

排查整改各类顽瘴痼疾问题5.3万个!

# 全国检察机关深度推进“自我革命”

新华网消息 最高人民检察院有关部门负责人9日介绍检察机关开展政法队伍教育整顿取得的成效时表示,全国检察机关在教育整顿中共排查整改各类顽瘴痼疾问题5.3万个,出台了千余项制度机制,有效解决了一批政治不忠诚、办案不公正、司法不廉洁、遇事不担当、作风不过硬等问题。最高人民检察院政治部主任滕继国介绍,在政法队伍教育整顿中,检

察机关坚持抓源治本、标本兼治,整治了一大批影响检察队伍形象和执法司法公信力的突出问题。据介绍,针对群众反映强烈的问题,检察机关研究出台《人民检察院巡回检察工作规定》等1070项制度机制。教育整顿期间,全国检察机关共排查整改各类顽瘴痼疾问题5.3万个,检察系统积弊沉疴得到有效整治。滕继国介绍,全国检察机关紧紧

围绕贯彻落实《中共中央关于加强新时代检察机关法律监督工作的意见》,通过抓实法律监督专项检查、深化建章立制,有效解决“立案监督难”“调卷难”“减假暂监督难”等突出问题,检察机关敢于监督、善于监督的能力、底气不断增强,法律监督质效整体提升。与此同时,检察机关结合党史学习教育,立足法律监督机关职能定位,紧盯群众“急难愁盼”问题和群众身边

“小案”。全国检察机关共出台922项清单,深入开展群众信访“件件有回复”、行政争议实质性化解、公益诉讼、民事支持起诉等“检察为民办实事”实践活动,有效解决了一大批人民群众的操心事、烦心事、揪心事。滕继国表示,下一步,检察机关将建立健全教育整顿常态化工作机制,以永远在路上的韧劲常态化抓好政治建设、业务建设、纪律作风建设。

## 2021年世界航天发射次数和发射质量均创新高

新华网消息 2021年,世界航天发射活动呈现强劲态势,发射次数和发射质量均创新高。记者从中国航天科技集团有限公司9日在京召开的《中国航天科技活动蓝皮书(2021年)》发布会上了解到,2021年全球共实施146次发射任务,为1957年以来最高发射次数;发射航天器总数量1846个,创历史新高,总质量777.70吨,为航天飞机退役以来的最大值。蓝皮书显示,2021年,全球年度发射成功率92.5%,航天发射活动仍具有较高风险性。其中,美国开展51次航天发射,发射载荷总质量403.34吨,超

过其他各国发射航天器质量总和;中国航天共执行55次发射任务,发射次数居世界首位,发射航天器总质量再创新高,达到191.19吨,同比增长85.5%。俄罗斯、欧洲、日本、印度分列中美之后,发射载荷质量居世界第三至第六位。2021年,中国航天发射活动继续取得重大突破。北京空间科技信息研究所所长何洋介绍,航天科技集团长征系列运载火箭2021年完成48次发射任务,全部取得成功,发射次数居世界宇航企业第一,发射航天器总数量103个,总质量189.65吨。航天科工集团快

舟一号甲运载火箭实施4次发射,其中3次成功,共发射5颗卫星。星河动力公司谷神星一号运载火箭成功执行1次发射任务。星际荣耀公司双曲线一号运载火箭2次发射失利。航天科技集团宇航部副部长马涛介绍,2022年中国航天发射次数将继续维持高位,计划开展一系列重大任务。全年载人航天工程计划实施6次发射任务,以天和核心舱为控制中心,问天、梦天实验舱为主要实验平台,全面建成常年有人照料的空间站,长征六号甲运载火箭及多型商业运载火箭将首飞。

## 美国累计超1200万儿童感染新冠

新华网消息 据美国儿科学会和儿童医院协会7日发布的最新报告,自新冠疫情暴发以来,美国已有超过1200万名儿童确诊感染新冠病毒。报告称,今年以来,变异新冠病毒奥密克戎毒株在美加速传播,导致美国儿童新冠确诊病例数激增。自1月初以来,美国新增儿童新冠确诊病例近420万例。过去两周全美新增儿童感染病例超过140万例。报告显示,截至2月3日的一周,美国新增儿童新冠确诊病例近63.2万例,虽然单周新增儿童病例数与截至1月20日的一周增加约115万例的峰值水平相比有所下降,但仍然“极高”,是2021年德尔塔毒株导致的单周儿童确诊病例数峰值的2倍以上。报告还显示,美国单周新增儿童新冠确诊病例已连续26周超过10万例。自2021年9月第一周以来,美国儿童新冠确诊病例累计增加近700万例。美国各地对儿童年龄的界定不尽相同,大部分州将儿童年龄定为0岁至19岁。美国儿科学会表示,目前迫切需要收集更多各年龄段的疫情数据,以评估变异新冠病毒导致疾病的严重程度及对儿童健康的长期潜在影响。

## 广西百色本土确诊病例增至180例

新华网消息 记者从9日召开的广西百色市新冠肺炎疫情防控工作新闻发布会上获悉,2月8日12时至2月9日12时,百色市新增本土确诊病例54例,其中德保县51例、靖西市3例。百色市卫生健康委员会主任黄再波介绍,截至2月9日12时,本轮百色本土疫情累计报告确诊病例180例,其中德保县162例、靖西市11例、右江区3例、田阳区2例、隆林各族自治县1例、平果市1例;现有本土无症状感染者1例。180例确诊病例中,普通型40例,轻型140例,所有病例均收治在定点医院进行隔离治疗。



▶2月9日,广西德保县工作人员对辖区内常住人口、外来人员再次开展全员核酸检测。

## 哥伦比亚中部发生山体滑坡造成至少8人死亡

新华网消息 哥伦比亚中部里萨拉达省多斯克布拉达斯市8日因强降雨引发山体滑坡,造成至少8人死亡、28人受伤。据当地媒体报道,山体滑坡发生于8日清晨,造成多处民房被毁。截至当天上午,事故已造成8人死亡、28人受伤,另有数人下落不明。多斯克布拉达斯市政府表示,不排除事发地再次发生地质灾害可能,民众应迅速撤离,避免聚集。事发后,里萨拉达省消防和救灾部门立即启动应急响应,事发地周边地区也派出救援力量。目前,伤者已得到妥善救治,搜救工作仍在进行。

## 乌法领导人会晤讨论“诺曼底模式”会谈前景

新华网消息 据乌克兰总统网站消息,乌总统泽连斯基8日在乌首都基辅会见法国总统马克龙,双方就加强双边合作和“诺曼底模式”会谈前景等问题进行讨论。泽连斯基在会谈后的记者会上表示,他与马克龙重点讨论了乌和平进程有关议题,并感谢法国在推动“诺曼底模式”会谈中发挥的积极作用。泽连斯基说,根据2019年“诺曼底模式”巴黎峰会达成的有关协议,乌方期待能够在近期举行下一次峰会,希望在巴黎和柏林举行的“诺曼底模式”会谈能够推动峰会早日到来。马克龙强调,明斯克协议是缓和局势和通向持久和平的重要途径,在与泽连斯

基的会谈中,乌方确认愿意执行该协议。他还说,在日前与俄罗斯总统普京会谈中,俄方也确认愿意继续执行该协议。据媒体报道,马克龙在会晤后的记者会上表示,双方会谈取得了进展,他对乌克兰危机的缓和持乐观态度。马克龙说,接下来的几天将是决定性的,各方将进行激烈讨论。他还透露说,已向普京提供了“具体的安全保证”。马克龙8日抵达基辅,他前一天刚刚访问莫斯科,与普京就乌克兰问题举行会谈。“诺曼底模式”来源于2014年6月在法国举行的诺曼底登陆70周年国际纪念仪式,当时俄罗斯、德国、法国、乌克兰四

国领导人在活动期间就乌克兰局势进行了一系列磋商。今年1月26日,“诺曼底模式”四方会谈在巴黎举行,四方代表就缓和乌克兰危机等问题展开磋商。法国总统府在会谈后发表声明说,四方表示将加强乌克兰问题三方联络小组的工作以加快落实明斯克协议。此外,四方同意两周后在柏林再次举行会谈。近期,乌俄关系加速恶化,双方在两国边境地区部署了大量军事人员和武器装备。美国、乌克兰和北约声称俄罗斯在靠近乌东部边境地区集结重兵,有“入侵”之势。俄方予以否认,强调北约活动威胁俄边境安全,俄方有权在境内调动部队以保卫领土。