

第六十五届常会

议程项目 8  
(GC(65)/25)

## 国际原子能机构与 2019 冠状病毒病大流行

### 2021 年 9 月 23 日第十次全体会议通过的决议

大会，

- (a) 忆及关于“国际原子能机构与 2019 冠状病毒病大流行”的 GC(64)/RES/3 号决议，
- (b) 表示慰问和声援因 2019 冠状病毒病大流行而已经遭受或继续遭受生命和生计损失的成员国，
- (c) 表示深切慰问和声援那些因 2019 冠状病毒病失去生命、正在为生存而奋斗以及生命和生计已经受到此次危机影响的家庭和社会，
- (d) 忆及联合国秘书长传达的信息，即 2019 冠状病毒病大流行是在我们有生之年全世界面临过的最危险的挑战之一，最重要的是，这是一场有着严重的健康和社会经济后果的人类危机，需要采取前所未有的全球应对措施，现在是团结一致的时候了，是国际社会携起手来共同致力于阻止这种病毒及其破坏性后果的时候，
- (e) 认识到由于世界各地的旅行限制、封锁和供应链中断，大流行给原子能机构带来了前所未有的挑战，
- (f) 确认原子能机构在 2019 冠状病毒病大流行期间为维持其所有任务领域的运作所做出的努力，
- (g) 欢迎总干事在题为“国际原子能机构为成员国应对 2019 冠状病毒病大流行的努力提供支助”的 GOV/INF/2021/4 号文件、题为“国际原子能机构在 2019 冠

状病毒病大流行期间执行保障”的 GOV/INF/2021/5 号文件和题为“2019 冠状病毒病大流行期间核和辐射设施和活动的运行、安全和安保”的 GOV/INF/2021/6 号文件中提交的报告，以及在 GC(65)/INF/7 号、GC(65)/INF/8 号和 GC(65)/INF/9 号文件中提供的关于这些报告的进一步进展更新，

- (h) 注意到原子能机构就 2019 冠状病毒病的性质和可能的预防措施提供的简况介绍，
- (i) 确认核技术和核衍生技术在检测和管理包括 2019 冠状病毒病在内的人畜共患疾病方面的实用性和可靠性，以及兽医诊断实验室网的重要作用，
- (j) 赞赏地忆及粮农组织/原子能机构粮农核技术联合中心根据其在应对埃博拉病毒病、禽流感 and 寨卡病毒病等人畜共患疾病暴发方面的长期经验和经证明取得的成功为检测 2019 冠状病毒病提供的技术指导和支持、原子能机构秘书处于 2020 年 7 月出版《2019 冠状病毒病大流行：核医学部门技术指南》，以及为医疗保健提供者举办 2019 冠状病毒病网络研讨会，
- (k) 欢迎应请求通过 INT0098 号跨地区技术合作项目“加强成员国在发生疫情、紧急情况 and 灾害时建立、加强和恢复产能和服务的能力”向成员国和非成员国<sup>1</sup>提供援助，为成员国提供包括实时逆转录-聚合酶链反应（实时 RT-PCR）仪器在内的检测设备以及相关试剂盒和个人防护设备，以协助各国努力防治这种流行病，
- (l) 确认原子能机构应请求在 2019 冠状病毒病大流行期间就核和辐射设施和相关活动的运行、安全和安保向成员国提供的支助，以及
- (m) 着重指出原子能机构承诺确保在 2019 冠状病毒病大流行期间不间断地执行原子能机构保障及其最紧迫的现场核查活动，

1. 表示赞赏总干事的领导和原子能机构工作人员的专业精神；
2. 要求原子能机构在 2019 冠状病毒病大流行期间继续在其所有任务领域履行其职能，以期：
  - (a) 确保原子能机构在核能和核应用方面所做工作的连续性，以支持感兴趣成员国提高其能力，从而有助于将和平利用核科学、技术和应用的好处最大化；
  - (b) 协助成员国及时确定行动，以减轻 2019 冠状病毒病大流行对核和辐射设施的运行、安全和安保的影响，并继续促进成员国之间的信息交流，包括通过 2019 冠状病毒病期间运行经验网这一试点对等网络和维持原子能机构事件和应急中心准备就绪的状态；

---

<sup>1</sup> 根据 GOV/2810 号和 GOV/2818 号文件。

- (c) 确保原子能机构的业务连续性，包括在相关保障协定下不间断地执行保障，同时突出强调所有成员国继续为此开展必要合作的重要性；
  - (d) 迅速适应大流行相关公众健康和安全措施所施加的限制，包括通过工作人员的远程操作为成员国组织网络培训研讨会（并通过“人体健康园地”的专门网页在线提供关于 2019 冠状病毒病的信息材料），以及为以虚拟和混合方式举行技术简况介绍会和理事会会议做出必要安排和调整；
  - (e) 确保原子能机构在执行技术合作计划方面的业务连续性；
3. 称赞原子能机构通过可提供设备和诊断试剂盒的 INT0098 号技术合作项目以及必要指导和培训，迅速动员和协助成员国和非成员国<sup>2</sup>努力应对 2019 冠状病毒病大流行；
  4. 支持总干事就原子能机构协助成员国抗击 2019 冠状病毒病的努力提出的通过建立和促进与包括私营部门在内的更广泛参与者的新伙伴关系来调动资源的倡议；
  5. 赞赏那些为使原子能机构得以向其他有需要的成员国和非成员国<sup>3</sup>提供援助而提供了预算外捐款和实物捐助的成员国，并鼓励那些有能力这样做的成员国支持或继续支持原子能机构为继续协助成员国抗击 2019 冠状病毒病所做的努力；
  6. 注意到原子能机构与联合国粮食及农业组织（粮农组织）、世界动物卫生组织（国际兽疫局）和世界卫生组织（世卫组织）的长期协作，欢迎原子能机构成为由 15 个机构<sup>4</sup>组成的联合国 2019 冠状病毒病危机管理小组的成员——这是对原子能机构所做重要工作的认可，并确认在处理 2019 冠状病毒病和其他疾病方面，与具备互补性专门知识和任务的国际/联合国组织建立伙伴关系和协作以加强向成员国提供服务和支持的重要性；
  7. 鼓励原子能机构保持其制度性适应力，以便今后有效应对类似挑战，同时考虑到在这些充满挑战的时期汲取的经验教训；以及
  8. 要求秘书处向理事会 2022 年 3 月会议和大会第六十六届（2022 年）常会报告与原子能机构有关的涉及 2019 冠状病毒病大流行的所有事项，包括 2019 冠状病毒病大流行对原子能机构工作的影响，以及原子能机构的 2019 冠状病毒病应对措施的影响。

---

<sup>2</sup> 根据 GOV/2810 号和 GOV/2818 号文件。

<sup>3</sup> 根据 GOV/2810 号和 GOV/2818 号文件。

<sup>4</sup> 世界卫生组织（牵头组织）、联合国发展业务协调办公室、联合国人道主义事务协调厅、国际海事组织、联合国安全和安保部、联合国儿童基金会、国际民用航空组织、世界银行、世界粮食计划署、联合国粮食及农业组织、联合国全球传播部、秘书长办公厅、政治和建设和平事务部/和平行动部、业务支助部。