

招行信用卡推出“掌上生活”APP 让你享受更便捷移动消费生活

移动互联网时代,人们越来越习惯点开自己智能手机里的“小方块”,进行社交聊天、查看当日天气、寻找美味餐厅、安排旅途行程……而以创新服务领先的招商银行信用卡推出的“掌上生活”APP,一直在信用卡领域遥遥领先。

据EnfoDesk易观智库数据显示,截至2014年1月5日,“掌上生活”下载量达到730万次,蝉联国内银行信用卡客户端下载量第一,是唯一进入手机银行前十的信用卡APP。日前,“掌上生活”再次全新升级,打造了智能服务平台、优惠权益平台、生活服务平台,为千万持卡人带来更便捷、更轻松的移动互联网消费生活。

郑州晚报记者 吴幸歌
通讯员 李瑞香

智能服务平台 打造全能“信用卡管家”

作为一款最受欢迎的信用卡APP,“掌上生活”就像一个全能的“信用卡管家”,不仅满足了用户在信用卡管理方面的基本需求——通过“掌上生活”即可轻松完成申请办卡、查询办卡进度、交易查询、额度调整、绑定借记卡直接还款、账单分期等信用卡管理功能;同时,“掌上生活”还

在跨行还款和智能提醒等方面拥有独特优势。

按时还款一直是持卡人使用信用卡最主要的一个困扰。为了给广大持卡人提供更便捷的还款渠道,又符合移动互联网时代的生活形态,“掌上生活”APP专门提供了免费跨行还款功能,持卡人即使用工行、农行、中行、建行、邮储银行、光大

银行等银行的借记卡,通过“掌上生活”进行信用卡还款也一样免费。据介绍,今后“掌上生活”还将进一步覆盖更多银行借记卡,为持卡人提供免费跨行还款业务。

“管家”最关键的是要“贴心”。大数据时代的到来,使得贴心的信用卡个性化服务成为可能。作为信用卡的智

能服务平台,“掌上生活”可根据持卡人操作行为和信用卡使用记录等后台数据,进而分析其生活习惯及潜在需求,从而实现智能提醒、智能推荐以及智能的权益回报等服务。这种基于大数据分析技术的服务创新,势必将引领信用卡APP未来更智能、更贴心的发展潮流。

优惠权益平台 海量优惠一站搞定

当下,五花八门、种类繁多的优惠促销信息令人眼花缭乱。而“掌上生活”除了是一个满足用户信用卡管理需求的智能服务平台之外,还是一个旨在为用户带来一站式、全方位价值回馈的优惠权益平台。

招商银行信用卡一贯以来“最大化发挥积分价值”的经营理念,在“掌上生活”上得以充分体现。目前“掌上生活”集成了积分回馈、积分兑换、积分抽奖、优惠商家、掌上影院等各种功能,例如299积分起就可以兑换麦当劳套

餐,同时用99积分可以抽奖iPhone 4S,尤其是新增的“9分招牌惠”活动,只需9积分就可以抢到哈根达斯、魔兽世界点卡、禾绿寿司等商品,上线之后异常火爆,很快创下14000笔的单天抢兑量。

目前,“掌上生活”可为用

户提供的优惠已全面覆盖美食餐饮、KTV休闲等诸多生活消费领域,用户只需打开“掌上生活”的“特惠通”即可查看五折美食、五折欢唱等优惠活动并下载优惠券,一站享受移动互联网带来的实惠和便利。

生活服务平台 便利生活触手可及

水电煤气缴费、手机充值、交通违章缴罚款等生活琐事,往往会花掉都市人宝贵的时间。“掌上生活”APP通过和信用卡的绑定,手指轻动,即可利用信用卡额度,完成手机充值、水电煤气缴费、缴纳交通罚款。

拿用户最常用的功能手机

充值来说,“掌上生活”实现了和“通信录”的联动,充值时可直接调用通讯录选号,一个密码直接完成充值。而缴纳水电煤费也可以选择直接扫描账单条形码,“嘀”一声即可生成缴费订单。

“掌上影院”也是“掌上生

活”的重要功能亮点。如果用户想看电影,不必去影院排队购票选座,在家里沙发上,订票、选位、支付票价……一部手机轻松搞定。“掌上生活”目前可支持70余个城市,400多家影院线,已经成为国内金融类APP中最大的在线电影平台。

根据艾媒咨询发布《2013中国移动互联网发展报告》显示,2013年中国移动互联网市场产值将继续保持高速增长,达到1650亿元,同比增长达94%。可以预见,2014年仍将是移动互联网爆发式增长的一年。



手机银行转账汇款
0 费用, 享 3 年
每日高达 **20万** 汇款额度

招商银行手机银行荣膺2013年《亚洲银行家》“中国最佳手机银行”大奖
3年转账汇款0费用 每日高达20万汇款额度

活动时间 即日起至2015年12月31日

活动对象 手机银行签约客户

活动内容 通过iPhone版、Android版(不含51型证书登录)、HTML网页版手机银行、Pad银行,办理转账汇款业务(不含协议账户转账),转账汇款手续费全免,更可尊享每日高达20万元的转账汇款额度。

请手机访问 m.cmbchina.com, 免费下载安装手机银行客户端。



手机银行,我就选择招商银行



手机扫描二维码
了解更多活动详情

招商银行
CHINA MERCHANTS BANK
因您而变