

APP为精准营销广泛收集信息 开发者为“日活量”损害用户权益 如何管住手机里的“任性”APP

近日,有网友发现自己手机上安装的很多APP存在频繁自启动、访问和读取手机信息的现象。其中一款移动教学软件“优学院”10多分钟访问手机照片和文件近2.5万次;另一款办公软件“TIM”1小时内尝试自启动近7000次。

业内人士认为,APP之所以要广泛地、尽可能地收集用户信息,实际上是为了实现精准营销。还有专业人士称,APP频繁地启动可以使APP“日活跃用户”等流量数据变多,这是APP获得融资和广告投放收入的重要参考。

那么,APP频繁自启动收集个人信息侵犯了公民的哪些权利?APP的开发者或运营商是否需要担责?又当如何规范APP收集个人信息行为?

自动启动访问读取 侵犯公民个人信息

在中国传媒大学文化产业管理学院法律系主任郑宁看来,APP频繁自启动、访问和读取手机信息的行为,侵犯了公民的个人信息。

据郑宁介绍,个人信息是以电子或者其他方式记录的能够单独或者与其他信息结合识别特定自然人的各种信息,包括自然人的姓名、出生日期、身份证件号码、生物识别信息、住址、电话号码、电子邮箱、健康信息、行踪信息等。一些个人信息是私密性信息,即属于隐私。隐私是自然人的私人生活安宁和不愿为他人知晓的私密空间、私密活动、私密信息。

瀛和律师事务所建筑房地产专业委员会主任林仁聪补充说,APP频繁自启动、访问和读取手机信息

的行为,还侵犯了公民人格权中的隐私权,同时也侵犯了消费者的自主选择权、公平交易权。

据林仁聪介绍,消费者权益保护法规定,消费者享有自主选择商品或者服务的权利。消费者有权自主选择提供商品或者服务的经营者,自主选择商品品种或者服务方式,自主决定购买或者不购买任何一种商品、接受或者不接受任何一项服务。同时,消费者权益保护法还规定消费者享有公平交易的权利。消费者在购买商品或者接受服务时,有权获得质量保障、价格合理、计量正确等公平交易条件,有权拒绝经营者的强制交易行为。

收集信息精准营销 违背市场经济准则

关于APP的开发者或运营商是否需要担责,郑宁认为,网络安全法规定了收集、使用个人信息的基本原则,网络运营者收集、使用个人信息,应当遵循合法、正当、必要的原则,公开收集、使用规则,明示收集、使用信息的目的、方式和范围,并经被收集者同意。网络运营者不得收集与其提供的服务无关的个人信息,不得违反法律、行政法规的规定和双方的约定收集、使用个人信息,并应当依照法律、行政法规的规定和与用户的约定,处理其保存的个人信息。

在林仁聪看来,首先,APP运营商收集用户信息并做“精准营销”的行为,违反了反不正当竞争法,涉嫌不正当竞争。反不正当竞争法规定,经营者利用网络从事生产经营活动,应当遵守本法的各项

规定。经营者不得利用技术手段,通过影响用户选择或者其他方式,实施妨碍、破坏其他经营者合法提供的网络产品或者服务正常运行的行为。

林仁聪说,APP频繁自启动可以使APP“日活跃用户”等流量数据变多,这涉嫌虚假宣传。反正不当竞争法规定,经营者不得对其商品的性能、功能、质量、销售状况、用户评价、曾获荣誉等作虚假或者引人误解的商业宣传,欺骗、误导消费者。经营者不得通过组织虚假交易等方式,帮助其他经营者进行虚假或者引人误解的商业宣传。

“除此之外,还可能构成民事侵权,甚至构成刑事犯罪。刑法中侵犯公民个人信息罪明确,违反国家有关规定,向他人出售或者提供公民个人信息,情节严重的,处三年以下有期徒刑或者拘役,并处罚金;情节特别严重的,处三年以上七年以下有期徒刑,并处罚金。”林仁聪建议,用户应当谨慎勾选同意APP自由访问自身信息的选项,若碰到强制勾选才可使用的APP,应当及时向厂商、APP下载平台和有关部门反映情况;发现信息泄露应及时举报;对相应APP限制流量,限制后台启动等;同时,为避免窃听窃拍,用户应关闭这类APP的麦克风、摄像头、位置搜寻及访问个人信息等功能。

郑宁认为,精准营销是大数据时代互联网行业普遍采取的商业模式,但是这种模式应当遵守相关法律规定,不得过度收集个人信息,涉嫌不正当竞争。反不正当竞争法规定,经营者利用网络从事生产经营活动,应当遵守本法的各项规定,并对其直接负责的主管人员和其他直接责任人员,依照各该款的规定处罚。”林仁聪说。

在林仁聪看来,首先,APP运营商收集用户信息并做“精准营销”的行为,违反了反不正当竞争法,涉嫌不正当竞争。反不正当竞争法规定,经营者利用网络从事生产经营活动,应当遵守本法的各项

6月份制造业PMI为50.9%,连续4个月位于荣枯线上方——

供需双暖 经济向合理增长区间靠拢

6月30日,国家统计局服务业调查中心和中国物流与采购联合会发布了中国制造业采购经理指数(PMI)。6月份,制造业PMI为50.9%,比上月上升0.3个百分点,连续4个月位于荣枯线上方;非制造业PMI为54.4%,比上月扩大0.8个百分点。

专家表示,6月份制造业采购经理指数、非制造业商务活动指数和综合PMI产出指数均高于上月,表明中国经济恢复进程有提速迹象。当前,应进一步提升财政货币政策在扩大内需方面的实际效果,着力于促转型、扩内需,增强经济恢复的内生性动力,保障经济持续向好发展。

制造业供需两端持续回暖

国家统计局服务业调查中心高级统计师赵庆河表示,6月份制造业生产指数和新订单指数分别为53.9%和51.4%,比上月上升0.7个和0.5个百分点,其中新订单指数连续两个月回升,表明供需两端持续回暖。

非制造业恢复性势头较好

6月份,非制造业商务活动指数为54.4%,高于上月0.8个百分点,连续4个月处于荣枯线上方且持续回升。

赵庆河说,6月份,服务业商

务活动指数为53.4%,高于上月1.1个百分点。调查的21个行业中,15个行业该指数高于临界点,多数行业生产经营持续恢复。

随着生产生活秩序加快恢复正常,此前密集出台的减负让利、提振需求等政策效果显现,国内需求与供给逐步形成良性互动,以及海外多地陆续解封复产,需求边际改善也一定程度缓解了外需下滑压力。”光大银行金融市场部分析师周茂华说。

国务院发展研究中心研究员张立群表示,6月份PMI指数在荣枯线上小幅提高,表明中国经济恢复进程有提速迹象。随着“六稳”和“六保”政策密集落地,与前期全面复工复产各项政策相互呼应,宏观政策综合效果更趋明显。

中国物流信息中心专家文韬指出,从PMI看,3月份开始经济逐步恢复。到上半年末时,经济恢复势头巩固,为下半年经济平稳开局奠定了基础。

中国物流信息中心专家武威认为,第二季度以来,非制造业商务活动指数逐月环比上升,表明非制造业恢复性势头较好。结合细分指数变化来看,当前经济恢复连续性和联动性较好,大部分行业有所恢复,经济恢复势头进一步巩固。

周茂华表示,近几个月,制造业与服务业持续复苏,国内综合PMI扩张步伐持续加快,叠加内需政策效果显现,第二季度中国经济有望重返扩张区域。

专家们也表示,受疫情防控影响,特别是全球疫情仍在持续蔓延,国内制造业和非制造业发展仍然面临不小压力。

“虽然PMI指数有所回升,但不确定因素依然存在。”赵庆河说,6月份进出口指数虽连续两个半月改善,但仍位于临界点以下,当前海外疫情尚未得到有效控制,外部市场仍有变数。部分行业复苏压力依然较大,纺织、服装服

饰、木材加工等制造业PMI持续位于临界点以下。此外,小型企业生产经营困难较大,PMI为48.9%,比上月下降1.9个百分点,且反映订单不足的小型企业占比高于大中型企业。

张立群指出,6月份PMI指数中生产指数、需求类指数均有不同程度提高,反映供给端和需求端恢复速度均趋提高。同时也需注意,外部环境依然非常严峻,PMI指数中外贸相关指数极化变化的可持续性尚待观察;生产指数水平仍明显高于需求类(订单类)指数水平,需求恢复滞后于供给的问题仍然突出。

从非制造业看,企业调查显示,6月份,反映市场需求不足的企业比重仍保持在50%以上的较高水平。从行业看,与文化旅游相关行业恢复仍较为缓慢,相关行业商务活动指数仍在50%以下。

张立群建议,要着力提高财货币政策在扩大内需方面的实际效果,进一步巩固和加强经济回升向好的积极态势。

蔡进表示,下半年,在疫情不会反复的前提下,应继续促转型、扩内需,增强内生性动力,保障经济持续向好发展。

据《经济日报》

会停电2个多小时。”工作人员杨竞说,“采取带电作业的方式进行变压器增容改造,可以减少施工对居民造成的影响。”

当天下午,天气异常闷热,服务队队员们戴上安全帽、背上工具包,爬上电线杆,进行变压器增容改造。两个小时后,带电搭火工作顺利完成,而此时队员们的衣服早已被汗水浸透。

“根据气象预报,新一轮降雨马上就要来了,今天完成了变压器的增容改造,可以使排涝站在关键时期发挥重要作用,你们的服务真的太贴心了,我替村民谢谢你们!”濮家庄村书记江明东感激地说。

会停电2个多小时。”工作人员杨竞说,“采取带电作业的方式进行变压器增容改造,可以减少施工对居民造成的影响。”

当天下午,天气异常闷热,服务队队员们戴上安全帽、背上工具包,爬上电线杆,进行变压器增容改造。两个小时后,带电搭火工作顺利完成,而此时队员们的衣服早已被汗水浸透。

“根据气象预报,新一轮降雨马上就要来了,今天完成了变压器的增容改造,可以使排涝站在关键时期发挥重要作用,你们的服务真的太贴心了,我替村民谢谢你们!”濮家庄村书记江明东感激地说。

据《经济日报》

桐庐供电:带电增容 确保防汛用电

近日,桐庐县桐君街道濮家庄村排涝站在不停电状态下,成功完成变压器增容搭火作业,国网桐庐县供电公司为排涝站汛期正常运作提供了保障。

濮家庄村排涝站担负了全村排水防涝的重要责任,一旦发生故障,大水会将农田淹没。连日来,桐庐县内连降大雨,排涝站增加了抽水设备,用电动螺栓,变压器增容改造迫在眉睫。

为确保客户可靠用电,国网桐庐县供电公司红船党员服务队安排人员进行现场勘察,发现该变压器上的10千伏主线还连接着另外6台变压器,“如果采取停电施工的话,村里将

停电2个多小时。”工作人员杨竞说,“采取带电作业的方式进行变压器增容改造,可以减少施工对居民造成的影响。”

当天下午,天气异常闷热,服务队队员们戴上安全帽、背上工具包,爬上电线杆,进行变压器增容改造。两个小时后,带电搭火工作顺利完成,而此时队员们的衣服早已被汗水浸透。

“根据气象预报,新一轮降雨马上就要来了,今天完成了变压器的增容改造,可以使排涝站在关键时期发挥重要作用,你们的服务真的太贴心了,我替村民谢谢你们!”濮家庄村书记江明东感激地说。

会停电2个多小时。”工作人员杨竞说,“采取带电作业的方式进行变压器增容改造,可以减少施工对居民造成的影响。”

当天下午,天气异常闷热,服务队队员们戴上安全帽、背上工具包,爬上电线杆,进行变压器增容改造。两个小时后,带电搭火工作顺利完成,而此时队员们的衣服早已被汗水浸透。

“根据气象预报,新一轮降雨马上就要来了,今天完成了变压器的增容改造,可以使排涝站在关键时期发挥重要作用,你们的服务真的太贴心了,我替村民谢谢你们!”濮家庄村书记江明东感激地说。

新华时评 国安筑坝 香江安澜

香港回归祖国23周年纪念日前夕,《中华人民共和国香港特别行政区维护国家安全法》获得通过并颁布实施,开启了香港“一国两制”实践的新征程。在这部重要法律构筑的坚固安全屏障下,香港将重归安宁、再现荣景,蒙尘的“东方之珠”必将进一步融入国家发展的时代洪流,焕发崭新光彩。

回归23年来,外部反华势力从未放弃将香港作为对中国内地进行颠覆、渗透的桥头堡,不断加大干预力度,内外势力深度勾连,无所忌惮地冲撞“一国两制”原则底线。去年6月以来,香港社会遭遇“黑暴”“搅乱”双重袭击,陷入旷日持久的暴力和动荡。无辜市民遭殴打残害,公共设施被肆意破坏,商场商铺遭打砸纵火,大学校园被“占领”侵扰……绝大多数香港人苦不堪言,止暴制乱、恢复秩序成为整个社会的普遍心声。危急时刻,香港国安法及时出台,切实回应香港社会最大多数的诉求与期盼,直击极为少数的分裂国家、颠覆国家政权、恐怖活动、勾结外国或者境外势力危害国家安全等犯罪行为,为国家长治久安、构建起坚固的法律屏障,为香港社会繁荣稳定和广大市民合法权益拉起法治保护网。

从国家层面建立健全香港维护国家安全的法律制度和执行机制,是“一国两制”方针又一次创造性实践。这部兼具实体法、程序法和组织法内容的综合性法律,既考虑了维护国家安全的实际需要和

新华社香港7月1日电

紧急营救



6月30日,衢州出现大暴雨天气,局部地区出现特大暴雨,多地出现险情。衢州市消防救援支队组织调度各地消防救援力量赶赴现场转移被困群众。截至6月30日21时许,共营救疏散群众138人。图为常山县天马街道桃园小区不少居民被困家中,消防员将小孩和行动不便的老人迅速转移到安全区域。

通讯员傅元璋 崔友成 摄

全省首家!



在省反恐怖宣传教育体验馆内,参观嘉宾通过VR技术体验反恐工作。

本报讯 记者胡翀 通讯员陈谊报道 6月30日下午,全省首家省级反恐怖宣传教育体验馆在绍兴开馆。近500平方米的体验馆设在绍兴市金帝银泰城商贸综合体

金华供电: 倡导节能增效 践行绿色出行

为推动绿色消费,促进绿色发展,践行绿色出行,6月29日,国网金华供电公司联合金华市发改委,在金华银泰百货广场联合举办了节能宣传周开幕仪式。除了现场开幕仪式,活动还在各县市供电公司营业厅、排我承诺”联名倡议,号召全民大型商场设立了分会场,同步播放节能宣传视频,扩大宣传范围,引导全民线上参与。

受疫情影响,今年节能宣传周首次采用“线下+线上”模式。除了现场开幕仪式,活动还在各县市供电公司营业厅、排我承诺”联名倡议,号召全民大型商场设立了分会场,同步播放节能宣传视频,扩大宣传范围,引导全民线上参与。卢奕 王益旭