

我州召开“5·21”漾濞6.4级地震第四次新闻发布会

本报讯(记者 吴开春) 5月24日晚,我州召开“5·21”漾濞6.4级地震第四次新闻发布会,漾濞县领导就近期天气变化及应急避险情况、教育教学工作情况作通报。

天气变化及应急避险准备方面。从5月18日漾濞县发生地震以来,漾濞震区主要以晴间多云天气为主,气温较高。24日14时开始漾濞县出现了降水天气并伴有雷电活动。23日11时30分,大理州气象台发布了重要天气预报,预报“24-26日我州将有小雨局部中雨天气,需防范降雨天气对防震救灾工作的不利影响。”24日14时30分,大理州气象台发布了强对流黄色预警,提示“未来12小时我州大部地区将出现雷电活动,并伴有短时强降水、大风或冰雹等强对流天气。”根据气象部门分析,预计24日夜间至25日夜间,震区将有阵雨局部中雨天气,26日转为多云天气。

针对此种情况,漾濞县委、县政府作出以下提示:一是24日夜间震区将有雷电活动,户外救援和安置点需注意防范雷击;二是请注意降雨引起的道路能见度下降以及道路湿滑,并注意防范滑坡、崩塌等地质灾害;三是震区温度变化大,请适时增减衣物。

面对强对流天气,漾濞县将采取以下措施。一是县自然资源局按要求做好24

小时的值班值守工作。值班期间,要求值班人员认真接听电话、了解情况,紧急情况第一时间上报并做好记录,由带班领导根据紧急情况做好相应处置工作。二是乡(镇)、村组监测员密切关注地质灾害隐患点的变化,如有情况,第一时间通知村组干部组织村民紧急转移撤离或者采取其他相应的紧急避险措施。三是要求监测预警承包单位密切关注专业型和普通型的监测预警设备数据是否存在变化,根据数据变化联系县自然资源局作相应处置。四是如有异常,请广大群众及时向村委会报告情况,联系地质灾害防治专家组进行现场核查并作相应处置。五是暴雨天气下,请大家及时远离地质灾害滑坡、泥石流等地点。

安置点安全情况。目前,派出的24个专家组100余名地质灾害防治专家正在全县集中和分散的安置点进行排查,已排查完的70%的安置点不存在地质灾害隐患,剩余30%的安置点正在加紧排查。

如果局部发生单点暴雨,漾濞县将采取以下措施。一是科学研判集中安置点的情况,尽最大努力科学选址,集中安置点选择地势较为平缓,能有效避开可能发生滑坡、崩塌、泥石流等次生灾害的区域,以及洪涝可能淹没区域,并确保集中安置点配

有电、水源等基础设施,有良好的交通条件。二是为确保集中安置点安全性,提前准备好相关应急预案及疏散路线,实时关注气象信息,监控地质灾害隐患点,对雨情进行及时研判,尽最大努力避免发生人员伤亡。

震中及周边村庄群众居住情况。目前震中已无群众居住。周边村庄还有群众居住,但已进行集中安置,由镇、村对集中安置点群众进行管理和提供服务,全力保障震中周边村庄集中安置点群众的日常生活和人身安全。

地震发生后学生的安置情况及在校生活情况。5月18日,地震发生的第一时间,各学校及时启动应急预案,有序组织学生进行安全疏散,师生们快速、有序的疏散到操场等空旷地带并清点人数。5月18日至5月21日,各学校在户外进行正常的教育教学工作。5月19日14时,全县幼儿园学生均由家长安全接回家中自行监护。5月21日15时55分,除高三毕业班外的其他所有师生均安全离校返家。截至目前,全县12663名中小学生和2813名幼儿园幼儿均在家中撤离到安全区域,无一伤亡。5月22日6.4级地震发生后,及时将230名高三在校学生和所有中小学应急值守教师安置到应急避难场所,确保了在校师生的学习生活安全,没有出现人员伤亡。

活安全,没有出现人员伤亡。

全县校舍受损情况及安全鉴定情况。截至5月24日16时,全县受灾中小学76所,受损校舍面积119668平方米。省、州住建部门抽调专家正在对所有教育系统受灾建筑物进行专业鉴定,目前已鉴定出禁止使用校舍10幢,建筑面积13599平方米,暂停使用校舍53幢,建筑面积31610.08平方米,其余校舍正在鉴定中。县域内所有学校的校舍必须经过专家鉴定,科学研判是否可以继续使用,没有经过专家鉴定的校舍一律不得使用。

高三、初三毕业班学业安排、生活安顿、心理疏导情况。

高中毕业班。基于高三年级学生的特殊性,在做好安全保障的前提下,高三年级已于2021年5月23日妥善安排入住救灾帐篷,以室外分时段、分科目、小组辅导等方式抓好复习备考工作,力求做到抗震减灾与教育教学两手抓、两不误,组织心理专家进行疏导,尽可能减轻地震对高三、初三学生的影响。目前,漾濞县2021年普通高考各项准备工作有序开展。

初中毕业班。漾濞一中初中部、苍山西镇初级中学校舍损毁严重,经专家鉴定:漾濞一中初中部只有食堂、女生宿舍可以使用,其他建筑物均为暂停或禁止使用;

苍山西镇初级中学主教学楼32间教室、16间教师办公室、8间功能室暂停使用,其余可以使用。5月30日,漾濞一中初中部和苍山西镇中学的初三年级复课。

正在协调将漾濞一中高中部、漾濞一中初中部、苍山西镇初级中学校园内的避险群众转移到其他避险点安置,腾出场地便于复课复学准备。计划在漾濞一中初中部搭建初中毕业班教学使用的活动板房10间,共计650平方米,预计于5月27日前搭建完成。正在协调帐篷100顶用于初高中毕业班学生复课使用。复课后拟采取校园内室外教学、分组辅导等方式,以上好三课(即安全课、思政课、心理疏导课)为抓手,做好灾后过渡期教学工作直至完全消除强地震影响,恢复正常教育教学工作。

暂不复课的中小学生学习有关情况。漾濞县将积极采取措施,尽快组织县职业高级中学,县一中高一、高二年级复课。漾濞一中初中部和苍山西镇中学初一、初二年级视校舍鉴定评估及建设情况适时复课。目前还未复课的学生暂时在家自学,由各学校组织老师通过线上对学生心理疏导和日常管理,有条件的学校积极开展线上教学,具体复课时间等待学校通知。

州委组织部紧急下拨50万元党费支援漾濞开展抗震救灾工作

本报讯(通讯员 李兵) 近日,漾濞县发生多次地震,特别是5月21日21时48分34秒发生的6.4级地震,给人民群众财产造成了重大损失,对基础设施和基层党组织活动场所等造成不同程度损坏。当晚,州委组织部召集在关干部职工

连夜返回工作岗位,全员投入到抗震救灾工作中,在及时了解灾情的同时,从代州委管理的党费中紧急下拨50万元,用于支援漾濞县灾区开展抗震救灾工作,将州委对灾区基层党组织和广大党员、群众的关心、关怀送到基层一线,号召灾区

各级党组织和广大党员,迅速投身到抗震救灾工作中去。

州委组织部要求全州各级党组织和党员领导干部要身先士卒、靠前指挥,广大基层党组织和共产党员要深入一线,全力以赴赴抗震救灾,将地震灾情给人民群众生产生活和生活财产安全带来的影响降到最低。州委组织部同时要求,各级组织部门和广大组工干部要认真履行职责,努力为夺取抗震救灾的胜利提供强有力保障,用实际行动践行初心和使命,践行“忠诚干净担当”要求,检验“不忘初心、牢记使命”主题教育成效。

省州地震专家接受采访 解读漾濞地震原因

本报讯(记者 罗帮义 赵俊) 5月23日下午,云南省地震局高级工程师钱晓东、大理州地震局高级工程师李滔就“5·21”漾濞6.4级地震接受媒体采访。

专家介绍,2021年5月18日以来,漾濞区域4级地震活跃,5月18、19日发生了4.2级、4.4级地震;5月21日发生4.2级地震后,活动水平快速升级,当天21时21分、48分分别发生5.6级、6.4级地震;后续又发生8次4级、2次5级地震。该序列自5月18日至5月23日共发生0级以上地震达1585次,其中3级以上40次,3至3.9级24次,4至4.9级12次,5至5.9级3次,6至6.9级1次。此次地震发生在维西-乔后断裂,该断裂为北西走向右旋走滑断裂,在这条断裂附近苍山东侧,还有一条与之平行的著名的深大断裂:红河断裂。红河断裂还有许多横断层,有些横断层甚至延伸到了维西-乔后断裂,此外,维西-乔后断裂在乔后附近还与龙蟠-乔后断裂交汇。可见,这次地震附近断裂众多、交汇是此次地震余震丰富的原因之一。

专家表示,根据对该次地震序列衰减研究,2级以上地震2小时衰减系数 $p=1.01$,表明序列不会马上结束,余震将衰减一段时间,后面还有余震起伏活动。从震区的应力水平来看,目前一些应力参数逐渐下降,表明震区应力趋于减小。一些地震类型判定参数也逐渐正

常。由于这次地震震源深度较浅,5.6级是7km、6.4级是8km,加上地震震级较高,能量比较大,传播距离也就比较远,而大理市等距离震中仅30km,所以震感就比较强,而昆明有感是因为能量大,传播得较远的缘故。在近几年的脱贫攻坚工作中,全面消除了农村危房,农村民房也得到了加固,本次地震虽然震级较大,但民房倒塌较以往同震级破坏较少。震害较轻主要是因为一方面与地质构造因素有关,另一方面也与房屋建造质量有密切关系。

据介绍,地震发生后,中国地震局、云南省地震局、大理州地震局和漾濞县地震局共派出99人赴“5·21”漾濞6.4级地震现场开展工作,整个地震系统有100多人的工作人员,其中灾害评估专家有40人,地震灾害调查工作在有序开展,最终结果,地震系统“5·21”漾濞6.4级地震现场指挥部会在几天后按规定向社会发布。

“我们已经在震区增加了5个流动测震台,6个流动强震台,还有其他观测仪器也在陆续架设中。我们及时处理相关数据资料,加密震情会商次数,密切监视震情发展。目前已建成云南地震烈度速报与预警系统,部分电视、预警专用终端、手机App等可接收信息。”两位专家介绍道,同时也建议,经安全鉴定的房屋可以入住,人民群众要提高自救互救意识,地震发生时不要恐慌,就近避险,不要听信地震谣言。

漾濞中小学及幼儿园将陆续复课复学

本报讯(记者 吴开春) 昨日,记者从漾濞县教育体育局获悉,按照生命至上、安全第一、分类分步复课的原则,漾濞县中小学及幼儿园将陆续复课复学。

5月24日,漾濞一中高中部的高三年级正常开展教学;将积极采取措施,尽快组织高一、高二年级复课。目前,漾濞县2021年普通高考各项准备工作有序开展。

5月30日,漾濞一中初中部和苍山西镇中学的初三年级复课,这两所中学的初一、初二年级视校舍鉴定评估及建设情况适时复课。

5月25日,上街完小复课;5月30日,位于震中的秀岭完小复课;其余9个乡镇中心小学自5月25日起按照一校一方案,分年级逐步复课。

(六)全县所有的幼儿园待震情稳定后再组织复学。

(七)目前还未复课的学生暂时在家自学,由各学校组织老师通过线上对学生心理疏导和日常管理,有条件的学校积极开展线上教学,具体复课时间等待学校通知。

漾濞县“5·21”抗震救灾指挥部 2021年5月24日

学,具体复课时间等待学校通知。漾濞县共有漾濞一中1所高中、漾濞一中初中部和苍山西镇中学2所初中、9个乡镇中心小学(包含所辖的65个校点和幼儿园)、1所县属幼儿园和2所民办幼儿园。

全县辖区内受灾学校76所(含附属幼儿园、民办幼儿园、教育体育局),无师生伤亡情况,无校舍倒塌,但学校校舍、挡土墙、围墙、运动场地等不同程度受到损坏。经初步统计,“5·21”漾濞6.4级地震后,受损校舍面积119668平方米,受损挡土墙、围墙2001米,受损运动场1920平方米。目前,省州专家正在对各级各类学校的校舍进行鉴定和评估中。

县域内所有学校的校舍必须经过专家鉴定,科学研判是否可以继续使用,没有经过专家鉴定的校舍一律不得使用。根据对每一所学校的鉴定情况,实行逐校研判、逐校复学的原则,具备复学条件一所恢复一所,积极采取措施,加快全县所有中小学、幼儿园全面恢复教育教学秩序。



5月22日,在接到大理市人武部命令后,凤仪镇武装部迅速组织民兵应急队奔赴漾濞灾区支援救灾。“5·21”漾濞6.4级地震灾情牵动着大家的心,凤仪镇民兵应急队成员们个个精神饱满、信心百倍,纷纷表示尽自己最大的力量帮助灾区人民。 [通讯员 赵思兰 摄]

漾濞县“5·21”抗震救灾指挥部关于全县各级各类学校复学复课工作的公告

一、基本情况

全县辖区内受灾学校76所(含附属幼儿园、民办幼儿园、教育体育局),无师生伤亡情况,无校舍倒塌,但学校校舍、挡土墙、围墙、运动场地等不同程度受到损坏。经初步统计,漾濞县“5·21”地震后,受损校舍面积119668平方米,受损挡土墙、围墙2001米,受损运动场1920平方米。目前,省州专家正在对各级各类学校的校舍进行鉴定和评估中。

二、复学复课计划

(一)县域内所有学校的校舍必须经过专家鉴定,科学研判是否可以继续使用,没有经过专家鉴定的校舍一律不得使用。

(二)根据对每一所学校的鉴定情况,实行逐校研判、逐校复学的原则,具备复学条件一所恢复一所,直至所有中小学、幼儿园全面恢复教育教学秩序。

(三)高中阶段。5月24日,漾濞一中高中部的高三年级正常

开展教学;将积极采取措施,尽快组织高一、高二年级复课。目前,漾濞县2021年普通高考各项准备工作有序开展。

(四)初中阶段。5月30日,漾濞一中初中部和苍山西镇中学的初三年级复课,这两所中学的初一、初二年级视校舍鉴定评估及建设情况适时复课。

(五)各乡镇小学阶段。5月25日,上街完小复课;5月30日,位于震中的秀岭完小复课;其余9个

乡镇中心小学自5月25日起按照一校一方案,分年级逐步复课。

(六)全县所有的幼儿园待震情稳定后再组织复学。

(七)目前还未复课的学生暂时在家自学,由各学校组织老师通过线上对学生心理疏导和日常管理,有条件的学校积极开展线上教学,具体复课时间等待学校通知。

漾濞县“5·21”抗震救灾指挥部 2021年5月24日