

人脸识别正式进入商用

“看脸”的时代会不会遭遇“盗脸”

警惕“虚拟货币”投资风险

中国互联网金融协会9月13日发文提醒,比特币、莱特币以及各类代币等所谓“虚拟货币”在一些互联网平台进行集中交易,涉众人数逐渐扩大,所形成的金融和社会风险隐患不容忽视。

互金协会认为,比特币等所谓“虚拟货币”缺乏明确的价值基础,市场投机气氛浓厚,价格波动剧烈,投资者盲目跟风炒作,易造成资金损失,投资者需强化风险防范意识。值得注意的是,比特币等所谓“虚拟货币”日益成为洗钱、贩毒、走私、非法集资等违法犯罪活动的工具,投资者应保持警惕,发现违法犯罪活动线索应立即报案。

互金协会相关人士表示,投资者通过比特币等所谓“虚拟货币”的交易平台参与投机炒作,面临价格大幅波动风险、安全性风险等,且平台技术风险也较高,国际上已发生多起交易平台遭黑客入侵盗窃事件,投资者须自行承担投资风险。不法分子也往往利用交易平台获取所谓“虚拟货币”以从事相关非法活动,存在较大的法律风险,近期大量交易平台因支持代币发行融资活动(ICO)已被监管部门叫停。各类所谓“币”的交易平台在我国并无合法设立的依据。

互金协会呼吁,各会员单位应履行行业自律公约的承诺,严格遵守国家法律和监管规定,不参与任何与所谓“虚拟货币”相关的集中交易或为此类交易提供服务,主动抵制任何违法违规的金融活动。

新华社

中行温州市分行精准扶贫

中行温州市分行积极组织员工参与“公益中国”精准扶贫互联网平台购买爱心农产品活动,截至9月11日,分行1764名员工注册率和购买农产品率均达到100%,成交金额42.35万元,集中采购金额13.77万元。

“公益中国”是中国银行总行为了帮助更多贫困群众早日脱贫致富而研发的精准扶贫平台。平台汇集了急需帮扶的贫困农户,在平台上,助理人通过义卖农副产品,将所收集的慈善基金送到帮扶对象手中,帮助他们实现自己心中的愿望。

中行温州市分行高度重视“公益中国”精准扶贫工作,员工们除了在线认购红绿豆、大小米、核桃、苹果等农副产品外,还积极在微信朋友圈转发,向亲朋好友等推荐,力争让更多的爱心人士加入到“公益中国”精准扶贫项目中来。分行还从企业规模、产品类型、履行社会责任意愿等方面着手,筛选企业客户,邀请他们加入“公益联盟”和进驻“善源商场”,不断扩大“公益中国”精准扶贫互联网平台的社会参与度和认知度。

本报记者 尤成勇

保险公司进社区送温暖

近日,信达财险浙江分公司和湖州中心支公司开展“保险进社区,关爱贫困户”活动,为湖州市红丰西村社区贫困家庭送上大米、食用油等生活物资,受到社区欢迎。

红丰西村社区位于湖州市吴兴区爱山街道旧城区西南部,是建造于20世纪80年代初的老居民住宅区。社区书记李勤告诉记者:“红丰西村社区属于老旧小区,基础设施老化,常住居民中60岁以上老人占到25%,而且,残、困、低保家庭较多。这次信达保险公司送来的生活物资正是老年人最需要的,真是送到他们心坎里了。”

信达财险浙江分公司办公室负责人表示,国庆、中秋、重阳“三节”即将来临,公司希望通过送温暖的形式来履行企业社会责任,也希望唤起更多的人来关注弱势群体。

通讯员 梅琳 本报记者 赵琦

银行人士也解释,刷脸取款技术应用了“三维成像技术”,即便是双胞胎也能识别,刷脸取款拥有三层安全防护,包括人脸识别、手机号码验证、密码验证,“安全性甚至比插卡取款还多一重保障。”

至于整容能否识别,业内人士认为要看具体情况。机器可识别化妆,但若整容幅度过大,机器无法识别是有可能的。此外,脸部信息也会随着年龄增长而改变,使用者需去系统更新脸部照片。

刘云淮认为,相比于检测误差,人脸识别技术采集的大量带有唯一性的生物特征数据被窃取,才是这种生物认证方式真正的痛点。“脸是唯一的,如果被盗,那你能像换密码一样换一张脸吧?”有业内人士表示,解决的方法是在采集到照片时进行“脱敏”处理,只提取照片特征,不保存照片本身。这需要在政府引导下建立起整个行业的统一标准。

银行取款刷脸后再发生盗刷怎么办?北京大成(广州)律师事务所合伙人陈浩认为,刷脸取款不能要求银行承担全部责任,要根据具体情况具体分析,储户丢失了银行卡和密码后被盗刷,责任还是在储户。支付宝则直言,即便出现账户被冒用的极小概率事件,支付宝也会通过保险公司全额赔付。

“人类的进步需要先驱者的投入,刷脸支付的确实是未来支付的趋势,未来可期!”尽管面临多种矛盾,刘云淮仍给出了肯定的评价。

本报综合

者在自助点餐机上选好餐,进入支付页面,选择“支付宝刷脸付”,然后进行人脸识别,大约需要1~2秒,再输入与账号绑定的手机号,确认后即可支付。支付过程不到10秒,也无需密码。不过,首次使用用户需要先在支付宝App上开通此功能。

同样堪称神奇的事情还发生在苏宁。近日,苏宁全国首家无人店在南京开业,消费者刷脸即可进门,离开时以正常步行速度通过付款通道即可实现付款。

原公安部第三研究所物联网技术研发中心副主任刘云淮博士认为,相比于手机二维码支付,刷脸支付验证速度快,提升了支付效率。

来自前瞻产业研究院的数据显示,2016年我国人脸识别行业市场规模已超过10亿元,预计到2021年将达到51亿元左右。而尚未被完全开发的金融行业人脸识别的市场前景,更被业界预估为千亿级市场。同此前的手机支付、无人超市一样,这一次中国在刷脸支付这一创新领域再次占得先机。

“刷脸”安全吗?

有储户质疑刷脸取款技术的安全性,“会不会别人拿着照片去刷脸也可以识别,或者机器识别错误等。”蚂蚁金服生物识别技术负责人陈继东称,目前支付宝的人脸识别准确率已远超肉眼,而且有独创的活体检测算法来判断采集到的人脸信息是否为照片、视频等冒充物。

严选资产 智能分散

铜板街用科技筑起互金风险防护堤

互联网金融信息服务提供商铜板街近日举行成立五周年庆典,铜板街金融科技集团创始人、董事长兼CEO何俊表示,5年来,铜板街在普惠金融的道路上合规稳健发展,积累了373万交易客户,帮助200多万小微借款人解决了燃眉之急。中国人民大学法学院副院长杨东认为,铜板街为中国互联网金融企业在金融科技领域进行弯道超车、换道超车提供了模板,尤其在“投资者适当性管理”这个领域做了有效探索,而这正是中国金融创新的发展方向。

2012年9月,在阿里巴巴和支付宝任职多年的何俊注意到,很多急需周转资金的小微人群求助无门,而一些手有余钱的人又找不到合适的投资渠道,于是在杭州创立了能服务这两端人群的互联网普惠金融服务平台——铜板街,并于2013年6月11日正式推出首款理财交易App。

据介绍,铜板街是中国互联网金融协会会员,产品涵盖了小额消费贷、汽车消费贷、农村消费贷、电商供应链等十大类别普惠资产。何俊称,实现资产和资金精准合理的匹配,对“入场”的资产进行风险识别是首要工作。为此,铜板街独创“严选资产”模式,建立了一套完整的风险识别体系,着力引入优质债权,为客户提供优质、多元的投资理财产品,从源头上控制住产品的风险,这是铜板街稳健经营的关键。

铜板街建立了大数据研究中心,利用大数据、人工智能等科技手段,通过对客户购买习惯、期限偏好、日常资金流等进行分析,从用户的资产、收入、风险承受能力等多维度建立决策依据,帮助客户实施分散投资,降低投资风险。

与此同时,铜板街构建了智能风险管理系统,将智能安全防护、光学字符识别、人脸识别、设备管理等技术,嵌入资产分散、用户登录、资料审核、资金支付等各业务环节,实行资金银行存管,将用户资金安全真正落实到位。



中国人民大学法学院副院长杨东在铜板街五周年庆典上表示,铜板街为中国互联网金融企业在金融科技领域进行弯道超车、换道超车提供了模板。

何俊表示,下一个五年,铜板街将进一步提升“严选资产,智能分散”的核心竞争力,致力于用科技构筑起包括小微借款人、理财客户、金融机构、助贷公司、

科技服务商在内的多元价值圈,为更多小微人群提供普惠金融服务。

本报记者 蔡家豪 通讯员 廖新范

杭州市科委 杭州10家银行 杭州高科技担保有限公司

联合推出

高新企业 信用贷款

联系电话:

0571-87020963, 81396317

13777404242, 18658868796



详情手机扫描二维码

科技金融新举措
为杭州地区的国家级
高新企业发放纯信用贷款