

# 审理网络侵权民事纠纷案司法解释今起施行 网上公开他人隐私造成损害最高要赔50万元

**据新华社电** 最高人民法院9日公布《最高人民法院关于审理利用信息网络侵害人身权益民事纠纷案件适用法律若干问题的规定》，该司法解释将于10月10日起施行。针对利用网络侵害他人人身权益的违法成本过低的现实，司法解释规定，被侵权人因隐私被公开导致人身权益受侵害造成的财产损失或者侵权人因此获得的利益无法确定的，法院可以根据具体案情在50万元以下的范围内确定赔偿数额。

## 法院可责令网站提供侵权者个人信息

司法解释在两个方面对网络侵权民事纠纷案件诉讼作出规定：一是在程序上，允许原告仅起诉网络用户或网络服务提供者。被告请求追加涉嫌侵权的网络服务提供者、可以确定的网络用户作为共同被告或者第三人的，法院应予准许。

二是明确原告起诉后，法院可以根据案件情况和原告的请求责令网络服务提供者提供涉嫌侵权的网络用户的个人信息，以方便原告起诉。这些信息包括能够确定涉嫌侵权的网络用户的姓名（名称）、联系方式、网络地址等。

司法解释同时规定，网络服务提供者无正当理由拒不提供的，法院可以依据民事诉讼法相关规定对网络服务提供者采取处罚等措施。

## 自媒体“转发”也要承担责任

微博、微信等近几年迅猛发展的社交网络以及由此产生的自媒体，在传播范围、影响力等各个方面均有超出传统媒体之势。针对这些特征，司法解释规定，法院认定网络用户或网络服务提供者转载网络信息行为的过错及其程度，应当综合以下因素：转载主体所承担的与其性质、影响范围相适应的注意义务；所转载信息侵害他人人身权益的明显程度；对所转载信息是否作出实质性修改，是否添加或者修改文章标题，导致其与内容严重不符以及误导公众的可能性。

最高人民法院民事审判第一庭副庭长姚辉表示，认定转载者承担责任的一个重要要件就是“过错”，这需要法官结合证据、结合客观事实作出裁量和判断。

“比如你是‘大V’，你对转载网络信息的注意义务就要比一般人高。”姚辉说。

## 向“有偿删帖”、“水军”说“不”

司法解释规定，被侵权人与构成侵权的网络用户或网络服务提供者达成一方支付报酬，另一方提供删除、屏蔽、断开链接等服务的协议，法院应认定为无效。

擅自篡改、删除、屏蔽特定网络信息或者以断开链接的方式阻止他人获取网络信息，发布该信息的网络用户或者网络服务提供者请求侵权人承担侵权责任的，法院应予支持。接受他人委托实施该行为的，委托人与受托人承担连带责任。

司法解释同时明确，雇用、组织、教唆或者帮助他人发布、转发网络信息侵害他人人身权益，被侵权人请求行为人承担连带责任的，法院应予支持。

## 合理认定网站是否“知道”侵权

司法解释规定：法院认定网络服务提供者是否“知道”侵权，应当综合考虑下列因素：网络服务提供者是否以人工或者自动方式对侵权网络信息以推荐、排名、选择、编辑、整理、修改等方式作出处理；网络服务提供者应当具备的管理信息的能力，以及所提供的服务的性质、方式及其引发侵权的可能性大小；该网络信息侵害人身权益的类型及明显程度；该网络信息的社会影响程度或者一定时间内的浏览量；网络服务提供者采取预防侵权措施的技术可能性及其是否采取了相应的合理措施；网络服务提供者是否针对同一网络用户的重复侵权行为或者同一侵权信息采取了相应的合理措施；与本案相关的其他因素。

## 禁止网上公开个人隐私

司法解释规定，网络用户或者网络服务提供者利用网络公开自然人基因信息、病历资料、健康检查资料、犯罪记录、家庭住址、私人活动等个人隐私和其他个人信息，造成他人损害，被侵权人请求其承担侵权责任的，法院应予支持。



9日，广州灭蚊行动在老小区铺开。 据《羊城晚报》

## 全国登革热病例超2.7万 部分患者未及时就诊，导致疫情扩散风险提高

**据新华社电** 国家卫生计生委9日在例行新闻发布会上介绍，截至10月8日，全国报告登革热病例27219例，死亡6人。

国家卫计委新闻发言人宋树立介绍，登革热是由登革病毒引起的急性病毒性疾病，主要是通过蚊虫叮咬在人群当中传播，这种疾病主要广泛流行于热带和亚热带的100多个国家和地区，目前输入性病例仍然是我国登革热的主要原因。

她指出，今年我国登革热疫情较往年早且较为严重。主要原因一是我国和东南亚国家人员的来往越来越频繁，今年部分东南亚国家登革热疫情明显上升，导致我国的输入性病例有所增加，在蚊媒没有得到有效控制的地区容易引起疾病的传播和扩散。二是今年南方的一些省份天气较热，雨水较多，适宜蚊媒的生长，蚊媒的密度明显升高。三是登革热的传染源是

登革热患者、隐性感染者和登革热病毒感染的非人灵长类动物以及带毒的媒介伊蚊，疫情高发地区传染源持续大量存在。并且，登革热患者大多数症状轻，部分患者因认识不够，未及时就诊，导致疫情传播扩散的风险进一步提高。

针对疫情，国家卫计委已印发《登革热诊疗指南（2014年版）》，指导各地规范诊疗，早诊早治。同时要求各级爱卫办发挥综合协调作用，在城乡范围内广泛开展环境卫生集中整治活动，大力开展防蚊、灭蚊工作，进一步加强疫情的监测和防治。

中国疾控中心病毒病所李德新研究员表示，鉴于目前很多疫情的扩散是由输入性病例引起，相关口岸需要海关和检验检疫部门把好第一关，加强疫情区域的民众健康排查，做到变“被动防御性治疗”为“主动出击消灭疫情”。

## 专家提醒 消灭越冬伊蚊，防止来年疫情复发

李德新研究员表示，蚊子的活动和温度密切相关，登革热的媒介是伊蚊，温度低了以后蚊子活动减少，也不容易传染疾病了。他同时指出，由于伊蚊能够在成蚊状态下越冬，非常有可能在来年继续在当地引发登革热疫情暴发，因此要提前做好预防工作，在冬季也要发动一场卫生运动，彻底消灭越冬的伊蚊，防止

来年疫情复发。

面对登革热疫情的蔓延，有关专家建议，由政府牵头制定防控政策，由卫生行政、卫生监督、检验检疫、疾控、教育等相关部门提供从技术到人力物力的配合，尽快将疫情的蔓延趋势遏制住。

据新华社电

## 收受巨额贿赂 出入私人会所 广州市委原书记万庆良被“双开” 最高检决定对其立案侦查

**据新华社电** 记者9日从中央纪委获悉，经中共中央批准，中央纪委日前对第十八届中央候补委员、广东省委原常委、广州市委原书记万庆良严重违纪问题进行了立案审查。

经查，万庆良利用职务上的便利为他人谋取利益，索取、收受巨额贿赂；严重违反中央八项规定精神，多次出入私人会所。

万庆良的上述行为已构成严重违纪违法，其中受贿问题涉嫌犯罪。依据《中国共产党纪

律处分条例》和参照《行政机关公务员处分条例》的有关规定，经中央纪委常委会会议研究并报中共中央政治局会议审议，决定给予万庆良开除党籍、开除公职处分；将其涉嫌犯罪问题及线索移送司法机关依法处理。给予其开除党籍处分待召开中央委员会全体会议时予以追认。

记者还从最高人民检察院了解到，最高检经审查决定，依法对万庆良以涉嫌受贿罪立案侦查并采取强制措施。案件侦查工作正在进行中。