

# “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。

## 张南高速湖北段全面建成

这是9月25日拍摄的湖北省恩施土家族苗族自治州境内的张南高速湖北宣咸段(无人机照片)。

目前,由湖北交投集团投资建设的宣咸高速(湖北宣恩县至咸丰县)全面建成,具备通车条件。作为张南高速(湖南张家界至四川南充)的组成部分,宣咸高速穿过恩施州境内的宣恩县、来凤县、咸丰县,桥隧比达到65.5%,是连接湘、鄂、渝、川等中西部省市的重要快速通道,通车后将进一步促进毗邻区域的经济社会发展。

新华社发(杨顺丕摄)



## 我国科学家研制出仿生低碳新型建筑材料

新华社北京9月25日电(记者张泉)中国科学院理化技术研究所研究团队受自然界中沙塔蠕虫构筑巢穴过程启发,在低温常压条件下制备了力学性能优异的仿生低碳新型建筑材料,为建筑领域节能减排提供了新思路。相关成果日前在国际学术期刊《物质》发表。

“传统的水泥基建材,在生产过程中需消耗大量能量,同时会产生大量碳排放,发展新型低碳建筑材料具有重要意义。”文章通讯作者、中国科学

院理化技术研究所研究员王树涛说。

据介绍,近年来国内外开展了大量研究工作,尝试用粘结剂将沙粒、矿渣等固体颗粒粘结起来形成天然基建筑材料,然而此类材料强度普遍较低,难以满足实际建筑需求。

此项最新研究中,研究团队运用仿生策略,设计了天然基仿生低碳新型建筑材料。“沙塔蠕虫可通过分泌复合有正电性蛋白与负电性蛋白的粘液,粘结沙粒构筑坚固的巢穴。受此启发,团队引入正电性季

铵化壳聚糖与负电性海藻酸钠形成仿生粘结剂,实现了对各类固体颗粒的牢固粘结。”文章第一作者、中国科学院理化技术研究所博士研究生徐雪涛说。

“这种天然基仿生低碳新型建筑材料的抗压强度可达17兆帕,可达到常规建筑材料要求标准。”王树涛说,这种材料还具有优异的抗老化性能、防水性能以及独特的循环利用性能,在低碳建筑领域具有很大应用潜力。

## 古巴驻美使馆再遭袭击

新华社哈瓦那/华盛顿9月25日电(记者朱婉君 邓仙来)古巴外长罗德里格斯24日在社交媒体上说,古巴驻美国大使馆当晚遭到恐怖主义袭击,一名袭击者向使馆投掷了两个燃烧瓶,未造成人员伤亡。

这是自2020年4月的枪击事件以来,又一起针对古巴驻美使馆的袭击事件。罗德里格斯说,事件详情正在调查中。他谴责美国反古团

体因自认为可免受惩罚而采取恐怖主义手段,并表示古巴政府曾多次敦促美政府展开调查,美方对此保持沉默。

美国国务院发言人米勒25日说,美国国务院正与华盛顿警方协调调查事宜。

2020年4月底,一名男子向古巴驻美国大使馆开枪,之后被美国警方和特工处人员控制并逮捕。古巴使馆没有人员伤亡。

据古巴政府公布的数据,自1959年古巴革命胜利以来,美方对古巴驻外机构和人员至少发动过581起恐怖主义袭击。

1959年古巴革命后,美国政府就对古巴采取敌视政策。1961年,美古断绝外交关系。次年,美国对古巴实施经济、金融封锁和贸易禁运。2015年,两国关系一度缓和,但美国并未全面解除对古封锁。2017年,美国再次收紧对古政策。

新华社北京9月26日电 记者26日从商务部了解到,在25日于北京举行的第十次中欧经贸高层对话中,中欧双方围绕宏观经济、贸易与投资、产业链供应链、金融合作四个专题,进行了务实、坦诚、富有成效的讨论。双方就宏观经济政策协调、产业链供应链合作、改善营商环境、世贸组织改革、金融业双向开放和监管合作等达成一系列成果和共识。

双方认为,当前世界正在经历深刻的历史之变,全球经济复苏动力不足。在此背景下,中欧坚持对话与合作,促进共同发展繁荣,具有特殊意义。今年是中欧建立全面战略伙伴关系20周年,双方愿共同努力,推动中欧务实合作健康稳定发展,为世界经济繁荣发展注入更多信心,并为第二十四次中欧领导人会晤做好经贸领域的准备。

双方同意加强宏观经济政策沟通协调,携手应对气候变化、粮食安全、能源安全等全球性挑战,维护全球经济金融市场稳定,为世界经济增长注入更多信心。

双方承诺保持双向开放,为对方企业提供公平、非歧视的营商环境。中方愿与对方定期召开中欧经贸混委会,充分利用中欧贸易投资政策对话、中欧经贸工作组等对话机制,加强中国商务部与欧委会贸易总司的交流。

双方同意共同维护和加强以世贸组织为核心、以规则为基础的多边贸易体制,反对单边主义和保护主义。双方重申推进世贸组织的必要改革,并就推进争端解决机制改革、电子商务、贸易与环境、审议监督功能等领域工作达成多项共识。双方欢迎《投资便利化协定》的达成,将推动更多成员参与,使谈判成果早日纳入多边法律框架。

双方同意构建稳定互信的产业链供应链,共同维护全球产业链供应链韧性和稳定,反对“脱钩断链”。双方讨论了建立中欧原材料供应链预警机制等问题,同意保持沟通。

双方同意建立出口管制领域对话机制,就出口管制政策和实践,开展沟通对话。双方还在加强知识产权领域对话合作、促进中欧化妆品贸易、加快欧盟农食产品市场准入进程、加强绿色金融和可持续金融合作等方面展开研讨。

第十次中欧经贸高层对话达成一系列成果和共识