

电子商务知识：什么是条码凭证 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/459/2021\\_2022\\_\\_E7\\_94\\_B5\\_E5\\_AD\\_90\\_E5\\_95\\_86\\_E5\\_c40\\_459515.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/459/2021_2022__E7_94_B5_E5_AD_90_E5_95_86_E5_c40_459515.htm)

1. 关于条码凭证 “条码凭证” 是中国移动与新大陆翼码信息共同开发的一项“凭证”类的移动数据业务新产品，是将现代移动通信技术和二维码编码技术结合在一起，把传统凭证的内容及持有者信息编码成为一个二维码图形，并通过短信、彩信等方式发送至用户的手机上，使用时，通过专用的读码设备对手机上显示的二维码图形进行识读验证即可。它最大的特点是惟一性和安全性，不仅节约了成本，更重要的是节省时间提高效率方便使用，同时还非常环保和时尚。条码凭证广泛应用在电子支付凭证和个人身份鉴别两大业务领域，用作各种电子化票据、证据，如电子票(电影票、演出票、火车票、飞机票等等)、电子优惠券、电子提货券、电子VIP、积分兑换凭证等等。现在比较成熟的应用有电子票务、电子VIP、积分兑换、电子优惠券。

2. 被动识别对主动识别的比较优势 目前的手机二维码多是手机上网，属于主动式的，对手机终端要求较高，既需要能拍照又要有识读软件(安装了识读软件智能手机)的，我们提供的条码凭证服务属于被动式的服务，只需要你的手机能够接受彩信(甚至是短信)即可，代替以往纸质票证省去物流费用，时尚环保。

3. 条码凭证的优势

- 1) 电子化凭证：弥补凭证环节的缺失，使电子商务交易形成完整闭环。
- 2) 无纸化凭证：代替了传统的纸质凭证，节省材料非常环保。
- 3) 省物流环节：无线网络传送省去物流环节，节约成本提高效率。
- 4) 便捷而时尚：手机随身携带，取用自如，时尚快

捷。4. 现状趋势 电子回执(条码凭证)以其独特的创新优势，未来将广泛应用到电子商务交易后需现场受理的各项业务，替代传统的纸质类凭证。这些应用包括各种交易环节中作为交易支付后的凭证，同时还将作为身份的辅助证明。目前，新大陆翼码协同中国移动已在广东、浙江、江苏、山东、北京、上海、湖南、四川、重庆、云南、福建、天津、辽宁等13个省市开通条码凭证业务，并将于2007年10月份在全国范围内全面开通，每月已有超过100万的流量，并且这个数量正在快速增长。中国移动用户已经突破3亿大关，超过美国人口数量。庞大的移动用户基数，便捷高效低成本的独有性能，决定了电子回执将拥有非常广阔的市场前景。

5. 成功应用 从中国第一张电子电影票的诞生，到新闻联播播出的南航自助值机系统的成功应用，再到即将在全国60多家国际机场全面采用的移动VIP易登记服务，新大陆翼码推出的条码凭证产品已成功应用在移动通信、文化演出、交通运输、金融、餐饮娱乐、旅游等多个行业展开实际应用。各类电子化票据、证据，如电子票(电影票、演出票、火车票、飞机票等等)、电子优惠券、电子提货券、电子VIP、积分兑换凭证等等。目前在电子票务、电子VIP、积分兑换、电子优惠券等方面的应用已经比较成熟。目前新大陆翼码信息已成为中国移动条码凭证(手机二维码)产品共同打造者与唯一合作伙伴，中国银联电子支付凭证类产品唯一合作伙伴。100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 [www.100test.com](http://www.100test.com)