

用一部苹果手机就可以借款

借了2000元,一个月后要还一万多元

只要你有一部苹果手机,就可以上网申请借款,不过借款的利息也很高。近日,有市民向12345投诉称,他用自己的苹果6S借了2000元,因为逾期未还,手机已不能正常使用,仅仅一个月的时间,借的2000元已经利滚利达到1万多元。



漫画 章丽珍

网上借款2000元后麻烦不断

田先生通过网络得知位于宁波的浙江快联金融服务外包有限公司提供这项借款服务,就联系了对方。

“当时我急需用钱,一时也没有别的渠道,听说只要凭一部苹果手机就可以借款,于是便动了心。”田先生说,公司客服告诉他,根据苹果型号不同,可以申请到1000-3000元不等的贷款。田先生的手机是苹果6S,最终申请了2000元贷款,贷

款期限是一周,利息为400元。

“虽然我申请的是2000元,事实上他借给我的只有1500元。”田先生说,对方采取的是先息后本的方式,也就是利息已经在借出的本金中扣除了。

钱是通过一款名为借贷宝的APP借出的,可以直接打到借款人的账户。借贷宝是一款熟人借贷平台,采用的是借款人实名、出借人匿名的单向匿名借贷模

式。

田先生说,他借的是2000元,但在借贷宝上打的欠条是4000元,对方称这是“借一押一”。但因为急着用钱,他当时也没有考虑太多,就申请了借款。

一周以后,田先生还是无力归还这笔钱。“逾期第一天下午就有客服打电话过来,问我什么时候还。”田先生说。

田先生说,逾期两天后,他发现自己的苹

果手机被锁住了,电话微信等全都不能使用。而他当时因为有点事,也没在意。没想到一个月之后,他再看系统时,发现本金加上滞纳金,总额已经达到1万多元。

为何贷款2000元要还款那么多?田先生告诉记者,逾期之后,滞纳金每天都按一定比例增长,3天以上滞纳金费率达到每天5%,而且滞纳金还不断累积到借款本金内。

记者体验:只要有苹果手机就可以借款

昨天,记者下载了这款APP,通过手机号码注册后,的确可以申请借款。该APP上的信息显示,根据苹果手机型号不同,申请的额度也不一样,最高的苹果7Plus可以借3000元,

苹果6S Plus可以借2000元,苹果6可以借1000元。

要想借款,首先要进行实名认证,上传银行卡和身份证信息。通过对方初审后,系统会下发一个iCloud账号和密码,

用户需要先注销原先的iCloud账号,替换成新的iCloud账号。借款结束后对方会下发账号密码让用户解除捆绑。

记者通过田先生提供的电话,联系到了当时给田先生放款的客服

人员。对方表示,这些钱并不是“利息”,而是约定产生的“滞纳金”,这是田先生当时签合同同意的。而田先生则说,当时他并未注意到滞纳金计算方式,而且也没有签过什么合同。

借款公司被列入“严重违法失信企业名单”

记者在国家企业信用信息公示系统上查询到,该公司注册时间为2014年9月,注册资本为3000万元。经营范围包括金融信息技术外包、金融业务流程外包、金融知识流程外包、投资

管理等。不过,在其基础信息一栏显示,其被列入“严重违法失信企业名单(黑名单)”。

那么该公司的这种借款行为是合法的吗?记者咨询了浙江鑫目律师事务所律师的孔德民律

师。孔律师表示,根据法律规定,借款每个月的利息最高只能是本金的2%,超出范围法律是不予保护的,而所谓的“滞纳金”“罚金”等,均属于利息范畴。

孔律师还提醒市

民,在向这类金融平台借款时一定要慎重,因为他们是通过第三方借款平台来放款,如果逾期不还,会影响个人征信记录,以后去银行贷款都会受到影响。

记者 朱锦华

1号线樱花公园站可以网上买地铁票

商报讯(记者 王元卓 通讯员 张晓庆)宁波轨道交通2号线一期宁波火车站北广场的一台iTVM设备(互联网购票机)已搬迁至1号线樱花公园站,6月22日12点启用,以后在樱花公园站也可以用iTVM买地铁票了。

宁波轨道交通为丰富乘客购票方式,实现线上、线下购票需求,去年夏季开始试点在1

号线、2号线一期部分站点启用iTVM设备,设置站点分别为鼓楼站、东门口(天一广场)站、宁波大学站、中河路站。iTVM设备支持线上、线下两种购票方式,微信、支付宝、银联闪付三种支付方式。

目前,手机市民卡刷卡也已开通(支持的终端设备型号以中国移动、中国电信公布的设备型号为准)。

第六届中国创新创业大赛宁波赛区报名截止

“先进制造”与“新材料”成创新主旋律

商报讯(记者 王元卓 通讯员 庄园 王虎羽)第六届中国创新创业大赛报名刚刚截止,目前全国各地的地方赛正陆续展开。记者从宁波大赛组委会了解到,宁波赛区自4月启动以来,大赛组委会共收到参赛企业项目369个,其中“先进制造”和“新材料”行业占参赛总数的三分之一强。

中国创新创业大赛是由科技部牵头主办的国内规格最高的国家级创新创业赛事。今年大赛新材料行业全国赛再次落户宁波,这对于我市新材料领域的创业项目来说,是绝佳的机会,也是我市提升新材料创新创业能力,促进行业技术需求对接的一个黄金时机。

“先进制造”与“新材料”是我市创新创业的主旋律,也是我市参赛企业在全国赛中的传统优势行业。今年参赛的“新材料”及“先进制造”行业企业占报名总数超1/3。今年参赛项目较往年项目成熟度更高,今年共有129家初创型企业及240家成长型企业参赛,报名比例约为1:2。从地域分布情

况分析,高新区、鄞州区、镇海区、江北区、海曙区报名数量位居前列。其中高新区与鄞州区报名企业数量总和占总报名数超40%。

作为“中国制造2025”首个试点示范城市,宁波正在大力支持新一代信息技术与制造业的融合创新,推进制造业的转型升级和提质增效。较往年有所不同的是,本届先进制造业参赛企业既跟随了热点,又表现出其本身多元化、细分化的特点。在机器人领域,涌现出物流机器人、导航机器人、环保高效锅具喷涂机器人等不同参赛项目;在无人机领域,高层灭火无人机、景区租赁无人机等不同场景应用项目不断出现;在3D打印领域,高温3D打印、便捷3D打印及水晶内雕二维码3D打印等项目集中出现。

新材料行业参赛企业普遍具有技术高度密集、产品附加值高等特点。新型膜材料、纳米材料、涂层材料是本届参赛项目中较为集中的领域。同时,参赛企业不乏之星、中物力拓等较为成熟,处于国内领先地位的高新技术型企业。