

东南沿海部分地区测到极微量放射物

对环境及公众健康未产生影响 福岛土壤样本中检测出放射性铯

国家核事故应急协调委员会28日权威发布：据国际原子能机构通报，日本福岛第一核电站事故情况趋于稳定，周围环境放射性水平呈继续下降趋势。

继我国黑龙江省东北部空气中发现人工放射性核素碘-131以来，我国东南沿海部分地区空气中也监测到极微量放射性物质。专家认为这是日本核事故释放出的放射性物质经大气扩散的结果，其对公众可能产生的剂量小于天然本底辐射剂量的十万分之一，对环境和公众健康不会产生影响，无需采取任何防护措施。

海啸警报再次拉响

日本东北地区28日7时24分(北京时间6时24分)发生里氏6.5级地震，宫城县、岩手县、山形县、福岛县和青森县等地大部分地区有强烈震感。

日本气象厅立即向宫城县太平洋沿岸地区发出海啸警报，并预计地震将引发高约50厘米的海啸。几小时后，日本气象厅宣布解除海啸预警。

连线

美国马萨诸塞州雨水测出放射碘

美国马萨诸塞州官员27日说，过去几天在雨水中检测出微量放射性碘，但对饮用水供应源不构成威胁。

马萨诸塞州公共卫生部官员介绍，当地雨水样本所含放射性碘-131与加

3名受辐射“死士”将出院

截至当地时间28日21时，11日发生的日本大地震及其引发的海啸已造成11004人死亡、17339人失踪。

令人关注的是，3名受高强度辐射的工作人员28日下午将出院。日本放射线医学综合研究所说，他们的整体健康未受辐射影响，出院后可返回居住地，就近接受定期观察治疗。

有专家说，他们虽遭到很强剂量的辐射，但所受伤害仅局限在脚踝部分，不会对其整体健康造成影响。

东电出错令社长病休

连日的过劳加上公司屡次犯错，令东京电力公司的社长清水正孝心力交瘁，不得不因身体原因暂时离开公司本部，休息数日。

中国援助日本的第二批救援物资28日下午从北京启运，此批物资包括6万瓶矿泉水和325万副橡胶手套，共计96吨、473立方米，将运抵日本东京成田机场。



3月28日，一名青年妇女背着孩子站在日本福岛市一个安置点里。新华社图

关注

东电：反应堆压力容器或已破损

就福岛第一核电站多个机组地下室出现放射性活度严重超标的积水问题，东京电力公司28日首次提及反应堆压力容器受损的可能性。这些积水不仅可能导致污染扩散，而且阻碍抢修工作进展，因此，目前首要任务就是清除积水。

东京电力公司28日公布，2号机组涡轮机房地下室积水每毫升的放射性活度达1900万贝克勒尔，相当于一般反应堆运转时冷却水放射性活度的约10万倍。对此，日本原子能安全委员会认为，这些放射性活度严重超标的积水可能是反应堆内的冷却水与部分熔毁的燃料接触后经某种途径从反应堆安全壳内直接流出来的。

而东京电力公司在28日凌晨的新闻发布会上表示，据推测反应堆内封闭燃料和冷却水的压力容器可能出现破损。“有可能压力容器的管线等破损，出现孔穴，导致水流入外侧的安全壳内”。东京电力公司28日还说，从福岛第一核电站土壤样本中检测出微量的放射性铯。

■均据新华社

缔造中部第一车展
2011湖南汽车展览会
2011 AUTO HUNAN

乐为生活之本 车为快乐之源
人为知己者乐 车为知己者享

乐享生活!
Happy life!

摄·车生活

——2011湖南汽车展览会汽车摄影大赛

让我们用画影为媒，记录美好车生活
摄影作品正在征集中

参赛题材：有关车生活，车文化摄影作品。

投稿渠道：数码照片上传车展官方网站——

金鹰汽车网、华声影像、星城影像。

<http://www.geautos.com/> (金鹰汽车网)

<http://www.voc.com.cn/> (华声在线)

<http://www.changsha.cn/> (星辰在线)

作品展示：所有上传照片在网站同步展示；入围作品在车展现场展示；获奖作品在《三湘都市报》、《长沙晚报》、金鹰汽车网上刊登展示。

奖项设置：大赛设金奖一名，银奖两名，铜奖三名，优胜奖二十名，入围奖六十名。

参赛要求：获奖、入围作品要求有作品名称、作者真实姓名、联系方式，作品限8—10幅。

咨询电话：0731-8440 6590

湖南车展活动部：0731-8440 6550、8222 0302

●2011湖南车展展览时间：2011年5月12日~16日 ●展览地址：湖南国际会展中心 ●观展热线：0731-8222 0302

●主办单位：湖南省经济和信息化委员会 湖南省机械行业管理办公室
湖南日报报业集团 长沙晚报报业集团

●特别支持单位：中国汽车工程学会 长沙市人民政府
●承办单位：三湘都市报 长沙晚报 湖南省汽车行业协会(商会)

●车展官方网站：金鹰汽车网(www.geautos.com)
●全程推广：湖南幸运早上场广告有限公司