



# 联合国反腐败公约 缔约国会议

Distr.: Limited  
31 October 2017  
Chinese  
Original: English

## 第七届会议

2017年11月6日至10日，维也纳

临时议程\*项目3

技术援助

### 美利坚合众国：决议草案

#### 提供技术援助支持有效实施《联合国反腐败公约》

联合国反腐败公约缔约国会议，

回顾其2015年11月6日第6/1号决议及2009年11月13日第3/1和3/4号决议，

承认，要打击一切形式的腐败，就必须在所有各级建立反腐败综合监管框架和强有力的体制，

回顾其2011年10月28日第4/1号决议，其中建议所有缔约国酌情在对《联合国反腐败公约》<sup>1</sup>实施情况综合自评清单的答复中指明技术援助需求，

欢迎作为《2030年可持续发展议程》<sup>2</sup>的一部分促进反腐败技术援助，其目的是促进和平、包容性的社会，为所有人提供诉诸司法的机会，在各级建立有效、负责任和包容性机构，

认识到技术援助对于有效实施《公约》的关键作用，

欣见向2017年6月19日至23日在维也纳举行的实施情况审议组第八届会议提交的缔约国通过审议进程查明的技术援助需求的最新报告，

承认有很多缔约国继续请求得到实施《公约》所需的技术援助，

认识到缔约国、捐助方、技术援助提供方和受援国之间协调的重要性，还认识到国际公认的评估工具对于调动资源、提高效率、避免重复工作以及满足受援国需

\* CAC/COSP/2017/1。

<sup>1</sup> 联合国，《条约汇编》，第2349卷，第42146号。

<sup>2</sup> 大会第70/1号决议。



求的宝贵价值，

重申依照 2009 年 11 月 13 日第 3/4 号决议，核可在国家领导下并以国家为基础来综合而协调地执行技术援助方案，以此作为促进《公约》实施工作的一种有效手段，

承认非政府利益方在提供技术援助方面的重要作用 and 贡献，

1. 促请缔约国和其他捐助方在涉及《联合国反腐败公约》<sup>1</sup> 实施工作的各个实质方面创造并传播知识，并继续向提出请求的缔约国提供技术援助；

2. 还促请缔约国和其他捐助方交流与《公约》实施工作有关的、在打击和预防腐败的多个领域提供技术援助方面的专门知识和吸取的经验教训；

3. 重申必须处理国别审议中确定的技术援助优先事项，并请技术援助提供方在制定新的技术援助方案时考虑这些优先事项，或将它们纳入正在实行的方案；

4. 鼓励缔约国、捐助方和技术援助提供方利用《公约》并酌情利用其他国际公认的区域评估工具，以此为框架，通过国家层面的对话促进制定和执行技术援助方案；

5. 鼓励联合国毒品和犯罪问题办公室增进与双边和多边援助提供方和捐助方对话，以交流通过审议进程查明的好做法和需求；

6. 请联合国毒品和犯罪问题办公室在预算外资源允许的情况下，继续与多边和双边援助提供方密切合作，根据请求向缔约国特别是发展中国家提供技术援助，以期推进《公约》实施工作；

7. 请缔约国在填写自评清单时，明确指出实施《公约》各条款需要哪些技术援助，以及正在接受的技术援助的性质；

8. 促请缔约国在本国官方网站或《公约》网站的相关版面发布本国的国别审议报告，并附上本国加入的任何其他反腐败审议机制的报告，以便于传播潜在技术援助需求的信息；

9. 鼓励受审议缔约国和秘书处根据请求考虑协调最终国别审议报告在国内的正式发表与发布，以使国际、双边和多边技术援助提供方和捐助方驻本地的代表、公共部门以外的个人和团体，如民间社会、非政府组织和社区组织，了解国别审议中查明的技术援助需求；

10. 鼓励缔约国将审议报告中的建议纳入本国的反腐败战略及其执行计划，包括向捐助方指明优先技术援助需求；

11. 促请缔约国和其他捐助方继续为联合国毒品和犯罪问题办公室的援助工作提供资源，以促进实施《公约》，并继续通过相关国际和区域组织以及双边援助方案等其他现有渠道提供协调一致的援助；

12. 鼓励缔约国以及国家、区域和国际级别的其他捐助方将反腐败技术援助放在高度优先位置，确保以可持续而协调的方式有效实施《公约》，从而确保各项方案互为补充，避免重复工作；

13. 请缔约国向实施情况审议组提供详细资料，说明通过联合国反腐败公约实施情况审议机制查明的每个国家当前、预计和未满足的技术援助需求，以便为在各国提供技术援助提供信息；

14. 请联合国毒品和犯罪问题办公室在制定和修改其专题方案、区域方案和国别方案时考虑到在实施情况审议机制进程中查明的优先技术援助领域；

15. 鼓励缔约国酌情使非政府利益方（包括私营部门）参与查明技术援助需求及制定技术援助方案和活动的工作；

16. 请各缔约国和其他捐助方根据联合国规则和程序为本决议所述各项目的提供预算外资源。

---