

# 2007-2008二维码行业发展 研究报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

[www.abaogao.com](http://www.abaogao.com)

## 一、报告报价

《2007-2008二维码行业发展研究报告》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.abaogao.com/b/ruanjian/1043827U8V.html>

报告价格：电子版：12000元 纸质 + 电子版：12500元

智研数据研究中心

订购电话： 400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真： 010-60343813

Email： sales@abaogao.com

联系人： 刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

2007-2008二维码行业发展研究报告 内容介绍：

二维码技术从上世纪八十年代末开始出现，经过近20年的推广应用，在传统行业的信息管理和信息交换领域发挥了巨大作用。如果说一维条码对工业发展产生了巨大贡献的话，二维码的明天无疑就是一维条码的今天，甚至由于其具有的独特优势，能够对社会的经济发展贡献更多。同样，手机领域的二维码应用由于终端的快速普及而处于爆发的临界点。

国内二维码蕴含着巨大的机会,我们预测,2007-2010年二维码行业将实现50%以上的发展速度，2010年整个产业规模将达到115亿人民币左右（仅包括相关设备和软件的市场规模）。

我们认为，国内二维码产业发展正呈现出如下趋势：

产业发展加快

消费品领域是重要进军方向

多种码制并存，国产码制看好

市场呼唤更为开放的技术

手机二维码市场面临重大突破

与其他技术的混合使用使二维码前景更为广阔

同时，二维码的产业发展也面临亟需解决的问题：如何提高二维码的认知度和用户体验、如何降低应用成本、如何在繁多的码制技术中做出选择并避开专利陷阱等。

本报告系统全面的分析了国内外二维码发展现状，通过具体案例分析了二维码在不同行业的应用，剖析了十几家具有代表性的企业发展状况及其商业模式,分析了二维码产业发展的机遇与前景，对产业发展提出了策略建议。

### 第1章 研究概述

#### 1.1 研究内容

#### 1.2 研究方法

#### 1.3 研究目的

### 第2章 二维码概述

#### 2.1 二维码的定义

#### 2.2 二维码的技术特征

#### 2.3 二维码的应用范围

#### 2.4 二维码的发展历史

### 第3章 国外(国外市场分析)市场二维码应用情况分析

3.1 国外二维条码总体应用情况

3.2 传统行业应用

3.3 手机二维码应用

3.4 主要国家发展情况分析

3.4.1 日本

3.4.2 韩国

3.4.3 美国

第4章 国内(国内市场分析)市场二维码应用情况分析

4.1 国内二维码总体应用情况

4.2 传统行业应用

4.2.1 物流行业

4.2.2 军事物资管理

4.2.3 动物防疫

4.2.4 药品行业

4.2.5 食品行业

4.2.6 公安系统

4.2.7 出版印刷

4.2.8 政府信息化

4.2.9 生产制造

4.3 手机二维码应用

4.3.1 识读业务应用

4.3.2 被读业务应用

第5章 中国主要二维码企业研究

5.1 码制技术支持企业

5.1.1 北京网路畅想科技发展有限公司

5.1.2 北京紫光优码科技有限公司

5.1.3 北京龙宇网信传媒科技发展有限责任公司

5.1.4 上海龙贝信息科技有限公司

5.2 硬件生产企业

5.2.1 新大陆科技集团

5.2.2 北京意锐新创科技有限公司

5.2.3 维深科技发展有限公司

## 5.3 系统集成企业

### 5.3.1 北京青铜软件技术有限公司

### 5.3.2 银河传媒

### 5.3.3 北京元泰世纪科技有限公司

## 5.4 研究结论

## 第6章 二维码应用与技术发展趋势

### 6.1 行业应用发展趋势

#### 6.1.1 传统行业应用发展趋势

#### 6.1.2 手机二维码发展趋势

### 6.2 技术发展趋势

#### 6.2.1 码制技术

#### 6.2.2 硬件设备

## 第7章 国内二维码市场发展研究

### 7.1 市场规模分析与预测

#### 7.1.1 传统行业市场

#### 7.1.2 手机二维码市场

### 7.2 市场发展建议

#### 7.2.1 传统市场方面的机遇研究

#### 7.2.2 传统市场发展策略建议

#### 7.2.3 手机二维码市场机遇研究

#### 7.2.4 手机二维码市场发展策略建议

## 附件

### 关于我们

### 服务内容

### 价值与特色

### 部分客户

### 图表目录

#### 图表 1 二维码分类情况列表

#### 图表 2 目前已通过 ISO 标准的二维码示意图

#### 图表 3 其他二维码示意图

#### 图表 4 国内主要二维码示意图

#### 图表 5 目前主流二维码特点比较

图表 6 国内外主要二维码标准技术与国内标准GM码、CM码的比较

图表 7 条码技术与其他各种自动识别技术比较

图表 8 二维码与一维码的特点比较

图表 9 入库管理应用

图表 10 出库管理应用

图表 11 仓库内部管理应用

图表 12 货物配送流程

图表 13 生产线上的产品跟踪

图表 14 二维条码证卡管理信息系统结构图

图表 15 二维码生成子系统

图表 16 证卡核查子系统

图表 17 二维码在报纸行业广泛应用

图表 18 与电脑互动操作的《魔印少儿英语》 图表 19 手机二维码应用业务分类

图表 20 手机二维码解码上网示意图

图表 21 中国移动手机二维码的业务应用

图表 22 主要国家和地区手机二维码应用情况

图表 23 亚洲地区手机二维码应用情况

图表 24 英国CityLink速递公司的二维码应用

图表 25 日本的QR码应用

图表 26 美国各种证卡上的二维码应用

图表 27 尾气检测流程图

图表 28 日本飞机航班查询及订票应用

图表 29 韩国电影海报二维码应用

图表 30 手机二维码解码上网流程图

图表 31 日本QRCode电子地图应用

图表 32 日本的麦当劳电子折扣卷

图表 33 二维码校园管理系统

图表 34 日本、韩国手机二维码应用情况比较图表 35 日本手机二维码的市场占有率

图表 36 器材资料录入界面

图表 37 标签打印界面

图表 38 标签样本

图表 39 验收单录入

图表 40 入库审核

图表 41 带耳标的生猪

图表 42 便携式二维码数据终端

图表 43 公文流转过程中使用二维码技术流程

图表 44 公文追踪过程中使用二维码技术流程

图表 45 国内主要二维码企业列表

图表 46 中国拥有自主知识产权的二维码列表 图表 47 紫光优码合作伙伴

图表 48 使用龙宇酷码的流程图

图表 49 龙宇传媒合作伙伴

图表 50 龙贝技术合作伙伴

图表 51 意锐产品演示图

图表 52 意锐科技大事记

图表 53 维深业务领域

图表 54 维深科技核心业务模式

图表 55 维深解决方案

图表 56 维深合作伙伴

图表 57 青铜软件个人WAP网站演示

图表 58 青铜软件企业二维码应用

图表 59 青铜软件移动会员卡系统

图表 60 青铜软件移动商业优惠券系统

图表 61 青铜软件移动多媒体链接系统

图表 62 青铜软件合作伙伴

图表 63 银河传媒的牙刷模型

图表 64 银河传媒手机二维码客户端扫描软件 图表 65 银河传媒现有合作伙伴列表

图表 66 元泰世纪集客使用示意图

图表 67 元泰世纪集客使用示意图

图表 68 元泰世纪集客WEB回执发布流程示意图

图表 69 元泰世纪集客应用案例

图表 70 美国军人证

图表 71 传统行业二维码产业简明产业链结构

图表 72 2007-2010二维码产业规模预测

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/ruanjian/1043827U8V.html>