逐渐增多。投资者对热释电红外传感器市场的关注越来越密切，这使得热释电红外传感器市场越来越受到各方的关注。

据调查统计，2007 年热释电红外传感器市场容量仅 2 亿元的总规模，随着每年以 20% 的增长率，到 2011 年 12 月份止，热释电红外传感器市场容量已达到 6 亿元的总规模。预计到 2012 年底，中国国内热释电红外传感器市场将达到 7 亿元的总规模。将来，热释电红外传感器行业产品仍然以平均每年 20% 左右的市场份额增长，预计 2012 年热释电红外传感器产品全国市场总需求为 6000 多万颗，产品占据各类产品份额为：感应开关产品 30%，灯控产品 20%，安防产品 30%，其他非接触控制 20%，生产成品总价值将达到 120 多亿元。此外，热释红外传感器在红外光谱仪、红外遥感以及热辐射温度探测等领域正在迅猛发展。

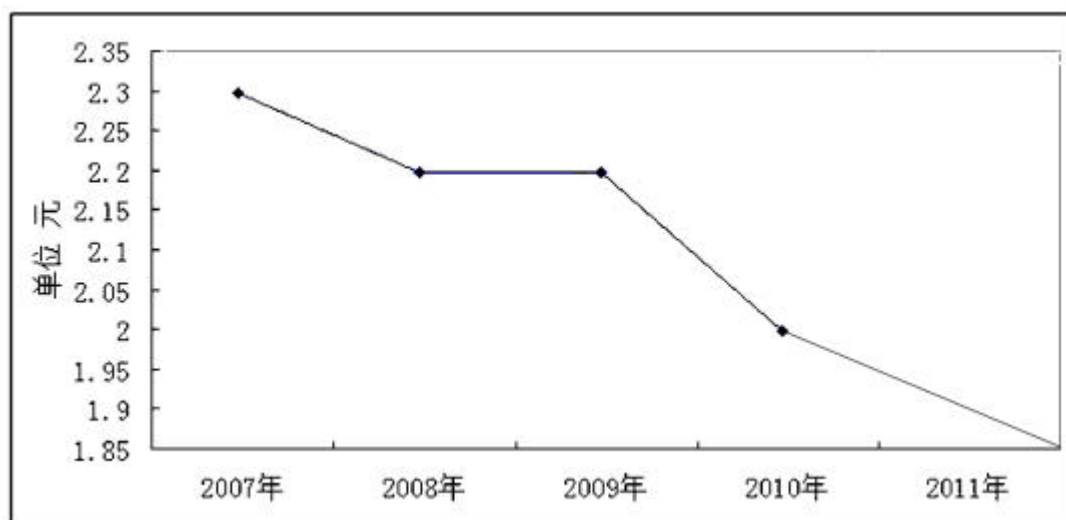
附表一、2007—2011 年热释电红外传感器市场容量/市场规模统计



2012年是热释电红外传感器行业发展过程中非常关键的一年，首先，从外部宏观环境来讲，2012年是我国热释电红外传感器行业“十二五”规划的第二年，影响行业发展的新政策、新法规已陆续出台。转变经济增长方式，严格的节能减排对热释电红外传感器行业的发展都产生了深刻的影响，另外还有来自通货膨胀、人民币升值、人力资源成本上升等等因素的影响；从企业内部来讲，产业链各环节竞争、技术工艺升级、出口市场逐步萎缩、产品销售市场日益复杂等问题，都是企业决策者所必须面对和亟待解决的。

随着热释电红外传感器市场竞争的愈发激烈，快速有效的掌握市场发展情况成为我们成功的关键。我们必须第一时间准确获取热释电红外传感器市场发展趋势，掌握热释电红外传感器市场需求及价格变化，及时调整企业发展战略。

附表一、2007—2011年热释电红外传感器价格水平



我们必须通过科学系统的市场分析，对热释电红外传感器市场进行了深度调研，才能及时准确地制定我们的发展战略、产品营销方案、公司投资方针以及未来发展方向。市场分析并非单纯从某一个层面对市场进行评价，要得到有实际价值、具有指导意义的结论，就必须从专业的角度对市场进行全面细致的分析。如此，才能时刻保持清晰的发展思路，不因纷繁的信息而迷失，在日益

激烈的市场竞争中立于不败之地。

经过深度分析研究，我们才能领先于竞争对手。目前，国内热释电红外品牌市场主要由 NICERA、海曼、WENSEN、Senba 等品牌占据国内市场，所占市场份额分别为：25%，15%，10%，50%，所以，我们必须深刻洞悉本企业所处的市场现状及未来趋势动向，通过制定先发制人的竞争战略，在激烈的市场竞争中取得优势。

附表一、2011 年国内热释电红外传感器主要品牌市场份额

品牌	NICERA	海曼	WENSEM	Senba	其他品牌
市场份额	25%	15%	10%	50%	

由于工业市场的迅速扩张和用户市场迅速开发，未来的日子对于传感器生产企业来说前景看好，尤其是电化学传感器是一种消耗型产品，将会始终保持稳定的规模。在未来的几年中，我们可以期望会有显著的增长。随着世界各地节能环保法规的日渐完善，以及远东和东欧地区市场的增长，热释电红外企业将迎来前所未有的发展。

地址：深圳市宝安区龙华镇民治街道民康路蓝坤大厦1007

电话：0755-85286856 传真：0755-82484849

<http://www.salens.cn> sales@salens.cn

SUNSTAR实业集团是集研发、生产、工程、销售、代理经销、技术咨询、信息服务等为一体的高科技企业，是专业高科技电子产品生产厂家，是具有 10 多年历史的专业电子元器件供应商，是中国最早和最大的仓储式连锁规模经营大型综合电子零部件代理分销商之一，是一家专业代理和分销世界各大品牌IC芯片和电子元器件的连锁经营综合性国际公司。在香港、北京、深圳、上海、西安、成都等全国主要电子市场设有直属分公司和产品展示展销窗口门市部专卖店及代理分销商，已在全国范围内建成强大统一的供货和代理分销网络。我们专业代理经销、开发生产电子元器件、集成电路、传感器、微波光电元器件、工控机/DOC/DOM电子盘、专用电路、单片机开发、MCU/DSP/ARM/FPGA软件硬件、二极管、三极管、模块等，是您可靠的一站式现货配套供应商、方案提供商、部件功能模块开发配套商。**专业以现代信息产业（计算机、通讯及传感器）三大支柱之一的传感器为主营业务，专业经营各类传感器的代理、销售生产、网络信息、科技图书资料及配套产品设计、工程开发。我们的专业网站——中国传感器科技信息网（全球传感器数据库）www.SENSOR-IC.COM 服务于全球高科技生产商及贸易商，为企业科技产品开发提供技术交流平台。欢迎各厂商互通有无、交换信息、交换链接、发布寻求代理信息。欢迎国外高科技传感器、变送器、执行器、自动控制产品厂商介绍产品到中国，共同开拓市场。**本网站是关于各种传感器-变送器-仪器仪表及工业自动化大型专业网站，深入到工业控制、系统工程计 测计量、自动化、安防报警、消费电子等众多领域，把最新的传感器-变送器-仪器仪表买卖信息，最新技术供求，最新采购商，行业动态，发展方向，最新的技术应用和市场资讯及时的传递给广大科技开发、科学研究、产品设计人员。本网站已成功为石油、化工、电力、医药、生物、航空、航天、国防、能源、冶金、电子、工业、农业、交通、汽车、矿山、煤炭、纺织、信息、通信、IT、安防、环保、印刷、科研、气象、仪器仪表等领域从事科学研究、产品设计、开发、生产制造的科技人员、管理人员、和采购人员提供满意服务。**我公司专业生产、代理、经销、销售各种传感器、变送器、敏感元器件、开关、执行器、仪器仪表、自动化控制系统：专门从事设计、生产、销售各种传感器、变送器、各种测控仪表、热工仪表、现场控制器、计算机控制系统、数据采集系统、各类环境监控系统、专用控制系统应用软件以及嵌入式系统开发及应用等工作。如热敏电阻、压敏电阻、温度传感器、温度变送器、湿度传感器、湿度变送器、气体传感器、气体变送器、压力传感器、压力变送、称重传感器、物（液）位传感器、物（液）位变送器、流量传感器、流量变送器、电流（压）传感器、溶氧传感器、霍尔传感器、图像传感器、超声波传感器、位移传感器、速度传感器、加速度传感器、扭距传感器、红外传感器、紫外传感器、火焰传感器、激光传感器、振动传感器、轴角传感器、光电传感器、接近传感器、干簧管传感器、继电器传感器、微型电泵、磁敏（阻）传感器、压力开关、接近开关、光电开关、色标传感器、光纤传感器、齿轮测速传感器、时间继电器、计数器、计米器、温控仪、固态继电器、调压模块、电磁铁、电压表、电流表等特殊传感器。同时承接传感器应用电路、产品设计和自动化工程项目。**

欢迎索取免费详细资料、设计指南和光盘；产品凡多，未能尽录，欢迎来电查询。

更多产品请看本公司产品专用销售网站：

中国传感器科技信息网：<http://www.sensor-ic.com/>工控安防网：<http://www.pc-ps.net/>

电子元器件网：<http://www.sunstare.com/>微波光电产品网：[HTTP://www.rfoe.net/](http://www.rfoe.net/)

消费电子产品网：<http://www.icasic.com/>军工产品网：<http://www.junpinic.com/>

实业科技产品网：<http://www.sunstars.cn/>传感器销售热线：

电话：0755-83607652 83376489 83376549 83370250 83370251

传真：0755-83376182 (0) 13902971329 MSN: SUNS8888@hotmail.com

邮编：518033 E-mail:szss20@163.com QQ: 195847376

技术支持：0755-83394033 13501568376