

青海省启动“剑网2022”打击网络侵权盗版专项行动

青海日报讯（记者 董慧）9月20日，记者从省版权局了解到，近日，为进一步加大网络版权执法力度，提高网络版权保护水平，保障相关权利人的合法权益，维护网络版权正常秩序。省版权局、省委网信办、省公安厅、省通信管理局、省文化和旅游厅决定自9月至11月联合组织开展第18次打击网络侵权盗版专项治理“剑网行动”。

此次专项行动，紧紧围绕迎接宣传贯彻党的二十大精神这条主线，坚持稳

中求进、守正创新，聚焦广大创新主体版权领域急难愁盼问题，推动规范发展与打击惩治并举，强化统筹协调，层层压实责任，加强网络版权全链条保护。开展重点领域网络版权专项整治，促进网络版权产业合规稳健发展，压实网络平台主体责任，树牢共治共建清朗网络版权空间理念，强化网络新业态版权监管，建立尊重原创、保护版权良好秩序，巩固历年专项行动成果，为网络创新发展保驾护航。

专项行动期间，青海省各级版权、

通信、公安、互联网信息内容主管、文化市场综合行政执法等部门将建立健全打击网络侵权盗版综合治理体系，推进跨部门、跨领域、跨区域执法联动，充分发挥各自职能优势，不断加大案件查办力度。对人民群众意见强烈、社会危害大的侵权盗版分子，依法从严查处，依法吊销其备案资格或相关行政许可资质；对“三无”侵权盗版网站、App，坚决予以关闭；对将服务器设在境外传播盗版作品的网站、App，及时封堵并深挖国内源头，切断灰色产业链条；对涉嫌构

成犯罪的，根据“两法衔接”机制及时移交公安机关立案查处，加大刑事打击力度。依法规范虚假授权、权属不清、不正当维权等行为。充分发挥行业组织、社会团体、第三方机构维权主动性，推动构建层级递进、衔接有序的打击网络侵权社会共治格局。为方便权利人依法主动维权，省版权局设立了网络侵权盗版举报投诉电话、邮箱，广大群众和权利人对侵权盗版行为可以向0971-8484165，qhsbqc@163.com进行投诉举报。

我国高空大型无人机高原气象观测试验在青藏高原作业成功

新华社西宁9月19日电（记者 陈杰）一架大型无人机日前在青海省阿尼玛卿雪山区域的高空下投12枚探空仪，结合机载合成孔径雷达等设备“扫描”青藏高原大气垂直结构和下垫面，我国高空大型无人机高原气象观测试验在青藏高原作业成功。

据介绍，探空仪完成对青藏高原大气垂直和下垫面“扫描”后，三江源地区云系分布、水汽结构、风场及下垫面情况等观测数据实时传回地面指挥系统。这是自2020年以来，航天新气象科技有限公司研制的机载下投式探空系统连续三次完成对相关试验的保障。

青藏高原是我国重要生态安全屏障，也是全球气候变化敏感区。由于气候恶劣，在青藏高原建站困难、大气垂直结构及下垫面观测信息缺乏。借助高空大型无人机长航时、长航程、可机动观测的优势，通过机载下投式探空系统可完成对目标区域垂直大气的精细化探测。

“通过下投式探空系统获取的垂直大气探测资料，可为三江源等地区



这是此次试验的投放监控实况图，图中圆柱体为下投式探空仪。

（受访者供图）

大气垂直探测与水分循环三维结构、水补给等研究工作提供基础数据。”试验相关负责人介绍，相关研究成果也将成为气候变化背景下青藏高原

水资源与生态安全保障决策的重要依据。

此次气象观测试验由中国气象局联合多家单位共同开展。

（上接一版）重点从管、教、评三个方面提质量，把牢党对教育工作的全面领导权，提高学校“主心骨”和教师队伍“领头羊”水平，树立科学的教育评价导向，谱写好教育高质量发展的核心篇章。推进教育高质量发展，特别要在“量”字上下足功夫。牢固树立抓教育就是促发展、保民生、增后劲、强未来的理念，稳定师资投入“增量”，缩小发展水平“减量”，减轻各方负担“重量”，降低校园安全事故“数量”，持续营造党以重教为先、政以兴教为本、师以从教为荣、民以支教为责、企以助教为善的浓厚氛围。

会议要求，州县两级党委政府要健全完善定期研究教育工作机制，定期听取教育工作汇报，研究解决重大问题，在经济社会发展规划上优先安排教育，在资金投入上优先保障教育，在公共资源配置上优先满足教育，全面提升海西教育总

体实力。各级教工委、领导小组及其秘书组要强化教育系统党组织政治功能和组织力，充分发挥在教书育人、服务育人、管理育人第一线的战斗堡垒作用，把准把牢培养什么人、怎样培养人、为谁培养人的方向。各级教育行政部门、各级各类学校要严格落实党组织领导下的校长负责制，大力实施教师培训计划、岗位成才计划，提升教师地位待遇，做好“稳心留人”工作，营造尊师重教的良好社会风尚，造就一支师德高尚、业务精湛、结构合理、充满活力的高素质专业化教师队伍。广大教职工要不忘立德树人初心，永葆对教育事业的忠诚，积极探索新时代教育教学方法，不断提升教书育人本领，切实为海西教育事业倾注自己全部的知识、能力、智慧和情感。

会议强调，各级教育行政主管部门要深刻认识抓好教育事业的极端重要性，加大“1+7”等政策文件

学习力度，把政策领会到位、解读到位，切实把思想和行动统一到州委州政府工作要求上来。各地区、各部门要聚焦短板弱项和薄弱环节，紧扣教育高质量发展要抓什么、怎么抓、谁来抓等问题，深入思考、认真研究，制定切实可行的具体办法措施，推动各项任务落细落实。各地区党委政府要建立健全教育督导工作机制，加大督导督办力度，建立健全责任制和责任追究制，为提高全州教育督导质量和水平提供保障。

会上，宣读了2022年度海西州教育工作先进集体、先进个人表彰决定，部分市（县）政府、教育主管部门、学校和校长、教师、家长代表分别作了交流发言。

会议以视频形式召开。市领导汪山泉、冉清、阿英德、胡开东、张菊、李玉芳及我市各相关单位负责人在格尔木分会场参加会议。

□ 记者 景桂珍

9月8日晚11时，第二方舱医院A区负责人乔磊接到值班医生汇报，一中年女性新冠肺炎患者出现腹痛伴恶心、呕吐情况，乔磊第一时间进舱对病人进行检查，询问病史，考虑患者为肠梗阻，便向院长冯学祯汇报，冯学祯当机立断，指示将该患者立即转入定点医院进行分型、救治。

入院后立即完善相关检查，行腹部CT检查示小肠梗阻后，嘱患者禁食禁饮，给予持续胃肠减压、灌肠，抗炎抗病毒、抑酸、补液、维持水电解质酸碱平衡及对症治疗。

9月9日行政交办会上，经分析研判，制定了《格尔木市新型冠状病毒感染定点医院肠梗阻患者实施手术的应急预案》，经讨论完善后确定参加手术人员及手术方案。并组织在格省市相关专家进行线下会诊，组织实施手术的应急预案演练，排查整个手术过程中可能会出现风险点，梳理漏洞，及时应对特殊情况发生。

经过对患者病史、目前症状、相关化验检查及查体情况的综合分析，决定及时行剖腹探查术，明确患者腹腔内肠梗阻、渗出等情况。

据了解，此次手术风险大，若腹腔内器官组织黏连严重，可造成周边组织损伤、大出血、失血性休克等危急情况发生，若病情加重不及时实施手术，病人可能会出现感染性休克，后续再实施手术也将失去意义。

时间就是生命，必须把救治生命放在第一位。经救治队伍周密的安排部署，明确手术人员。救治组凝聚了医者最为朴实的医者初心，全体人员立即投入了一场生命的接力。

9月10日，是中秋节，也注定这是一个不平凡的中秋之夜，救治组经过一夜的艰辛付出，于9月11日8点，顺利完成手术。

经过救治组齐心协力的救治，9月15日该患者自诉已通气通便，无特殊不适，病情趋于好转。

一场时间与生命的较量——市定点医院成功救治一名肠梗阻患者