2009年2月13日 星期五

中国人权审议报告通过会审

人权理事会多数国家希望分享中国减贫和发展经验

据新华社日内瓦2月11日电 正 在日内瓦举行的联合国人权理事会普 遍定期审议工作组第四轮会议11日中 午经协商顺利通过中国人权审议报 告。报告总体客观、全面地反映了工 作组对中国进行审议的情况,充分反 映出广大发展中国家的意见。

普遍定期审议工作组9日对中国 人权状况进行了审议,人权理事会大 多数国家对中国在人权领域取得的巨 大成就表示赞赏,希望分享中国的发

根据审议情况,普遍定期审议工

作组三位报告员(印度、加拿大、尼日 利亚)本着独立、公正、透明的原则撰 写了审议报告。报告中的建议有,鼓 励中国继续走符合本国国情的道路, 建议中国与其他国家分享减贫、发展 等经验,继续在国际舞台上发挥积极 的建设性作用。

普遍定期审议工作组报告人在介 绍报告时说,中国代表团"坦诚、开放" 地参与了审议进程和报告的撰写工 作,这种参与是"建设性的""具有透明 度的",普遍定期审议工作组与中国代 表团保持了"良好的工作关系"。

中国代表团团长李保东大使在 会上表示,中国代表团以实事求是的 态度对待各国的评论,以开放坦诚的 精神对待有关建议。中国接受符合 中国实际情况、具有可操作性的建 议。对于一些不符合中国国情或不 具备操作性的建议,中国也坦率表明 了立场。

李保东说,今年是新中国成立60 周年,经过60年艰苦卓绝的努力,今天 的中国迎来了思想解放、政治昌明、经 济发展、社会和谐、科学进步、文艺繁 荣的局面。回顾60年的不平凡历程,

我们最深刻的感受就是要选择符合中 国国情的发展道路和民主模式,依靠 自己的力量艰苦奋斗,同时借鉴其他 国家有益的经验。

李保东强调,中国政府将继续坚 持科学发展观和以人为本的执政理 念,切实落实依法治国和保障人权的 宪法原则。

李保东表示相信,4年之后,当中 国再次接受审议时,世界将看到一个 经济更加繁荣、民主更加健全、法制更 加完善、社会更加和谐、人民更加幸福

联合国审议彰显中国人权成就

自去年4月普遍定期审议机制 正式启动以来,此次审议似乎最受 关注。少数西方国家以及一些所 谓"关注中国人权的"非政府组织 想借此机会攻击中国的"人权记 录",一些西方媒体也借机炒作。

然而令它们大失所望的是,此 次审议作出了明确的答复。正如 工作组的审议报告结论所指出的: 国际社会希望中国继续发展和保 护人权的努力,与其他国家分享中 国减贫、发展等经验,继续在国际 舞台上发挥积极的建设性作用,鼓 励中国走符合本国国情的道路。

世界上大多数国家究竟如何 评价中国人权状况? 如果说文字 的结论还略显抽象,那么现实的场 景则更具有说服力。审议会议结 束后,许多国家的代表来到中国代 表团席位前表示热烈祝贺。这生

动地说明,中国人权领域取得的巨 大成就得到国际社会的赞赏。正 如加蓬等国代表在发言中所说,人 权审议为中国提供了"展示人权领 域成就的机会"、"中国的成就不仅 造福于中国,而且造福于世界"。

国际社会的肯定,首先源于中 国人权事业成就给人留下的深刻 印象。正如中国代表李保东大使 所介绍的:改革开放30年来,促进 和保护人权已成为中国经济社会 发展和政治体制改革的重要内 容。中国农村贫困人口从2.5亿减 少到1400多万,城镇居民人均可支 配收入增长了39倍,中国已成为全 球最早实现联合国千年发展减贫

国际社会的肯定,还源于中国 用发展带动人权进步的成功经 验。巴基斯坦、埃及、俄罗斯、利比

纳、委内瑞拉、巴西、塞内加尔等国 表示,在世界人口最多的国家,发 展是人民享有人权的重要条件,中 国人权发展成就"与其幅员一样广 大"。巴基斯坦代表说,中国用一 代人的时间实现了别的国家100年 才实现的目标,"这在世界上是没

国际社会的肯定,更来自于中 国对人权问题的坦诚态度。在审 议的互动对话中有60个国家代表 发言,其中近50个国家对中国在政 治、经济、社会、文化、民主、法制等 人权领域取得的巨大成就表示赞 赏,并希望分享中国的发展经验。

联合国的这次审议,不仅显示 了中国人权成就,更显示了中国发 展人权事业的信心。

新华社记者 杨京德

言人姜瑜12日在例行记者会上表示,中 国政府将切实落实依法治国和保障人 权的宪法原则,继续为促进和保护人权 做出不懈努力。

姜瑜说,中方代表团全面介绍了中 国人权发展的巨大成就、面临的挑战和 努力目标,以开放、坦诚的态度回答各

为保护人权 中国政府将不懈努力

新华社北京2月12日电 外交部发

2月9日、11日,联合国人权理事会 国别人权审查机制对中国进行首次审 议,并协商一致通过了审议报告。姜瑜 说,审议总体保持了对话与合作气氛, 进展顺利。绝大多数国家积极评价中 国人权政策和成就,支持中国继续走适 合本国国情的发展道路。少数国家企 图将审议政治化,对中国进行无理指 责,遭到多数国家的驳斥。

方提问,得到充分的肯定。

刺激方案达成一致

据新华社2月11日电 经过长时间 激烈的讨价还价,美国国会参众两院11 日就经济刺激方案最终文本达成一致, 该方案最终将耗资7890亿美元。这也 为奥巴马"新政"最终出台铺平了道路。

根据当天达成的协议,7890亿美元 开支中,35%用于减税,65%用于增加 政府投资。其中,每个美国纳税人将可 望拿到400美元的退税,如果以家庭计 算,最高退税可为800美元。

最终文本中的开支总额低于众议 院方案的8190亿美元和参议院方案的 8380亿美元。为尽快形成一致文本,参

众议员于10日晚上即展开磋商。 奥巴马此前已多次敦促国会议员以 大局为重,尽快放行这一经济刺激方 案。他称该方案将为美国挽救和创造 300万到400万个就业岗位,并帮助美国 经济最终走出当前危机。

美广播巨头面临倒闭

据新华社2月12日电 美国媒体11 日报道,由于受到巨额债务压力,美国卫 星广播巨头天狼星XM卫星广播公司正 在考虑申请破产。

《纽约时报》报道说:"相关文件准备 工作已经接近尾声,公司可能在数日内 申请破产。"

如果天狼星XM卫星广播公司最终 破产,这将成为继北美最大包装材料公 司 Smurfir-Stone 今年1月破产以来,美 国第二大公司破产案。

总资产大约50亿美元的天狼星XM 卫星广播公司濒临破产的最主要原因是 高达32.5亿美元债务,仅今年2月,该公 司到期债务就达1750万美元。

此外,由于长期聘用一些"名嘴"主 播也使该公司备受压力,例如脱口秀主 持人霍华德·斯特恩,他的年收入据称高 达1亿美元。

印尼发生7.4级强震

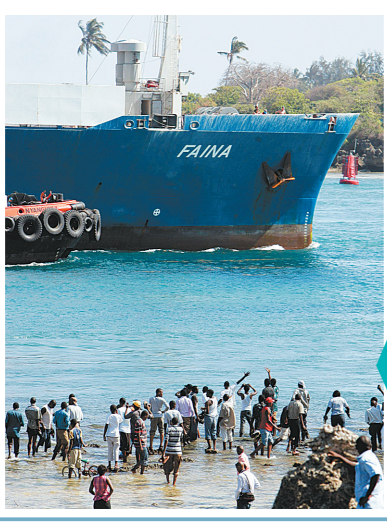
据新华社2月12日电 印度尼西亚 卫生部官员12日说,印尼北苏拉威西省 当天凌晨发生的里氏7.4级地震已造成 至少17人受伤。

印尼卫生部危机处理中心主任鲁斯 塔姆对新华社记者说,强地震造成当地 一家医院的顶棚塌落,致使17人受伤, 附近民宅、医院和宗教建筑等近400间

鲁斯塔姆说,截至目前,震区共发生 余震20多次,约3000名居民被迫逃到户 外躲避

据印尼媒体当天早些时候援引气象 部门官员的话报道,地震发生在当地时 间零时34分,震中位于北苏拉威西省梅 洛加内地区东南112公里的塔劳特海 域,震源距海平面约10公里。有关部门 随后发出了海啸预警,警报在1小时后 取消。





亚丁湾海盗被擒

2月11日,海盗在亚丁湾向多国 部队投降。据美国海军说,由多国 海军组成的联合部队在当日的打击 海盗行动中抓获7名海盗。 新华社/路透

遭劫乌船抵肯尼亚

2月12日,在距离肯尼亚首 都约500公里的蒙巴萨,肯尼亚 民众在乌克兰军火船"法伊尼 号靠岸后围观。被索马里海盗 劫持长达4个多月的乌克兰军 火船"法伊尼"号当日抵达肯尼 亚。去年9月25日,准备前往 肯尼亚东部港口城市蒙巴萨的 "法伊尼"号货船在索马里东部 海域被海盗劫持,船上共有21 名船员,33辆改进型的T-72坦 克和"相当多数量的弹药",海 盗于今年2月撤离该船。 新华社/路透

澳羁押两名山林大火嫌犯

据新华社2月12日电 澳大利亚 警方12日就仍未全部扑灭的东南部 山林大火羁押两名犯罪嫌疑人。

美联社报道,接到举报线索后, 澳大利亚警方在受灾重镇马里斯维 尔以北约20公里的耶伊地区抓获两

名形迹可疑的男子。 警方高级官员西蒙•奥弗兰在澳 大利亚广播公司一档广播节目中说:

"我们已抓到他们。为弄清究竟发生 了什么,我们需要一点时间。"

澳大利亚东南部山林大火始于7 日,最初出现400多处火情,现已致死 至少181人,损毁1000多所房屋,烧 焦约2850平方公里土地,致使约 5000人流离失所,是澳大利亚历史上

人员伤亡最为惨重的山林大火。 警方怀疑其中一些火情系由人 为纵火引发。不过,尚不清楚警方因 何种具体原因羁押上述两人。他们 是否涉嫌纵火或是涉嫌起火后从事 其他不法行为还不得而知。

在澳大利亚,纵火罪最大量刑为 25年监禁。不过,澳大利亚司法部门 已表示,将尽可能以谋杀罪名指控纵 火嫌疑人。一旦谋杀罪名成立,被告 最重刑期将是终身监禁。



美国航空航天局(NASA) 和俄罗斯航空航天署11日证 实,一颗美国商用通信卫星与 一颗俄罗斯报废卫星10日在 太空相撞。航天专家认为,这 是完整在轨卫星首次相撞事 件,事故原因有待查明。

按照美国航天局的说法, 美国军方借助太空监视网络首 先发现卫星相撞并通告航空航 天局。

卫星相撞发生在美国东部 时间10日11时55分(北京时 间11日零时55分),地点为俄 罗斯西伯利亚地区上空,距地 面大约790公里。

两颗卫星中,一颗是美国 铱卫星LLC公司1997年发射 的"铱33"号商用通信卫星,质 量大约560千克;另一颗是 1993年升空的俄罗斯"宇宙 2251"号军用通信卫星,质量大 约900千克。

美方认为,相撞前,俄方卫 星已经处于报废状态。

俄罗斯航天兵11日证实, 俄罗斯和美国两颗卫星在太空 相撞。航天兵第一副司令亚历 山大·亚库申说,"宇宙2251"号 1993年从俄罗斯西北部阿尔汉 格尔斯克州普列谢茨克发射场 升空,1995年起停止运行。



太空碎片尚未威胁空间站

美国一颗为私营公司所有 的商用通信卫星与俄罗斯一颗 已经报废的卫星10日在西伯 利亚上空相撞,美国专家估计, 卫星相撞将会产生至少数千个

据美国媒体12日报道,目前 美国宇航局已监测到了卫星相 撞后产生的数十个较大碎片。 这些碎片已分成了两团碎片 云。美国宇航局将在数周内评 估此次撞击事件的强度及影响。

美国宇航局约翰逊航天中 心太空垃圾研究专家马克·马 特内表示,现在暂不能了解本 次卫星相撞到底会产生多少碎 片,因为一些碎片可能只有厘 米甚至微米大小,一时难以监 测到。他估计,美国宇航局至 少会发现数千个碎片。

美国宇航局其他专家则表 示,卫星碎片可能会影响同一 轨道上的其他卫星。但他们认 为,这些卫星碎片撞到国际空 间站的可能性不大,因为空间 站的轨道距地面 354 公里左 右,而本次美俄卫星相撞发生 在距地面约800公里处。



美将用备用卫星"补缺"

美国铱卫星公司的"铱33" 商用通信卫星和俄罗斯一颗卫 星10日在太空相撞。美国铱 卫星公司11日说,他们将用一 颗太空中的备用卫星补上被撞 卫星损毁后的空缺。

铱卫星公司运营着目前 世界上最大的商用卫星网络, 运行卫星数达66颗。美国宇 航局11日说,卫星网络中的 "铱33"10日与俄罗斯报废的 军用通信卫星"宇宙 2251"相 撞,被彻底损毁。公司女发言 人莉兹·德卡斯特罗11日表 示,他们在太空中还有8颗备 用卫星,公司计划在30天内, 用其中一颗备用卫星替代"铱

这位发言人说,目前卫星 网络运行基本正常,但部分客 户可能会出现短暂的服务中 断,预计13日左右可得到修复。

国际空间站有措施"防撞"

美俄两颗大型卫星在太空 相撞后,太空中运行的国际空 间站及3名驻站宇航员的安全 立即引起各方关注。美国宇航 局发言人11日称,即使碎片威 胁到国际空间站,空间站也可 以启动"避撞"程序。

美国宇航局发言人约翰• 延布里克11日对媒体说,目前 来看,两颗卫星相撞后的碎片 对国际空间站造成的威胁较 小,因为撞击发生的高度约为 800公里,而空间站在距地面约 350公里的轨道上运行。

延布里克说,即使碎片在 下降及扩散过程中进入空间站 飞行区域,空间站本身也具备 "避免撞击"能力。从目前形势 看,空间站很可能需要启动发 动机,调整自身运行轨道,以避 开碎片的撞击。但他强调说, 只有在非常紧急的情况下,空 间站才采取"避撞"程序。

目前,国际空间站上有2名 美国宇航员和1名俄罗斯宇航 员。美国宇航局称,地面飞行 控制中心已将这次卫星相撞事 件通报驻站宇航员。

我专家开始搜索碎片

中国科学院紫金山天文台 研究员赵长印12日表示,由紫 金山天文台负责的中科院观测 网已开始实施对这次俄美卫星 碰撞产生的碎片搜索捕获,并 将密切关注这些碎片对我国在 用卫星的影响。

赵长印说,此次卫星碰撞 发生在俄罗斯的西伯利亚上 空,不在国内现有观测站的观 测空域,因此国内观测网未监 测到碰撞时刻的情况,但中科 院紫金山天文台负责的中科院 观测网已开始实施对这次碰撞 产生的碎片搜索捕获,并将密 切关注这些碎片对我国在用卫

赵长印说,根据两颗卫星 的轨道数据,经计算碰撞发生 时刻为北京时间2009年2月 11日零时55分59秒,碰撞地 点为东经97.88度、纬度72.50 度、高度788.57公里的空域附 近,即俄罗斯西伯利亚上空, 碰撞时的相对速度约11.6公里



类似相撞事件发生过三次

人类曾通过轨道测算确认 过三起重大的太空垃圾与航天 器相撞事件

1991年12月底,俄罗斯一 颗失效卫星"宇宙1934"撞上了 本国另一颗卫星"宇宙926"释 放出来的大碎片,前者一分为

二,后者零碎到无法跟踪。

1996年7月,法国的"樱 桃"通信卫星被多年前"阿丽亚 娜"运载火箭入轨时产生的一 枚碎片击中。当时,该碎片以

星相撞,卫星主体虽没有受到 损伤,却导致一个观测装置受 损,卫星运行超出正常范围。

每小时3.1万公里的速度与卫

2005年1月17日,在太空 中飞行了31年的美国"雷神"火 箭废弃物和此前中国发射的长 征四号火箭的残骸,以每秒 5.73公里的相对速度碰撞,长 征四号火箭残骸的近地点轨道 下降了14公里,美国的火箭废 弃物一分为四。

本组稿件均据新华社电