

中国政府援助物资运抵大马士革

土叙两国地震遇难人数逾4.1万

据新华社北京2月16日电 综合新华社驻外记者报道:中国政府援助叙叙利亚抗震救灾人道主义物资15日运抵叙首都大马士革。据土耳其和叙叙利亚政府及救援机构消息,土耳其南部靠近叙叙利亚边境地区的强震已致两国超过4.1万人遇难。

中国驻叙叙利亚大使史宏微在交接仪式上说,此次运抵的中国政府援助物资除急救包、棉服、帐篷、毛毯等紧急救援物资外,还包括呼吸机、麻醉机、制氧机等灾后重建急需的医疗设备,希望这些物资和设备能够帮助叙叙利亚克服灾患影响,尽快恢复灾区正常秩序。

据土耳其阿纳多卢通讯社15日报道,在土叙边境地区强震发生228小时后,救援人员在土耳其安塔基亚市一座倒塌的公寓楼废墟中成功救出一位母亲和她的一对子女。另据土灾

害和紧急情况管理局统计,6日强震后已发生3858次余震,其中38次震级达5级以上。

土耳其总统埃尔多安14日晚在内阁会议后对媒体说,地震已造成该国35418人死亡,另有超过10.5万人受伤,其中1.3万余人正在住院治疗。

埃尔多安同一天在一次视频讲话中说,地震造成土耳其10个省份受灾,直接受灾人口达1350万。救援人员从废墟中共救出8000多名幸存者。目前震区废墟清理工作已经在展开。

叙叙利亚卫生部及联合国人道主义事务协调厅方面最新统计数据,该国地震遇难人数已达6400人,另有近万人受伤。

联合国秘书长古特雷斯14日呼吁国际社会捐资3.97亿美元,为叙叙利亚地震受灾民众提供急需的人道主义救援。(参与记者熊思浩 汪健 毛磊)



15日,在位于土耳其哈塔伊省哈塔伊体育馆外的中国救援队营地,救援队队员检查设备。中国救援队在土耳其地震重灾区哈塔伊省安塔基亚市的哈塔伊体育馆外设立营地,搭建了指挥、通信、医疗、厨房、住宿等设施,建立了救援行动营区。新华社记者 沙达摄

多人被埋超200小时获救

“今天是星期几?”——2月15日,在土耳其安塔基亚市一处公寓废墟,一名女子被救援人员救出后说的第一句话。此时,距6日地震发生已经过去228个小时。

前一天,在阿德拉曼市,一名被困212小时的老人获救。

理论上的最佳救援时限早已过去,而生命奇迹还在继续。

土耳其国防部15日在网上发布一段视频,显示现年77岁的法蒂玛·京格尔14日在阿德拉曼市获救。她被困在废墟中大约212小时,得救后同家人一拥而入。

土耳其广播电视总台报道,45岁的梅莉凯·伊马姆奥卢在卡拉曼马拉什市获救,她在废墟里被困了222小时。14日,在卡拉曼马拉什省,一名据信被困约205小时的35岁女子获救。同一天,还有多名成年人和未成年人获救。

美国有线电视新闻网报道,在土耳其南部开展搜救的一些救援人员15日早些时候说,他们仍然能听到被困人员的呼救声。

安全三角。更幸运的是,他找到了一把扶手椅,一条毛毯,还找到了一瓶水和治疗糖尿病的药。

“一个小时后,我拿起瓶子,开始喝水。对不起,我随后朝瓶子里撒尿,放在一边,等它凉下来我就喝。我通过这种方式活了下来。”

贝尔贝回忆说,获救时,“我在这边,他们在另一边。我爬到衣柜旁边,伸出手去够天花板,但够不着。我的儿子叫来了三个人。他们边挖,我边敲天花板。我听见了一个小洞,我听见了声音,我向他们呼救。”

“有人向我伸出了手,他们把我拉了出来。我出来的洞口很小,我有些害怕。”贝尔贝说,“被拉出来之后的事我已经不记得了。我获救了,我想要吃的和喝的,特别是水。”

医生说,贝尔贝没有骨折,“以一个非常好的状态脱困”。

不过,外科专家莫哈娜·阿米尔萨拉贾赫并不推荐靠喝尿求生。“确实有一些人通过这种方式活了下来,但是随着时间推移,你会发现脱水会越来越严重,你的尿液会越来越浓,尿液中的水分越来越少。”

寒冷或有损延长生命

土耳其医疗救援队内科专家德尼兹·盖泽尔说,通常人们在废墟之下最多只能存活5天,“任何被埋超过5天的幸存者都是奇迹”。

盖泽尔说,幸存者求生面临的困难是寒冷,“但是,一些人被困在封闭环境下,因此可以在建筑下面一些小的封闭空间存活”。

在地震重灾区哈塔伊省采访的美国有线电视新闻网首席医学记者桑杰伊·古斯塔说,绝大多数获救者在震后24小时内脱困,而在废墟中被困超过100小时仍能活下来的情况已属罕见。

古斯塔认为,灾区寒冷的天气或许有助于延长被困人员的生命。“一方面,它让幸存者非常艰难……另一方面,这种天气或许会减少幸存者对水的需求。”(杨晨江) 据新华社电

“今天是星期几?”

据土耳其阿纳多卢通讯社报道,安塔基亚市那名被困228小时后获救的女子叫埃拉,她的一儿一女,一同从废墟中获救。

救援人员穆罕默德·埃耶尔马兹说,埃拉获救后,看见我们非常高兴,她跟我们说的第一句话是:“今天是星期几?”

埃耶尔马兹说,埃拉找他们要水喝,但因为医务人员还未赶来,他们不敢给她任何吃的东西。土耳其阿纳多卢通讯社报道,埃拉是外国人,但未透露她的国籍。

靠喝尿活下来

在梅尔辛市一家医院,路透社记者见到一名靠喝尿活下来的老人。

侯赛因勒·贝尔贝,62岁,糖尿病患者,来自250公里外的安塔基亚,被困187小时后获救。地震发生时,他所在的15层公寓楼坍塌,衣柜和冰箱为他撑起一个

安全三角。更幸运的是,他找到了一把扶手椅,一条毛毯,还找到了一瓶水和治疗糖尿病的药。

“一个小时后,我拿起瓶子,开始喝水。对不起,我随后朝瓶子里撒尿,放在一边,等它凉下来我就喝。我通过这种方式活了下来。”

贝尔贝回忆说,获救时,“我在这边,他们在另一边。我爬到衣柜旁边,伸出手去够天花板,但够不着。我的儿子叫来了三个人。他们边挖,我边敲天花板。我听见了一个小洞,我听见了声音,我向他们呼救。”

“有人向我伸出了手,他们把我拉了出来。我出来的洞口很小,我有些害怕。”贝尔贝说,“被拉出来之后的事我已经不记得了。我获救了,我想要吃的和喝的,特别是水。”

医生说,贝尔贝没有骨折,“以一个非常好的状态脱困”。

不过,外科专家莫哈娜·阿米尔萨拉贾赫并不推荐靠喝尿求生。“确实有一些人通过这种方式活了下来,但是随着时间推移,你会发现脱水会越来越严重,你的尿液会越来越浓,尿液中的水分越来越少。”

寒冷或有损延长生命

土耳其医疗救援队内科专家德尼兹·盖泽尔说,通常人们在废墟之下最多只能存活5天,“任何被埋超过5天的幸存者都是奇迹”。

盖泽尔说,幸存者求生面临的困难是寒冷,“但是,一些人被困在封闭环境下,因此可以在建筑下面一些小的封闭空间存活”。

在地震重灾区哈塔伊省采访的美国有线电视新闻网首席医学记者桑杰伊·古斯塔说,绝大多数获救者在震后24小时内脱困,而在废墟中被困超过100小时仍能活下来的情况已属罕见。

古斯塔认为,灾区寒冷的天气或许有助于延长被困人员的生命。“一方面,它让幸存者非常艰难……另一方面,这种天气或许会减少幸存者对水的需求。”(杨晨江) 据新华社电

美国化学品列车脱轨泄漏 鱼类大批死亡 居民咳嗽不停

美国俄亥俄州政府官员14日说,本月初发生的运载危险化学品货运列车脱轨事故造成水体污染,估计导致大约3500条鱼死亡。

尽管地方政府宣布附近居民可以“安全回家”,浮在水面的死鱼,刺激眼睛的烟雾,主河道上大片的污渍……依然让当地居民忧心忡忡。

(约合1.6公里)的人,我觉得荒唐,”吉安尼奥斯一边咳嗽一边说,“我担心此事对人的长期健康影响。现在是一团糟。”

在距离事故现场大约6.4公里的宾州达灵顿,动物保护团体“同道拯救牧场”抓紧撤离包括一头牦牛和一头瘤牛在内的77头大型动物到安全地点暂时躲避两天。

该团体创始人莉萨·玛丽·索普科说:“我们可以看到大团烟雾朝我们飘过来。我们的眼睛有灼伤感,我的脸也有感觉。”

俄亥俄州和宾州州长、东巴勒斯坦镇消防部门负责人等各级官员8日联合宣布,事故现场所在区域及周边居民采集的空气质量样本中,相关污染物读数一直低于需要作安全筛查的水平,东巴勒斯坦镇及周边区域居民“现在可以安全回家”。

普渡大学环境和生态工程学教授安德鲁·惠尔顿说,泄漏的化学品燃烧时会产生其他化合物,“问题是到底产生了什么”,美国环保局可能没有做过这方面的监测。而且,列车运载的一些其他化学品同样可以引起头疼、恶心、呕吐或皮肤刺激。

动物死亡

俄亥俄州自然资源部主管玛丽·默茨14日在州政府一场新闻发布会上说,2月3日在东巴勒斯坦镇发生的脱轨事故导致附近水体污染。

她说:“根据我们的样本和模型,我们估计约有3500条鱼死亡,散布于各溪流、支流和水渠。”死的绝大多数是鳊鱼、鳟鱼等小鱼,受影响水道总长度大约11.2公里。

默茨补充说,鱼类死亡大致发生在“列车脱轨后几天”,之后“鱼类或其他水生生物死亡似乎未见增加”。

然而,生活在事故现场附近的一些居民担心,自家养的动物可能通过空气、水和土壤接触泄漏出来的有毒化学品。

在东巴勒斯坦镇西北方向大约16公里的北利马镇,一名居民告诉俄亥俄州的WKBN电视台,她养的5只母鸡和公鸡7日突然死亡。而就在前一天,涉事列车运营商诺福克南方铁路公司引燃运载有毒化学品氯乙烯的脱轨车厢,开始所谓“受控释放”。

“别告诉我已经安全了。如果死鱼浮在小溪上,说明有什么事正在发生。”尼格利镇居民凯茜·里斯上周告诉全国广播公司旗下WPXI电视台,她看到从自家后院流进的一条小溪出现死鱼。尼格利镇位于东巴勒斯坦镇以南大约5.4公里处。

美国国家运输安全委员会说,涉事列车共3个车头,150节车厢,从伊利诺伊州开往宾夕法尼亚州,3日晚驶经东巴勒斯坦镇时因机械故障发生事故,38节车厢完全脱轨,另有12节车厢起火烧毁。其中10节脱轨车厢运载氯乙烯等危险化学品。

水体污染

俄亥俄州农会联合会农会户尽快检测井水。这一行业团体的管理人员尼克·肯尼迪说,现在最让人担心的是地下水在多大程度上遭到泄漏化学品污染,一些农户感到沮丧,“他们只是想要答案,他们的生计可能岌岌可危”。

不光是地下水,事故发生后,美国中东部主要河流之一俄亥俄河出现一大团受污染物质。俄亥俄州环保局主管地表水事务的官员蒂法妮·卡瓦莱茨14日在新闻发布会上说,那团污染物包含丙酮、丁酮等物质,正以每小时1.6公里的速度向美国最长河流密西西比河缓慢移动。

按照俄亥俄州州长迈克·德温的说法,那团污染物不会对以俄亥俄河为饮用水源的大约500万民众构成严重威胁。只是,他和多州政府卫生、环保官员提醒,在事发地附近使用私人水井的居民应当只饮用瓶装水。

据路透社报道,一些居民说觉得头疼,担心政府或铁路运营商隐瞒了关于污染及潜在危害的部分真相。

博德曼镇居民吉安尼奥斯说,她和其他居民的疑问没有完全得到解答。(胡若愚) 据新华社电

咳嗽不停

消费者新闻与商业频道14日报道,在东巴勒斯坦镇西北方向大约24公里的博德曼镇,现年39岁的婚纱摄影师詹娜·吉安尼奥斯说,她过去一个多月以来一直咳嗽,她现在只敢喝瓶装水,但用浴室的自来水洗澡时仍感觉不舒服。

“他们只疏散了事发地方圆1英里

水体污染

俄亥俄州农会联合会农会户尽快检测井水。这一行业团体的管理人员尼克·肯尼迪说,现在最让人担心的是地下水在多大程度上遭到泄漏化学品污染,一些农户感到沮丧,“他们只是想要答案,他们的生计可能岌岌可危”。

不光是地下水,事故发生后,美国中东部主要河流之一俄亥俄河出现一大团受污染物质。俄亥俄州环保局主管地表水事务的官员蒂法妮·卡瓦莱茨14日在新闻发布会上说,那团污染物包含丙酮、丁酮等物质,正以每小时1.6公里的速度向美国最长河流密西西比河缓慢移动。

按照俄亥俄州州长迈克·德温的说法,那团污染物不会对以俄亥俄河为饮用水源的大约500万民众构成严重威胁。只是,他和多州政府卫生、环保官员提醒,在事发地附近使用私人水井的居民应当只饮用瓶装水。

据路透社报道,一些居民说觉得头疼,担心政府或铁路运营商隐瞒了关于污染及潜在危害的部分真相。

博德曼镇居民吉安尼奥斯说,她和其他居民的疑问没有完全得到解答。(胡若愚) 据新华社电

追光! 迎接祖国第一缕阳光的孩子

联想“美好假期”大学生公益志愿者走进抚远赫哲族学校

近日,联想“美好假期”大学生公益志愿者带着爱心包裹,一路向东来到祖国最东端的抚远市乌苏镇赫哲族学校,与孩子们一同体验制作传统的赫哲族非物质文化遗产鱼皮画,欢跳赫哲族舞蹈,共享全鱼宴,陪伴边疆乡村儿童度过温馨美好的寒假一天。大学生们身体力行践行公益实践,守护教育公平,体现“美好假期”公益IP的社会价值,为乡村振兴的宏伟目标持续助力。

此次“美好假期 益起同行”——大学生温暖公益行·冬日特别行动抚远站暨“希望工程 乡伴童行”公益活动由共青团黑龙江省委、联想集团、黑龙江青少年发展基金会、北京圆网慈善基金会联合发起,由联想idea精英汇作为校园官方合作组织,黑龙江日报报业集团作为媒体合作方联合举办。

“益起同行”奔赴边疆向善而行

寒冷辽阔的乌苏里江面上荧光点

点,志愿者们来到中国最东端学校——黑龙江省抚远市乌苏镇赫哲族学校。学校共有在校生26人,其中有5名赫哲族学生。

共青团抚远市委书记张浩表示,边疆乡村儿童的成长牵动着社会的关注目光,“美好假期”携手“乡伴童行”,关爱的脚步已丈量龙江大地40余个市县区乡镇。从“神州北极”到“华夏东极”,从“找北”到“追光”,大学生志愿者们利用假期通过帮扶、助学等活动方式,使家乡儿童感受到爱心传递的力量。

黑龙江省青少年发展基金会理事长杜晶代表黑龙江青少年发展基金会授予联想集团东北大区“美好假期助力边疆教育,益起同行守护儿童成长”锦旗,感谢联想集团对乡村公益事业做出的贡献。

在县级鱼皮画传承人官福云老师的带领下,志愿者和孩子们共同体验制作传统的赫哲族非物质文化遗产鱼皮



画,志愿者手把手教孩子们剪贴,剪刀在鱼皮模板的翻剪中传承着赫哲族鱼皮制作技艺。抚远市赫哲族艺术团舞蹈老师王凤华伴舞极具特色的赫哲

族音乐为大家教授赫哲族舞蹈,舞动幸福美好的乡村生活,共同体验民族传统文化。

“童心港湾”是黑龙江省青少年发展基金会发起的专门针对乡村留守儿童和困境儿童的关爱项目,志愿者陪伴孩子们到达童心港湾,共绘活动主题画卷。他们以色彩绘画的方式呈现心中美好。活动后,大家一边津津有味地聆听童心港湾的田园妈妈介绍赫哲族悠久的渔猎历史和冬捕的传统习俗,一边共同品尝赫哲族传统特色美食——全鱼宴,共同度过美好假期的一天。

践行企业社会责任 期待美好继续发生

联想集团作为一家有社会责任感的民族企业,以帮助儿童和青少年健康成长、人才教育培养,作为自己的重要使命。希望通过“美好假期”公益活动,鼓励大学生用所学专业建设美好家乡,践行自

我价值,成为有情怀有社会责任的祖国接班人。

从非典疫情,2008年奥运、汶川大地震,到新冠肺炎疫情,北京冬奥等重大事件与节点,联想集团均积极持续投入到社会公益中。除了“美好假期”公益行以外,联想集团还参与了沙漠植树、抗洪救灾、捐赠智慧教室等系列公益活动。

在国家开启新征程的今天,秉承“智能,为每一个可能”的理念,联想集团积极响应国家战略,从服务于国家、行业、民生和环境四个方面为出发点,以科技创新赋能,持续创造价值。联想集团董事长兼CEO杨元庆强调:“联想人重视的,不仅仅是自身的发展,更是对国家、对社会、对人类的贡献。联想将坚定创新、锐意转型、贡献价值,让企业的发展更好地服务于社会繁荣和人民幸福。”

未来,美好仍将延续,美好假期下一站,我们再度重逢!(姚远)

中国铁建大桥局

北安市棚户区改造项目交工在即

节后天气刚刚回暖,北安市乌裕尔西大街棚户区改造项上已经一片热火朝天,经中国铁建大桥局建设者223天奋战,黑龙江省北安市乌裕尔西大街棚户区改造项目正式进入竣工验收阶段,项目建成后,将成为北安市又一个宜居宜业的

高品质民生住宅绿色小区,对提高北安市功能布局、改善居民生活品质产生积极的促进作用。

黑龙江省北安市乌裕尔西大街棚户区改造项目位于黑龙江省北安市乌裕尔西大街南侧。本工程为棚户区改造项目,包含4栋住宅用房和相关附属配套工程,单栋层高17层,项目总建筑面积31762.94㎡,主体结构为钢筋混凝土结构,框架-剪力墙体系,基础形式为桩基础。

现场负责人介绍,该项目已基本完工,正在进行零星外网施工,项目团队依托高标准、严要求、专业化的施工准则,克服不利因素对工期的影响,保质保量完成主体建设。(宋子凡)

中国铁建大桥局

北漠高速公路项目复工准备就绪

发展现代化大农业,以及深入推进重点垦区、林区改革及大力发展以生产性服务业为重点的现代服务业有着十分积极的促进作用,届时也将与双嫩、吉黑、伊齐、绥北等高速公路构成完整的区域高速公路网,全面发挥高等级公路网的网络效应。(杨波)

中国铁建大桥局

哈尔滨都市环线西南环段项目开建

2月14日,由中国铁建大桥局承建的哈尔滨都市环线西南环项目综合拌合站开始施工建设,标志着已经按照施工计划开展任务。

哈尔滨市圈环线西南环段项目位

中国铁建大桥局

哈尔滨自贸区一期四标段复工忙

人勤春来早,奋进正当时。随着春节假期结束,中国铁建大桥局哈尔滨自贸区一期四标段开始了复工复产的前期工作,助推项目夺取第一季度“开门红”。

为有效组织节后复工复产工作,项目公司第一时间召开了复工复产工作会,根据年前拟定的节后复工计划,制定了可行的复工复产方案。全面开展复工复产前的各项安全检查和参建人员的安全教育工作,从严从实抓好复工复产安全工作。围绕控制性工程倒排工期,确保按时、按质顺利完成本项目的各项建设任务目标。

截至目前,哈尔滨自贸区项目各参建单位管理人员已到岗。万宝大道拓宽工程一工区、二工区已通过安全生产条件核查,为复工复产提供条件。

据悉,黑龙江省哈尔滨市自由贸

中国铁建大桥局

北漠高速公路项目复工准备就绪

发展现代化大农业,以及深入推进重点垦区、林区改革及大力发展以生产性服务业为重点的现代服务业有着十分积极的促进作用,届时也将与双嫩、吉黑、伊齐、绥北等高速公路构成完整的区域高速公路网,全面发挥高等级公路网的网络效应。(杨波)

中国铁建大桥局

哈尔滨都市环线西南环段项目开建

2月14日,由中国铁建大桥局承建的哈尔滨都市环线西南环项目综合拌合站开始施工建设,标志着已经按照施工计划开展任务。

哈尔滨市圈环线西南环段项目位

中国铁建大桥局

北漠高速公路项目复工准备就绪

发展现代化大农业,以及深入推进重点垦区、林区改革及大力发展以生产性服务业为重点的现代服务业有着十分积极的促进作用,届时也将与双嫩、吉黑、伊齐、绥北等高速公路构成完整的区域高速公路网,全面发挥高等级公路网的网络效应。(杨波)

中国铁建大桥局

哈尔滨都市环线西南环段项目开建

2月14日,由中国铁建大桥局承建的哈尔滨都市环线西南环项目综合拌合站开始施工建设,标志着已经按照施工计划开展任务。

哈尔滨市圈环线西南环段项目位

中国铁建大桥局

北漠高速公路项目复工准备就绪

发展现代化大农业,以及深入推进重点垦区、林区改革及大力发展以生产性服务业为重点的现代服务业有着十分积极的促进作用,届时也将与双嫩、吉黑、伊齐、绥北等高速公路构成完整的区域高速公路网,全面发挥高等级公路网的网络效应。(杨波)

中国铁建大桥局

哈尔滨都市环线西南环段项目开建

2月14日,由中国铁建大桥局承建的哈尔滨都市环线西南环项目综合拌合站开始施工建设,标志着已经按照施工计划开展任务。

哈尔滨市圈环线西南环段项目位

公告

李杨,23010819810621082X,基于你本人的情况,依据《劳动合同法》第三十九条第(六)款以及公司规章制度,公司对你作出解除劳动关系的决定,特此公告,本公告期为30日,期满发生法律效力。

中国人民财产保险股份有限公司哈尔滨市分公司

2023年2月17日

环评公示

我单位建设大庆沃尔沃汽车制造有限公司沃尔沃汽车大庆工厂一期技术升级改造项,就环评事宜向公众征求意见,详见<https://dwz.win/a3g>。联系人:刘工,13604678008。

大庆沃尔沃汽车制造有限公司

环评公示

我单位建设哈尔滨明满牧业有限公司肉牛屠宰加工一体化项目,就环评事宜向公众征求意见,详见<https://dwz.win/a3eV>。

联系人:崔晓明,18686824977。

哈尔滨明满牧业有限公司