

日本宫城县遇难人数可能超万人

据日本 NHK (日本放送协会) 13 日报道, 宫城县警方估计该地区死亡人数将超万人。
(据新华社)

福岛第一核电站 3 号机组异常 核电站面临新爆炸风险

新华社东京 3 月 13 日电 (记者蓝建中) 据日本媒体 13 日报道, 福岛第一核电站 3 号机组向反应堆内供水的装置停止运转, 工作人员目前正在通过释放反应堆内空气及注水等手段降低反应堆容器内的压力。
报道说, 3 号机组在日本东北部海域强震中自动停运, 原本用于冷却反应堆的高压供水系统停止运转, 而低压供水系统也没有运行。东京电力公司根据原子能灾害特别措施法第 15 条关于“紧急事态”的规定, 向原子能安全和保安院通报了这一情况。此前, 东京电力公司已通报福岛第一核电站 1 号和 2 号机组、第二核电站的 1 号、2 号和 4 号机组出现故障的情况。
目前, 东京电力公司已向发生堆芯熔毁的 1 号机组反应堆压力容器内注入了海水。总务省消防厅 13 日宣布, 福岛第一核电站半径 10 公里范围内一家医院的 15 名住院患者和急救车遭到放射性物质污染。



这张卫星图像显示的是 2011 年 3 月 12 日拍摄的福岛第一核电站。
福岛第一核电站和第二核电站运营商日本东京电力公司 13 日早晨通报政府, 第一核电站 3 号机组出现“紧急状态”, 但公司已经采取排气减压、灌注淡水等措施处理。日本内阁官房长官野田圣二 13 日警告说, 福岛第一核电站 3 号机组反应堆面临遭遇外部氢气爆炸风险, 但 3 号机组能够抵御住爆炸。
新华社/路透

日本雾岛山新燃岳火山再次喷发

据新华社东京 3 月 13 日电 日本气象厅 13 日说, 位于日本九州南部鹿儿岛县与宫崎县交界处的雾岛山新燃岳火山当天下午再次喷发, 喷烟高度达 4000 米。
此次喷发发生在当地时间 17 时 45 分左右, 气象厅提醒火山周围居民注意碎石和火山灰。

袭击部分环太平洋国家 日本地震引发的海啸

据新华社北京 3 月 12 日电 综合新华社驻外记者报道: 日本东北部海域 11 日发生里氏 8.8 级地震后, 多个环太平洋国家和地区接到海啸预警并采取紧急应对措施。目前, 日本地震引发的海啸波及一些国家和地区造成一定财产损失, 在美国造成一人死亡。
海啸 11 日袭击了美国加利福尼亚州中部和北部地区沿岸, 一名男子丧生, 在加州与俄勒冈州接壤的克雷森特城, 约 35 艘船被巨浪打坏。
加州州长杰里·布朗 11 日宣布全州沿海地区进入紧急状态。他说, 海啸导致加州部分沿海地区海水上涨, 淹没了许多海滩和港口, 摧毁了部分公共和私人建筑, 损害程度超出各个市县的抗灾能力, 加州需要集中调动资源救灾。
当地时间 11 日, 海啸抵达夏威夷群岛, 但未造成人员伤亡。
墨西哥民防委员会当地时间 11 日发布海啸警报, 范围涉及境内 10 个州, 墨西哥海军宣布进入“特殊状态”, 向所属巡航舰队及救援人员发布最高级别警报。
海啸当地时间 11 日上午抵达加拿大不列颠哥伦比亚省西海岸诸岛屿。受影响地区海水水位略有上升, 浪高不超过一米, 未造成损失。
哥伦比亚总统桑托斯 11 日要求该国太平洋沿岸地区约 80 万名居民做好准备, 防范可能的海啸灾害。
海啸波预计当地时间 11 日 17 时抵达洪都拉斯太平洋沿岸, 该国西部沿海多个城市及与萨尔瓦多交界处的丰塞卡湾都将受到影响。洪都拉斯太平洋沿岸居民将被紧急疏散到安全地带, 当地约 3500 户居民将被紧急疏散到安全地带。
尼加拉瓜紧急反应部队负责人佩雷斯卡萨 11 日说, 预计该国 74 个沿海城市和 10 万居民可能受到本次海啸波的影响。
新西兰民防部 12 日说, 由日本地震引发的海啸波已于当天早晨抵达新西兰北部海岸, 但未造成任何损失。

日本地震厅将震级提高为 9.0 级

(据新华社)



3 月 13 日, 浓烟从日本宫城县多贺城的建筑物内冒出。 新华社/法新

日本着手应对核辐射

日本方面 12 日向国际原子能机构通报, 正评估福岛第一核电站一号反应堆堆芯状况, 准备向核电站周边民众发放碘片, 应对核辐射。
内阁官房长官野田圣二说, 打算向反应堆容器内灌入海水以冷却反应堆。
灌海水
国际原子能机构发布声明说, 日本原子能安全保安院已向国际原子能机构通报核电站爆炸事件, “正评估反应堆堆芯状况”。

日本内阁官房长官野田圣二在紧急新闻发布会上说, 当天下午的爆炸损毁一号反应堆的外部混凝土保护壳, 但没有伤及直接保护反应堆的金属容器。
爆炸发生前, 一号反应堆控制室内核辐射量超过正常水平 1000 倍。检测到的放射性物质中包括铯, 一些专家担心, 这可能意味着反应堆正承受高温, 反应堆内的燃料开始熔解。
野田圣二说: “按经济产业大臣海江田万里建议, 我们决定向反应堆容器内注入海水, 同时加入硼酸防止(冷却剂)到达临界状态。”
他说, 向反应堆容器内灌注海水预计耗时 10 小时, 完成整个冷却过程可能耗时 10 天。
按野田的说法, 冷却剂水位下降导致氢气产生, 氢气溢至金属容器和混凝土保护壳间的空间, 与氧气混合后爆炸。

发碘片
日本政府告知国际原子能机构, 打算向福岛第一核电站与第二核电站附近居民发放碘片, 以降低可能出现的核辐射对人体的伤害。
核反应堆内核裂变可产生放射性碘。一旦发生核泄漏, 放射性碘可能被核电站附近居民吸入, 引发甲状腺疾病, 包括甲状腺腺瘤。
服用碘片可防止人体吸收放射性碘, 降低辐射伤害。
苏联切尔诺贝利核电站发生核泄漏后, 数以千计的青少年因遭受核辐射患甲状腺腺瘤。
日本消防厅 13 日说, 已在距离福岛第一核电站 10 公里内的一家医院确认 15 人受到核污染。
国际原子能机构重申: “如果日本政府要求, 国际原子能机构将向日本提供技术协助。”

仙台悲情速写

(音译)说。
在仙台距离海岸 5 公里的地方, 这家便利店勉强开着, 店里的瓶装水和速食面已经不多, 门外却排着超过库存的队伍。人们有序地等待, 没有哄抢, 没有争执。一些人在门外排队。他们打破死寂, 开始交流, 交流着不愿交流的话题, 然后有人开始哭泣, 紧接着又是一片死寂。
汤泽聪 69 岁, 地震和海啸时她刚好外出去朋友家做客。她说, 儿子刚刚贷了一大笔款给自己修了一栋房子, 今年 2 月 11 日全家人刚刚喜迁新家, “昨天回来时, 我找不到房子了, 连房子的位置都找不到了”。“这就是命”, 汤泽说。
涂鸦的城市地图
仙台受灾最严重的是临海的码头区。海啸过后, 码头已不见踪影, 一条滨海路扭曲得像麻花一样, 一艘原本停泊在码头的集装箱货轮被海啸掀到距海岸线两公里的内陆。
一艘韩国船被掀翻在码头上, 不知什么地方卡住了船身。
轿车、卡车满城到处都是。“到处”, 包括屋顶、楼梯、大树杈……
退去的海水, 留下千沟万壑的泥浆, 在原本精巧的城市地图上, 涂鸦。
但物质上的疮痍, 也许不及心灵上的忧虑和悲哀。
手机销售员石泽尚美今年 24 岁, 她的家距离海岸好几公里远。她告诉记者, 巨浪在奔袭数公里后, 在到达她家的墙角时缓缓退去, 她与父母安然无恙。不过, 他叔叔一家人, 已经联系不上。
“我叔叔一家, 住在海边, 靠近那片发现许多死者的海岸”, 石泽说, “我们到现在还联系不上他们。”
凌蔚 (新华社供本报特稿)



3 月 13 日, 在日本福岛县郡山市, 身着防护服的工作人员检查民众是否遭辐射影响。 新华社/法新



3 月 13 日, 救援队员在日本宫城县仙台市若林区三本家一带搜救。 新华社记者 季春鹏 摄

日本首相菅直人 13 日晚批准 14 日起施行临时限电, 以避免震后大规模电力短缺。
日本经济产业大臣海江田万里当天说, 东京电力公司和东北电力公司电网下辖区将轮流停电。
本田汽车、三菱汽车等制造商宣布, 14 日起暂停企业在日工厂生产, 原因是震后零部件供应出现困难。
按照经济产业省下属资源能源厅的说法, 根据东京电力公司限电方案, 电网覆盖区域将划分为 5 片, 每片每天轮流停电 3 小时。
核电占日本国内电力供应大约 30%。11 日强震后, 日本各地约 50 座核反应堆中的 11 座停运。
闫浩 (新华社供本报特稿)

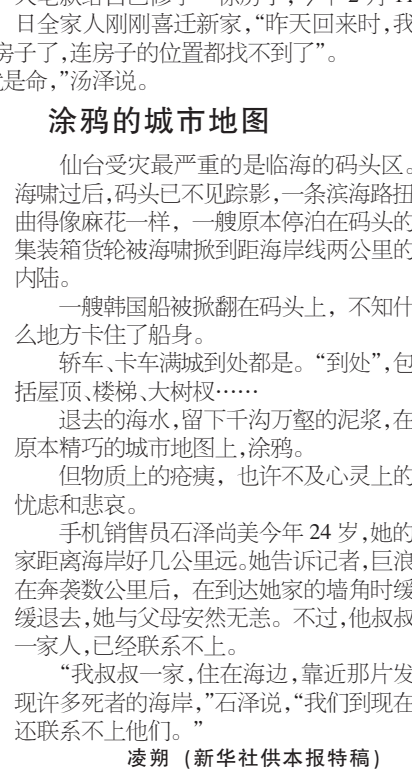
东京人抢购自行车

日本东北部强烈地震使东京地区的轨道交通和公路交通陷入大范围停滞状态。为方便出行, 一些东京人到超市和自行车商店抢购自行车。
日本永旺株式会社是著名百货零售企业。这家企业设在品川区的“滨海店”12 日销售记录显示, 11 日这家店在不到 3 小时里售出 89 辆自行车, 其中包括两辆价格相对高些的电动自行车。一般情况下, 这家店每周销售自行车 200 辆左右。
日本奥林匹克公司“青山”连锁超市港区店报告, 11 日售出 100 多辆自行车, 销售额超过 300 万日元(约合 3.6 万美元)。而这家店一般平均日销售 5 辆自行车。
新宿区的“前波”自行车商店也出现了销量增长。
比起驾车出行, 骑自行车既不担心堵车, 也节省能源。
乔颖 (新华社供本报特稿)

日本内阁官房长官承诺 向外国人发布信息

新华社专电 日本内阁官房长官野田圣二 13 日说, 他已敦促日本政府各部门以及驻外办公机构积极向日本国内外的外国人提供 11 日强震及海啸的消息。
野田圣二在新闻发布会上说: “我已告诉相关部门和驻外使团, 让他们用英语和其他外国语言发布地震相关信息, 以让居住在日本的外国人以及那些身处日本国外、但关注最新动向的外国人准确了解现在情况。”
日本共同社报道, 外国人若想了解日本地震相关情况, 可以登录首相官邸开办的网站 <http://www.kantei.go.jp/foreign/index-e.html>, 点击“应对 2011 年日本东北部太平洋海域地震”栏目。
首相官邸负责对外新闻事务的发言人四方刚行(音译)说, 外务省已任命将地震相关信息翻译成英语以外的外国语言。
唐志强 (新华社供本报特稿)

灾情



这是 3 月 13 日在日本宫城县多贺城拍摄的被海啸损坏的汽车。 新华社/法新

中国使馆工作组: 未发现中国公民遇难

据新华社日本仙台 3 月 13 日电 (记者刘华 马杰) 中国驻日大使馆领事、使馆赴震区工作组负责人刘敬师 13 日上午对新华社记者说, 使馆工作组在宫城县走访多处避难场所后, 尚未得到中国公民在地震和海啸中遇难的消息。
据使馆统计, 在地震重灾区宫城县共有约 7000 名中国公民, 其中约有 2000 名留学生。使馆工作组 12 日晚间到达仙台后已走访了多处华侨及留学生较为集中的避难场所。

日本东北轮流停电

全国各地约 50 座核反应堆中的 11 座停运。
日本首相菅直人 13 日晚批准 14 日起施行临时限电, 以避免震后大规模电力短缺。
日本经济产业大臣海江田万里当天说, 东京电力公司和东北电力公司电网下辖区将轮流停电。
本田汽车、三菱汽车等制造商宣布, 14 日起暂停企业在日工厂生产, 原因是震后零部件供应出现困难。
按照经济产业省下属资源能源厅的说法, 根据东京电力公司限电方案, 电网覆盖区域将划分为 5 片, 每片每天轮流停电 3 小时。
核电占日本国内电力供应大约 30%。11 日强震后, 日本各地约 50 座核反应堆中的 11 座停运。
闫浩 (新华社供本报特稿)

东京人抢购自行车

日本东北部强烈地震使东京地区的轨道交通和公路交通陷入大范围停滞状态。为方便出行, 一些东京人到超市和自行车商店抢购自行车。
日本永旺株式会社是著名百货零售企业。这家企业设在品川区的“滨海店”12 日销售记录显示, 11 日这家店在不到 3 小时里售出 89 辆自行车, 其中包括两辆价格相对高些的电动自行车。一般情况下, 这家店每周销售自行车 200 辆左右。
日本奥林匹克公司“青山”连锁超市港区店报告, 11 日售出 100 多辆自行车, 销售额超过 300 万日元(约合 3.6 万美元)。而这家店一般平均日销售 5 辆自行车。
新宿区的“前波”自行车商店也出现了销量增长。
比起驾车出行, 骑自行车既不担心堵车, 也节省能源。
乔颖 (新华社供本报特稿)

日本内阁官房长官承诺 向外国人发布信息

新华社专电 日本内阁官房长官野田圣二 13 日说, 他已敦促日本政府各部门以及驻外办公机构积极向日本国内外的外国人提供 11 日强震及海啸的消息。
野田圣二在新闻发布会上说: “我已告诉相关部门和驻外使团, 让他们用英语和其他外国语言发布地震相关信息, 以让居住在日本的外国人以及那些身处日本国外、但关注最新动向的外国人准确了解现在情况。”
日本共同社报道, 外国人若想了解日本地震相关情况, 可以登录首相官邸开办的网站 <http://www.kantei.go.jp/foreign/index-e.html>, 点击“应对 2011 年日本东北部太平洋海域地震”栏目。
首相官邸负责对外新闻事务的发言人四方刚行(音译)说, 外务省已任命将地震相关信息翻译成英语以外的外国语言。
唐志强 (新华社供本报特稿)



3 月 13 日, 在日本青森县的八户, 一名男子骑车驶过被海啸毁坏的渔船。 新华社/路透