

# 让主旋律、正能量在网络空间更加昂扬

## ——2021年“净网”集中行动综述

清理网络有害信息千余万条,封堵关闭网站11万余个,查办网络案件2012起……2021年“净网”集中行动以显著成效赢得广大网民“点赞”。

聚焦群众关切、力除沉疴顽疾。通过“净网”集中行动,网上有害信息和不良内容明显减少,主旋律、正能量在网络空间更加昂扬。

### 强化联打共治 汇聚行动合力

网络治理是全国“一张网”。今年6月至10月,“扫黄打非”部门组织开展“净网2021”专项行动,各地各部门通力配合、集中力量、迅速行动。

中宣部加强统筹、整体推进,全面清理历史虚无主义信息;开展网络文学阅评监测工作,查处违禁网络文学作品180余部;推进网络游戏防沉迷工作,处置违规游戏229款;部署开展文娱领域综合治理工作,协调相关部门加大对违法失德艺人惩处力度。网信部门开展“清朗”系列专项行动,持续加大网络生态治理力度,开展“饭圈”乱象、移动应用程序弹窗、算法滥用等专项整治。通信管理部门严格落实网络实名要求,开展过期域名清理等专项工作,处置违法违规网站、移动应用程序12万余个。公安机关严厉打击违法活动,抓获犯罪分子3400余人。文化和旅游部发布

《网络表演经纪机构管理办法》,加强网络表演行业源头管理和网络文化市场执法监管。广电部门全力清理有害网络视听节目,关停相关节目版块。

各地积极落实属地管理责任,开展网络监测巡查,综合运用约谈整改、行政处罚、通报曝光等方式,严肃处置违规互联网企业。

### 整治重点领域 查办典型案件

专项行动着重清理网络直播、网络游戏、网络文学、弹窗广告、网络社交平台等领域的有害信息,深入整治。

——整治网络社交平台,网信部门对相关企业责令全面整改,公开曝光,形成震慑效应。

——整治网络文学,依法处罚17K小说网“纵横中文网”“疯读小说”“狸猫阅读”“菠萝阅读”“凝香阅读网”等网络文学平台。

——整治直播领域,处罚一批问题直播平台。

——整治网络游戏,针对游戏《江南百景图》抹黑英雄、《欢乐魏蜀吴》《钢铁雄心4》等未经批准擅自上线等问题,处罚相关运营企业。

——整治网络搜索引擎引流淫秽色情网站,封堵非法下载站点近百个。此外,针对社会反映强烈的网络销

售盗版图书问题,关闭500余家无证店铺,约谈处罚问题电商平台。

行动中,坚持将查办案件作为重要抓手,全国“扫黄打非”办公室与公安部、文化和旅游部、国家版权局等联合挂牌督办典型案件125起,各地查办一批重大案件。

### 扫除文化垃圾 清明网络空间

各地及时清理涉历史虚无主义、非法宗教、淫秽色情低俗等网上有害信息。广东查删拦截历史虚无主义有害信息20万余条,关闭违规群组1800余个;北京查处金山毒霸软件弹窗推送涉历史虚无主义有害信息案,对相关企业进行处罚;天津清理各类有害信息61万余条,关闭账号1881个……

整治有悖社会主义核心价值观的网络内容,是“净网”的重中之重。通过清理正能量不足、价值观不正、审美情趣不高的信息,删除影响恶劣的不良信息,培育清朗的网络空间。

四川查删一批违背公序良俗短视频,处置“四川傻姐”“成都妖王”等违规自媒体账号20余个。江西集中整治“软色情”低俗广告,监测互联网广告110万余条(次)。陕西处置低俗有害公众号230余个。北京、天津、海南、江西、新疆等地查处一批侮辱抹黑志愿军英雄烈士、中印边

境戍边烈士等案件,关闭多个自媒体账号,刑事拘留罗某等大V、博主,有力遏制了网上错误价值观的传播势头。

### 压实平台责任 践行护苗宗旨

为未成年人营造健康向上的网络环境,是全社会共同期盼。集中行动突出“护苗”宗旨,坚决打击、扫除危害未成年人健康成长的有害信息和不良内容。

针对媒体反映“儿童邪典”视频问题,“扫黄打非”部门立即查处问题线索。全国“扫黄打非”办通过“净网直通车”机制,布置重点网络平台严格落实未成年人网络保护责任。对未严格履行主体责任造成有害信息传播扩散、造成恶劣影响的网络平台,依法从重处罚并予以曝光。

一批网络平台加强内容审核,上线青少年模式,并主动参加“网络安全课”“护苗有我”“护苗·三方课”等宣传活动,提升未成年人网络安全素养。

全国“扫黄打非”办负责人表示,保障网络空间天朗气清是人民群众对美好生活的期待,全国“扫黄打非”部门将继续大力扫除网络有害文化垃圾,为广大网民特别是青少年营造风清气正的网络空间。

新华社记者 史克男  
(新华社北京12月27日电)

## 去年我国产出卓越科技论文46万余篇

新华社北京12月27日电(记者 温竞华)中国科学技术信息研究所27日发布的中国卓越科技论文产出状况报告显示,2020年,中国卓越科技论文共计46.38万篇,比2019年增加198%,其中卓越国际科技论文21.60万篇,卓越国内科技论文24.78万篇。

按照学科统计,2020年卓越论文数量最多的学科是临床医学,化学,电子、通信与自动控制,生物学,其中排名第一的临床医学达到71047篇。

从论文产出机构分布来看,在所有高校中,上海交通大学、浙江大学、北京大学、华中科技大学、中南大学、四川大学、武汉大学7所院校最为高产,卓越科技论文数量均在5000篇以上。

卓越科技论文产出排名前三位的研究机构则分别是中国科学院地理科学与资源研究所、中国中医科学院和中国疾病预防控制中心;排名前三位

的医疗机构分别是解放军总医院、四川大学华西医院和北京协和医院。

此外,从地区分布上看,2020年我国31个省份都发表了卓越论文。其中北京发表的卓越科技论文数量最多,达到76519篇。卓越科技论文数量达到20000篇以上的地区还有江苏、上海、广东、湖北、陕西、山东、浙江和四川。

中国卓越论文由中国科研人员发表在国际、国内的论文共同组成。国际部分选取各学科领域内被引次数超过均值的论文,在此基础上,加入高水平国际期刊论文、高被引论文、热点论文、各学科最具影响力论文、顶尖学术期刊论文等不同维度选出的国际论文;国内部分选取近5年在中国科技论文与引文数据库(CST-PCD)中发表在中国科技核心期刊,且“累计被引用时序指标”超越本学科期望值的高影响力论文。

## 最高法就网络消费纠纷司法解释公开征求意见

新华社北京12月27日电(记者 罗沙)最高人民法院27日发布公告,为妥善审理网络消费纠纷案件,依法保护消费者合法权益,促进网络经济健康持续发展,就《关于审理网络消费纠纷案件适用法律若干问题的规定(一)》(征求意见稿)向社会公开征求意见。

征求意见稿共24条,分别就合同权利义务、网络消费欺诈、网络直播带货、外卖餐饮等作出一系列规定。

对于七日内无理由退货,征求意见稿规定,消费者因检查商品的必要对商品进行拆封查验且不影响商品完好,电子商务经营者以商品已拆封为由主张不适用消费者权益保护法第二十五条规定的无理由退货制度的,人民法院不予支持,但法律另有规定的除外。

针对网络购物中的虚假原价、优惠价问题,征求意见稿规定,平台内

经营者在提供商品或者服务过程中以虚构原价、虚假优惠折价等方式实施欺诈消费者行为,消费者依据消费者权益保护法第五十五条第一款规定主张平台内经营者承担赔偿责任的,人民法院应予支持。

在网络直播带货方面,征求意见稿分两种方案明确直播间运营者责任。征求意见稿同时规定,平台内经营者通过网络直播方式销售商品,其员工在网络直播中因虚假宣传等给消费者造成损害,消费者主张平台内经营者承担赔偿责任的,人民法院应予支持。

最高法公告称,为进一步完善该司法解释,现通过最高人民法院政务网、中国法院网、人民法院报、最高人民法院民一庭公众号等向社会公开征求意见,欢迎社会各界人士踊跃提出宝贵意见。具体的修改意见反馈可采取书面寄送或者电子邮件的方式,征求意见稿截止日期为2022年1月7日。

## 公安部再推9项交管新措施

新华社北京12月27日电(记者 任沁沁 熊丰)私家车新车上牌免查验、小客车登记全国“一证通办”、车辆信息变更“跨省通办”、大中型客货车驾驶证全国“一证通考”、恢复驾驶资格考试“跨省可办”……公安部回应群众新要求新期待,推出9项交管便民利企新措施。

记者27日从公安部新闻发布获悉,公安部近日发布了新制修订的3个部门规章,其中,《机动车驾驶证申领和使用规定》和《道路交通安全违法行为记分管理办法》自2022年4月1日起实施,《机动车登记规定》自2022年5月1日起实施。

此次公安部推出9项交管便民利企新措施,包括3项便利车辆登记新措施:推行私家车新车上牌免查验,推行小客车登记全国“一证通办”,推行车辆信息变更“跨省通办”;4项便利驾考领证新措施:推行大中型客货车驾驶证全国“一证通考”,恢复驾驶资格考试“跨省可办”,优化驾驶证准考内容和项目,新增轻型牵引挂车准

驾车型;2项减证便民服务新措施:推行申请资料和档案电子化,推行部门信息联网共享核查。

公安部还进一步完善执法监督管理机制,加强公安交管执法规范化建设,对发现民警辅警和工作人员违规办理机动车登记、参与驾驶人考试作弊、参与买分卖分等问题的,严格按照有关规定给予处分;构成犯罪的,依法追究刑事责任。

“此次制修订3个部门规章,是为了主动适应经济社会发展的新形势、更好满足人民群众对安全便捷高效公共服务的新需求,通过制度完善进一步提升社会治理水平。”公安部交管局副局长刘宇鹏说。

据介绍,近年来公安部陆续推出“全国通办、一证快办”等69项交管便民改革措施,窗口改革已惠及9亿多人,互联网服务惠及32亿多人,为群众和企业节省办事成本800多亿元。今年6月1日起推行的12项交管改革措施,已惠及2亿多人,其中8000多万名驾驶人申领电子驾驶证。



### 为冠军揭榜

12月27日,国家体育总局体操中心主任缪仲一(左)和北京体育大学常务副校长高峰为蹦床奥运冠军朱雪莹揭榜。

当日,2021年蹦床项目新奥运冠军、世界冠军登榜仪式在北京体育大学蹦床训练基地举行。

新华社记者 雒圆 摄

## 为什么这次寒潮南方降雪这么明显?

“北方人在朋友圈看南方下雪”……这几日,不少网友在社交媒体围观南方雪景。在低温、雨雪影响下,南方多地采取停课、交通管制等措施。中央气象台数据显示,27日7时,贵州东部、湖南中北部积雪深度有5至12厘米,贵州铜仁、湖南怀化 and 益阳等地局地达15至22厘米。

为什么同样经历寒潮,南方下雪反而更加明显?中央气象台首席预报员张涛说,原因还是冷暖空气交汇。

“这次寒潮冷空气路径并不‘常规’,不同于以往自西北向东南在我国展开影

响,这次冷空气入侵路径偏东,对东边影响早一些,强一些,对西边影响弱一些。”张涛说,冷空气影响东部时势力较强,暖湿气流较弱,因此东部雨雪并不明显。但冷空气西面迎头碰上孟加拉湾上来的暖湿气流,在贵州、湖南一带激烈交锋,形成较大范围雨雪天气。

26日,降雪范围进一步扩展,早晨雪区就已抵达贵州东部,贵州、湖南、湖北等地降雪明显。监测显示,26日重庆东部、云南东北部、贵州中北部、湖北南部、湖南中北部、江西北部等地出现降雪或雨夹雪天气。大城市中,长沙、

贵阳等也纷纷迎来今冬初雪。

伴随寒潮预警解除,南方地区的雨雪天气过程也将在27日至28日逐渐减弱结束。但雨雪收尾并不代表“拨云见日”,中央气象台27日继续发布低温蓝色预警:受寒潮残余势力影响,南方大部气温回升缓慢,持续阴天寡照。

中央气象台预计,27日至28日,贵州、重庆东南部、湖南、江西西部、广西、广东西北部以及江苏中南部、上海、浙江东北部等地的日平均气温较历史同期偏低5℃左右,其中贵州东南部、湖南西南部等地部分地区偏低可达7℃。

“因有冷空气配合和大量云区存在,加上寒潮带来北风共同作用,使得南方大部地区风效应比较明显。”张涛说,和北方大部气温从26日开始止跌回升,气温偏低情况陆续好转不同,南方地区回温速度会慢一些,预计28日之后陆续回升。

专家提醒,由于南方大部气温回升缓慢,仍处于低迷状态,并伴有阴雨天气,造成体感湿冷。公众需注意做好防寒保暖措施,同时应注意低温雨雪天气造成的道路结冰和路面湿滑等不利影响。

新华社记者 黄奂  
(新华社北京12月27日电)

## 国家职业病防治规划印发

# 职业病严重的重点行业职工可获工伤保险保障

新华社北京12月27日电(记者李恒)国家卫生健康委等17部门日前联合印发《国家职业病防治规划(2021-2025年)》(以下简称《规划》),指出将尘肺病等职业病严重的重点行业职工依法纳入工伤保险保障范围,将符合条件的职业病患者家庭及时纳入最低生活保障范围。

《规划》指出,“十四五”期间职业病防治工作面临的形势主要表现在:一是新旧职业病危害日益交织叠加,职业病和工作相关疾病防控难度加大;二是职业健康管理和人群、领域不断扩展,职业健康工作发展不平衡不充分的矛盾

突出;三是职业健康监管、技术支撑和服务保障能力还不完全适应高质量发展的新要求;四是部分地方政府监管责任和用人单位主体责任落实不到位,中小微企业职业健康管理基础薄弱。

《规划》提出,要坚持预防为主,防治结合;突出重点,精准防控;改革创新,综合施策;依法防治,落实责任四个方面的基本原则。深入实施职业健康保护行动,强化政府、部门、用人单位和劳动者个人四方责任,进一步夯实职业健康工作基础,全面提升职业健康工作质量和水平。

职业病防治工作如何落实?《规划》

指出,以粉尘、化学毒物、噪声和辐射等职业病危害严重的行业领域为重点,持续开展职业病危害因素监测和专项治理。建立中小微企业职业健康帮扶机制,完善职业病防护设施,改善工作场所劳动条件。加强职业活动中新兴危害的辨识、评估和防控,开展工作压力、肌肉骨骼系统疾患等防治工作。

《规划》强调,持续实施尘肺病等重点职业病工伤保险扩面专项行动,将尘肺病等职业病严重的重点行业职工依法纳入工伤保险保障范围。实施尘肺病筛查与随访,加强尘肺病患者的救治救助,推进医疗、医保、医药联动。将

符合条件的职业病患者家庭及时纳入最低生活保障范围,对遭遇突发性、紧迫性、临时性基本生活困难的,按规定及时给予临时救助。

此外,《规划》在主要任务中设置了中小微企业职业健康帮扶行动、职业病防治技术支撑体系建设、职业健康科技创新重点任务和全国职业健康信息平台建设4个专栏。其中明确,中小微企业职业健康帮扶行动的目标是,在矿山、建材、冶金、化工、建筑等重点行业领域开展职业健康帮扶行动,推动中小微企业规范职业健康管理,提升职业健康管理水平。



## 为患解忧——西安部分医院恢复门急诊工作

12月27日,在西安交通大学第一附属医院急诊科,医护人员为患者输液。西安市本轮疫情发生以来,应防疫需要,部分医院暂停门诊、急诊。为保障患者就医需求,在严格做好防疫措施的前提下,西安交通大学第一附属医院、第二附属医院等部分医院已陆续恢复门诊、急诊服务。新华社记者 李一博 摄