#### 附件 2:

# 震情信息

第X期

吕梁市防震减灾中心

202X年 X 月 X 日

#### XX 县发生 X.X 级地震

据中国地震台网测定,北京时间202X年X月X日X时X分, 在山西XX市XX县(北纬XX.XX度,东经XX.XX度)发生X.X级地震, 震源深度X公里。(监测预报科编报)

上报时间: 年月日时分

主送: 市委、市政府、市抗震救灾指挥部

编辑: XXX 审核: XXX 签发: 单位负责人

— 1 —

# 震情信息

第X期

吕梁市防震减灾中心

202X年X月X日

#### XX 县 X.X 级地震续报

北京时间202X年X月X日X时X分,在山西XX市XX县(北纬XX.XX度,东经XX.XX度)发生X.X级地震,震源深度X公里。震中距XX市区XX公里,距XX县城XX公里。据初步了解,XX县、XX县等均有不同程度震感。(监测预报科编报)

附:市比例尺震中位置图

上报时间: 年月日时分

主送: 市抗震救灾指挥部

抄送: 震区所在地政府

# 吕梁市防震减灾中心通告

#### 吕震通字 [202X] X 号

据中国地震台网测定,北京时间XXXX年XX月XX日XX时XX分XX秒,在山西XXXX(北纬XX.XX度,东经XX.XX度)发生X.X级地震,震源深度X公里。震中距离XX市城区X公里、XX县(市、区)城区X公里。(监测预报科编报)

附:市比例尺震中位置图

上报时间: 年月日时分

主送: 吕梁电视台、吕梁广播电视台、吕梁日报社、移动吕梁分公司、联通吕梁分公司、电信吕梁分公司。

# 震情信息

第X期

吕梁市防震减灾中心

202X年X月X日

#### XX 县发生 X.X 级地震(续报一)

根据中国地震台网正式测定,X月X日X时X分,山西省XX市XX县(市、区)(北纬XX度,东经XX度)发生X.X级地震,震源深度X公里。震中位于XX市XX县(市、区)XX乡镇(街道),距离XX市城区X公里、XX县(市、区)城区X公里。

经向XX县(市、区)相关负责同志电话了解,XX县(市、区)有震感(明显震感/轻微震感),县城通讯、供电、交通道路状况正常(中断/部分中断),暂未接到人员伤亡和财产损失情况报告。(监测预报科编报)

附:市比例尺震中位置图

上报时间: 年 月 日 时 分

主送: 市抗震救灾指挥部

抄送: 震区所在地政府

# 地震灾情专报

第一期

吕梁市防震减灾中心

X年X月X日X时X分

# XX县X.X级地震灾情汇总

(震后30分钟)

202X年X月X日X时X分,在我省XX市XX县(北纬X度,东经X度)发生X.X级地震。截至X时X分,收集汇总的灾情如下:

#### 一、震感范围

XX县(市、区)震感强烈;XX县(市、区)有明显震感;XX县(市、区)有感;XX县(市、区)震感不明显。

#### 二、人员伤亡及房屋损失

暂无人员伤亡和房屋损失报告。

#### 三、生命线损失

暂无生命线损失报告。

#### 四、社会影响

XX县(市、区)部分人上街, 进入空旷地带和应急避难场 所避震。(震害防御科编报)

报:市抗震救灾指挥部、省地震局

# 震情信息

第X期

吕梁市防震减灾中心

202X年X月X日

### XX 县 X.X 级地震(续报二)

据初步了解,XX县、XX县震感强烈,XX县XX乡、XX县XX乡 有轻微震感。震中XX村X人已安全撤离,XX县高中学生到操场 避震,县城有部分人到空旷地带避震。震区通讯、供电、交通道 路状况正常,暂未接到人员伤亡和财产损失情况报告。目前,网 络舆情平稳,社会秩序稳定。

震后,我中心启动 X 级应急响应,XX(副局长 XX 或副主任 XX)第一时间到达机关安排部署地震应急工作,各科室密切关注 震情、舆情,迅速收集灾情,开展会商研判。XX 县防震减灾中心 派出应急人员赴震中了解灾情。

震后30分钟后,XX县防震减灾中心派出X人作为首批现场工作人员赶赴震中,快速了解收集灾情。震后1小时,市防震减灾中心派出XX副主任带队的现场工作队X人赶赴震中,搜集震感、人员伤亡和社会稳定等情况。

#### [震区历史地震情况]

1970年以来,震中20公里范围内发生3级以上地震 X次(含余震),时间空间距离最近的为20XX年XX月XX日山西XX县X.X级地震(距离约1.1公里),震级最大的为19XX年XX月XX日山西XX县X.X级地震(距离约12公里)。

市监测预报科快速研判认为: ……(办公室编报)

上报时间: 年月日时分

主送: 市抗震救灾指挥部

抄送: 震区所在地政府

# 地震灾情专报

第二期

吕梁市防震减灾中心

X年X月X日X时X分

### XX县X.X级地震灾情汇总

(震后60分钟)

202X年X月X日X时X分,在我省XX市XX县(北纬X度,东经X度)发生X.X级地震。截至X时X分,收集汇总的灾情如下:

#### 一、震感范围

XX县(市、区)震感强烈;站立不稳,门窗发出巨大声响; XX县(市、区)有明显震感;XX县(市、区)有感;XX县(市、区)震感不明显。

#### 二、人员伤亡及房屋损失

暂无人员伤亡和房屋损失报告。

#### 三、生命线损失

暂无生命线损失报告。

#### 四、社会影响

XX县(市、区)部分人上街, 进入空旷地带和应急避难场 所避震。(震害防御科编报)

报:市抗震救灾指挥部、省地震局

# 吕梁市防震减灾中心

吕震发〔202X〕 号

签发人:

# 吕梁市防震减灾中心启动 X 级地震 应急响应决定

202X年X月X日X时X分我市X县(北纬X度,东经X度) 发生X.X级地震,震源深度X公里。我市部分县(市、区)有感。 根据上述情况,我中心决定:

- 一、根据《吕梁市地震应急预案》,决定启动市防震减灾中心 X 级地震应急响应。
- 二、向省地震局、市应急局报告震情、初步查明的灾情和建议措施。
- 三、全体人员立即进入X级应急响应状态,开展应急处置。 做好应急值守、信息汇总、地震监测、地震趋势预测、灾害损失 预评估、社会稳定等工作。

四、做好抗震救灾支援准备工作。(信息管理科编报)

吕梁市防震减灾中心 202X年X月X日

### XX县X.X级地震余震统计

20XX年X月X日X时X分, XX县发生X.X级地震。经与山西省地震台确认,截至202X年X月X日X时X分,共记录到M3.0级以上余震XX次。其中3.0-3.9级地震XX次,4.0-4.9级地震X次,5.0-5.9级地震X次,6.0-6.9级地震X次。最大余震为:X月X日X时X分X秒发生的X.X级地震。(监测预报科编报)

发震日期	发震时刻	纬度	经 度	深度	震 级	震中参考地名

# 舆情简报

第1期

吕梁市防震减灾中心

20XX年XX月XX日

# 舆情汇报

#### 一、基本情况

据中国地震台网正式测定:XX月XX日XX时XX分在我市XX县(北纬XX度,东经XX度)发生X.X级地震,震源深度XX公里。距XX县XX公里。

#### 二、舆情总体态势

该事件自202X年XX月XX日XX:XX至202X年XX月XX日XX:XX期间互 联网上共监测到相关舆情XX条。其中微博声量最大为XX条。

#### 三、舆论情况

X.X%的网民针对该话题发表了原创观点,为事件的发展提供 舆论导向,X.X%的网民转载了原帖信息、X.X%的网民回复并转载 了原帖信息。网民舆论声主要集中在描述震感情况和祈祷平安方 面。

#### 四、舆论引导建议

- 1.持续加密监测舆情事件,实时跟踪报告舆情情况。
- 2.及时在新媒体平台发布信息。(震害防御科编报)

#### XX县X.X级地震抗震救灾工作建议

据中国地震台网正式测定,20XX年X月X日X时X分在我市XX县(北纬 XX.XX, 东经 XXX.XX)发生 X.X 级地震, 震源深度 X 公里。

目前,人员伤亡情况尚不明确。初步分析认为,本次地震极震区烈度为VIII(8度),个别场地可能出现VIII(8度)强震害。当地属于人口较密集区域,本次受灾的VI(6度)以上范围内人口可达近XX万人,可能会造成我市人员XX人死亡。因建筑物损毁约X至X人受伤,XXX至XXXX人需要紧急安置,其它原因造成的人员伤亡尚无法估算。同时,震区地貌复杂,地形变化较大,灾区地质灾害和交通道路损毁将会十分严重。建议采取以下紧急应对措施:

- 一、救援力量紧急调度。根据目前估计的灾区受灾规模, 预计本次地震至少需要约 XXXX 至 XXXX 人的救援队伍。
- 二、派出医疗救治队伍。根据目前估计的灾区受灾规模, 预计本次地震至少需要约 XX 至 XXX 人的紧急医疗队伍。
- 三、紧急核查灾情。应采取一切可能的手段进行灾情紧急核查。务必在X月X日X时以前,给出灾区人员伤亡和需紧急避险安置人员的宏观灾情。

四、保障救援通道畅通。灾区目前道路可能受到损毁,机

场、公路可能出现短期的关闭,应立即组织人员排查;有条件的机场(特别是灾区附近机场)应立即恢复飞行,确保救援人员的快速到达;高速路立即开放,并进行交通管制(对六度区采取交通限制措施),为抢险救灾队伍发放特别通行证,限制非紧急人员进入,确保救援物资和队伍能尽快进入灾区。

五、保障灾区通信畅通。建议通信管理局协调通信资源,部署流动现场通信系统,确保抗震救灾工作需要。

六、紧急排查地质灾害。地震震中靠近山区,部分灾区处于山区中,强烈地震将引发大量的滑坡等地质灾害,可能会严重影响交通和救援工作,并可能出现滑坡埋压村庄的情况,建议立即组织队伍,沿山区道路巡查,及时通报灾情,便于救援。

七、救援物资调度。根据目前估计的灾区受灾规模,预计本次地震约XXX至XXXX人需要紧急安置。建议市政府组织救灾物资进行救援。

八、水库、危险源隐患排查。灾区VI(6度)及以上以上 烈度区范围内存在XX座水库、X处危险源,存在发生严重次生 灾害的可能,建议立即排出人员一一核查,一旦出现险情,及 时上报并组织抢险事宜。

九、学校、医院灾情紧急排查。灾区VI(6度)及以上以上烈度区范围内存在XX所学校、XX家医院。立即组织力量前往所有学校、医院进行检查,对校舍倒塌的学校就地组织抢救。各市县乡也必须把学校、医院等人员密集场所进行清查,妥善

安置所有人员。

十、目前为旅游旺季,游客体量较大,震后可能出现大量游客滞留,人员需要疏散、转移和紧急安置等多种情况。立即对当前灾区内的游客进行紧急清点和联络,安排游客有序撤离,如无法撤离时应及时做好游客的疏散、避险、临时安置、基础生活物资保障等。

十一、重点目标保护。建议加强重要目标警戒和治安管理, 预防和打击各种违法犯罪活动, 切实维护社会稳定。

十二、煤监部门对煤矿企业进行灾害核查,尤其是对矿井作业的灾情进行核查,及时通报灾情,组织力量救援。

十三、提高舆论引导和舆情应对能力。加强对突发敏感舆情的预警和研判,对于震后突发舆情事件,相关部门要遵循公开透明的基本原则,加强舆论疏导、维护社会安定,及时、主动向社会通报相关信息。(信息管理科编报)

(注:紧急安置人数:8度以上100%;8度区30-70%;7度区10-20%。救援力量:6-7级地震救援队伍是6度区内总人口的0.5-1%。紧急医疗队伍:按救援队伍的1/10配置;第一批紧急救援物资按灾区人数的1/6配发,包括帐篷、饮用水、方便食品等)

# 震情专报

第×期

吕梁市防震减灾中心

X年X月X日X时X分

# XX县X.X级地震震后会商意见

#### 一、地震概况

据中国地震台网正式测定,X年X月X日X时X分在XX省XX市XX县(北纬X度,东经X度)发生X级地震,震源深度X公里。

#### 二、震后趋势研判

市中心于X月X日X时X分与、山西省地震局XX单位、太原地震站进行联合视频会商,根据区域构造、历史地震活动、地震序列类型·····等分析认为,此次地震原震区近几日发生更大/X级以上地震的可能性不大,或仍存在发生X.X级左右/X-X级地震的可能。

地震活动概况及主要判定依据如下:

- 1.震中附近地区历史地震情况。
- 2. 震中附近地区历史地震序列类型。
- 3.其他依据。(监测预报科编报)

报:市抗震救灾指挥部、省地震局

编辑: X 审核人: X 签发人: 分管监测预报副主任

# 地震灾情专报

#### 第三期

吕梁市防震减灾中心

X年X月X日X时X分

# XX县X.X级地震灾情汇总

(震后 120 分钟)

截至 X 时 X 分,收集汇总的灾情如下:

#### 一、人员伤亡及房屋损失

XX县(市、区)死亡XX人,有XX人受伤,其中XX人伤势严重;XX县(市、区)部分老旧房屋倒塌,XX间房屋不同程度受损。

#### 二、生命线损失

XX县(市、区)XX桥梁受损,XX道路中断;XX县(市、区)供水供电供气中断。

#### 三、社会影响

XX 县(市、区)群众仍在空旷地带和应急避难场所避震; XX 学校的学生疏散到操场避震。(震害防御科编报)

报:市抗震救灾指挥部、省地震局

# 震情信息

#### 第X期

吕梁市防震减灾中心

202X年X月X日

### XX 市 XX 县 X.X 级地震(续报三)

市防震减灾中心震后启动地震应急响应, ……(趋势研判、 震害调查、余震监测、灾情、现场队陆续出队等情况),下一步…… (办公室编报)

上报时间: 年 月 日 时 分

主送: 市抗震救灾指挥部

抄送: 震区所在地政府

# 舆 情 简 报

第2期

吕梁市防震减灾中心

20XX年 X月 X日

### XX县X.X级地震舆情汇报

#### 一、基本情况

据中国地震台网正式测定,202X年X月X日X时X分在山西XX市XX县(北纬XX.XX度,东经XXX.XX度)发生X级地震,震源深度X千米。

#### 二、舆情走势

地震发生后X分钟内,全网检索相关信息X.X万条(不含评论)。 其中微博X.X万条,新闻及客户端X千篇。"XX市XX县X级地震"出 现在微博热搜榜首位。舆论主要关注XX各地震感强烈、感知地震 等。目前舆论关注度高,舆情态势走势持续上升,建议相关单位 持续监测相关舆情。

#### 三、舆论关注统计

新华网、人民网、央视、搜狐新闻、腾讯新闻等多家媒体报道"XX市XX县发生X级地震、震源深度X千米"。

1.该地震事件在XX、XX和XX平台被快速转载,XX媒体发布XXX。

网络舆论以讨论XXX为主·····。

2.地震谣言统计分析

•••••

#### 四、舆论引导建议

- 1.建议加密监测舆情事件,24小时值班值守监控,实时跟踪报告舆情情况。
- 2.加强与省地震局舆情研究室、网宣中心,市委宣传部、市网信办、市公安局等部门沟通协调,启动舆情协助监控工作,进一步加强舆情监测。
- 3.及时在网站、官方微博、微信公众号、市级权威媒体等平台发布权威信息,回应社会关切,并持续跟进发布震情、灾情、救灾等相关信息。(震害防御科编报)

# 吕梁市防震减灾中心通告

吕震通字 [202X] X 号

### XX地震新闻通稿

据中国地震台网测定,北京时间201X年X月X日X时X分,在X省X市X县(北纬XX.XX度,东经XXX.XX度)发生X.X级地震,震源深度X公里。

地震发生后,市委市政府高度重视,迅速做出重要指示, 市防震减灾中心派出以XX副主任带队的现场工作队XX人赶赴震 区,开展流动监测、灾情调查、异常核实等应急工作。

目前已造成XX人死亡,XX人受伤。截止XX日XX时发生有感余震XX次。详细灾情还在调查核实中。(办公室编报)

#### 年月日时分

发送: 吕梁电视台、吕梁日报社、吕梁广播电台、移动吕梁分公司、 联通吕梁分公司、电信吕梁分公司。

编辑:

审核:

签发人:单位负责人

# XX县X.X级地震解读

据中国地震台网正式测定,X年X月X日X时X分在山西XX市XX县 (北纬X度,东经X度)发生X级地震,震源深度X公里。截至X月X 日X时,共记录到3级以上余震X次,最大余震为X月X日X时X分发生 的X级地震。

此次地震位于X断裂附近,距离该断层线最短距离约Xkm。震中附近Xkm范围内历史上发生的最大地震为X年X月X日山西X县X级地震,距离此次地震约Xkm。1970年以来,震中Xkm范围内发生M≥4.0地震X次,其中,4.0~4.9级地震X次,5.0~5.9级地震X次,最大地震为X年X月X日山西X县X级地震。4.0级以上地震序列类型以X型为主。

综合分析认为,本次地震为孤立型或主余型的可能性较大,原震区近几日发生X级以上地震的可能性不大,存在发生X级左右地震的风险。(监测预报科编报)

# XX县地震情况通报会发布词

媒体朋友们,大家好!现在通报关于X地震的最新消息。据中国地震台网正式测定,20XX年X月X日X时X分在山西运城市闻喜县(北纬XX.XX,东经XXX.XX)发生X级地震,震源深度X公里。

地震发生后,省委领导,市委、市政府和应急管理局、省 地震局领导高度重视,迅速做出重要批示,市、县政府已按照 地震应急预案,启动X级地震应急响应。市中心迅速启动X级应 急响应,派出以X带队的市地震现场工作队X人、X台车辆于X时X 分赶赴震区,开展现场震情分析、流动地震台架设与监测、灾 情调查、应急宣传、震区科学考察等工作,并积极协助当地政 府开展抗震救灾工作。市领导和应急管理局、省地震局领导已 于X时赶赴地震现场进行抗震救灾指挥。地震、民政、医疗等部 门专家已经汇聚XX市,省地震灾害紧急救援队X人已携带专业救 援设备、搜救犬等赶赴震区,抗震救灾工作正在紧张有序地进 行。

此次地震的震中位于X市X县(市、区)X乡(镇),处于X 断裂带,属于X地震活动带,震区X公里范围内历史上有X级以上 地震记录X次,最近X年震区X公里范围内曾发生X次X级以上地震。

目前,地震已造成X人死亡,X人受伤。截至X日X时,已发生M2.0级以上地震X次,其中M2.0~3.0级X次,M3.0~4.0级X次,M4.0~5.0级X次,M5.0~6.0级X次,M6.0级以上地震X次。详细灾

情还在调查核实中。

以上是目前我了解到的此次地震的相关情况。我很理解大家希望了解震区具体情况的迫切心情,在这里还有一点建议。根据目前了解的情况,地震已造成震中附近部分地区道路交通、电力、通信中断。在这种紧急状态下,建议大家使用短信联系,尽量减少向震区拨打电话,缩短通话时长,最大限度节约震区信息网络资源,保障震区通讯尽快恢复。同时,请不要自行驾驶车辆前往震区,以便交通管理部门尽快疏通道路,运送应急设备和人员。

#### 下面, 提醒救灾人员和灾区民众要注意以下事项(供参考):

- (1)如房屋建筑基本完好,请对房屋内的设施进行检查,包括炉火、煤气、电器、水管等,查明危险隐患。
- (2)如闻到或听到家中或者附近有煤气泄漏,或者房屋有部分倒塌,或者有即将倒塌的迹象,或是受到大火的危险时,请立即撤离。撤离前关闭煤气阀门。
- (3)远离跌落的电线,不要触摸也不要试图移动电线,不要接触与跌落电线相连的任何物体表面。
- (4)尽量不要使用蜡烛照明。如果遇到余震,震倒的蜡烛容易引发火灾,遇到泄漏的煤气还可能发生爆炸。
- (5)预计今后几天和几周内还将发生余震,可能会造成进一步破坏。但是,余震的频度和强度将逐步减小。请了解周围的环境,不要进入严重受损的建筑物内,也不要睡在可能有

大、重物体掉落的危险地方。

- (6)储存在冰箱冷藏室的食物,在断电4小时内食用通常 是安全的。冷冻室的食物,如果冰箱门打开次数很少,安全食 用期最多为2天。
  - (7)准备地震应急包,建议携带以下物品:

个人信息卡片(包括姓名、性别、血型、以往病史、紧急联系人电话等信息)、矿泉水、高热量的食物(如巧克力等))、急救用品和常用药物、哨子、手电筒、卫生用品、个人防护用品(如口罩、毛巾等)、收音机、御寒用品(如毯子等)、儿童或老年人的特殊食物或用品(如奶粉、奶瓶、喜爱的小玩具等)。

(8)注意防范地震谣言,介绍地震预报信息发布的渠道、谣言辨识的技巧等。

本次通报会到此结束,谢谢大家! (办公室编报)

# 地震现场工作简报

第1期

地震现场工作队

X月X日X时X分

# 地震现场工作队赶赴震区

震后 X 分钟, 市中心派出由副主任 XX 带队的地震现场工作队 XX 名队员, 携带 X 套测震设备、X 辆应急车辆及相关专业设备, 赶赴震区。(震害防御科编报)

编辑: XXX 审核人: XXX 签发人: 现场工作队队长

# XX县X.X级地震现场工作队 工作方案

据中国地震台网正式测定,20XX年X月X日X时X分在山西XX市XX县(北纬XX.XX,东经XXX.XX)发生X级地震,震源深度X公里。地震发生后,XX中心现场工作队根据《地震现场工作管理规定》规定,迅速组织现场应急人员赶赴震区开展工作。

#### 一、现场组织结构及职责任务

现场工作队到达地震现场后,立即成立中心地震现场指挥部,指挥开展地震现场工作。

指挥长:中心副主任

副指挥长:中心震害防御科科长

职责:统一领导全市地震系统现场应急工作;组织召开现场指挥部会议;向灾区县(市、区)政府提供辅助决策建议;组织开展地震烈度评定、地震灾害损失评估、震情流动监测等工作;组织地震现场新闻宣传。

应急工作组:现场综合组、现场灾害组。

#### (一)现场综合组

1、做好与省地震局现场指挥部和县抗震救灾指挥部的沟通协调;组织部署全市地震系统现场应急工作,召开现场应急工作会议,编发《现场工作动态》简报;协助灾区政府做好现场新闻发布震情、灾情和应急工作开展情况通报等工作。

- 2、采编重要领导和XX中心现场指挥部现场工作动态;积极主动与媒体沟通,协助媒体制定采编方案,安排专家接受媒体采访;指导灾区县市区防震减灾中心开展防震减灾知识宣传,平息地震传言。
- 3、配合布设现场流动监测台网,指导做好余震防范工作; 负责现场震情监测和宏观异常调查、核实。
- 4、协助搭建现场指挥部应急通信平台和网络,保障与省 地震局、市抗震救灾现场指挥部和市中心互联互通;为现场指 挥部提供基础图件和技术支持。
- 5、合理使用地震现场工作经费,采购相关物资,满足地 震现场工作和生活需求;合理调度、协调安排地震现场工作车 辆;做好省地震局、兄弟单位现场工作人员的后勤保障。

#### (二)现场灾害组

- 1、组织开展灾区范围、人员伤亡数量、建(构)筑物和基础设施破坏程度等调查。
- 2、开展地震烈度评定和地震灾害损失评估,编制地震灾害损失评估初评、终评报告和科学考察总结。
- 3、组织开展发震构造、地震宏观异常现象、工程结构震 害特征、地表破裂和地震地质灾害等科学考察。

#### 二、地震现场工作程序

#### (一)成立指挥部

现场工作队伍准备出发期间, 现场综合协调组根据现场工

作需求,向震区地震工作机构了解现场工作环境,落实现场工作队伍驻地。到达地震现场后,现场指挥部尽快与XX县市区人民政府和防震减灾部门接洽,立刻搭建现场指挥部,建立通畅的通信渠道,保障指挥部工作开展。要求灾区县人民政府汇总、报告灾情,提供灾区基础数据和必要的工作、生活、安全帮助或保障。

#### (二)灾害调查

指挥长与灾害组的技术负责人一起确定现场工作方案,按 照职责分工和有关规范要求组织实施灾害调查工作,调查中发 现灾情、次生灾害危险等及时向指挥部报告。(震害防御科编 报)

# 地震现场工作简报

第2期

地震现场工作队

X月X日X时X分

# XX 地震现场工作队工作机构

市中心派出由XX副主任带队的地震现场工作队实际出队 人数XX名,X时X分成立了现场指挥部(现场工作队),下设现 场综合、现场灾害工作机构,开展加密监测、震情分析、烈度 评定、灾害调查与评估、应急宣传等工作。

#### 一、现场指挥部(工作队)工作机构

指挥长(队长): XX

现场综合(X人):

组长: XX

成员: XX、XX

现场灾害(X人):

组长: XX

副组长: XX

成员: XX、XX

#### 二、地震现场指挥部(工作队)地址及联系电话:

指挥部(工作队)地址: XX

联系电话: XX

(传真: XX)(震害防御科编报)

编辑: XXX 审核人: XXX 签发人: 现场工作队队长

# 地震现场工作简报

第X期

地震现场工作队

X月X日X时X分

# 现场工作开展情况

#### 一、现场工作开展情况

#### (一)现场综合:

- 1、搭建现场指挥部(工作队),组织第一次现场工作会议,累计编写工作简报 X 期,累计审核宣传报道信息 X 篇,累计发布信息 X 篇。报送工作简报、震情反映 X 份。
- 2、完成序列趋势初步研判,完成震情简报 X 期;在 X 乡架设 X 台流动测震台站;在 X 镇、 X 乡共架设 X 台(套)强震记录仪。

#### (二)现场灾害:

- 1、X人分成X个调查小组,前往X镇、X乡等X个乡镇,共 完成对X个调查点的调查。
- 2、完成 X 组震害组图拍摄;编写网上信息报道 X 篇;微博 共发布应急响应、现场工作等信息 X 条。
- 3、搭建现场指挥部,布置网络、办公环境;完成 X 人吃、 住、行、水、衣等相关保障。

#### 二、下一步工作计划

#### 现场综合:

- 1、收集汇总现场工作情况,继续编写各类工作信息简报, 联系省地震局、市政府工作组、市抗震救灾指挥部、做好工作信息报送,灾情信息收集等各项工作。
- 2、继续跟踪序列发展,收集分析周边宏微观异常,完成震情信息、简报上报,回收台阵记录。

#### 现场灾害:

- 1、X人分成X组,赴X镇、X乡开展灾害损失调查。
- 2、负责与新闻媒体对接,撰写新闻通稿,适时参加新闻发布会;分组分别跟随指挥部领导深入震区、留守指挥部、跟踪灾评组和测震强震组,开展宣传报道工作。
- 4、协调灾评外出、收集资料的向导和X辆车辆;会议音视频系统。(震害防御科编报)

编辑: XXX 审核人: XXX 签发人: 现场工作队队