

裁军谈判会议

CD/PV.1091
15 February 2008

CHINESE

第一〇九一次全体会议最后记录

2008年2月15日星期五上午10时15分

在日内瓦万国宫举行

主席：穆罕默德·贝勒·克菲先生(突尼斯)

主席(以法语发言)：我宣布裁军谈判会议第 1091 次全体会议开始。

我要感谢大家依照我匆匆发出的通知出席今天举行的全体会议。这次会议是应美国大使罗卡女士的正式请求召开的，她希望通报一件与本会议议程项目相关的事。

大使女士，请发言。

罗卡女士(美利坚合众国)(以英语发言)：为透明起见，我要求在今天上午发言，目的是按照 1967 年《外层空间条约》的规定，本着国际合作的精神，通报与本会议相关的事。

美利坚合众国要通知裁谈会，美国总统已授权美国国防部着手实施击落一颗正在下坠的国家侦察局失控卫星的计划。总统决定，保护人命为首要考虑。这颗卫星的燃料箱装满毒性很强的联氨，而燃料箱在自然重返大气层后仍有可能不会燃烧殆尽，这正是影响这一决定的关键因素。

为了完成这一任务，我们最近改装了三枚“标准三型”导弹和三艘美国海军军舰。如果成功击落，预期会击破燃料箱，使其中的联氨消散，从而不再对人类生命构成威胁。我们将选择适当的时间、地点和几何参数来实施击落计划，最大限度地保证击中燃料箱，并确保所产生的碎片很快重新进入大气层，以免对其他卫星和正在运行的和平空间物体构成威胁。此外，将审慎选择击落点，尽量减小击落卫星后重新进入大气层的任何最初产生的碎片坠入有人居住的区域的可能性。

如果行动失败，国家侦察局的这颗卫星预计会在 2008 年 3 月 6 日左右不受控制地重新进入地球大气层。目前，我们不能预测进入后坠落于何处，它可能坠落在北纬 58.5 度与南纬 58.5 度之间的地球表面任何地区。如果击落计划失败，我们会考虑善后处理方案，以减轻装满联氨的燃料箱坠入有人居住的区域所可能造成的危害。

无论行动成功与否，美国都准备向有关国家提供协助，以减轻任何卫星碎片坠落在其领土上所造成的后果。美国不需要其他国家协助它进行跟踪或重返大气层预测。

1972 年的《外空物体所造成损害的国际责任公约》规定，“发射国对其外空物体在地球表面及对飞行中之航空机所造成之损害，应负给付赔偿之绝对责任。”美国是该公约的缔约方，对其他缔约方的任何赔偿责任都将按照该公约的规定予以确定。如果坠落在外国领土上的碎片或部件可以收回，则美国希望能按

(罗卡女士，美利坚合众国)

照 1968 年《营救宇宙飞行员、送回宇宙飞行员和送回投入外层空间的物体的协定》第 5 条的规定予以收回。

这方面的所有行动都将遵守 1967 年《外层空间条约》的规定。

我们在通报外国政府和广大国际社会上表现出来的高度透明，是与我们对开展安全与负责任的空间行动所作的承诺相一致的。这次的特别行动是预防发生人命丧失的应急行动，并不是反卫星研发测试方案的一部分。我们也不打算保留为完成这次任务进行必要改装所产生的技术能力。

为透明起见，美国愿意在裁军谈判会议上进一步讨论此事。

主席(以法语发言)：我感谢大使女士所作的重要宣布。

还有其他代表团现在要发言吗？

看来没有。今天的议事工作到此结束。本会议下次全体会议将于 2008 年 2 月 19 日星期二上午 10 时在本会议厅举行，由土耳其担任主席。现在散会。

上午 10 时 15 分散会。