

不扩散核武器条约缔约国
2020 年审议大会
筹备委员会

Distr.: General
30 May 2019
Chinese
Original: English

第三届会议

2019 年 4 月 29 日至 5 月 10 日，纽约

第 17 次会议简要记录(部分)*

2019 年 5 月 9 日星期四上午 10 时在纽约总部举行

主席： Syed Hussin 先生.....(马来西亚)

目录

2020 年审议大会的安排(续)

(g) 背景文件(续)

通过筹备委员会向审议大会提交的最后报告和建议

* 会议的其余部分未作简要记录。

本记录可以更正。

更正请在一份备忘录内，以一种工作语文提出，并反映在记录文本上。更正请尽快送交文件管理科科长(dms@un.org)。

更正后的记录将以电子文本方式在联合国正式文件系统(<http://documents.un.org/>)上重发。

19-07701 (C)



请回收 



下午 12 时 10 分简要记录所述讨论开始。

2020 年审议大会的安排(续)

(g) 背景文件(续)

(NPT/CONF.2020/PC.III/CRP.6)

1. 主席请委员会继续审议与 2020 年审议大会背景文件有关的 NPT/CONF.2020/PC.III/CRP.6 号文件。

2. **Rozhkov** 先生(俄罗斯联邦)说, 俄罗斯联邦各代表团在上次会议上提议在文件中增加第 3(b)段之二, 其中要求向 2020 年审议大会提供全面禁止核试验条约组织筹备委员会编写的关于其与执行《不扩散条约》有关的活动的文件。筹备委员会直接促进了《不扩散条约》的执行。此外,《条约》序言部分提到 1963 年《禁止在大气层、外层空间和水下进行核武器试验条约》缔约国表示决心寻求永远停止所有核武器试爆, 并为此继续谈判。因此, 很难理解为什么积极促进执行《不扩散条约》的一些其他组织要求文件, 而筹备委员会却不要求。

3. 令人失望的是, 一个代表团能够阻止该提案, 而没有代表团支持该提案。尽管许多代表团在一般性辩论和分组讨论期间发言支持筹备委员会和《全面禁止核试验条约》, 但对该提案的支持不足暴露了这些发言的虚伪性。尽管如此, 俄罗斯联邦代表团选择以建设性的方式开展工作, 不会阻止通过筹备委员会关于背景文件问题的最后报告草稿。

4. 主席说, 他的理解是, 委员会希望在没有修正案的情况下通过 NPT/CONF.2020/PC.III/CRP.6 号文件。

5. 就这样决定。

通过筹备委员会向审议大会提交的最后报告和建议
(NPT/CONF.2020/PC.III/CRP.7)

6. 主席提请注意筹备委员会第三届会议工作的最后报告草稿(NPT/CONF.2020/PC.III/CRP.7), 并建议筹备委员会逐段通过报告。

第 1 至 8 段

7. 第 1 至 8 段通过。

第 9 段

8. 主席说, 应修订第 9 段, 反映出有 151 个缔约国参加了筹备委员会一届或多届会议的工作。

9. 第 9 段通过, 但须作出上述修改。

第 10 至 12 段

10. 第 10 至 12 段通过。

第 13 段

11. 主席说, 第 13 段提到根据委员会第一届会议的决定提供简要记录的委员会会议次数。本届会议提供简要记录的会议次数将作相应调整。

12. 第 13 段通过, 但须作出上述修改。

第 14 段

13. 第 14 段通过。

第 15 段

14. 主席说, 第 15 段指出了在委员会所有三届会议期间专门在议程项目 6 下进行实质性讨论的会议次数。该段中的空白将由秘书处在本届会议结束后予以填补。

15. 第 15 段通过, 但须作出上述修改。

第 16 至 18 段

16. 第 16 至 18 段通过。

第 19 段

17. 主席说, 第 19 段提到在委员会届会期间提交的文件清单。该清单将更新, 以列入在本届会议结束前提交的所有文件。

18. 第 19 段通过, 但须作出上述修改。

第 20 至 32 段

19. 第 20 至 32 段通过。

第 33 段

20. 主席说, 第 33 段载有委员会就费用分摊表达成的协议, 该表将作为附件三纳入报告。

21. 第 33 段通过，但须作出上述修改。

第 34 段

22. 主席说，第 34 段提到委员会请秘书长编写背景文件的决定，这些文件将作为附件六纳入报告。

23. 第 34 段通过，但须作出上述修改。

第 35 至 37 段

24. 第 35 至 37 段通过。

25. 筹备委员会最后报告草稿全文获得通过，但须作出上述修改。

26. 主席说，最后报告将作为 [NPT/CONF.2020/1](#) 号文件印发。

下午 12 时 40 分散会。