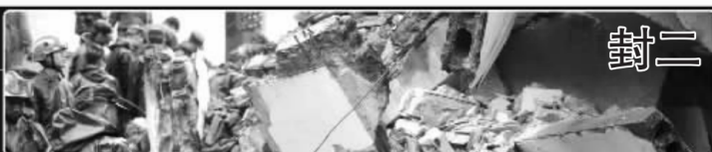


关注 汶川大地震



封二

2008年5月28日 星期三 责任编辑:丁友明/美编:许华清 邮箱:dymym520@eyou.com 电话:021-38967506

上海證券報

胡锦涛温家宝对堰塞湖排危抢险工作作出重要指示

坚持以人为本 把群众生命安全放在首位

温家宝主持召开国务院抗震救灾总指挥部第14次会议 部署下一阶段任务 重点抓好八项工作

27日下午,中共中央政治局常委、国务院总理、国务院抗震救灾总指挥部总指挥温家宝主持召开总指挥部第14次会议,传达贯彻中共中央政治局会议精神,总结前一阶段抗震救灾工作,研究部署下一阶段任务。

会议提出下一阶段要重点抓好以下八项工作:(一)抓紧救治伤病人员。(二)着力安排好受灾群众生活。(三)全面加强卫生防疫工作。(四)妥善做好遇难者善后处理工作。(五)严防次生灾害。(六)组织恢复生产。(七)保持灾区社会稳定。(八)做好灾后重建前期工作。

会议重点研究了受灾群众住房安置、卫生防疫和堰塞湖险情处置问题。目前,90万顶帐篷、80万顶简易棚物资和100万套活动板房生产运送任务已经落实到省市区和企业,并启动第二批再生产50万套活动板房的工作。会议要求统筹做好资金支持、原料供应、生产运输、接收发放各个环节的衔接;受灾地区要抓紧规划选址、制定分配使用方案;对农村特别是山区和边远地区要组织力量抢运,帮助灾区群众搭建过渡用房。

会议强调,要增派防疫专家和专业防疫人员,重点加强山区和边远地区防疫工作,切实做到覆盖每一个村,严密控制传染源。尽快摸清灾区灾情底数,精心组织实施易感人群免疫接种工作,建立免疫屏障。加强灾区群众安置点、救灾人员集中生活点等卫生监督工作,重点做好食品和饮用水卫生监督。

会议指出,尽早排除唐家山堰塞湖险情,是当前十分紧迫的任务。要调集足够的施工设备和人员,抓紧时机实施工程除险,尽最大努力降低堰塞湖坝体流量,以减轻对下游造成的危害。同时,切实做好人员转移工作,确保施工安全和群众生命安全。

■伤亡情况

截至27日12时

地震已造成67183人遇难

截至27日12时,四川汶川地震已造成67183人遇难,361822人受伤,失踪20790人。紧急转移安置1500.6341万人,累计受灾人数4561.2765万人。

■救灾动态

截至27日12时

国内外捐赠款物327.22亿

截至27日12时,全国共接受国内外社会各界捐赠款物总计327.22亿元,实际到账捐款247.34亿元,已向灾区拨付捐赠款物93.71亿元。

截至27日14时

共投入救灾资金192.16亿

截至27日14时,各级政府共投入抗震救灾资金192.16亿元。其中,中央财政投入151.26亿元,地方财政投入40.9亿元。



5月27日上午,武警水电二总队抗震救灾突击队105名官兵从南昌出发,紧急奔赴四川地震灾区,增援北川唐家山堰塞湖抢险工作 新华社图

■关注唐家山抢险

百余官兵紧急增援唐家山堰塞湖

唐家山堰塞湖抢险工地27日又由空运运入大型施工设备14台,加上26日已吊入的15台,总数已达29台。两天来,共完成工程开挖总量2万立方米。唐家山堰塞湖抢险指挥部有关专家称,按照施工方案及进度,计划到6月5日前后,完成应急处理工程,近日内不会泄洪。目前应急处置工程施工正紧张进行。当日上午,武警水电二总队抗震救灾突击队105名官兵从南昌出发,紧急奔赴四川地震灾区,增援北川唐家山堰塞湖抢险工作。

汶川大地震在四川省北川、青川、德阳、绵竹和什邡等受灾地区形成了34个堰塞湖,其中水量在300万立方米以上的大型堰塞湖8个,100万至300万立方米的中型堰塞湖11个,100万立方米以下的小型堰塞湖15个,受灾群众面临着严重的次生灾害威胁。34处堰塞湖中,风险度最高、最难处置的北川县唐家山堰塞湖,形势异常严峻。

针对北川县唐家山堰塞湖蓄水量逐渐增加的险情,国务院抗震救灾指挥部水利组召开会议,赋予武警水电部队唐家山堰塞湖排险施工任务。目前,武警水电部队已投入1000兵力,80余台推土机、反铲、装载机等大型机械设备,正全力向堰塞湖坝体挺进,先期到达部队已开始施工作业。26日上午,武警水电指挥部党委指令武警水电二总队百余官兵组成抗震救灾突击队,紧急增援唐家山堰塞湖抢险工作。

武警水电二总队邹永明总队长说:地震后的堰塞湖严重威胁着下游人民群众的生命财产安全,我们已做好了昼夜连续作战的准备。堰塞湖的险情一天不解除,我们就一天不收兵!”截至27日17时30分,唐家山堰塞湖坝体第二三四控制段已相继开工,其中第二控制段(750米高程)已下挖2米,应急处置工程开挖量1.5万立方米。

■最新消息

青川再次发生余震 当地堰塞湖未遭破坏性影响

据四川省地震台网测定,27日16时03分在四川青川再次发生5.4级地震。记者从青川县抗震救灾指挥部了解到,这次地震以及16时37分在陕西宁强发生的5.7级地震,未对青川三个堰塞湖造成破坏性影响,暂时不会发生溃堤现象。据青川县委宣传部副部长王武生介绍,16时左右青川县城内震感明显,人们纷纷从帐篷中跑到空地当中,而30多分钟后的再次余震震感强烈,在路上可看见石头滑落时扬起的尘土,和25日的6.4级余震相比,明显感觉本次地震力度减弱,频率较低,震荡持续时间短和上次差不多。

青川县委常委副主任向勇表示,由于刚刚遭受了6.4级余震,本次余震将造成当地更多的房屋倒塌,另外对青川县的三个堰塞湖将造成一定影响,但不会发生溃堤事件。向勇表示,青川县目前有东河口、石板沟、红石河等三个堰塞湖,抗震救灾指挥部在数日前对泄水槽进行了控制性开挖,加大下泄水流量,降低水位,再加上连日来都没有碰到雨水天气,堰塞湖的水位已在安全水位以下。当天两次余震后,前方监测人员尚未发现破坏性影响。



唐家山堰塞湖下游的江油市已紧急疏散青莲等9个乡镇的村民 新华社图

■相关新闻

水利部 加紧编制灾区水库应急除险方案

据水利部抗震救灾指挥部消息,水利部18个现场设计工作组已紧急启动222座高危以上险情水库应急除险方案编制工作,力图科学制定相关预案,最大限度降低溃决失事风险,减轻灾害损失。对101座(其中绵阳73座,德阳15座,广元13座)水库进行了现场查勘。

5月25日,设计工作组制定并向各现场设计组下发《现场设计工作要求及设计标准》,对现场设计组的工作范围、设计标准、设计文件内容及设计文件的交付等事项提出了指导性意见,并会同有关设计组对部分水库进行了现场查勘,开展了设计指导工作。目前,水利部派出的18个现场设计组正在对绵阳、德阳和广元工作组排查的高危以上险情的震损水库开展应急除险方

案的编制工作。截至5月26日,各设计组完成了101座(其中绵阳73座,德阳15座,广元13座)水库的现场查勘,开始着手编制除险方案。据了解,水利部设计指导组及各现场设计组将继续开展现场查勘或方案编制工作,并督促地方水利部门落实除险、德阳和广元外其他市的高危以上险情震损水库应急除险方案编制的设计单位。

又讯 截止昨天下午,四川省震损水库的险情基本得到控制。截至5月25日16时至5月26日16时,四川各地对234座大中型受损水库实施抢险工程,险情大为减轻。至此,四川各地累计抢险受损水库496座,排除险情175座,其他水库险情基本得到控制。

最高法院: 严惩救灾和灾后重建 7类犯罪行为

最高人民法院27日发出《最高人民法院关于依法做好抗震救灾期间审判工作切实维护灾区社会稳定的通知》。通知列举了7类应依法从重处罚的抗震救灾和灾后重建期间发生的犯罪行为:

- 1. 盗窃、抢夺、抢劫、故意毁坏用于抗震救灾的物资、设备设施,以及以赈灾募捐名义进行诈骗、敛取钱财,拐卖灾区孤残儿童、妇女等犯罪行为。
- 2. 为牟取暴利,囤积居奇、哄抬物价、非法经营、强迫交易等严重扰乱灾区市场秩序,影响灾区人民群众正常生产生活的犯罪行为。
- 3. 故意造谣、传播、散布不利于灾区稳定的虚假、恐怖信息,严重影响抗震救灾和灾后重建工作开展的妨害公务、聚众扰乱社会秩序、公共场所秩序、交通秩序、聚众冲击国家机关等犯罪行为。
- 4. 在灾区生产、销售或者以赈灾名义故意向灾区提供伪劣产品、有毒有害食品、假药劣药等犯罪行为。
- 5. 国家工作人员贪污、挪用抗震救灾款物、滥用职权或玩忽职守危害抗震救灾和灾后重建工作顺利进行的,严重损害党和国家形象的犯罪行为。
- 6. 破坏电力、交通、通讯等公共设施的犯罪行为。
- 7. 妨害传染病防治等危害公共健康的犯罪行为。

卫生部 6月15日前完成疫苗接种

卫生部新闻发言人孙家海27日在国新办新闻发布会上表示,卫生部将加快实施《灾区应急疫苗接种方案》,6月15日前完成重点人群甲肝、乙脑等疫苗的应急接种工作,完成10万人份霍乱、2万人份狂犬病、3万支麻疹疫苗的储备,以保护易感人群。

孙家海介绍,目前卫生部对灾区重点区域、重点部位和重点人群的卫生防疫工作已得到落实。重点加强了对灾民临时安置点的卫生监督,确保食品、饮用水卫生安全;重点加强了垃圾、粪便消毒等环境卫生工作,切断污染源,防止污染扩散;针对灾区传染病流行特点,制定了灾区鼠疫、炭疽等人畜共患病的应急防控方案;同时,还进行了甲肝、乙脑、狂犬病等疫苗储备,紧急部署灾区预防接种工作。

又讯 卫生部卫生应急办公室主任陈贤义27日说,目前地震灾区的疫情没有超过常年疾病的分布情况,灾区还没有重大传染病突发事件的发生。

红十字会总会 将“阳光”采购救灾物资

在为灾区群众紧急采购近6500吨粮食和170万顶蚊帐的抗震救灾项目中,中国红十字会总会决定请审计署人员对采购全程进行跟踪监督检查,实施“阳光”采购。

中国红十字会总会机关服务局局长陈明仁告诉记者,为了“阳光”采购,中国红十字会总会成立了专门的采购工作领导小组。陈明仁介绍,整个采购流程分为6大步骤:一、组织专家制定采购标准。二、邀请国家粮食质量监督检验中心和灾区军需产品质量监督检验中心,负责此次采购的监督检验。三、由中招国际招标公司制定采购文件。四、在中国政府采购网和中国红十字会网发布采购公告。五、收集各企业投标信息,组织开标评标。六、由采购领导小组和专家共同确定中标供货商。

四川电网 灾后抢修重建方案出台

备受关注的四川电网灾后抢修恢复重建细化方案正式出台。根据这一方案,6月10日前,国家电网将完成四川主网受损设备和配网设备的抢修、改造,满足受灾地区全部用电需求。同时,在8月31日前,受灾地区电力设施原地重建工作也将全部完成。

国家电网公司27日提供的最新情况表明,目前国家电网公司已累计恢复35千伏及以上变电站148座,占可恢复变电站的95%。累计恢复10千伏及以上线路971条,占可恢复线路的92%,电力设施抢修工作进展顺利。

国家电网公司有关负责人表示,灾后电网抢修恢复重建目前已基本完成第一阶段的各项任务,即在5月20日前,通过采取临时应急措施,抢修重要线路和变压器,恢复重要用户供电和居民生活基本供电。目前公司正全力投入第二阶段的完成四川主网受损设备和配网设备的抢修改造。

(本版均综合新华社报道)

北京大学 私募股权投资基金 北京班/深圳班

发展与改革委员会的专家及北京大学PE专家组亲临指导

本项目总策划、设计师、首席金融学家:何小键教授

私募股权投资基金的组织形式/治理结构/税收处理/募集程序/会计处理/项目并购重组策略/政策法规/退出机制/案例剖析/风险防范

主承办单位:北京大学经济学院 授课方式:分阶段授课,每次集中授课2-3天 学制:一年半 联系电话:010-62768388、62768020 传真:010-62769020 邮箱:mba2005@126.com

同期开班 北京大学 中小企业上市 高级研修班