

理 事 会

GOV/2009/9
Date: 19 February 2009

Chinese
Original: English

仅供工作使用

临时议程项目 5(e)
(GOV/2009/6)

在阿拉伯叙利亚共和国 执行与《不扩散核武器条约》有关的保障协定

总干事的报告

1. 2008 年 11 月 19 日，总干事向理事会报告了在阿拉伯叙利亚共和国（叙利亚）执行与《不扩散核武器条约》有关的保障协定的情况（GOV/2008/60 号文件）。理事会请总干事酌情随时向其通报发展情况。本报告涵盖自上述日期以来的相关发展情况。

A. 活动大事记

2. 正如总干事前一份报告中所指出的，对采自代尔祖尔场址的环境样品进行的分析表明存在相当数量的残留人为天然铀（即化学处理产生的铀）。叙利亚表示这些残留铀源自摧毁该建筑物所使用的导弹（GOV/2008/60 号文件第 8 段）。

3. 为了证实叙利亚关于在代尔祖尔发现的残留铀的可能来源的说法，原子能机构在 2008 年 11 月 26 日的信函中要求叙利亚提供对该场址（包括位于该场址的水处理厂）以及该建筑物和设备的残骸和从代尔祖尔移走的任何抢救出来的设备过去和（或）目前所在的任何其他场所的准入，以便原子能机构能够对这些物项和材料进行取样和采集环境样品。原子能机构在该信函中还：

- 要求叙利亚共享其对轰炸期间使用的或由于轰炸而产生的材料可能已进行的任何评定的结果；
- 要求作为一项透明度措施允许原子能机构访问更多的场所；

- 提醒叙利亚注意原子能机构 2008 年 7 月 3 日信函中所述关于提供资料和要求的要求仍未得到答复，其中除其他外，特别涉及被摧毁建筑物的资料；
- 表示随时准备讨论这些事项并尽快开展上述活动。

4. 在 2009 年 2 月 17 日的信函中，叙利亚重申了其关于代尔祖尔场址已摧毁设施和现有设施均属军用装置的陈述。为答复原子能机构在 2008 年 7 月 3 日信函中就该场址上发现的水泵站和水净化站的用途以及与某些设备和材料有关的采购努力所提出的一些问题，叙利亚提供了资料。但叙利亚所作答复仅是部分性的，而且包括了业已提交给原子能机构的资料，并没有涉及原子能机构的信函中所提出的大多数问题。原子能机构目前正在对叙利亚提供的资料进行评定。

5. 在 2008 年 11 月 26 日致以色列的信函中提及了叙利亚关于在代尔祖尔发现的残留铀来源的声明，原子能机构在该信函中要求以色列提供有关资料，使原子能机构能够确定所指称的以色列使用的弹药是否可能是残留铀的来源（GOV/2008/60 号文件第 8 段和第 18 段）。对于原子能机构的这一要求，以色列在 2008 年 12 月 24 日的信函中仅表示，“它拒绝叙利亚关于这一问题的声明”，并表示“以色列不可能是在该核反应堆场址上发现的残留铀的来源”。

B. 原子能机构的核查

6. 原子能机构一直继续分析 2008 年 6 月 23 日访问代尔祖尔场址获得的所有资料以及来自其他来源的资料。参加原子能机构分析实验室网的一些实验室也对从代尔祖尔场址采集的环境样品作了补充分析。这些分析表明还存在其他残留的人为铀。这些残留铀和以前分析所确定的残留铀是叙利亚未列入其已申报的核材料存量清单的一类铀。

7. 原子能机构目前的评定是，这种铀系使用导弹所产生的可能性很小，因为该残留铀的同位素和化学成分及形态与使用铀基弹药所预期的情况均不一致。

8. 正如总干事前一份报告（GOV/2008/60 号文件第 5 段至第 7 段）中所指出的，原子能机构已要求叙利亚澄清叙利亚的实体为采购可以支持核反应堆建造和运行的材料和设备所作的努力。原子能机构正在继续评定与这些采购努力有关的资料，包括叙利亚在其 2009 年 2 月 17 日的信函中提供的资料。

C. 总结

9. 需要了解代尔祖尔场址残留铀的存在情况、原子能机构获得的该场址的大量

图像以及关于某些采购活动的资料。因此，叙利亚需要提供关于代尔祖尔场址上的建筑物以往用途和性质的补充资料和辅助文件以及关于采购活动的资料。叙利亚需要通过提供对被指称与代尔祖尔有关的其他场所的更多准入来做到透明。这些措施再加上对遭到破坏和抢救出来的设备和残骸进行取样对于原子能机构完成评定工作至关重要。

10. 总干事呼吁叙利亚尽快采取上述措施。总干事还呼吁以色列和可能拥有相关资料的其他国家向原子能机构提供这种资料包括卫星图像，并同意原子能机构与叙利亚共享这种资料。

11. 总干事将酌情继续提出报告。