

支付宝刷脸支付再提速 借新支付设备“蜻蜓”打通“轻会员”

支付宝昨日宣布,将面向线上线下全商业场景开放“轻会员”能力,力图破解商家与消费者在会员这件事上的信任难题。同时,“轻会员”能力将与刷脸支付设备“蜻蜓”打通,用户刷脸就能成为商家的轻会员,助力商家实现全面数字化转型。

■新快报记者 郑志辉



■VCG/图

会员经济俨然成为消费领域的“香饽饽”。但在办会员这件事上,“信任”并没有那么容易。消费者担心商家卷钱跑路,办完会员后服务质量下降,同时也怕“吃回本”白花了会员费。

支付宝人士昨日指出,“轻会员”能力发挥了支付宝独有的芝麻信用和花呗的能力,巧妙破解了商家与用户之间办会员时的信任痛点。在轻会员模式下,消费者办理会员时无需预付费或储值,即可先享受会员权益,到期后再结算会员费。

举例来说,某商家会员政策为10元会员费换取5张8元优惠券,共价值

40元优惠。在轻会员模式下,消费者可以实现“稳赚不赔”,同时用得越多“赚”得越多。

对商家而言,轻会员能力具备6大特点:零费用、上线快、门槛低、无资损、全链路、适用广。支付宝的数据显示,前期邀请参与测试的商家数据显示,轻会员可以帮助商家提升客单价55%,提升消费频次60%,提升拉新30%,提升开卡率3倍,提升券使用率4倍。

目前,已经有数百家品牌为用户提供各自品牌的“轻会员”服务,包括淘票票、哈啰出行、美宜佳等,覆盖通信、

娱乐、IoT等多个领域。

另外,支付宝在会上还推出了基于线下消费场景的2款新“蜻蜓”,分别为蜻蜓Plus一体机与蜻蜓Extension分体机。前者除了刷脸支付屏幕之外,在后面还多了一块可折叠的屏幕,帮助商家省去了键盘输入同时也可以更好地与顾客进行交互,适用于零售、商超等;蜻蜓Extension则可按需连接ipad等各种屏幕进行自由组合,则适用于餐饮、医疗等行业。

目前,蜻蜓全系产品算法进行了统一升级,速度提升了30%,即便在夜间等无光线的环境下也可进行刷脸支付。

菜鸟裹裹推 新一代智能寄件神器

新快报讯 记者郑志辉报道 阿里巴巴旗下智能物流平台菜鸟裹裹昨日推出了新一代的“智能寄件神器”——菜鸟裹裹寄件柜,提供企业一站式贴心安全寄件服务。

据悉,这一智能黑科技,不仅方便用户零距离一站式寄件,随时快递、不用等待快递员,还能即时称重、支付,价格、物流透明,也让办公场所更加有序。此前,办公室寄件不仅会给企业前台带来额外负担,还面临快递上门时间不确定、计费不清楚等各种痛点,同时带来扰乱工作、影响办公秩序等问题。

菜鸟裹裹昨天还宣布,其已成为最大在线寄件平台。数据显示,其包裹查寄取一站式服务深受用户喜欢,服务用户数一年来同比增长超过100%,是第二名同类产品的4倍。1亿用户背后,是“裹世代”的崛起。数据显示,90后已成为绝对主力,占菜鸟裹裹寄件用户超过一半,80后则占到三成;女性是大多数,占到64%。

同时,越是大城市,越偏向于在线寄件,在北上广深一线城市,高达74%的用户偏爱不出门寄快递,在新一线城市比例达60%。另外,小城青年崛起,在张家口、承德等地,使用菜鸟裹裹寄快递比去年同期提升40倍。

“菜鸟裹裹正通过数字化的方式,成为新世代的生活方式。”菜鸟裹裹CEO李江华说,一个菜鸟裹裹等于100万快递员在身边提供普惠服务。随着年用户破亿,菜鸟裹裹接下来每年至少给行业带来100亿元增收。

小米5G新品9 PRO支持全网通三频覆盖 2025年环绕屏概念机MIX Alpha 5G穿越首发

新快报讯 记者郑志辉报道 9月24日,小米集团在国内首发两款5G手机,其中的小米9 Pro轻薄手机,标配5G,支持双卡全网通、三频全覆盖。该手机搭载高通超旗舰处理器骁龙855Plus,配备三重快充及索尼4800万AI超清三摄,售价3699元起,9月27日10点全渠道开卖,成为国内最受瞩目的5G手机。同时发布的小米MIX Alpha 5G概念手机,首创环绕屏,整机屏占比180.6%,再度定义全面屏新形态;首次搭载一亿像素摄像头,为手机拍照里程碑之作;在工艺和材质方面,集合黑色精密陶瓷、钛合金材质及一整块蓝宝石玻璃超高端工艺材质于一体,引领行业变革。小米MIX Alpha 5G环绕屏概念手机售价19999元,正在尝试小规模量产,预计12月底上市。

小米9 Pro 5G 三频全网通5G旗舰新标杆

目前在国内已上市所有5G手机中,只有两款手机支持中国移动n41、中国电信n78、中国联通n79三频,小米9 Pro 5G手机是其中之一,全网通双卡,确保用户在全国范围内稳定使

用5G网络。

小米9 Pro拥有7根天线设计,保证手机怎么握持都有信号。升级5G后,小米9 Pro比4G版实测下载速度快10倍,15秒下载1.89GB吃鸡手游、3秒下载100首歌,约500MB。5G芯+VC液冷性能,相变材料从液体变成气体吸收热量,达到散热功能。小米9 Pro还配备40w有线快充+小米自研30w无线快充技术+10w无线反充三重快充及4000mAh电池,便捷实用。

小米MIX Alpha 5G 环绕屏概念手机

14项创新突破手机的边界

同日发布的小米MIX Alpha,被称为是一款“不属于2019年,这是来自2025年的手机”。

这款手机研发周期历时2年,投入近1000人的项目团队,5亿研发资金打造。创造性的全球首款环绕屏,屏占比高达180.6%。并创新地采用柔性环绕屏下指纹技术。手机正面、侧面、背面通体几乎都是屏幕,握在手里仿佛科幻电影里的“宇宙魔方”;手机侧面收纳所有状态信息和通知提醒,



反转机身就可以用后置相机做自拍,手机背部屏幕也是轻应用中心。

小米MIX Alpha的相机采用目前最高解析力的1亿像素相机,主摄108MP相机,拥有1/1.33英寸超大感光元件,可硬件直出1亿像素照片。性能方面,处理器是骁龙855 Plus,采用LCP高整合天线设计、支持三大运营商5G全频段,顶级的12GB+512GB内存和存储组合,支持UFS3.0。4050mAh纳米硅负极电池,标配40W有线快充。

移动支付利用率 中国是韩国2.7倍

新快报讯 韩国贸易协会上海代表处23日发布的一份报告显示,中国的智能手机普及率(69%)低于韩国(94.1%),但移动支付利用率高达71.4%,是韩国(26.1%)的2.7倍。

报告显示,中国境内移动支付交易额从2014年的6万亿元,增加至去年的190.5万亿元,4年内骤增31倍左右。与此相比,中国去年信用卡、借记卡等刷卡额远低于移动支付交易额,仅为38.2万亿元。

报告还称,移动支付服务的便捷性、信用卡办理门槛高、假钞风险较高等因素推动了用户对移动支付的需求。同时,中国的移动支付服务采用二维码方式,降低加盟店和消费者的进入门槛也起到一定作用。

报告表示,虽然韩国的智能手机普及率高于中国,但由于移动支付服务供应商的支付方式各不相同,加上信用卡普及率高、手续费低、加盟店数量多等因素阻碍了移动支付的发展。(陈学东)