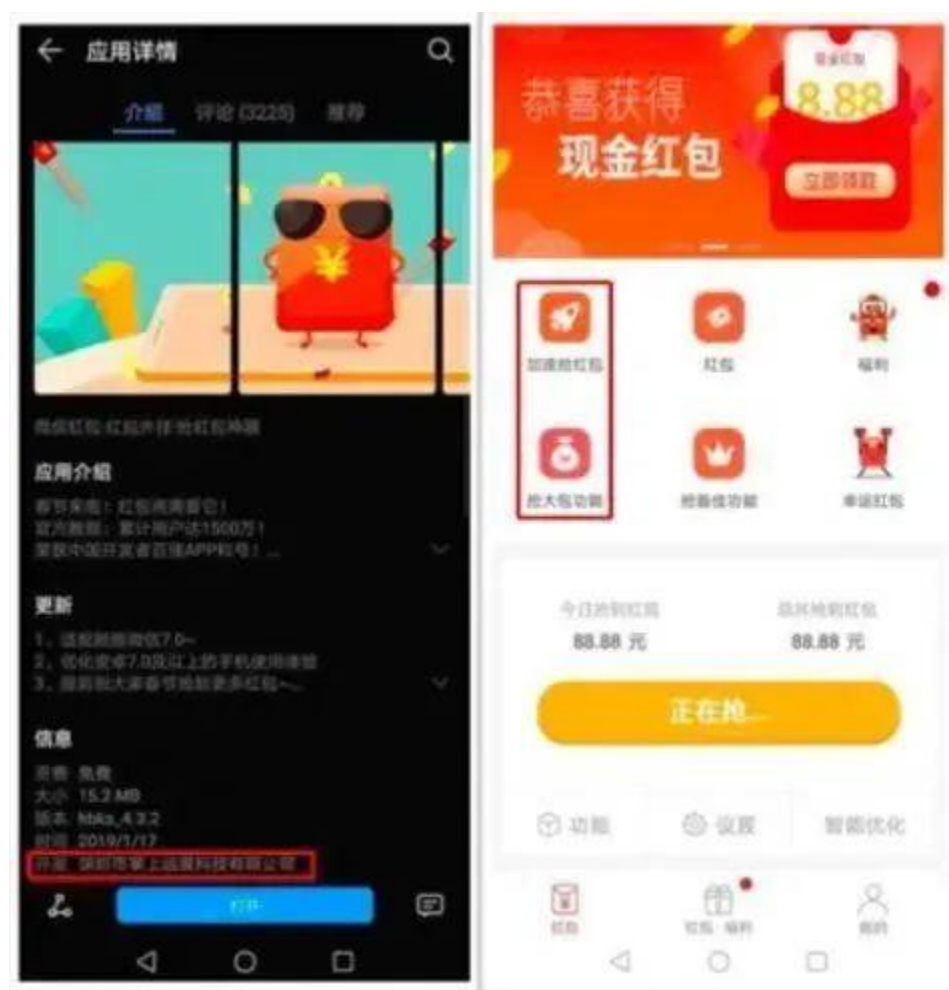


自动抢红包软件被腾讯告了，赔450万元

[莫理](#)

近日，一款“微信自动抢红包”的软件开发商（深圳市掌上远景科技有限公司）因构成不正当竞争，被北京知识产权法院判罚450万元，赔偿给腾讯。



据了解，这款涉案软件可让用户在不启动微信时自动抢到里面的红包，通过软件的下载获取流量，再利用广告实现流量变现。

腾讯称，该软件破坏了红包“拼手速才能抢得到”的原则，影响公平性和娱乐性，降低用户对微信的黏性，破坏腾讯微信正常的运行环境和运营秩序。

我们都知道，使用自动抢红包外挂的人可以很轻松获得红包，而普通群友就算手速再快也拼不过自动抢红包。如果使用外挂的人多了，那么抢红包也就会完全失去了娱乐、祝福、分享的意义，转而变成纯粹的赚钱手法。

法院认为，上述软件开发商利用技术手段，实施妨碍、破坏微信软件经营者合法提供的“抢红包”功能正常运行的行为，利用微信积累的商誉和用户为自身牟取广告营销利益，损害了消费者福祉，系在非法损害他人正当经营的基础上，为自身谋取不当利益。

此外，批量化、自动化的操作方式也必然会增加微信服务器的运营负担。

同时，涉案软件相关页面显示，其具有“加速抢红包”、“抢大红包功能”等功能项，但实际上其并没有开发相应功能，反而会弹出广告。



法院认为，这种诱导性的页面设置欺骗用户，侵害了用户选择权。

腾讯在《微信软件许可及服务协议》中也规定了用户“不得涂改非腾讯开发、授权的第三方软件、插件、外挂、系统，登录或使用腾讯软件及服务，或制作、发布、传播上述工具”。

最后，法院从涉案软件下载量、用户规模、主观恶意、微信较高知名度和影响力以及自动抢红包作为涉案软件核心功能进行推广等多个因素，判定被告深圳掌上远景赔偿腾讯450万元。

实际上，抢红包神器除了涉不正当竞争外，最可怕的是可能被不法分子利用，造成用户隐私信息泄露，造成更大的损失。

在2017年警方破获的全国首例开挂抢微信红包案中，受害者因使用了一款抢红包软件，导致手机经常出现卡顿甚至死机的情况，警方发现，涉案软件可以实时拦截微信客户端与服务器之间的传输数据，对微信客户端读取服务器回包数据进行读取、修改，进而实现自动抢红包、透视红包等相关作弊功能。

也就是说，这类软件会窃取用户信息，甚至能将账户内的钱转走。

目前，类似的“抢红包神器”仍存在很多，包括“快速抢红包”“红包猎手”“红包助手”等等。

微信团队也多次提醒广大用户，在分发以及抢红包时务必认清官方红包，切勿使用刷抢红包插件刷抢红包，以免危及自身以及他人的微信聊天及微信支付安全。

为了自己的隐私信息安全，自动抢红包软件最好是不要再用了。