

# 消费者对于刷脸支付安全性的担忧

产品名称	消费者对于刷脸支付安全性的担忧
公司名称	杭州黑斑马信息技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	杭州市滨江区长河街道滨和路1174号2层（托管：0043号）（注册地址）
联系电话	13386531520

## 产品详情

害怕会出现被人拿着照片盗刷的情况。那么，刷脸支付的安全性究竟如何？消费者的担忧是否真实？用照片或

视频可以成功刷脸？业内人士表示，比起初代的2D人脸识别技术，现在市场上应用的3D人脸识别技术，基本可杜绝这类仿冒。3D人脸识别技术在进行人脸识别前，会通过软硬件结合的方式进行活体检测，来判断采集到的人脸是否是照片、视频或者软件模拟生成的，有效避免人脸伪造带来的身份冒用。另外，很多的手机APP或是线下

的智能终端在进行身份验证时，会要求用户眨眼睛或是做几个连续的指定动作，以确定为活体。刷脸支付安全吗？无论是移动支付还是刷脸支付，在安全性方面是人们共同关心的。解决刷脸支付安全问题，取得消费者放心使用依靠什么呢？必须依靠人工智能技术，在支付安全上特别是移动网络和刷脸支付安全保障上，人工智能zui有用武之地

。此前，支付宝和微信两大支付平台一直在探讨人工智能用于保障支付安全问题。而在2019年5月28日下午，支付宝宣布升级保障计划，如果经智能AI审核符合相应条件，将能实现“赔付秒到账”。消费者对于刷脸支付安全性的一系列担忧都有了保障。移动互联网时代，便利与风险是一对孪生兄弟。2分半钟破解人脸识别门禁，彩

色打印人脸照片10秒钟解锁手机……“黑客”们的一场场现场秀让很多人心有余悸。“劫匪劫持了我直接刷脸转账”的段子会不会成真？虽说刷脸很强大，用照片或视频等岂不是很容易pian过机器？如果有人盗取了你的脸部信息咋办？如果有人整容成你的模样咋办？很多人都有这样的疑虑。对此，业内人士表示，目前的人脸识别技术普遍采

用了活体检测技术，通过红外双目识别实现活体检测，生物识别技术等，可以有效防止恶意用户采用照片、面具、假人欺pian系统，确保系统检测到的是一个“活人”