

有多少App可以“轻松借钱”?

点开“滴滴出行”“去哪儿旅行”“哈啰出行”等App, 显眼位置均可看到“借钱”; 点开“京东”“58同城”“美颜相机”等App, 显眼位置也能看到“借钱”……

“新华视点”记者近期调查发现, 不少手机App存在与自身主要业务毫不相干的借贷功能, 并以低息、红包等作为噱头引导用户开户。App“借钱”满天飞, 背后暗藏多重风险。

各类App都盯上“借钱”业务

部分手机App用户告诉记者, 一些生活中常用的App, 俨然成了“金融App”。就连平时常用的拍照、办公软件都有借款功能, 经常出现鼓励用户开通借款功能的弹窗提示。

青岛市民郑昱告诉记者, 她平时常用的拍照App“美颜相机”, 最近打开后总是有弹窗消息, 提示送她一个最高88.88元的红包。点开红包后, 就会进入一个“美图e钱包”的界面, 里面除了提供“借钱”服务, 还有“您有最高额度200000元待领取”“最高可借200000元”等极具诱惑的广告。“一款拍照软件, 为啥老出现借贷广告? 不理解。”郑昱说。

不少公司职员告诉记者, 不仅是拍照软件, 常用的办公软件“WPS Office”, 也出现了借钱功能, 号称“低利率、无抵押, 最高可借96400元, 年利率7.2%起”。

记者下载了部分常用App测试发现, 不少社交、出行、生活服务类App中都有借款功能, 部分App还把借款功能作为重点模块进行展示。如用于叫车服务的“滴滴出行”, 其借钱功能按钮就摆在App主页, 与打车、顺风车、共享单车等功能并列。在外卖应用“饿了么”上, 借贷功能不仅出现在首页, 而且接入的借款服务有七八种。在社交App“陌陌”上, 其提供的借贷服务宣称最高额度为6万元, 且“无担保、无抵押, 有手机和银行卡就能申请”。

此外, 还有一些App以“免费领取会员”为噱头, 引导用户使用借款服务。例如某款视频App以“免费送3个月VIP会员”为由, 引导用户点击广告, 点击进入后则会出现“新用户领30天首期免息券”“最高可借额度200000元”等网络借贷广告。山

东艺术学院大四学生孙思齐说, 在视频App“爱奇艺”的应用界面内, 有时会出现借贷功能的广告; 平台还宣称, 只要注册并完成借款, 就能领取会员。

不少App在借贷服务中都注明资金来源银行及持牌放款机构。记者咨询了一款社交App的客服人员, 对方表示, 该App是金融机构的合作伙伴, 负责接入借贷服务; 推广平台本身并不提供资金, 出现纠纷时需要借款者和资金提供方协商解决。

“轻松借钱”背后暗藏多重风险

社交、出行、视频等生活服务类App用户基数庞大, 其中很多使用者本无强烈借贷需求; 在这些App“广撒网”式宣传下, 一些使用者受诱惑开通了借贷功能。

记者发现, 不少平台的借款功能都以“实时审批、极速到账”为卖点, 并且承诺的额度不低。几款App对开通借款功能的审核都颇为宽松, 填写个人姓名、身份证号, 进行人脸识别后, 绑定收款银行卡就可以借钱。

部分App中的借贷功能还以低息为噱头吸引用户, 但实际上却埋着高息的深坑。某款App宣称借款额度最高达到20万元, 最低年化利率只有7.2%; 但当记者按照App内的要求填写完各种个人信息后, 年化利率一下子涨到了23.4%。

在黑猫投诉等互联网投诉平台上, 有多名用户投诉称, 一些App里的借贷功能存在重复扣款、收取高额利息、开通后无法取消等问题。

一位银行客户经理告诉记者, 普通用户在银行申请信用卡, 一般初始额度只有2万元到5万元; 但不少App上的借贷功能, 动辄宣称可以提供30万元到50万元的额度。额度一旦过高, 如果用户还款逾期, 带来的金融风险很大。

互联网经济专家刘兴亮认为, 不少App用户众多, 如果平台采用诱导的方式推广借贷功能, 一些风险意识不足、消费自控力较差的群体就存在过度借贷的可能。

多位大学生在黑猫投诉上反映, 看到某款社交App上频频出现的借贷广告, 经不住诱惑, 就尝试借款, 数额在1万元到3万元不等; 但借款后却无力偿还, 影响了个人征信。

此外, 借贷功能还极易侵害用户个人信息安全。国家网信办

在今年5月的一次通报中指出, 84款App违法违规收集个人信息, 其中半数以上App都具备金融功能, 这些App存在非法获取、超范围收集、过度索权等侵害个人信息的问题。

业内人士告诉记者, 一些中小借贷平台上的个人信息很容易泄露。个别平台为追求利益, 会把个人信息“打包”卖给第三方; 只要用户在一家借贷平台上申请过借款, 其他借贷平台的骚扰电话就会“蜂拥而至”。

对App借贷亟待加强监管

随着移动互联网的发展, 越来越多的年轻用户开始尝试使用移动端的金融平台进行借贷。中国银行业协会发布的《中国消费金融公司发展报告(2020)》显示, 对于消费金融公司而言, 部分公司的“80后”“90后”客户占比达到90%以上, 其中, “90后”客户占比普遍在50%左右。

相关专家认为, 与专业化的银行等金融机构推出的App相比, 一些常见的生活类App使用人数更多, 覆盖面更广。由于使用频率很高, 过度宣传借贷功能更容易让网民掉入网贷陷阱, 并导致互联网金融风险。有关部门需要对这类App加强监管, 堵住由此带来的互联网金融漏洞。

中国普惠金融研究所研究员顾雷说, 应持续加强对手机App开设借贷功能现象的监管。对于当前“什么App都可以放贷”的局面, 要有更精准的规范和约束。比如在平台的借贷资质、用户申请门槛、推广方式等方面, 都应有更明确和严格的标准, 以实现App借贷业务有序、有度发展。

中关村互联网金融研究院首席研究员董希淼认为, 一些机构发放的个人消费贷款中并没有明确指定使用范围, 部分信贷资金存在未按指定用途使用的问题, 违规流入房地产市场以及股市、债市等金融市场。相关部门应加强对平台的指导, 在对用户的申请审核、贷款用途和流向的监管上更加严格。

清华大学五道口金融学院副院长田轩表示, 很多普通用户具备的金融知识有限, 容易被平台夸张的宣传所诱惑。行业监管部门可定期在校园、社区等场所开展金融知识的普及教育, 培养更多人形成良好的金融素养, 增强抵抗金融风险的意识。

据新华社



本报讯(记者 卢继延) 7月5日, 由中国医药保健品进出口商会发起, 联合北京同仁医院心脏中心、清华大学第一附属医院心脏中心等首都多家单位共同主办的第十四届健康普查系列活动——儿童先天性心脏病义诊筛查救治活动再次走进青海玉树。筛查出的先心病患儿将于近期到北京进行免费治疗。

青海玉树位于青藏高原腹地、三江源头, 平均海拔超过4000米, 这里也是儿童先天性心脏病高发区域之一。今年5月, 在玉树州委州政府、北京援青指挥部的统一协调下, 玉树州相关部门对全州0至14岁儿童进行了先心病摸排。通过摸排, 全州共有400多名儿童疑似患有先天性心脏病。

在接下来的2天里, 北京专家义诊团队将在玉树州医院进行义诊筛查。为了避免县里疑似患有先天性心脏病儿童往返奔波, 专家们还将利用3天时间, 行程近2000公里, 分别下沉到玉树州的称多、杂多和囊谦等县进行义诊筛查。

中国医药保健品进出口商会健康边疆行组委会总策划、秘书长张绍国表示, 对经专家诊断筛查、符合手术要求的患儿, 玉树州将开通异地就医绿色通道, 组织患儿到北京接受治疗。同时, 协调慈善基金会、医院、首都爱心企业等, 统筹解决患儿的医疗费用, 以及儿童患者和一名家长往返京玉之间的交通费用、在京治疗期间的食宿费用, 真正实现全程治疗“零费用”目标。 卢继延 摄

工信部开展百万工业App培育行动

新华社电 记者近日从工信部获悉, 工信部将联合相关部门打造一批制造业数字化转型标杆企业, 培育一批综合性强、带动面广的示范场景, 建设和推广工业互联网平台, 开展百万工业App培育行动。

近年来, 我国大力推进工业互联网、智能技术等应用, 孵化一系列工业应用软件服务平台。数字化也在智能协同、供应链管理等方面展开。比如, 通过企业经营画像系统监测用能数据, 发现生产“隐患”, 国网浙江平湖市供电有限公司辅助箱包企业更换节能型生产设备, 实现安全生产、减碳降本; 将区块链与工业互联网结合, 浪潮联合中国信通院等部门共同建设运营“云洲链”, 为实体企业提供产品双向追溯体系等。

天眼查数据显示, 目前我国

有1600多家工业软件相关企业, 近6成企业成立于5年内。工信部数据显示, 1月至5月, 我国工业软件产品收入同比增长23.2%, 成为推动制造业转型升级重要力量。

工信部、科技部、财政部、商务部、国资委、证监会等六部门近日联合印发《关于加快培育发展制造业优质企业的指导意见》, 特别提出建设和推广工业互联网平台, 开展百万工业App培育行动, 表明了提速工业数字化转型的决心和举措。工信部新闻发言人黄利斌说, 下一步, 工信部将强化标准引领, 夯实基础设施, 加快5G、工业互联网、数据中心等新型基础设施建设, 加快工业设备网络化改造, 推进企业内网升级, 开展企业外网建设, 推动工业设备和业务系统“上云上平台”, 提速数字化步伐。

中国大学生武术套路锦标赛开幕

新华社电 5日, 2021年中国大学生武术套路锦标赛在河北迁安开幕。

本次赛事来自中国民航大学、中央民族大学、南京大学等全国92所高校的500余名大学生运动员参加比赛, 比赛为期三天, 按甲A组、甲B组和乙A组、乙B组分

组竞赛, 设有传统类、太极类、对练类、段位制等4大类别共41个小项。比赛首日, 传统拳术、太极拳、太极剑、棍术轮番上演, 精彩的表演让场边的观众频频鼓掌叫好。

本次赛事由中国大学生体育协会主办, 中国大学生体育协会民族传统体育分会执行。

云南瑞丽开展全员核酸检测

新华社电 云南省瑞丽市新冠肺炎疫情防控工作指挥部5日发布通告称, 根据疫情防控工作需要, 7月5日8时起在瑞丽城区、畹町片区范围内开展全员核酸检测, 所有人员非必要不进出瑞丽。

通告称, 本次核酸检测对象包括瑞丽市主城区、畹町片区的本地常住人口、临时流动人口、外籍人员、援瑞外地人员等, 检测费用由政府承担。通告指出, 在瑞丽

工作、生活的人员凭在瑞丽有效凭证进入瑞丽; 开展疫情防控人员凭本单位或行政主管部门证明进入瑞丽; 特殊原因需离开瑞丽的, 须经市疫情防控工作指挥部审批, 持《离瑞放行通知书》, 3天内核酸检测阴性证明并扫码离开。

云南省卫生健康委员会7月5日通报, 4日0时至24时, 云南省新增本土确诊新冠肺炎病例3例, 均在瑞丽市全员核酸检测中发现。

教育部部署暑期教育系统疫情防控工作

严控师生前往疫情中高风险地区活动

本报讯(记者 任洁) 7月5日, 教育部印发通知, 部署2021年暑假期间教育系统疫情防控工作, 提出各地教育部门和高校要精准掌握暑期离校、留校师生健康状况和行程轨迹, 严控师生前往疫情中高风险地区活动。

通知要求, 各地教育部门和高校要筑牢暑期教育系统疫情防控线, 确保教育系统安全稳定。落实《新型冠状病毒肺炎防控方案(第八版)》《高等学校、中小学校和托幼机构春季学期新冠肺炎疫情防控工作技术方案(第三版)》, 动态精准、分类掌握暑期离校、

留校师生健康状况和行程轨迹, 做到底数清、情况明。落实“早发现”“早报告”要求, 引导师生主动加强健康监测, 如发现疑似症状, 及时向社区(村)和学校报告, 到定点医疗机构就诊。加强暑期校门管理和校园环境清洁卫生整治, 强化重点场所、物品、关键环节监测和消毒消杀。

通知要求, 各地教育部门和高校要强化校园暑期生活服务保障。加强学校所在地和学生家庭实际居住地疫情防控政策精准对接, 统筹做好学生离校、返校安

排。强化校园服务供给能力, 开放教室、图书馆、实验室和体育场馆等, 妥善安排、有力保障留校师生学习、科研、生活、求职等需求, 为毕业年级、暑期实习实践学生提供必要便利。

通知强调, 各地教育部门和高校要建立与疫情中高风险地区人员“一对一”沟通联络和排查机制, 严控师生前往疫情中高风险地区活动。同时及早谋划秋季学期开学, 统筹国内疫情形势变化和学校教育教学安排, 坚持属地管理原则, 明确返校要求并及时通知师生。