

2012-2016年中国生物识别 技术行业深度调研与投资前景研究报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2012-2016年中国生物识别技术行业深度调研与投资前景研究报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.bosidata.com/qtIT1201/A1504372JJ.html>

【报告价格】纸介版6800元 电子版7000元 纸介+电子7500元

【出版日期】2012-01-19

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

说明、目录、图表目录

博思数据研究中心 <http://www.bosidata.com>

报告说明:

博思数据研究中心发布的《2012-2016年中国生物识别技术行业深度调研与投资前景研究报告》共十二章。首先介绍了生物识别技术相关概述、中国生物识别技术市场运行环境等，接着分析了中国生物识别技术市场发展的现状，然后介绍了中国生物识别技术重点区域市场运行形势。随后，报告对中国生物识别技术重点企业经营状况分析，最后分析了中国生物识别技术行业发展趋势与投资预测。您若想对生物识别技术产业有个系统的了解或者想投资生物识别技术行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

通过《2012-2016年中国生物识别技术行业深度调研与投资前景研究报告》，生产企业及投资机构将充分了解产品市场、原材料供应、销售方式、市场供需、有效客户、潜在客户等详实信息，为研究竞争对手的市场定位，产品特征、产品定价、营销模式、销售网络和企业发展提供了科学决策依据。

所谓生物识别技术就是，通过计算机与光学、声学、生物传感器和生物统计学原理等高科技手段密切结合，利用人体固有的生理特性，（如指纹、脸象、虹膜等）和行为特征（如笔迹、声音、步态等）来进行个人身份的鉴定。生物识别技术可广泛用于政府、军队、银行、社会福利保障、电子商务、安全防务。

第一章 生物识别技术相关概况

第一节 生物识别技术概念

一、生物识别概念

二、生物识别技术的特征分类

第二节 几种常见的生物特征识别方式

一、指纹识别

二、静脉识别

三、虹膜识别

四、视网膜识别

五、面部识别

六、手掌几何学识别

七、DNA识别

八、声音和签字识别

九、亲子鉴定（基因识别）

第二章 世界生物识别技术产业发展状况分析

第一节 2010-2011年世界生物识别技术产业运行概况

一、世界生物识别技术产业发展特点分析

二、世界生物识别技术产业运行分析

三、世界生物识别技术行业产品市场结构

第二节 2010-2011年世界主要国家生物识别技术产业发展情况分析

一、美国

二、韩国

三、加拿大

第三节 2012-2016年世界生物识别技术产业发展趋势分析

第三章 中国生物识别技术产业发展环境分析

第一节 生物识别技术行业政策环境

一、行业技术标准分析

（1）行业现有技术标准

（2）行业技术标准制定动向

二、相关行业政策动向

（1）《产业结构调整指导目录（2011年本）》公布

（2）《中国安防行业“十二五”发展规划》获批

（3）公安部交管局推九项创新措施

第二节 生物识别技术行业经济环境

一、GDP历史变动轨迹分析

二、固定资产投资历史变动轨迹分析

三、2012年中国宏观经济发展预测分析

第三节 2011-2012年中国生物识别技术行业社会环境

一、经济发展对生物识别技术的需求

二、技术进步与社会经济的协调发展

第四章 中国生物识别技术产业运行形势分析

第一节 2010-2011年中国生物识别技术产业运行综述

一、生物识别技术产业特征分析

二、生物识别技术商业化推广分析

三、2010-2011年中国生物识别技术产业的优势分析

第二节 2010-2011年中国生物识别的十大关键技术分析

一、生物特征传感器技术

二、活体检测技术

三、生物特征信号质量评价技术

四、生物信号的定位与分割技术

五、生物特征信号增强技术

六、生物特征信号的校准技术

七、生物特征表达与抽取技术

八、生物特征的匹配技术

九、生物特征数据库检索与分类技术

十、生物特征识别系统的性能评价

第三节 2010-2011年中国生物识别技术发展存在的问题分析

第五章 中国几种主要的识别技术发展走势分析

第一节 2010-2011年中国几种主要的识别技术发展概况

一、指纹识别技术的发展

二、虹膜识别技术的发展

三、视网膜识别技术的发展

第二节 2010-2011年中国六种生物识别技术优缺点比较分析

一、虹膜识别技术

二、视网膜识别技术

三、面部识别

四、签名识别

五、声音识别技术

六、指纹识别系统

第六章 中国生物识别技术产业市场运行动态分析

第一节 2010-2011年中国生物识别技术产业市场状况分析

一、生物识别市场巨大新技术层出不穷

二、生物特征自动识别技术市场飞速发展

三、生物识别技术产业市场规模分析

第二节 2010-2011年中国生物识别技术发展领域探讨

- 一、监狱探访系统
- 二、驾驶执照
- 三、小卖部经营管理
- 四、福利支付系统
- 五、边境控制
- 六、投票系统
- 七、学校
- 八、其他

第七章 2008-2010年中国生物识别技术制造行业数据监测分析

第一节 2008-2010年中国生物识别技术行业总体数据分析

- 一、2008年中国生物识别技术行业全部企业数据分析
- 二、2009年中国生物识别技术行业全部企业数据分析
- 三、2010年中国生物识别技术行业全部企业数据分析

第二节 2008-2010年中国生物识别技术行业不同规模企业数据分析

- 一、2008年中国生物识别技术行业不同规模企业数据分析
- 二、2009年中国生物识别技术行业不同规模企业数据分析
- 三、2010年中国生物识别技术行业不同规模企业数据分析

第三节 2008-2010年中国生物识别技术行业不同所有制企业数据分析

- 一、2008年中国生物识别技术行业不同所有制企业数据分析
- 二、2009年中国生物识别技术行业不同所有制企业数据分析
- 三、2010年中国生物识别技术行业不同所有制企业数据分析

第八章 中国生物识别技术产业市场竞争格局分析

第一节 2010-2011年中国生物识别技术产业竞争现状分析

- 一、生物识别技术设备竞争分析
- 二、生物识别技术品牌竞争分析
- 三、生物识别技术成本竞争分析

第二节 2010-2011年中国生物识别技术产业竞争策略分析

第三节 2010-2011年中国生物识别技术产业重点省市格局分析

- 一、北京
- 二、上海
- 三、广东

第九章 中国生物识别技术产业重点企业分析

第一节 广东万家乐股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第二节 深圳中国农大科技股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第三节 长春鸿达高技术集团有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第四节 合肥天智科技发展有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第五节 西安青松科技股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第六节 青岛文达通科技发展有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第十章 中国生物识别技术主要应用领域市场分析——安防

第一节 中国安防产品市场总体概况

一、发展概述

二、市场规模

三、供需分析

四、渠道特征

第二节 中国安防产品分类情况——视频监控产品

一、视频监控产品市场现状分析

二、视频监控产品市场问题分析与趋势预测

第三节 中国安防产品分类情况——出入口控制产品

一、出入口控制产品市场现状分析

二、出入口控制产品问题分析与趋势预测

第四节 中国安防产品分类情况——报警器产品

一、报警产品市场现状分析

二、报警产品市场问题分析与趋势预测

第五节 中国安防产品分类情况——传输类产品

一、传输产品市场现状分析

二、传输产品市场问题分析与趋势预测

第六节 中国安防产品分类情况——防爆安检产品

一、防爆安检产品市场现状分析

二、防爆安检产品市场问题分析与发展建议

第十一章 2012-2016年中国生物识别技术产业发展前景展望分析

第一节 2012-2016年中国生物识别技术产业发展趋势分析

一、技术创新趋势分析

二、应用市场发展趋势分析

三、生物识别技术将是安全大趋势

第二节 2012-2016年中国生物识别技术产业市场预测分析

一、产业供给情况预测分析

二、需求预测分析

三、竞争预测分析

第三节 2012-2016年中国生物识别技术产业市场盈利预测分析

第十二章 2012-2016年中国生物识别技术产业投资机会与风险分析

第一节 2012-2016年中国生物识别技术产业投资环境分析

第二节 2012-2016年中国生物识别技术产业投资机会分析

一、投资吸引了分析

二、投资潜力分析

第三节 2012-2016年中国生物识别技术产业投资风险分析

一、市场竞争风险

二、技术风险

三、政策风险

四、进入退出风险

图表目录（部分）：

图表：2005-2011年国内生产总值

图表：2005-2011年居民消费价格涨跌幅度

图表：2011年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表：2005-2011年国家外汇储备

图表：2005-2011年财政收入

图表：2005-2011年全社会固定资产投资

图表：2011年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表：2011年固定资产投资新增主要生产能力

图表：广东万家乐股份有限公司主要经济指标走势图

图表：广东万家乐股份有限公司经营收入走势图

图表：广东万家乐股份有限公司盈利指标走势图

图表：广东万家乐股份有限公司负债情况图

图表：广东万家乐股份有限公司负债指标走势图

图表：广东万家乐股份有限公司运营能力指标走势图

图表：广东万家乐股份有限公司成长能力指标走势图

图表：深圳中国农大科技股份有限公司主要经济指标走势图

图表：深圳中国农大科技股份有限公司经营收入走势图

图表：深圳中国农大科技股份有限公司盈利指标走势图

图表：深圳中国农大科技股份有限公司负债情况图

图表：深圳中国农大科技股份有限公司负债指标走势图

图表：深圳中国农大科技股份有限公司运营能力指标走势图

图表：深圳中国农大科技股份有限公司成长能力指标走势图

图表：长春鸿达高技术集团有限公司主要经济指标走势图

图表：长春鸿达高技术集团有限公司经营收入走势图

图表：长春鸿达高技术集团有限公司盈利指标走势图

图表：长春鸿达高技术集团有限公司负债情况图

图表：长春鸿达高技术集团有限公司负债指标走势图

图表：长春鸿达高技术集团有限公司运营能力指标走势图

图表：长春鸿达高技术集团有限公司成长能力指标走势图

图表：合肥天智科技发展有限公司主要经济指标走势图

图表：合肥天智科技发展有限公司经营收入走势图

图表：合肥天智科技发展有限公司盈利指标走势图

图表：合肥天智科技发展有限公司负债情况图

图表：合肥天智科技发展有限公司负债指标走势图

图表：合肥天智科技发展有限公司运营能力指标走势图

图表：合肥天智科技发展有限公司成长能力指标走势图
图表：西安青松科技股份有限公司主要经济指标走势图
图表：西安青松科技股份有限公司经营收入走势图
图表：西安青松科技股份有限公司盈利指标走势图
图表：西安青松科技股份有限公司负债情况图
图表：西安青松科技股份有限公司负债指标走势图
图表：西安青松科技股份有限公司运营能力指标走势图
图表：西安青松科技股份有限公司成长能力指标走势图
图表：青岛文达通科技发展有限公司主要经济指标走势图
图表：青岛文达通科技发展有限公司经营收入走势图
图表：青岛文达通科技发展有限公司盈利指标走势图
图表：青岛文达通科技发展有限公司负债情况图
图表：青岛文达通科技发展有限公司负债指标走势图
图表：青岛文达通科技发展有限公司运营能力指标走势图
图表：青岛文达通科技发展有限公司成长能力指标走势图
图表：2012-2016年中国生物识别技术产业市场预测分析
图表：2012-2016年中国生物识别技术产业市场盈利预测分析
图表：略……

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/qtIT1201/A1504372JJ.html>