

“两高一部”联合发文 依法严惩网络暴力违法犯罪

新华社北京9月25日电 为进一步提升网络暴力治理成效,有效维护公民权益,最高人民法院、最高人民检察院、公安部25日联合发布指导意见,依法严惩网络暴力违法犯罪。

最高人民法院、最高人民检察院、公安部《关于依法惩治网络暴力违法犯罪的指导意见》共20条,对网络暴力违法犯罪案件的法律适用和政策把握问题作了全面、系统的规定。

意见明确网络暴力的罪名适用规则。具体而言,在信息网络上公然侮辱他人或者捏造事实诽谤他人,情节严重

的,以侮辱罪、诽谤罪定罪处罚;组织“人肉搜索”,违法收集并向不特定多数人发布公民个人信息,情节严重的,以侵犯公民个人信息罪定罪处罚。此外,对借网络暴力事件实施的恶意营销炒作行为,可以适用非法利用信息网络罪;对所发现的网络暴力信息不依法履行信息网络安全管理义务的行为,可以适用拒不履行信息网络安全管理义务罪。

此外,意见要求切实矫正“法不责众”的错误倾向。要重点打击恶意发起者、组织者、恶意推波助澜者以及屡教不改者。意见同时规定,具有针对未成年

人、残疾人实施网络暴力,组织“水军”“打手”等实施网络暴力,编造“涉性”话题侵害他人人格尊严,利用“深度合成”等生成式人工智能技术发布违法信息,以及网络服务提供者发起、组织网络暴力等情形的,依法从重处罚。

在依法支持针对网络暴力的民事维权方面,意见规定,针对他人实施网络暴力行为,侵犯他人名誉权、隐私权等人格权,受害人请求行为人承担民事责任的,人民法院依法予以支持。权利人有证据证明行为人正在实施或者即将实施侵害其人格权的违法行为,不及时制止将使

其合法权益受到难以弥补的损害的,人民法院可以根据权利人申请,依法作出人格权侵害禁令。

“依法严惩网络暴力犯罪,关键在于要根据网络侮辱、诽谤的特点,进一步明确法律适用标准,畅通刑事追诉程序,为网暴被害人及时提供有效法律救济,让人民群众充分感受到人格权利受到保护、公平正义就在身边。”最高法有关负责人表示,意见的公布施行对于进一步提升网络暴力治理成效,有效维护公民权益,营造清朗网络空间,必将发挥重要作用。

| 焦点关注 |

被告当庭否认侵权

“刘学州被网暴致死案”将择期宣判

9月25日下午,寻亲男孩刘学州被网暴致死案在北京互联网法院开庭审理,法院宣布将择期宣判。据原告代理律师周兆成介绍,被告在庭审中对刘学州的离世表示悲痛,但否认侵权。

一共起诉两个大V

2021年12月,15岁的刘学州发布寻亲信息后,辗转找到亲生父母。认亲之后,他发现父母各自成了家,自己成为父母难以接纳的难题,继而被生母拉黑微信。

刘学州晒出与生母的电话录音后,生母指责他强行向生父母索要房产。舆论瞬间压向刘学州,有人说他自导自演炒作,有人骂他“××快去死”。

2022年1月24日,刘学州在海南三亚发布一封七千字遗书之后自尽身亡。遗书中,刘学州详细回忆了15年以来的各种不堪遭遇,大篇幅回应了寻亲前后过程,以及遭遇网暴后的压力。

随后,刘学州的养家亲属提起民事诉讼,希望追究网暴者的责任。2023年2月13日,北京互联网法院曾对“刘学州被网暴致死案”进行了网上审理。9月25日下午2点,刘学州被网暴致死案在北京互联网法院线下开庭审理。

开庭前一天,刘学州养家的姥爷及舅妈已抵达北京,参加此次庭审。刘学州的舅妈柴女士此前向媒体表示,“一共起诉了两个大V,一个是‘真话哥’,一个是‘暖心姐姐’,分开庭审。”

被告方否认侵权

庭审后,原告代理律师周兆成介绍,原告向北京互联网法院提交42组证据,证明原告刘学州养家外祖父母一直抚养刘学州,具有起诉资格。证明被告利用其大V身份,存在捏造“刘学州认亲后要买房、抛弃养父母”等不实信息,肆意评价刘学州“心机”“身败名裂”等诽谤性言论等,从而导致刘学州在2022年1月19日到24日自杀前,遭受漫天的网暴攻击。被告存在侵权,应对刘学州被网暴致死负责,刘学州遭遇网暴前,对生活充满期待,被网暴前不存在自杀动机。其自杀系网络暴力导致,具有因果关系。

周兆成说,在庭审中,被告方也对刘

学州的离世表示悲痛,但是否认侵权。被告表示了和解的意愿,但是原告认为和解是在对方认识错误的前提下,如果对方不认错,和解没有任何意义。

“很高兴在中午休庭时看到了‘两高一部’联合发布依法惩治网络暴力违法犯罪指导意见。此次庭审也是一堂全民普法课,让人人都知道网络不是法外之地。”周兆成希望网民在网上发言都要谨言慎行,遇到网暴后拿起法律武器维护自己的合法权益。

刘学州养家舅妈柴女士希望法院能尽快作出判罚,“提起诉讼不是为了经济赔偿,也没有任何利益诉求。希望通过这个诉讼,可以让网暴者键盘侠付出法律的代价!” 综合奔流新闻、澎湃新闻

杭州第19届亚运会特别报道

9月25日的杭州亚运会射击赛场上演了多场世界级对决,三项世界纪录被打破,中国射击队继续有亮眼表现,拿到三枚金牌。

在男子10米气步枪项目上,18岁的中国小将盛李豪以253.3环的成绩打破该项目的决赛世界纪录,他也以稳定的发挥顺利摘得本次比赛的个人冠军。

此外,盛李豪还与队友杜林澍、余浩楠搭档摘得男子10米气步枪团体赛铜牌。

在男子25米手枪速射项目上,中国队打出了极有统治力的表现。王鑫杰、刘杨攀、李越宏合作打破世界纪录的1765环的团体赛成绩,获得冠军。韩国队和印度队分列团体二、三位。

个人决赛中,李越宏和刘杨攀在开局不利的情况下奋起反击,最终分别摘得金牌和银牌。 据新华社

打破三项世界纪录 中国射击队射落三金



9月25日,18岁的中国小将盛李豪夺冠后向观众致意。新华社发

川籍运动员再揽一金 中国队夺得跆拳道混合团体赛金牌

华西都市报(记者 郝莹 陈甘露 陈羽啸 李佳雨)9月25日,杭州亚运会跆拳道混合团体项目决赛中,由崔阳、宋兆祥、宋洁和周泽琪组成的中国队以84:77战胜韩国队,夺得冠军。这也是中国跆拳道队在本届亚运会上收获的首枚金牌。

1999年出生的宋洁是四川巴中人,小学时参加田径比赛被启蒙教练看中,

初中进入巴中中学跆拳道队。2011年12月,宋洁在教练的推荐下,进入四川省跆拳道二队,正式踏上了职业运动员的道路。2017年开始,宋洁先后获得各大赛事的冠军:2019年获得世界军人运动会冠军,2020年获得世界杯混合团体冠军……

在今年6月上旬举行的世界跆拳道大奖赛罗马站女子67公斤以下级比赛

中,宋洁在前五轮比赛中,接连战胜四位世锦赛冠军和一位洲际冠军闯入决赛,最终战胜了2022年墨西哥世锦赛金牌得主、比利时选手莎拉·夏利夺冠。

宋洁第一次参加亚运会便和队友一起斩获金牌,她说:“其实今天有点没发挥好,但后面我们还是凭实力拿下了金牌。教练给我们制定了战术,教我们怎么打,我们都执行得很好。”

亚运闲记

AI说:此时柯洁胜率100%

25日下午,杭州亚运会围棋男子个人预赛展开第四轮争夺。中国选手柯洁对阵新加坡选手康占斌,战至中盘,柯洁已在棋盘上建立巨大优势,此时有趣的一幕出现了:电视解说员使用的AI软件显示,柯洁的预测胜率一度达到了100%。

“计算机的逻辑和人不一样,它给出的胜率是基于数据演算的理想情况,不考虑失误等人为因素,所以哪怕它推算的结果是柯洁只能赢半目,但胜率也可以是100%。”看到记者不解的表情,一旁坐着的资深围棋记者谢锐笑着解释道。

近些年,人工智能对于围棋运动影响深远。从2017年柯洁不敌“阿尔法狗”后的一片哀鸣,到如今国内外各种围棋AI的出现和广泛应用,人们在人工智能的帮助下,不断更新着对围棋的认知,重新探索着这项运动的前进方向。

“任何事情有利就有弊,但有一点可以肯定,人工智能正在帮助人类突破围棋水平的上限。即使最顶尖的棋手,都可以从AI这里得到启发,有所收获。”谢锐说,“即使是国家队的训练,现在也离不开AI的辅助,甚至达到了每一步棋都要借助AI进行分析评判的地步。” 据新华社