

未经许可构成侵权，被版权方爱奇艺起诉

平台传播热剧《狂飙》，赔偿3000万元

某短视频公司运营的App(以下简称“某App”)在《狂飙》热播期间传播相关视频，被版权方诉至法院。6月5日，现代快报记者了解到，近日，江苏省高级人民法院对这起备受关注的短视频侵权纠纷案件作出终审判决，维持一审判决，被告某短视频公司停止侵权并赔偿爱奇艺公司经济损失及合理维权费用共计3000万元。

通讯员 王立朋 古林
现代快报/现代+记者 严君臣



扫码看视频

《狂飙》剧照

爱奇艺公司作为《狂飙》出品单位之一，独家享有该剧信息网络传播权、广播权等知识产权。2023年1月该剧热播期间，爱奇艺公司发现某短视频平台App设置“狂飙”话题，提供大量相关视频。截至2023年3月5日，该话题下作品达45.3万个，累计播放量116亿次。同时，平台“热门”和“分类”栏目中设有“综合-影视”专区，含《狂飙》直播及回放选项，取证直播及回放共1100个，总观看量超40万人次。

爱奇艺公司遂向江苏省南通市中级人民法院提起诉讼，请求某短视频公司立即停止侵权并赔偿经济损失以及合理费用共计3000万元。

法庭上，某短视频公司辩称，其仅为用户提供信息存储空间服务，不提供具体内容，不构成直接侵权。其不知道也不应当知道用户上传涉案视频，且在收到投诉、

起诉材料后已采取必要措施，不应承担侵权责任。

南通中院经审理认为，《中华人民共和国著作权法》第四十八条规定，未经著作权人许可，复制、发行、表演、放映、广播、汇编、通过信息网络向公众传播其作品的，应当根据情况，承担停止侵害、赔偿损失等民事责任。本案中，根据爱奇艺公司提供的公证书等证据，某App中出现大量与《狂飙》有关的短视频，少数甚至已超出短视频范畴且均非简单的剧评，而是对电视剧《狂飙》具体情节的剪辑，部分视频仅是将涉案作品完整剧集分割成段落上传于视频网站。

上述短视频对涉案作品部分内容具有替代性，已超出合理使用范畴，系侵权视频。某App通过设置话题及相应内容板块等行为，对其平台上涉及《狂飙》视频进行了编辑、整理，吸引网络用户关注和浏览，使公众可以通过某App

在其选定的时间和地点获取上述视频，而上述行为均未取得爱奇艺公司的许可，故应认定系对涉案作品信息网络传播权的侵害。

另综合考虑某App平台的设置方式、其参与直播分成的事实及涉案作品的知名度，法院认为某App对涉案网络用户利用直播间侵害爱奇艺公司著作权的行为亦构成应知，但却未采取必要措施，应与网络用户承担连带侵权责任。

据此，南通中院综合考量涉案作品知名度及商业价值、被告侵权情节及侵权规模、平台规模、性质及获益等因素，认定某短视频公司侵权所获收益已超过法定赔偿的最高限额，本案应适用裁量性赔偿，最终判决全额支持爱奇艺公司3000万元的诉请金额。

某短视频公司对一审判决不服，向江苏省高级人民法院提起上诉。江苏高院经审理维持了原判。

江苏高院发布2024年度法院环境资源审判典型案例

盗掘市级文保“韩母墓”，9人获刑

杨某萌等9人盗掘“韩母墓”，被法院判处有期徒刑十二年三个月至一年不等的刑期……2025年6月5日，江苏高院发布2024年度江苏法院环境资源审判典型案例，杨某萌等9人盗掘古墓葬案在列，引人关注。

现代快报/现代+记者 顾元森

杨某萌等9人盗掘古墓，均被判刑

2021年11月至12月期间，被告人杨某萌、吴某林、吴某虎、王某发、杜某金、江某胜为获取非法利益，采用“打钢钎”“挖盗洞”等方式，对市级文物保护单位“韩母墓”实施盗掘，共计盗出文物18件。经鉴定，被盗9个青铜编钟为二级文物，9个青铜铺首衔环为一般文物，因盗洞入口距离墓体较远且被回填，未被及时发现。2023年10月期间，被告人杨某萌、吴某林、刘某生、郭某平、朱某生、吴某虎、周某生(另案处理)、孟某信(另案处理)采用上述同种方式，再次对“韩母墓”实施盗掘，因盗洞内均有渗水、塌方而放弃盗掘。后巡查人员发现墓体上方及附近裸露的盗洞

而案发。经鉴定，该次盗掘行为造成该墓葬的历史、科学、艺术价值受到一定程度损害。

盱眙县人民法院一审认为，被告人杨某萌等9人为获取非法利益，明知“韩母墓”是市级文物保护单位而实施盗掘行为，并窃得珍贵文物，已构成盗掘古墓葬罪。遂分别判处杨某萌、吴某林、吴某虎、王某发、杜某金、江某胜、刘某生、郭某平、朱某生有期徒刑十二年三个月至一年不等的刑期，并处罚金。一审宣判后，杜某金提起上诉，南京市中级人民法院二审维持原判。

人民法院严厉惩治盗掘古墓葬行为，以法治利剑捍卫文化遗产根脉；同时向文物行政部门发送司法建议，督促对文物和文化遗产规范履职，强化监管。

据新华网2024年4月份报道，一直被认为是汉初军事家韩信母亲衣冠冢的“韩母墓”，于2024年初追回9个被盗青铜编钟和9个青铜铺首衔环。但淮安市文物保护和考古研究所有关专家表示，警方追缴的青铜编钟表明，过往的考证或有误，“韩母墓”并非韩信母亲衣冠冢，而是一座战国时期列侯墓葬，具有较高的研究和保护价值。

12人污染环境，生态环境损害费用超千万元

2020年11月至2022年3月期间，被告人朱某假借水泥砌砖项目

回收固体废物的名义，接收被告人陈某、李某等11人提供的来源于上海、无锡、南通等地的固体废物约450车11896吨，填埋在某建筑材料厂内。经鉴定，涉案固体废物、土壤及地下水均检出含有重金属镉、铅、镍、钒、铜、锌、铬及氟化物，案涉固体废物包括工业固废、生活垃圾及建筑垃圾，属于《中华人民共和国刑法》第三百三十八条规定的有害物质。经评估，案涉地块土壤和地下水环境损害费用共计1062万余元，其中固体废物规范化处置费用835万余元。生态环境损害费用由某县人民政府垫付，案涉地块已完成规范化处置。审理过程中，各被告人已缴纳生态环境损害赔偿费用84万余元。

东台市人民法院经审理认为，被告人朱某等12人违反国家规定，非法倾倒、填埋有害物质，严重污染环境，构成污染环境罪。被告人朱某、陈某、李某3人在长江经济带区域跨省(直辖市)实施非法倾倒、处置有害物质犯罪行为，酌情从重处罚。综合考量朱某等12名被告人的犯罪情节、造成生态环境损害程度、修复费用履行情况及认罪认罚等因素，分别判处各被告人有期徒刑五年至一年二个月不等，并处罚金。同时，判令各被告人按照各自参与犯罪部分，对造成的生态环境损害费用1062万余元承担连带赔偿责任，并在新闻媒体公开赔礼道歉。一审判决已发生法律效力。

女子遭遇“投资返利”骗局
85万现金扔在指定的坟头、垃圾桶

现代快报讯(记者 李子璇)日前，淮安女子张某购买了4万元超市卡，又陆续取出80多万元现金，随后开车前往淮安涟水县、徐州、连云港等地，按某“投资返利”群主的指引，把现金扔在坟头、草丛、垃圾桶等地方，由陌生人员拿走。直到后来联系不上对方，张某才发现自己被骗。

现代快报记者了解到，2025年4月，淮安张某被拉入一微信群。在微信群里，群主发了几次红包，张某均有抢到。随后，群主以通过做任务赚取佣金为由要求张某下载“动感电台”App，称群里会发布任务，只需关注指定的淘宝店铺，就会有5-8元的佣金。

张某按照群主的指引做了一

段时间任务后获得了140元左右的盈利。群主又以任务升级为由，告知张某可以通过“投资返利”赚取大额的佣金。由于前期张某获得了盈利，所以她对任务深信不疑，遂按对方的步骤进行投资。

投资了2000多元后，对方称张某中奖了，须改为线下投资，否则之前的投资无法提现。于是张某按照对方要求，通过购买超市购物卡和取现金形式进行线下投资。其间，购买超市购物卡4万余元，取现金七次共计85万余元，并驾车将现金送至涟水、徐州、连云港等地，按照对方要求将现金扔在坟头、草丛、垃圾桶等地方。钱被取走，对方也联系不上，张某才意识到被骗。目前警方已介入调查。

恶意串通连续悔拍，两男子被拘

现代快报讯(通讯员 强伟 吴玉娇 记者 徐晓安)近日，苏州市吴江区人民法院处置一起案件：被执行人与买受人恶意串通，企图拖延涉案房产拍卖。

一起金融借款合同纠纷中，蒋某与苏州某银行达成调解，确认蒋某结欠银行本金及利息400万余元。因蒋某未履行生效法律文书确定的义务，苏州某银行向苏州市吴江区人民法院申请执行。执行过程中，法院依法向蒋某送达了执行通知书和财产申报令，但蒋某未履行。2024年7月，法院裁定拍卖被执行人蒋某名下位于吴江区的房产，并于同年11月公开进行了网络司法拍卖。竞买中，经60次出价，买受人小胡以308万余元竞买成功。但小胡未按期缴纳尾款，法院依法确认小胡悔拍，其预交的保证金不予退还，标的重新拍卖且小胡不得参与竞买。2025年1月，法院重新组织拍卖，经79次出价，老胡以343万余元竞买成功。二次拍卖成交后，老胡也未按期缴纳尾款。

在核查买受人身份信息时，法官发现两次拍卖买受人的联系方

式和送达地址一模一样，当即传唤老胡前往法院接受询问，没想到来的却是小胡。小胡称第二次竞拍人老胡是自己的父亲，其父亲已授权其全权处理此事。小胡表示，这次竞拍还是无法补足尾款，愿意接受悔拍处理，二次拍卖预交的保证金由法院依法处理。

小胡的行为引起了法官怀疑。在接受法官询问时，小胡起初坚称自己与被执行人蒋某素不相识。在法官释明相关法律后果后，小胡终于承认自己与蒋某是多年的好朋友，两人事先沟通，蒋某支付主要参拍保证金，小胡参拍竞拍，以此拖延阻碍法院拍卖蒋某名下房产。次日，执行法官约谈被执行人蒋某，蒋某也承认了自己与小胡相互串通妨碍司法拍卖的事实。鉴于两人恶意串通，严重扰乱司法拍卖秩序，妨害执行公务，导致债权人合法权益迟迟得不到兑现，法院依法决定对蒋某、小胡分别司法拘留十五日，同时，两次悔拍保证金法院依法不予退还。2025年3月，法院第三次重新组织拍卖，房产最终以357万余元竞拍成功。

蜱虫叮咬后，女子多日高烧不退

现代快报讯(通讯员 扬疾轩 记者 顾潇)扬州女子李某因为一次寻常的户外劳作，经历了一场生死考验——她不幸被蜱虫叮咬高烧不退，感染了致死率较高的“发热伴血小板减少综合征”，俗称“蜱虫病”。

前段时间，李某突现高烧不退，家人起初按“普通感冒”在当地诊所输液治疗。几天过去，病情反而持续加重。忧心忡忡的家人立刻带她转至仪征当地中医院，医生建议紧急转往扬州寻求更高水平诊疗。

扬州市第三人民医院重症医学科主任王靖接诊后，发现李某的血小板数值正经历“进行性下降”，“正常人的血小板值最低线一般在125左右，该患者血小板最低时只有37!”王靖强调，如此危急的数值，意味着患者身体凝血功能已遭受严重破坏。

结合李某发病前明确的户外劳作史，医疗团队迅速锁定流行病学线索——蜱虫叮咬。经扬州市疾控中心实验室检测，患者被诊断为“新型布尼亚病毒感染”，即医学上所称的“发热伴血小板减少综合征”。

这种凶险的疾病主要通过携带病毒的蜱虫叮咬传播，还能通过感染者的血液、体液甚至排泄物进行人际传播。王靖提醒，该病如果不能得到及时、专业的救治，致死率较高。确诊后，医疗团队立即启动护理模式，为李某量身定制综合治疗方案，核心围绕抗病毒治疗，同时辅以免疫调节及全面的对症支持治疗。

近年来，露营、郊游等户外活动日益兴起，但是草木茂盛的营地、公园、山野恰恰是蜱虫活跃的“重灾区”。专家强调，市民在享受自然之乐时，要做好防护工作。