

大 会

GC(65)/12 2021年7月23日

> 普遍分发 中文 原语文: 英文

第六十五届常会

临时议程项目 22 (GC(65)/1)

《规约》第六条修订案

总干事的报告

- 1. 1999年10月1日,大会在第四十三届常会上通过 GC(43)/RES/19号决议核准了国际原子能机构《规约》第六条修订案,并促请原子能机构全体成员国尽快接受该修订案。为进一步响应大会在同一决议中提出的要求,秘书处就该修订案的生效所取得的进展向大会第四十五届常会提交了一份报告(GC(45)/INF/7号文件)。
- 2. 为响应大会提出的进一步要求,总干事就该修订案的生效所取得的进展提交了进一步报告(见 GC(47)/INF/5 号、GC(49)/3 号、GC(50)/7 号、GC(51)/7 号、GC(53)/10 号、GC(55)/9 号、GC(57)/6 号、GC(59)/10 号、GC(61)/9 号和 GC(63)/11 号文件)。大会第六十三届常会以 GC(63)/DEC/13 号决定一如既往"鼓励尚未接受该修订案的所有成员国尽快根据其各自的宪法程序接受该修订案"。上述同一决定注意到该报告,并请总干事就该修订案的生效所取得的进展向大会第六十五届常会提出报告。
- 3. 本文件旨在向成员国提供有关所取得的进展的最新报告。

生效进展情况

- 4. 依照《规约》第十八条 C 款第(2)项,修订案须获得原子能机构全体成员国三分之二(即截至本文件印发之日 116 个国家)接受才能生效。自向大会第六十三届常会提交报告以来,保存国政府通知原子能机构,没有任何成员国接受该修订案,因此,接受该修订案的成员国数目保持为62个。
- 5. 本文件附件列出了保存国政府通知原子能机构的截至 2021 年 6 月 9 日已接受该修订案的国家名单。

保存国政府通知的 接受国际原子能机构《规约》第六条修订案的国家

(截至2021年6月9日)

成员国		接受日期
1.	阿富汗	2004年10月20日
2.	阿尔巴尼亚	2008年9月26日
3.	阿尔及利亚	2001年6月13日
4.	阿根廷	2002年5月29日
5.	奥地利	2006年11月3日
6.	白俄罗斯	2001年3月16日
7.	波斯尼亚和黑塞哥维那	2013年9月16日
8.	巴西	2007年11月29日
9.	保加利亚	2003年7月17日
10.	加拿大	2000年9月15日
11.	哥伦比亚	2014年8月7日
12.	克罗地亚	2000年11月3日
13.	塞浦路斯	2012年2月9日
14	捷克共和国	2002年4月9日
15.	丹麦	2010年8月17日
16.	萨尔瓦多	2005年3月10日
17.	爱沙尼亚	2009年11月17日
18.	埃塞俄比亚	2004年11月2日
19.	芬兰	2002年4月22日
20.	法国	2001年5月2日
21.	德国	2001年9月20日
22.	希腊	2001年6月15日
23.	教廷	2001年2月2日
24.	匈牙利	2004年10月18日
25.	冰岛	2007年4月4日
26.	爱尔兰	2000年11月29日
27.	以色列	2014年4月10日
28.	意大利	2002年12月3日

29.	日本	2000年5月31日
30.	哈萨克斯坦	2019年2月25日
31.	大韩民国	2000年2月11日
32.	拉脱维亚	2004年12月8日
33.	利比亚	2007年5月7日
34.	列支敦士登	2000年10月30日
35.	立陶宛	2001年12月6日
36.	卢森堡	2001年9月14日
37.	马耳他	1999年12月30日
38.	墨西哥	2003年4月15日
39.	摩纳哥	2001年4月11日
40.	摩洛哥	2000年3月7日
41.	缅甸	2001年5月7日
42.	荷兰	2002年3月12日
43.	挪威	2007年1月9日
44.	巴基斯坦	2000年6月20日
45.	巴拿马	2004年8月25日
46.	秘鲁	2004年10月14日
47.	波兰	2001年12月20日
48.	葡萄牙	2013年10月10日
49.	摩尔多瓦共和国	2014年1月3日
50.	罗马尼亚	2001年6月26日
51.	圣马力诺	2018年6月25日
52.	斯洛伐克	2002年10月29日
53.	斯洛文尼亚	2000年4月3日
54.	南非	2011年9月15日
55.	西班牙	2004年10月14日
56.	瑞典	2001年7月13日
57.	瑞士	2000年8月24日
58.	突尼斯	2010年5月3日
59.	土耳其	2006年1月11日
60.	乌克兰	2003年2月12日
61.	大不列颠及北爱尔兰联合王国	2001年1月2日
62.	乌拉圭	2012年9月12日