

聚焦土耳其强震

# 当地志愿者:中国救援队令人感动

土耳其南部靠近叙利亚边境地区6日发生的强烈地震造成土叙两国巨大生命和财产损失,灾区情况牵动人心。一方有难,八方驰援,大量援助物资陆续运抵,搜救行动争分夺秒展开。新华社多路记者第一时间奔赴现场,有的跟随中国救援队嵌入式采访,有的深入灾区近距离直击,请看他们带来的独家“震中日记”——

## 土耳其 大学生志愿者和中国救援队并肩战斗

24岁的土耳其小伙阿斯穆·埃尔多是伊斯坦布尔科技大学的大三学生。地震发生后,他立即报名参加志愿者救援工作。中国救援队8日抵达土耳其地震重灾区哈塔伊省,阿斯穆成为了随队志愿者司机,跟着救援队跑前跑后,任劳任怨。忙碌的救援工作间隙,阿斯穆向记者分享了他的感受。“每天都有很多像我这样的大学



2月11日,中国救援队队员在土耳其哈塔伊省安塔基亚市开展救援工作。新华社发

生从伊斯坦布尔赶来。我与163名志愿者来到这里,有的年轻,有的年长,大家都来提供帮助。”阿斯穆说。

作为中国救援队的司机,阿斯穆每天开车载着队员们从营地出发前往灾区现场,并一同参与救援。借助语音翻译软件,阿斯穆和中国救援队员克服了语言交流的障碍。

共同参与救援的这几天,阿斯穆看到中国救援队员们为拯救生命全力以赴,他十分感动。“中国救援队员每天只用10到15分钟吃饭,其余时间一直奔波各处尽力救人。”

“让我印象最为深刻的是,在周四(9日),中国救援队、土耳其救援队等在这里一同拯救生命。”阿斯穆有些激动地说:“看到这一幕,我的感受难以言表。”

9日,中国救援队与土耳其救援队通力合作,救出包括一名孕妇在内的三名女性幸存者。截至当地时间11日中午,正在安塔基亚市实施搜救的中国救援队共成功营救出四名被困人员。

多国救援队员齐心协力、并肩战斗,一起从倒塌房屋的废墟中成功营救出幸存者,这使阿斯穆深受感动。

在他看来,救援现场的所有人,不分国籍,都在全力以赴、争分夺秒地同“死神”赛跑,为生命而战。

“看到有人在这么多小时过去之后依然能得救,看到他们(救援队员)挽救(遭遇地震的人)生命,对我来说意义太重大了。尽管我们目睹和听闻许多人因这场灾难而去世、受伤,这附近也有很多人的亲人逝世、房子损毁,但是每个人,无论老少,都试图尽其所能。我们也在尽最大的努力。”阿斯穆说。

在土耳其其加安泰普省努尔达伊,记者看到一座巨大废墟,尽管地震已过去一百多个小时,众多搜救人员

仍在废墟上坚持探测搜索幸存者,废墟四周的群众也在翘首以盼能和亲友团聚。

联合国负责人道主义事务的副秘书长、紧急救援协调员马丁·格里菲思11日在土耳其表示,土南部靠近叙利亚边境地区6日发生的强烈地震是该地区一个世纪以来遭受的最严重灾害。

土耳其卫生部长科贾11日晚说,此次地震在土已造成22327人死亡、80278人受伤。据土媒体报道,死亡人数仍在上升,救援人员当天在废墟中仅找到少数幸存者,10个受灾省份的搜救工作已开始转向废墟清理。

## 叙利亚 震区多危房 面临人道主义危机



2月9日,大型机械在叙利亚阿勒颇参与救援。新华社发

叙利亚北部城市阿勒颇是此次地震灾区之一,记者在当地一处被地震破坏严重的居民区看到,一些受损严重、随时面临倒塌危险的建筑正在被拆除,以保护附近地区及周边路过的居民。

红十字国际委员会主席米里亚娜·什波利亚里奇10日在接受新华社记者电话采访时表示,土耳其南部靠近叙利亚边境地区6日发生强烈地震后,红十字国际委员会已向叙利亚地震影响地区提供紧急援助,但当地人道局势仍面临巨大挑战。

什波利亚里奇表示,阿勒颇等叙利亚受灾地区已经历多年危机,基础设施和当地民众生活本就脆弱,此次地震使情况进一步恶化。她说,战争期间当地民用基础设施就已经大规模损毁,地震又造成许多刚刚重建的房屋坍塌,目前身处临时避难设施里的民众尚不知何时能够回家。她强调,当地民众需要取暖物资、食物、饮用水等,尤其是医疗救助。

据叙利亚政府和救援机构方面消息,地震在叙境内造成的死亡人数已超过3500人。

(据新华社电)

### 环球时讯

## 秘鲁7名警察遇袭身亡 疑为贩毒集团所为

新华社北京2月12日电 秘鲁警方11日说,南部一个制毒活动猖獗的地区当天发生一起袭击事件,造成7名警察身亡。秘鲁警方在社交媒体上披露,袭击地点位于秘鲁南部库斯科地区,多名警察所乘车辆遭遇伏击,“7名警察身亡,另有1名警察幸存”。

警方没有披露袭击由何组织或个人发动。不过据多家媒体报道,事发地区制毒活动猖獗,秘鲁大约75%的可卡因产自该地区,因此警方遇袭很可能与贩毒集团有关。

此外,反政府游击队组织“光辉道路”在这一地区活动频繁。据报道,近年来随着秘鲁政府加大打击力度,“光辉道路”组织头目及高层人员或被击毙,或被囚禁,但是残余势力仍在四处活动,预计有350人左右,其中包含约80名武装分子。

警方说,“光辉道路”组织成员与贩毒集团有勾结,为后者充当保镖角色。

据法新社报道,秘鲁是拉美地区主要毒品生产地之一。秘鲁毒贩常以墨西哥和西班牙为中转站,将毒品运往美国和欧洲。

## 日本拟让邮局 存放运送救灾物资

新华社北京2月12日电 日本政府正考虑利用邮政系统四通八达的优势,让邮局存放救灾物资并在需要时运送到避难场所。

日本共同社12日援引政府消息人士的话报道,日本政府打算将遍布各地的邮局作为存放食品、水、床具等救灾物资的仓库,发生灾难时用邮车将物资运送到避难场所。

日本约有2.4万家邮局,邮政网络延伸到很多人口稀少的地区。

位于神奈川县的一家邮局2021年与当地政府签署协议,同意政府使用邮政运输网络运送救灾物资。日本政府打算让这家邮局与其他具备仓储条件的邮局分享救灾经验,增强各地邮局与地方政府在救灾工作中的协调。

## 鲸鱼搁浅斯里兰卡海岸 海军和救援人员联手救助



2月11日,搁浅在斯里兰卡西部海岸的领航鲸被送回大海。新华社发

新华社北京2月12日电 11头领航鲸在斯里兰卡西部海岸搁浅,经斯里兰卡海军和救援人员救助,11日重回大海。

据法新社报道,当地渔民11日凌晨在卡尔皮蒂耶耶一处海岸发现这些领航鲸。救援人员说,一共有14头领航鲸,其中3头搁浅死亡。海军船只投入救援,帮助把领航鲸送回较深水域。

鲸集体搁浅的原因至今仍成谜团。斯里兰卡上一次出现领航鲸大规模搁浅是在2020年11月,大约120头领航鲸搁浅在首都科伦坡以南25公里的帕纳杜勒海岸。海军和当地村民连夜救援,奋力把它们送回海中,但仍有十多头鲸死亡。

## 西方国家清仓过期疫苗,贫穷国家一剂难求。世卫组织称:

# 中低收入国家疫苗覆盖率依然不足

世界卫生组织近日发表声明说,新冠大流行仍构成“国际关注的突发公共卫生事件”。世卫组织紧急委员会成员认为,中低收入国家以及全球高风险群体的疫苗覆盖率依然不足。

新冠大流行已持续一段时间,至今中低收入国家在新冠疫苗接种方面仍显著落后于发达国家。同时多数西方发达国家所承诺向低收入国家交付的新冠疫苗接种剂仍未完全兑现,其中美国的兑现差距最大。

“在所有人安全之前,没有人绝对安全。”在通过邮件发送给新华社记者的一份声明中,全球疫苗免疫联盟首席执行官塞思·伯克利这样强调。

### 没有兑现提供疫苗承诺

流行病防范创新联盟首席执行官理查德·哈切特一年前接受新华社记者专访时说:“帮助难以获得疫苗的国家尽快获得疫苗,帮助这些国家尽快分配疫苗,让世界更多人尽早接种疫苗,是世界面临的巨大挑战之一。”

英国牛津大学等知名机构合作运营的“用数

据看世界”网站的数据表明,两年前,发达国家已获得足够的疫苗剂量,可多次为其人口接种疫苗,但在很多低收入国家疫苗远远不够。

世卫组织公布的最新数据显示,在非洲,只有28.7%的人口完成两剂新冠疫苗接种,疫苗覆盖率远低于到2022年年底达到70%的全球目标。

### 大量销毁过期疫苗

不少西方发达国家囤积的新冠疫苗接种剂已过期或临近过期,需要销毁。据美国石英财经网站报道,去年早些时候,加拿大销毁近1400万剂阿斯利康疫苗。媒体还披露,瑞士近期可能销毁1400多万剂疫苗,是其向低收入国家捐赠疫苗数量的

数倍。与瑞士情况类似,英美等多个发达国家购买了远超其所需的疫苗。

与此同时,一些低收入国家不得不拒绝或被迫销毁发达国家捐赠的临近过期的新冠疫苗。

2021年5月,马拉维——这个全球新冠疫

### 流行病不会在国界止步

巨大的“免疫鸿沟”显而易见。多名专家在瑞士日内瓦此前举办的世界卫生大会特别会议上表示,疫苗分配不公平现象持续时间越长,病毒传播范围就会越大,出现更多变异株的可能性就会更大。

英国《医学通讯》杂志去年8月发表的一项

研究显示,此次新冠大流行的一个特点就是“疫苗分配极其不公平”,然而流行病不会在国界止步。

研究人员预计,到2023年年中前,许多人仍会缺乏可供接种的疫苗,“由于全球约85%的人口居住在低收入和中等收入国家,大多数人仍面

临疫情可能持续暴发的风险。这种情况增加了出现更多变异毒株的风险,很可能会破坏现有疫苗的功效”。

“只有当我们能够保护世界上所有人,而不是只保护富有的那部分人,我们才能避免新变异株出现。”伯克利说,新冠病毒新变异株不断出现导致疫情迟迟不能结束,而实现疫苗公平分配是防止更多新变异株出现的必要一步。

接种率最低的国家之一——销毁了近2万剂3月底运抵马拉维但有效期仅到4月13日的阿斯利康疫苗。南苏丹也如此处理了同批近6万剂疫苗。

“西方国家正在销毁过剩的(新冠)疫苗,而最贫穷的国家却一剂难求。”世卫组织全球卫生筹资大使、英国前首相戈登·布朗曾在一篇署名文章中称,“这种状况必须改变。”

临疫情可能持续暴发的风险。这种情况增加了出现更多变异毒株的风险,很可能会破坏现有疫苗的功效”。

“只有当我们能够保护世界上所有人,而不是只保护富有的那部分人,我们才能避免新变异株出现。”伯克利说,新冠病毒新变异株不断出现导致疫情迟迟不能结束,而实现疫苗公平分配是防止更多新变异株出现的必要一步。

(新华社伦敦2月12日电)

# 俄罗斯一货运飞船冷却剂泄漏

## 未对国际空间站及驻站宇航员构成危险

俄罗斯国家航天集团11日说,目前停泊在国际空间站的“进步MS-21”货运飞船冷却剂泄漏,所幸对国际空间站及驻站宇航员没有构成危险。

据俄罗斯卫星通讯社报道,俄罗斯国家航天集团载人航天项目执行经理谢尔盖·克里卡列夫说,“进步MS-21”货运飞船发生冷却剂泄漏事故,飞船冷却回路失压。飞船通向国际空间站的舱门封闭,冷却剂泄漏未影响空间站其他部分。

说空间站温度和压力在正常范围内,对宇航员健康和飞行安全无危险。

美国国家航空航天局网站发布消息,说工作人员正监控空间站整个系统,目前未发现其他问题,空间站上宇航员继续进行各项常规操作。

去年12月19日,与国际空间站对接的俄罗斯“联盟MS-22”载人飞船也出现冷却剂泄漏问题,初步检查显示由飞船表面一个直径0.8毫米的小孔所致。这个小孔或由一次微陨石撞击产生。

克里卡列夫说,俄方已经开始调查冷却剂泄漏原因,专家会详细查看制造飞船

所用材料和技术。他说,需要全面分析,确保今后不会影响到类似的部件。

### 未影响另一艘货运飞船

冷却剂泄漏问题出现以前,“进步MS-21”货运飞船已经装载空间站产生的废料,预计于2月18日离开空间站,并在进入地球大气层时焚毁。

俄罗斯国家航天集团说,冷却剂泄漏问题未影响另外一艘货运飞船对接空间站,也不会影响今后的空间站项目。就在冷却剂泄漏消息发布之前,另一艘货运飞船“进步MS-22”于11日顺利对接空间站,向

空间站运送逾2.5吨货物,包括燃料、饮用水、氮气及各种设备和材料。

国际空间站上目前生活有7名宇航员,其中3人原计划3月乘“联盟MS-22”载人飞船返回地球。“联盟MS-22”飞船出现冷却剂泄漏问题后,俄罗斯国家航天集团决定发射另外一艘“联盟”号载人飞船前往空间站,预计于本月20日发射升空。

为加快发射进程,这艘飞船将采用自动飞行模式,不搭载宇航员。原计划搭乘这艘飞船前往空间站替换的宇航员行程预计延迟至今年夏末或秋季。

(新华社北京2月12日电)

<b>库房出租</b> 道外区先锋路,临近地铁口,交通便利,库房10000m <sup>2</sup> 可分租,电话:15845002530	<b>标准恒温库房出租</b> 道外区二道街,交通便利,库房10000m <sup>2</sup> 可分租,电话:13384501505	<b>库房出租</b> 道外区二道街,交通便利,库房10000m <sup>2</sup> 可分租,电话:13936588851	<b>综合信息分类专栏</b> 广告刊例热线:0451-59226999 地址:道里区民安街114号
<b>厂房出租</b> 道外区先锋路,交通便利,厂房10000m <sup>2</sup> 可分租,电话:13704845226	<b>厂房出售</b> 道外区先锋路,交通便利,厂房10000m <sup>2</sup> 可分租,电话:13313688889	<b>抵押门市出售</b> 道外区先锋路,交通便利,门市1000m <sup>2</sup> 可分租,电话:15045011979	<b>厂房出租</b> 道外区先锋路,交通便利,厂房10000m <sup>2</sup> 可分租,电话:1390462618
<b>厂房出租</b> 道外区先锋路,交通便利,厂房10000m <sup>2</sup> 可分租,电话:13704845226	<b>厂房出租</b> 道外区先锋路,交通便利,厂房10000m <sup>2</sup> 可分租,电话:13313688889	<b>厂房出租</b> 道外区先锋路,交通便利,厂房10000m <sup>2</sup> 可分租,电话:15045011979	<b>厂房出租</b> 道外区先锋路,交通便利,厂房10000m <sup>2</sup> 可分租,电话:1390462618
<b>厂房出租</b> 道外区先锋路,交通便利,厂房10000m <sup>2</sup> 可分租,电话:13704845226	<b>厂房出租</b> 道外区先锋路,交通便利,厂房10000m <sup>2</sup> 可分租,电话:13313688889	<b>厂房出租</b> 道外区先锋路,交通便利,厂房10000m <sup>2</sup> 可分租,电话:15045011979	<b>厂房出租</b> 道外区先锋路,交通便利,厂房10000m <sup>2</sup> 可分租,电话:1390462618

### 未危及空间站

俄罗斯国家航天集团当天发表声明,