

2011-2015年中国打卡机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

《2011-2015年中国打卡机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/bangong1109/K147750WMN.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】2011-09-16

【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《2011-2015年中国打卡机行业深度调研与投资前景研究报告》共十章。首先介绍了打卡机行业相关概述、中国打卡机行业市场发展环境等，接着分析了中国打卡机行业总体发展的现状，然后介绍了中国打卡机行业市场竞争格局。随后，报告对中国打卡机行业做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国打卡机行业市场发展前景与投资预测。您若想对打卡机产业有个系统的了解或者想投资打卡机行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

技术工艺，是衡量一个企业是否具有先进性，是否具备市场竞争力，是否能不断领先于竞争者的重要指标依据。随着我国打卡机市场的发展，与之相关的核心生产技术应用与研发必将成为业内企业关注的焦点。了解打卡机生产核心技术的研发动向、工艺设备、技术应用及趋势对于企业提升产品技术规格，提高市场竞争力十分关键。

第一章 打卡机行业相关概述

第一节 打卡机阐述

第二节 打卡机两类

一、机械打卡机

二、刷卡打卡机

第三节 打卡机种类及优缺点

一、机械打卡机

二、磁卡考勤机

三、IC卡考勤机

四、条形码考勤机

五、感应卡考勤机

六、指纹考勤机

七、眼虹考勤机

第二章 2010-2011年中国打卡机行业市场发展环境分析

第一节 2010年中国宏观经济环境分析

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、2011年中国宏观经济发展预测分析

第二节 2010-2011年中国打卡机行业政策环境分析

一、行业相关标准分析

二、行业国家政策法规分析

第三节 2010-2011年中国打卡机行业社会环境分析

第四节 2010-2011年中国打卡机行业技术环境分析

第三章 2010-2011年中国打卡机行业总体发展情况分析

第一节 2010-2011年中国打卡机行业综述

一、世界打卡机行业发展概况

二、我国打卡机行业技术发展状况

三、中国打卡机价格分析

第二节 2010-2011年中国打卡机行业发展动态分析

一、“刷脸”技术有望取代指纹打卡机

二、打卡机品牌分析

三、打卡机主要原理分析

第三节 2010-2011年中国打卡机行业发展存在问题分析

第四章 2010-2011年中国打卡机行业的市场供需态势分析

第一节 2010-2011年中国打卡机行业市场供给分析

第二节 2010-2011年中国打卡机行业需求分析

第三节 2010-2011年中国打卡机行业需求特点分析

第四节 2010-2011年中国打卡机行业市场销售分析

第五章 2008-2010年中国商业、饮食、服务业专用设备制造主要数据监测分析

第一节 2008-2010年中国商业、饮食、服务业专用设备制造总体数据分析

一、2008年中国商业、饮食、服务业专用设备制造全部企业数据分析

二、2009年中国商业、饮食、服务业专用设备制造全部企业数据分析

三、2010年中国商业、饮食、服务业专用设备制造全部企业数据分析

第二节 2008-2010年中国商业、饮食、服务业专用设备制造不同规模企业数据分析

一、2008年中国商业、饮食、服务业专用设备制造不同规模企业数据分析

二、2009年中国商业、饮食、服务业专用设备制造不同规模企业数据分析

三、2010年中国商业、饮食、服务业专用设备制造不同规模企业数据分析

第三节 2008-2010年中国商业、饮食、服务业专用设备制造不同所有制企业数据分析

一、2008年中国商业、饮食、服务业专用设备制造不同所有制企业数据分析

二、2009年中国商业、饮食、服务业专用设备制造不同所有制企业数据分析

三、2010年中国商业、饮食、服务业专用设备制造不同所有制企业数据分析

第六章 2010-2011年中国打卡机行业市场竞争格局分析

第一节 2010-2011年中国打卡机产品行业竞争现状分析

一、打卡机市场价格竞争分析

二、打卡机技术竞争分析

三、打卡机核心竞争力分析

第二节 2010-2011年中国打卡机行业集中度分析

一、打卡机市场集中度分析

二、打卡机区域集中的分析

第三节 2010-2011年中国打卡机提升竞争力策略分析

第七章 2010-2011年中国打卡机行业优势企业竞争力分析

第一节 慈溪市科兴电子有限公司

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 慈溪市凯特电信设备有限公司

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 其它企业分析

- 一、东莞市雁讯电子有限公司
- 二、沈阳先达条码技术发展有限公司
- 三、浙江中控技术股份有限公司
- 四、增城市科密电子有限公司

第八章 2011-2015年中国打卡机行业市场发展前景预测分析

第一节 2011-2015年中国打卡机市场销售状况分析

- 一、市场规模预测分析
- 二、市场结构预测分析

第二节 2011-2015年中国打卡机市场资源配置的前景

第三节 2011-2015年中国打卡机行业市场前景预测

- 一、2011-2015年中国经济增长与该产品需求预测
- 二、2011-2015年该产品总产量预测
- 三、我国该产品中长期市场发展的策略

第九章 2011-2015年中国打卡机企业发展战略与规划分析

第一节 2011-2015年企业战略分析

- 一、核心竞争力
- 二、市场机会分析
- 三、市场威胁分析
- 四、竞争地位分析

第二节 2011-2015年企业盈利模式及品牌管理

- 一、企业盈利模型
- 二、持久竞争优势分析
- 三、行业发展规律竞争策略
- 四、供应链一体化战略
- 五、品牌管理战略

第三节 2011-2015年打卡机行业竞争策略分析及建议

- 一、一线厂商的竞争策略及建议
- 二、二线厂商的竞争策略及建议
- 三、专业打卡机厂商策略建议

四、多元化厂商策略建议

第十章 2011-2015年中国打卡机行业投资机会与风险分析

第一节 2011-2015年中国打卡机行业投资环境分析

一、生命周期分析

二、行业增长性分析

三、产业成熟度分析

四、垄断程度分析

五、对原材料依赖性分析及趋势

第二节 2011-2015年打卡机行业投资机会分析

一、规模的发展及投资需求分析

二、总体经济效益判断

三、与产业政策调整相关的投资机会分析

第三节 2011-2015年中国打卡机行业投资风险分析

一、市场竞争风险

二、原材料压力风险分析

三、技术风险分析

四、政策和体制风险

五、外资进入现状及对未来市场的威胁

图表目录：（部分）

图表：2005-2010年国内生产总值

图表：2005-2010年居民消费价格涨跌幅度

图表：2010年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表：2005-2010年国家外汇储备

图表：2005-2010年财政收入

图表：2005-2010年全社会固定资产投资

图表：2010年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表：2010年固定资产投资新增主要生产能力

图表：慈溪市科兴电子有限公司主要经济指标走势图

图表：慈溪市科兴电子有限公司经营收入走势图

图表：慈溪市科兴电子有限公司盈利指标走势图

图表：慈溪市科兴电子有限公司负债情况图

图表：慈溪市科兴电子有限公司负债指标走势图

图表：慈溪市科兴电子有限公司运营能力指标走势图

图表：慈溪市科兴电子有限公司成长能力指标走势图

图表：慈溪市凯特电信设备有限公司主要经济指标走势图

图表：慈溪市凯特电信设备有限公司经营收入走势图

图表：慈溪市凯特电信设备有限公司盈利指标走势图

图表：慈溪市凯特电信设备有限公司负债情况图

图表：慈溪市凯特电信设备有限公司负债指标走势图

图表：慈溪市凯特电信设备有限公司运营能力指标走势图

图表：慈溪市凯特电信设备有限公司成长能力指标走势图

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/bangong1109/K147750WMN.html>