

联合国安理会决定 在利比亚设立禁飞区

其中不包括派遣地面部队占领利比亚

中国、俄罗斯两个常任理事国以及印度、德国和巴西三个非常任理事国投弃权票 利比亚外长表示接受联合国决议,宣布对所有飞机关闭领空 美国表示不会单方面采取行动,德国将不参与在利比亚的军事行动



3月18日,在利比亚首都的黎波里,利比亚外长穆萨·库萨(中右)抵达记者会现场后立即成为媒体焦点。

安理会决定在利比亚 设立禁飞区



禁飞区

禁飞区又称禁航区,指某一地的上空禁止任何未经特别申请许可的飞行器飞入或飞越的空域。禁飞区有多种形式,一种是主权国家在特殊情况下、在特殊时段对其领空范围内的特定空域采取的限制飞行的管制措施,这种禁飞区的建立是国家主权所赋予的权力;另一种是在发生冲突的情况下,某个或某些国家或组织在冲突地域划定的特殊限制空域,限制冲突相关方的飞行器在管制空域内的飞行活动,只有在国际组织授权的前提下,建立这种禁飞区才具有合法性。

1993年3月31日,联合国安理会通过决议,授权会员国或地区组织“采取一切必要措施”,包括军事手段,强制执行1992年10月9日安理会通过的波斯尼亚禁飞区决议。此外,海湾战争结束后,美、英、法等国为维护其在中东的战略利益,曾先后在伊拉克建立了南北两个禁飞区。

(新华社北京3月18日电)

据新华社联合国3月17日电(记者危玮 顾震球)联合国安理会17日通过决议,决定在利比亚设立禁飞区,并要求有关国家采取一切必要措施保护利比亚平民和居民居住区免受武装袭击的威胁。

表决结果显示,安理会15个理事国中有10个国家投赞成票,中国、俄罗斯两个常任理事国以及印度、德国和巴西三个非常任理事国投了弃权票。

决议说,为了保护利比亚平民的安全,除人道主义救援为目的和负责撤离外国侨民的飞机外,禁止所有飞机在利比亚领空飞行。

根据决议,有关国家可以单独或通过地区组织及其他安排采取一切必要措施保护利比亚平民和居民居住区免受武装袭击的威胁,但其中不包括派遣地面部队占领利比亚。

有关国家所采取的措施必须立即向联合国秘书长和安理会汇报。

决议要求利比亚冲突双方立即实现停火,全面停止对利比亚平民的一切袭击。

此外,决议还决定对利比亚实施比第1970号决议更为强硬的武器禁运和财产冻结等制裁措施,其中包括冻结利比亚中央银行和利比亚全国石油公司等利比亚实体的财产。

中国常驻联合国代表李保东当天在安理会通过有关利比亚局势决议后的解释性发言中说,中国一贯反对在国际关系中使用武力。在安理会第1973号决议磋商过程中,中方和其他一些安理会成员提出了一些具体问题。但遗憾的是,不少问题没有得到澄清和回答。

因此,中国对该决议投了弃权票。

据新华社布鲁塞尔3月18日电 欧洲航空安全组织18日发布消息称,利比亚已经关闭其领空。

据新华社的黎波里3月18日电 利比亚外长穆萨·库萨18日宣布,利比亚接受联合国安理会有关在利比亚设立禁飞区的决议,立即停火并停止所有军事行动。利比亚已宣布从当地时间18日7时起,对所有飞机关闭领空。这是在17日联合国安理会通过利比亚设立禁飞区决议后利方所采取的行动。

美国国务卿希拉里·克林顿17日表示,无论是美国还是其他任何国家都不会单方面在利比亚采取行动。德国外长也说德国将不参与在利比亚的军事行动。

福岛核电站核泄漏事故升为5级

日本大地震死亡人数增至6911人 失踪10316人

此次大地震造成了日本二战后死亡人数最多的灾害

国际原子能机构专家称,福岛核电站的形势“依然十分严峻,但并没有变得更糟” 不排除使用混凝土“封存”反应堆的可能

日本东北关东地区 放射线剂量持续下降

据新华社东京3月18日电 据日本文部科学省18日统计,东北和关东地区各地放射线剂量从17日傍晚开始呈持续下降态势。目前,除茨城、栃木、群马和埼玉各县的观测值仍高于事故之前外,其他各地的放射线剂量均已回落至正常范围内。

天野之弥说 无法预测 核事故如何演变

据新华社东京3月18日电(记者夏立新)国际原子能机构总干事天野之弥18日晚间在东京举行记者会,谈了他对本次福岛核电站事故的看法。他说,他无法预测核事故事态将如何演变。

新华社东京3月18日电(记者吴谷丰)日本经济产业省原子能安全和保安院18日将福岛第一核电站核泄漏事故等级从4级提高为5级。这是日本迄今最为严重的核泄漏事故。

原子能安全和保安院官员18日在记者会上说,福岛第一核电站1号、2号和3号机组的核泄漏等级为5级,4号机组的核泄漏等级为3级。

18日下午,自卫队消防车再次向福岛第一核电站3号机组喷水,持续大约40分钟。日本防卫省说,6辆消防车依次作业,总喷水量为50吨左右。

3号机组在自卫队喷水后冒出水蒸气,显示水已进入乏燃料棒水池。喷水后,3号机组西北500米处的辐射水平从作业前的每小时3484微西弗下降至3339微西弗。不过,东京电力高级管理人员说,进一步分析数据后才能确定喷水是否有效。

另外,东京电力说,不排除使用混凝土“封存”反应堆的可能,而现阶段应优先为反应堆降温。

日本东京电力公司18日表示,希望于19日恢复对福岛第一核电站1号和2号机组供电,重启机组反应堆冷却系统。

据新华社东京3月18日电 据日本共同社报道,菅直人18日下午在与到访的国际原子能机构总干事天野之弥会谈时说,他保证日本将最大限度、不隐瞒地向全世界公开福岛第一核电站事故信息。

天野之弥在会谈后对媒体说,这是非常严重的事故,国际社会有必要共同处理这一事故。他还表示,国际原子能机构将于一两天内对福岛第一核电站周边的辐射量进行监测。

国际原子能机构总干事天野之弥的特别助理安德鲁斯17日下午在机构总部举行的情况介绍会上称,日本福岛核电站的形势“依然十分严峻,但并没有变得更糟”。

据新华社东京3月18日电 截至当天19时,大地震及其引发的海啸已造成6911人死亡,10316人失踪。此次大地震造成了日本二战后死亡人数最多的灾害。



3月18日,在日本陆前高田市一个临时安置点,一名妇女为在地震和海啸中遇难的亲人默哀祈祷。(本版照片由新华社发)

国际观察

日本核泄漏引起全球关注

历史罕见的强烈地震、海啸袭击日本之后,福岛第一核电站发生核泄漏事故。连日来,日本采取了一系列紧急应对措施,但危情仍在持续。日本核泄漏危机引起全球高度关注。

“情况严峻,但并未变得更糟”

连日来,公众对核辐射的担心增加,一些居民和外国人避开离受损核电站较远的地方,或离开日本。

至17日,国际原子能机构高级官员以“严峻然而稳定”描述震后日本核电站事故的最新形势。

天野之弥的高级助手格雷厄姆·安德鲁在维也纳的一次新闻吹风会上说,“有可能情况会更糟。”安德鲁同时指出,福岛第一核电站目前情况“稳定”,“情况未恶化,这就是积极的……”

国际媒体以“三重危机”形容日本发生的强烈地震、大海啸和核泄漏事故。

假定情况相对稳定,日本福岛第一核电站放射物质泄漏已经造成多大危险或者危害?

美国加利福尼亚大学有害辐射防护项目负责人杰罗德·布什伯格教授认为,目前情况显示,泄漏的放射物质总量还没有大到对避难范围外民众造成危险的境地。

同日本隔海相邻的国家和地区都在严密关注、监测核辐射情况,目前未测到异常情况。

世界卫生组织官员18日说,日本核泄漏危害“只限于当地”,还“无迹象对亚洲其他地方造成威胁”。

不过,研究人员也认为,留守核电站以及在现场附近执行任务的工作人员受到有害辐射的危险很大,“一些现场工作人员所受辐射量可能致命”。

“需要全世界一道应对”

18日,在大地震中受损的福岛第一核电站反应堆继续冒出烟,应对措施当中,为核电站“降温”是重中之重。连日来,日本自卫队连同专业人员“三管齐下”,以防止核反应装置情况恶化,力图重启反应堆冷却系统。

科学家认为,即使情况顺利,“也需要几个星期”为核反应堆降温,这是一项艰巨的工作。

日本政府近日向国际原子能机构提出,希望该机构派出技术人员,支持应急工作。

18日,国际原子能机构总干事天野之弥抵达日本。在东京机场有当地记者问:“回到自己的国家(应对核泄漏事故),您感受如何?”

天野之弥说:“这是非常严重的事故,……不仅需要日本民众应对,还需要全世界一道应对。”

“日本向我们敲响警钟”

连日来,多国政府表示,将从这次事故中吸取经验和教训,对本国核设施进行安全检查,以确保核设施在突发事件来临时的安全。

欧盟各国同意对境内核电站开展类似银行业的“压力测试”,以检验其应对地震、海啸和恐怖袭击等突发风险的能力。

欧盟27国中有14个成员国拥有核电站,正在运行的核电站达143座,核电约占欧盟电力供应总量的三分之一,满足欧盟约15%的能源需求。

针对日本核泄漏事故引发的对核电的疑虑,不少国家政府和科学家认为,核能是解决人类能源需求的有效途径,也是实现温室气体减排目标的重要手段,不能以一次突发严重事故否定核能对人类的便利功能。

法国、英国和意大利政府呼吁保持“冷静”。法国环境部长纳塔莉·莫里泽表示,日本发生的是一起非常严重的核事故,但欧盟绝不能因此迷失了方向。

韩国《中央日报》发表题为《日本向我们敲响警钟》的社论,指出日本核泄漏事故以危机的方式向人类提供了一次难得的总结机会,要在核安全方面不断警示、提高。

国际能源机构执行干事田中伸男则表示,如果草率放弃核电项目,可能使各国政府和民众为减少碳排放和遏制全球气候变暖所作努力遭受重挫。田中认为,这次事件促使人们吸取经验,进一步提高技术,增强核电利用的安全性。

新华社记者 夏文辉 尚军 王丹蒂 (据新华社北京3月18日电)

多国增援日本 美抽调军方专业人员协助 法国运送硼酸

美国、法国和欧洲联盟17日宣布向日本提供更多援助。

美国总统贝拉克·奥巴马17日上午与日本首相菅直人通话,提出愿意向日本政府提供包括派遣美军队和核能专家在内的全面援助。日本共同社报道,日本政府已着手与美方协商增加援助人员。

美国国防部说,已抽调军方人员组成9人专业团队,前往日本评估美军部队如何协助日本方面应对福岛第一核电站所面临严峻形势。

美国海军第七舰队说,17日上午经“乔治·华盛顿”号航母向日本政府运送100套核生化消防工作服和面具。

法国外交部17日说,将派一架飞机向日本运送大约100吨硼酸,协助处理福岛第一核电站核泄漏事件。

这批硼酸由法国核能企业阿海法集团和法国电力公司提供。除硼酸外,飞机还将运送1万套防辐射服,2万副手套和3000副面具。

韩梁(新华社供本报特稿)

没有燃油,没有供暖。一些地方,气温在零摄氏度以下,雪花在飞舞。

一只纸鹤,又一只纸鹤,颜色与雪花一样,用手叠出。

18日14时46分,地震发生后的第七天,许多人离开人世的第七天。按照日本习俗,这一天是纪念死者的“一周忌”,类似中国习俗“头七”。

石川先生坐在宫城县石卷市一处临时安置点的地板上。室外气温在零下4摄氏度左右;室内有取暖炉,但没有燃油,用不了炉子。

此处安置点基本每人分到一条毛毯。石川先生裹着毯子,坐在没有棉花垫的地板上,瑟瑟发抖。

他望向窗外。雪花从天空飘下来,落到地上,积了厚厚一层。

他的心里有点冷,可也不冷。因为他没忘记,很多人没忘记,这一天,这一刻。

18日下午14时46分,日本灾区各处

日本地震七日祭

临时安置点举行默哀仪式,悼念7天前死去的人们。不少人折了纸鹤,纪念离开这个世界的亲人。

宫城县28处临时停尸处里,不少人在这一天赶来寻找亲人遗体。

日本警察厅当天宣布,截至14时,已确认6539人死亡、10354人失踪。

岩手县大船渡市立陵里小学校舍1楼浸水,18日借用附近初中教室举行毕业典礼。

一些学生失去父母,一些学生失去住房。校方以场地狭窄为由,要求孩子们的家长都不要出席毕业典礼。典礼有所简化,取消不少欢闹环节,仅保留校长致词和齐唱校歌。

一名女教师为大家鼓励说“唱出精神来,大家的笑容就是动力”,一边红着眼睛

用力指挥。没有钢琴伴奏,孩子们含泪唱完校歌。

在首都东京及周边地区,早稻田大学、明治大学、青山学院大学等高校出于对学生安全的考虑,取消或推迟毕业典礼,改为邮寄毕业证书。

庆应大学把用作毕业典礼的费用全部捐给灾区。这是这所大学建校以来首次取消毕业典礼。

哀悼的思绪从四面八方传递到日本。许多国家、许多机构,许多民众,遥寄哀思。

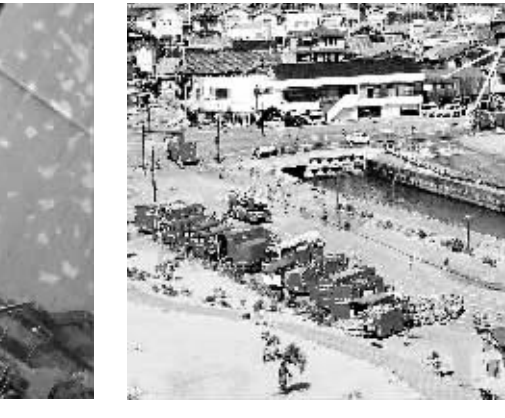
日本宫内厅当天声明说,考虑灾情严重,德仁皇太子和太子妃小和田雅子决定取消下月出席英国威廉王子婚礼的计划。

声明说,许多国民在大地震和海啸中丧生。地震发生以来,德仁皇太子和小和田太子妃内心非常悲痛,一直没有外出,默默祈祷。

杨舒怡、胡若愚(新华社供本报特稿)



3月17日发布的日本福岛第一核电站3号机组的图片。



3月18日,日本自卫队消防车集结准备对3号机组注水。



3月18日,日本大阪关西国际机场出境旅客激增。