

## 习近平对四川甘孜泸定县6.8级地震作出重要指示

要求把抢救生命作为首要任务 全力救援受灾群众  
最大限度减少人员伤亡

李克强作出批示

新华社北京9月5日电 北京时间9月5日12时52分,四川甘孜藏族自治州泸定县发生6.8级地震,震源深度16公里。截至目前,地震已造成21人死亡、30余人受伤,部分水、电、交通、通信等基础设施受损。

地震发生后,中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平

高度重视并作出重要指示,四川甘孜泸定县6.8级地震造成重大人员伤亡,要把抢救生命作为首要任务,全力救援受灾群众,最大限度减少人员伤亡。要加强震情监测,防范发生次生灾害,妥善做好受灾群众避险安置等工作。请应急管理等部门派工作组前往四川指导抗震救灾工作,解放军和武警部队

要积极配合地方开展工作,尽最大努力确保人民群众生命财产安全。

中共中央政治局常委、国务院总理李克强作出批示,要求抓紧核实灾情,全力抢险救援和救治伤员,注意防范滑坡、泥石流等次生灾害,妥善安置受灾群众,尽快抢修受损的交通、通信等基础设施。有关部门要对地方抗震救灾加强

指导和支

持。根据习近平指示和李克强要求,应急管理部、自然资源部、国家卫生健康委等部门已派出工作组赶赴灾区指导救援救灾。四川省、甘孜州已组织救援力量开展救灾工作,并紧急调拨帐篷、棉被、折叠床等救灾物资运抵灾区。抗震救灾各项工作正在紧张有序进行。

这一天,  
我们为爱而歌

8月29日,在北京市海淀区,羊羊(化名,右)和森森(化名)在录音教室外玩耍。

9月5日是中华慈善日。近日,北京新阳光慈善基金会联合社会公益慈善团体,组织“病房学校”的白血病患者与少年儿童一同献唱公益歌曲《愿你被这世界温柔以待》,并一起绘制尤克里里,写祝福语,为白血病患者加油鼓劲。

“病房学校”是北京新阳光慈善基金会开展的公益项目,通过在医院内或附近设立教室,组织教师和志愿者给长期住院的大病儿童上课,教他们做手工、绘画。“病房学校”项目于2012年启动,截至目前在全国18个省(区、市)有38间病房学校教室,累计服务患儿超过11万人次。

新华社记者 卢焯 摄



## 惩治电信网络诈骗,这部专门立法“精准出招”

新华社北京9月5日电(记者熊丰)电信网络诈骗犯罪严重侵害人民群众切身利益和财产安全,广大人民群众对此深恶痛绝。9月2日,十三届全国人大常委会第三十六次会议表决通过反电信网络诈骗法。这部法律如何为反诈工作提供法律支撑,惩治电诈如何实现源头治理、综合治理?全国人大常委会工委5日邀请有关负责人接受专题采访。

构筑反诈立法的“法网恢恢”——

“这部法律坚持问题导向,针对实践需要,对关键环节、主要制度作出规定,条文不多,但每一条内容都力求精准管用。”全国人大常委会工委立法室主任王爱立介绍,反电信网络诈骗法在不到一年时间里,经过三次审议出台,可以说是全国人大常委会“小切口”“小快灵”立法的又一次生动实践。

王爱立表示,反电信网络诈骗法从人员链、信息链、技术链、资金链等进行全链条治理,从前端宣传预防、中端监测处置、后端惩治进行全流程治理,强化部门监管主体责任,压实企业责任,对电诈分子

规定了有效预防惩处措施,严厉打击各类涉诈黑灰产行为。

加强部门联动,形成打击治理合力——

与传统的诈骗相比,电信网络诈骗利用技术手段钻管理上的漏洞,呈现组织化、链条化、精准化等特征,实现跨部门、跨行业、跨区域协作犯罪。因此,非常有必要加强部门快速联动,形成打击治理合力。

“反电信网络诈骗法对地方政府的属地责任、主管部门的监管主体责任、政法部门的惩治责任、企业的防范责任、公民提高防范意识等作出全面规定,组合出拳,形成合力。”全国人大常委会法工委立法室处长张义健说。

与个人信息保护法衔接——

电信网络诈骗案件中很多诈骗之所以成功,在于其掌握了实施攻击窃密行动上千次,窃取了一批核心技术数据。美方还长期对中国的手机用户进行无差别语音监听,非法窃取手机用户的短信内容,并对其进行无线定位。

“美方行径严重危害中国国家安全和公民个人信息安全。中方强烈谴责,要求美方作出解释并立即停止不法行为。”她说。

毛宁强调,网络空间安全是世界各国面临的共同问题。作为拥有最强大网络技术实力的国家,美国

应立立即停止对他国进行窃密和攻击,以负责任的态度参与全球网络空间治理,为维护网络安全发挥建设性作用。

在回答中方将如何更好维护国家网络安全的提问时,毛宁说,西北工业大学遭受美国网络攻击的案例再次表明维护国家网络安全的极端重要性。作为黑客攻击的主要受害国,中方坚决反对任何形式的网络攻击。中国法律明确规定禁止任何网络入侵和破坏信息系统的行为。

毛宁说,近年来,中国加快推进网络安全领域顶层设计,制定完善网络安全相关战略规划和法律体系,不断提高网络安全保障能力

和网络空间执法能力,中国民众的网络安全意识也不断提高。9月5日至11日是2022年中国国家网络安全宣传周,相信相关宣传教育活动将进一步提升全社会网络安全意识和安全防护技能,筑牢网络安全防线,营造网络空间安全环境。

毛宁说,网络空间安全威胁是各国面临的共同挑战,维护网络安全是国际社会的共同责任。中国坚持和平利用网络空间,愿同国际社会一道,加强对话与合作,共同反对网络霸权,共同应对各类网络攻击,维护和平、安全、开放、合作、有序的网络空间,推动建立多边、民主、透明的全球互联网治理体系,携手构建网络空间命运共同体。

打击治理跨境电信网络诈骗——

目前,境外实施电信网络诈

骗犯罪占比高,境外电信网络诈骗犯罪也是打击的重点和难点。反电信网络诈骗法在管辖方面,规定中国公民在境外实施电信网络诈骗活动的,境外的组织、个人针对中国境内实施电信网络诈骗活动或者为境内实施电信网络诈骗活动提供产品、服务等帮助的,适用反电信网络诈骗法的规定。

对前往涉诈严重地区且出境活动存在重大涉诈嫌疑的,或者因电信网络诈骗受过刑事处罚的,反电信网络诈骗法规定,可以根据情况采取出境限制措施。

“这一规定,是结合目前电信网络诈骗跨境实施的突出特点和治理需要作出的有针对性的规定。”张义健表示,法律规定的条件是明确的,实践中要注意精准适用,依照有关规定确定的标准和程序,结合具体情况对重大涉诈活动嫌疑作出判断和决定,同时对于前科人员也要结合犯罪情况和预防再犯的需要进行判断,决定是否限制出境。总之,要有力打击、精准打击人员出境从事电信网络诈骗活动。

## 2022年服贸会达成成果1300余个

据新华社北京9月5日电(记者吉宁)9月5日,以“服务合作促发展 绿色创新迎未来”为主题的2022年中国国际服务贸易交易会闭幕。在全球疫情依然严峻、世界经济脆弱复苏、国际形势复杂多变的特殊时刻,本届服贸会共达成各类成果1339个,百余项新产品、新技术首发首秀,数量超过上届。

为期6天的服贸会上,参展企业的展示内容精彩纷呈:戴上VR眼镜,握住手柄,就可置身一场足球比赛中;由竹子制作的自行车、排水管等新展品琳琅满目;新能源汽车等产品吸引众人目光……除了引人注目的前沿成果,本届服贸会举办了15.2万平方米的展览展示和128场专题论坛、65场推介洽谈等活动。线下参展企业2400余家,线上参展企业7800余家,累计入场25万余人,数量均超过上届。

服贸会执委会办公室副主任、北京市商务局局长丁勇介绍,本届服贸会吸引507家世界500强及行业龙头企业线下参展,集中展出国产大飞机C919、南沙港全自动化码头沙盘模型等行业领域重大成果。

记者了解到,阿联酋、瑞士等10个国家首次以国家名义设展,以国家或国际组织总部名义设展办会的数量,比上届增加13个,整体国际化率达到20.8%。今年,爱尔兰食品局、贸易科技局、投资发展局与旅游局在服贸会上齐亮相。“服务业在经济复苏中成为日益重要的组成部分,对教育、医疗和减贫等领域来说尤为重要。中国在服务贸易发展方面有很多经验可供他国借鉴。”爱尔兰驻华大使安黛文说。

连续多年参加服贸会的德勤公司带来了10余项最新研发产品。“服贸会的举办有利于世界各国共享中国发展成果,共促世界经济复苏。德勤与众多合作伙伴一起为推进更高水平对外开放汇集‘中国声音’。”德勤中国华北区主管合伙人王拓轩说。

水利部:  
秋季长江中下游旱情预计将持续发展

新华社北京9月5日电 水利部5日发布汛旱情通报,秋季长江中下游和洞庭湖、鄱阳湖地区旱情预计将持续发展,须继续抓好秋季抗旱工作。同时,须做好其他地区的秋汛防御,以及台风引发强降雨洪水的防范工作。

据预测,秋季长江中下游和洞庭湖、鄱阳湖地区旱情将持续发展,长江流域嘉陵江、汉江和黄河流域渭河、泾河、北洛河、伊洛河

等可能发生秋汛,还会有台风登陆影响我国东部沿海地区。

国家防总副总指挥、水利部部长李国英在水利部秋季抗旱防汛工作专题会商会议上强调,要以强化预报、预警、预演、预案措施为重点,提前做好秋季抗旱防汛各项应对准备,有效应对长江中下游及洞庭湖、鄱阳湖地区旱情将持续发展,做好秋汛防御工作,以及做好台风引发强降雨洪水的防范工作。

## “足球之乡”延边的足球周末



在延边朝鲜族自治州延吉市阿里郎足球公园,市民体验足球主题游乐设施(9月4日摄)。

延边素有中国北方“足球之乡”的美誉。多年来,延边足球事业蓬勃发展,社会足球、青少年足球广泛开展,足球场设施日益完善,培养了数量可观的足球专业人才。

目前,延边州已建足球场266个,平均每万人拥有足球场1.38块,已培育社会足球协会7个、足球俱乐部98个。

在吉林省延边朝鲜族自治州成立70周年之际,延边被国家体育总局和中国足球协会评为“全国足球发展重点城市”。新华社记者 许畅 摄

## 英国保守党新党首伊丽莎白·特拉斯



这是伊丽莎白·特拉斯(右)在英国特伦特河畔斯托克参加电视辩论的资料照片(7月25日摄) 新华社发(BBC摄影师杰夫·奥弗斯 摄)

新华社伦敦9月5日电(记者杜鹏 许凡)英国议会下院保守党议员团体“1922委员会”5日宣布,执政党保守党党员投票结果显示,现年47岁的外交大臣伊丽莎白·特拉斯击败竞争对手、前财政大臣里希·苏纳克,当选保守党新党首。

根据日程,特拉斯将于6日觐见女王伊丽莎白二世,接受女王授权组建新一届内阁,正式就任英国首相。她将成为继玛格丽特·撒切尔、特雷莎·梅之后英国历史上第三位女首相。

特拉斯毕业于牛津大学,曾供职于能源和电信行业。她于2010年当选保守党下院议员,2012年起在政府委员会主席、妇女和平等事务大臣,2021年9月,她出任外交大臣。特拉斯已婚并育有两个孩子。

## 外交部发言人回应西北工业大学遭美国网络攻击:

## 中方强烈谴责,要求美方作出解释并立即停止不法行为

新华社北京9月5日电(记者温馨)针对西北工业大学遭受美国网络攻击一事,外交部发言人毛宁5日在例行记者会上回答有关提问时表示,美方行径严重危害中国国家安全和公民个人信息安全。中方强烈谴责,要求美方作出解释并立即停止不法行为。

毛宁表示,相关调查报告揭露了美国政府对我国进行网络攻击的又一实例。根据国家计算机病毒应急处理中心和360公司联合技术团队的技术分析与追踪溯源,美国国家安全局对中国实施网络攻击和数据窃密的证据链清晰完整,涉及在美国国内对中国直接发起网络攻击的人员13名,

以及为构建网络攻击环境而与我国电信运营商签订的合同60余份,电子文件170余份。报告显示,美方先后使用41种专用网络攻击武器装备,对西北工业大学发起攻击窃密行动上千次,窃取了一批核心技术数据。美方还长期对中国的手机用户进行无差别语音监听,非法窃取手机用户的短信内容,并对其进行无线定位。

“美方行径严重危害中国国家安全和公民个人信息安全。中方强烈谴责,要求美方作出解释并立即停止不法行为。”她说。

毛宁强调,网络空间安全是世界各国面临的共同问题。作为拥有最强大网络技术实力的国家,美国

应立立即停止对他国进行窃密和攻击,以负责任的态度参与全球网络空间治理,为维护网络安全发挥建设性作用。

在回答中方将如何更好维护国家网络安全的提问时,毛宁说,西北工业大学遭受美国网络攻击的案例再次表明维护国家网络安全的极端重要性。作为黑客攻击的主要受害国,中方坚决反对任何形式的网络攻击。中国法律明确规定禁止任何网络入侵和破坏信息系统的行为。

毛宁说,近年来,中国加快推进网络安全领域顶层设计,制定完善网络安全相关战略规划和法律体系,不断提高网络安全保障能力

和网络空间执法能力,中国民众的网络安全意识也不断提高。9月5日至11日是2022年中国国家网络安全宣传周,相信相关宣传教育活动将进一步提升全社会网络安全意识和安全防护技能,筑牢网络安全防线,营造网络空间安全环境。

毛宁说,网络空间安全威胁是各国面临的共同挑战,维护网络安全是国际社会的共同责任。中国坚持和平利用网络空间,愿同国际社会一道,加强对话与合作,共同反对网络霸权,共同应对各类网络攻击,维护和平、安全、开放、合作、有序的网络空间,推动建立多边、民主、透明的全球互联网治理体系,携手构建网络空间命运共同体。