

筑牢防汛的“铜墙铁壁”

防汛对各地各部门来说,是一场大考,既考验防灾减灾体系和应急管理能力,也考验责任担当和为民情怀。

王浩

近期,南方汛情牵动人心。今年以来23次强降雨过程轮番上阵,6月以来250多条河流超警,洪水发生集中,近年少见。防汛救灾一线,紧急转移、全力抢险,接力救援争分夺秒、有序开展,部门协作、军民齐心,全力以赴防大汛、抢大险。

防汛对各地各部门来说,是一场大考,既考验防灾减灾体系和应急管理能力,也考验责任担当和为民情怀。据预测,今年气象水文年景总体偏差。严峻汛情又遇新冠肺炎疫情影响,“考卷”难度更大,肩上压力更重。在这样一个特殊的年份,做好防汛救灾,对于稳定有序开展各项工作,更具有重要意义。当前,我国防洪体系日益完善,有5级以上堤防30多万公里、水库9.8万多座、水闸超过10万座,防洪“硬件”更硬;山洪灾害群测

群防体系、洪水预报预警系统等非工程体系也发挥了重要作用。可以说,时下,我国防汛救灾能力更强、底气更足。当前防汛进入关键期,正是绷紧弦、全力冲的时候,各地各部门应以更强的责任感,严阵以待,全力做好防汛抗洪和抢险救援各项工作,切实保障人民群众生命财产安全。

瞄准风险点,防汛救灾要下足绣花功夫。江河湖库地理环境和雨水情况不同,“防”与“救”应精准施策,切不可机械照搬。水利工程点多面广,防汛措施链条长、牵涉部门多,隐患往往隐藏在不起眼处。比如,大江大河的超标洪水破坏力强、危害大,相关部门有了防御预案,更要克服侥幸心理,增加实地演练,做到心中有数,特别要在防汛准备、监测预报、水工程调度等方面突出针对性和实用性。中小河流洪水涨势猛、防洪标准相对较低,重点堤段应加强巡查防守,预报预警应及时发

布。一些小型水库无人管护,各地应扎扎实实防汛行政责任人、技术责任人和巡查责任人制度,“三个人”各司其职,“三双手”合力守护。

今年汛情既有与往年相似之处,也有新情况,防汛救灾还要立足实际,主动创新。在河流洪水预测预报方面,设置应急监测断面、视频监控、加强与气象部门信息共享等,提高预报精准度,让防汛“耳目”更敏锐。山区旅游人员、流动人员以及外来务工人员因山洪灾害伤亡的事情时有发生,在用好用山洪灾害监测预警体系基础上,今年水利部门将与三大通信运营商联手,向社会发布预警信息,解决“最后一公里”问题。山区暴雨期间,农村容易出现通信、供电中断等问题,基层政府在做好手机信息发布的同时,还要为村干部配备手摇报警器、铜锣等,确保预警到位,转移不落一人。

我国是世界上水情最为复杂、江河治理难度最大、治水任务最为繁重的国家之一。“雨下得越紧,心就越是揪着。”一线防汛人员常常如此感叹,揪心正是源于对自然的敬畏、对人民群众的高度负责。坚持人民至上、生命至上,用防洪大坝筑起“铜墙铁壁”,一定能维护好群众生命财产安全、守护美好家园。



放权

记者7月8日从山西省人力资源和社会保障厅获悉,为优化全省创新生态,山西省进一步扩大事业单位用人自主权,事业单位招聘急需紧缺专业人才可通过直接考核方式进行,不将大学排名作为限制性条件,不搞学历“一刀切”。

新华社 王琪 作

为北京高校“毕业寄”点赞

涉及学生利益之事无小事,需要做实做细,将心比心。

魏梦佳

大学毕业季,是道别的日子,也是人生踏上另一段旅程的重要时刻。而今年的毕业季,对北京高校的24万毕业生来说,格外特殊。等待近半年,本可返校的他们又因北京疫情形势和防控要求不能重返校园。面临毕业,个人行李怎么办,成为毕业生们担忧又头疼的大事。

北京高校毕业生群体庞大,各校都有数千名毕业生,有的学校毕业生数量甚至上万名,要妥善打包、寄送每一个学生的行李,让每个学生放心,并不是一件容易的事情。在这个特殊毕业季,“行李问题”成为摆在各大高校面前一道必须攻克的难关。

连日来,在北京理工大学、北京航空航天大学、中国人民大学等多所高校,沉寂许久的一间间学生宿舍又热闹起来。院校领导、辅导员、教师、后勤人员、保安等全部上阵,分批次开展行李打包邮寄和留置物品存放工作。一件件打包好的行李箱一趟趟从宿舍楼上搬下来,等待发送至全国各地学子们的家中。

行李打包,体现各高校对学生的人文关怀。要知道,个人物品涉及隐私,需要充分考虑每一位学生的需求和诉求,提前充分沟通,并针对不同学生的情况采取不同办法,“一对一”沟通解决。

为了让毕业生们放心,多所学校的教职员工,化身“主播”和“搬运工”,用手机为每一位学生“直播”打包行李的全过程——核对个人物品是否已收纳完整、妥当。为尊重学生隐私,一些学校还同意学生自主选择他所信任的老师或同学朋友来帮忙打包;女生宿舍则由女教职工负责打包行李;对于贵重物品,可快递保价或寄存在京;对继续读研或在京工作的学生提供行李寄存服务。

在这个特殊的毕业季,一件件行李就这样从学校出发,跋山涉水,被送达毕业生手中。“很感谢老师为我们打包行李!”“老师很尊重我,帮我收拾得很细致,辛苦了!”……微信群里,一些收到行李的同学纷纷表达着对老师和学校的感激之情。

涉及学生利益之事无小事,需要做实做细,将心比心。一件件大大小小的行李,寄托着母校和老师对学生们沉甸甸的关爱和思念,体现了育人为本、为学生尽责的使命担当,也是维护首都高校疫情防控安全大局的需要。

疫情阻隔,情牵不断。相信这一暖心“毕业寄”,这一场特殊的送行,将永远留驻学子们心里,成为今夏毕业季难忘的回忆。

如何守护孩子的信息安全

我们期待,在顶层设计之下,能够切实多方合力,营造健康、文明、有序的网络环境,抵御不良侵害,为未成年人提供更多的成长力量。

常菲

近日,一款名为“小肚皮”的App软件在众多家长之间引起了轩然大波。起因是一名家长发现家教机里这款定位为“超好玩的00后小窝”的社交聊天软件里竟含有不适合孩子观看的“成人内容”。

目前“小肚皮”软件已经紧急下架,开发者表示问题“可能是审查疏忽导致”,受制于机器识别的算法水平,难免有内容的“漏网之鱼”,而人工处理又需要时间。从安卓系统的应用商店显示,该App下载量为657.3万,面对如此庞大的用户群体,“审查疏忽”的解释显得过于苍白无力,针对未成年群体的内容审核,我们更应该破除技术依赖,协同多方力量,打造风清气正的内容生态。

据共青团中央维护青少年权益部、中国互联网络信息中心(CNNIC)联合发布的《2019年全国未成年人互联网使用情况研究报告》显示,2019年我国未成年网民规模为1.75亿,未成年人互联网普及率达到93.1%。互联网对于低龄群体的渗透能力持续增强,32.9%的小学生网民在学龄前就开始使用互联网。

目前市场上针对未成年人的网络信息产品和服务越来越多,包括早教、游戏、社交等等不一而足,此类网络信息范围广、种类多。由于目标群体的特殊性,相关网络内容监督管理和针对性保护机制应具有更高的要求。

杜绝违禁内容的出现是未成年人网络生态治理的首要要求。未成年人正处在探索世界的关键阶段,充满了十足的好奇心,而且辨别能力不足,甚

至因为“不禁不为”“愈禁愈为”的逆反心理,对此类违禁内容具有更多的探索欲望。自我约束能力在面对这些信息时,有时较难起到作用。如果在同伴之间传播开来,衍生的话题性和分享感更是会加速传播的进程。只有从根本上斩断违禁内容生产和传播的链条,才能更好保护未成年人免受毒害内容的侵蚀。

人工审核的协同是处理违禁信息的关键。机器识别作为一种更高效、成本更低的审核方式,已经成为互联网内容安全审核的主力。但我们无法否认的是,目前的机器识别水平对于很多内容来说审核难度大,且识别效果不准确,因此,我们不能对机器算法抱有过高的期待,必须要加强人工审核力度、提高审核标准。

家庭的引导和监督是内容安全防护不可或缺的一环。作为网络原住民的00后一代几乎可以无师自通地学会上网,但他们缺少的是必要的网络风险识别能力。很多父母经常用一部手机来让“熊孩子”们安静下来,但是也很容易让他们暴露于网络空间的危险之中。因此,即使是玩手机,父母的陪伴和引导也同样不可或缺。

正在审议中的未成年人保护法特别提出了针对未成年人的网络保护,专家建议在第六十四条中增加完善针对未成年人的网络信息产品和服务的准入制度,加强对网络信息产品和服务的监管。我们期待,在顶层设计之下,能够切实多方合力,营造健康、文明、有序的网络环境,抵御不良侵害,为未成年人提供更多的成长力量。

手机网络买保险 赢客户节大礼

官网投保 www.epicc.com.cn

电话投保 400-1234567

PICC 中国人民保险