

大会  
安全理事会Distr.: General  
13 April 2021  
Chinese  
Original: English大会  
第七十五届会议  
议程项目 103(b)  
全面彻底裁军：核裁军安全理事会  
第七十六年

## 2021 年 3 月 2 日俄罗斯联邦常驻联合国代表给秘书长和安全理事会主席的信

继我们 2017 年 8 月 16 日(S/2017/720)、2019 年 4 月 18 日(A/73/846-S/2019/339)、2019 年 11 月 26 日(A/73/846-S/2019/909)、2018 年 11 月 30 日(A/73/644-S/2018/1075)、2020 年 3 月 16 日(A/74/752-S/2020/212)、2020 年 5 月 28 日(S/2020/454)和 2020 年 6 月 9 日(S/2020/522)的信，以及先前关于安全理事会第 2231(2015)号决议附件 B 第 3 段执行情况的多份信函之后，谨就 2021 年 2 月 18 日法国、德国和大不列颠及北爱尔兰联合王国常驻联合国代表的信(S/2021/163)，再次重申俄罗斯联邦在这一问题上的立场。

令我们深感遗憾的是，我们的欧洲对应方又在试图散布关于伊朗涉嫌违反第 2231(2015)号决议附件 B 的不实指称。同以前一样，他们的论点是基于这样一个有缺陷的假设，即伊朗伊斯兰共和国不仅有能力、而且有政治意图发展核武器并建立核武器运载系统。

但实际上，自《联合全面行动计划》通过以来，伊朗伊斯兰共和国一直是接受国际原子能机构(原子能机构)核查最多的国家。伊朗从未拥有过核武器，现在不拥有核武器，我们预计将来也不会拥有核武器。即使在“核协议”的完整性受到另一会员国行为的挑战时，伊朗仍然力行克制，表现出维护不扩散制度、包括恪守《不扩散核武器条约》的决心。伊朗领导人已在多个场合表示，拥有核武器与伊斯兰教的基本原则和教令相抵触，它不是该国的目标。伊朗持续与原子能机构合作，使该机构能够在伊朗境内开展核查和监测活动。

伊朗伊斯兰共和国作为联合国会员国，完全有权享有空间科学技术的惠益。大会在第 74/82 号决议中表示，深信“空间科学技术及其应用，包括卫星通信、



地球观测系统和卫星导航技术，为切实可行地长期解决可持续发展问题提供了不可或缺的工具，可更有效地帮助努力促进世界所有国家和区域的发展”，为此还强调指出，“有必要利用空间技术的惠益以执行《2030 年可持续发展议程》”。

《不扩散核武器条约》、导弹技术控制制度等现行国际文书和机制均未直接禁止或暗示禁止伊朗发展导弹和空间计划。此外，导弹技术控制制度的限制措施不适用于伊朗，因为伊朗不是该制度的参与方。在导弹技术控制制度背景下提及安全理事会第 1540(2004)号决议也完全没有相关性，因为该决议根本不是为了遏制伊朗的导弹计划。

伊朗对掌握空间技术的兴趣与全球趋势一致，其他会员国在这一领域日益活跃，所以，试图将伊朗的活动单独挑出并将其与军事背景直接挂钩，是带有偏见和误导性的。况且显然缺乏实质证据，就更说明了这一点，因为我们的欧洲对应方提出的唯一论点是说伊朗在所谓和平空间计划背景下使用的方法“相当不寻常”。

我们再次提醒欧洲对应方，安全理事会第 2231(2015)号决议第 7(a)段规定，终止整个第 1929(2010)号决议，包括其中第 9 段关于禁止伊朗进行“任何涉及能够运载核武器的弹道导弹的活动”的规定。何况，即使在该决议生效期间，专家组的假设也没有得到安全理事会第 1737(2006)号决议所设委员会或安全理事会的一致支持。专家组的作用是纯技术性的，而专家组的报告从来就不是全球共识的产物。因此，提及 2012 年 6 月 4 日专家组报告是牵强附会的，不能作为所谓“违反”安全理事会第 2231(2015)号决议附件 B 这一严重指控的政治或法律依据。

我们仍然感到震惊的是，某些会员国试图歪曲导弹技术控制制度的性质和范围，这些会员国显然以为，这不是 35 个国家之间关于出口管制问题的非正式政治谅解，而是限制除其自己之外的世界上所有国家发展空间能力的工具。此外，通过这种行动，这些会员国在隐含指责所有其他正在发展自己导弹和空间方案的无核武器国家实际上是在设计能够运载核武器的运载系统。

在这方面，我们再次强调，导弹技术控制制度附件第一类参数只不过是出口国的参考工具，在第 2231(2015)号决议(包括《联合全面行动计划》)中从未打算用这些参数来确定某些弹道导弹是否被设计为能够携带核武器。众所周知，能够携带核武器的导弹应包括某些具体特征，而迄今在给安全理事会的关于第 2231(2015)号决议附件 B 第 3 段的任何来文中，均未提出任何证据表明伊朗弹道导弹或空间运载火箭具有这些特征。

俄罗斯极为重视导弹技术控制制度，并致力于全面执行该制度的规定。我们期待欧洲同仁也适当和始终如一地这样做，同时避免随意解释导弹技术控制制度的性质。

在这方面，我们要强调，上述会员国在给安理会的信函中提到第一类系统，称其为“最令人关切的系统”，这是一种有意的错误陈述。相反的是，导弹技术控制制度指导原则已清楚说明，第一类系统是“最敏感的物项”，这是截然不同的含义。

此外，我们强烈反对将伊朗的防御需求评估为“自称”，因为这是对伊朗正当自卫权的蔑视，而且违反了经协商一致通过的各次不扩散条约审议大会成果文件中载述的共同和不可分割的安全原则。

鉴于以上情况，并考虑到安全理事会从未收到相反的可靠信息，俄罗斯联邦继续维持先前的意见，认为伊朗真诚尊重第 2231(2015)号决议附件 B 第 3 段对该国的要求，即不进行任何涉及能够运载核武器的弹道导弹的活动。

请将本信作为大会议程项目 103(b)的文件和安全理事会文件分发，并全面充分地反映在秘书长即将提交的关于第 2231(2015)号决议执行情况的报告中。

瓦西里·涅边贾(签名)

---