

大 会

Distr.: General 2 July 2019 Chinese

Original: English

第七十三届会议

议程项目 20(d)

可持续发展: 为人类今世后代保护全球气候

2019年6月28日希腊常驻联合国代表给秘书长的信

如你所知,希腊作为有形和无形文化遗产的宝库,主动提出于 2019 年 6 月 21 日和 22 日在雅典主办主题为"气候变化对文化遗产的影响:应对挑战"的国际科学会议,杰出科学家、外交官、国际组织/机构代表和相关利益攸关方参加了会议。

希腊共和国政府旨在通过这一成功举措,进一步提高国际社会的认识,探索一个包含若干可行解决方案和具体行动的框架,涉及监测、保护和加强世界文化和自然遗产抵御气候变化潜在破坏性的能力,从而为将于 2019 年举行的气候峰会的目标做出贡献。

会议的主要成果是一致通过的行动工作计划(见附件),其中列出了三个行动领域,即研究、基础设施和教育,并包括有待广泛传播和采纳的具体行动和措施。

我们认为,作为前进方向,会议的科学结论需要得到各国进一步强有力的支持。为此,希腊共和国政府希望与联合国合作,适时在雅典组办一次高级别会议,联合国会员国将有机会在该会议上讨论这一问题,并在一份宣言性质的文件中提出其采取更多相关行动的政治意愿。

有鉴于此,请将本信以及附件作为大会议程项目 20(d)的文件分发为荷。

希腊常驻代表

大使

玛丽亚•塞奥菲利(签名)





2019年6月28日希腊常驻联合国代表给秘书长的信附件

主题为"气候变化对文化遗产的影响:应对挑战"的国际科学会议的解释性说明和成果(2019年6月21日至22日,希腊雅典)

一.导言

2019 年 6 月 21 日和 22 日,希腊共和国政府组办了主题为"气候变化对文化遗产的影响:应对挑战"的国际科学会议。会议在雅典(Zappeio Megaro)举行,来自 43 个国家的杰出科学家、外交官、国际组织/机构的代表和处理气候变化及其对世界文化和自然遗产影响的重要利益攸关方参加了会议。1

会议的主要目的是通过消除气候变化潜在破坏的最佳做法和合作项目,重点 探索一个包含若干可行解决方案和具体行动的框架,涉及监测、保护和加强世界 文化和自然遗产抵御气候变化潜在破坏的能力。

通过这一举措,希腊共和国旨在提高认识,鼓励就这一重要问题采取全球行动,从而为将于 2019 年举行的气候峰会的目标做出贡献。

二. 确定问题

预计当前的气候变化、自然现象强度和频率的预期变化以及上述因素的协同作用将影响全世界的文化遗产,如直接暴露在环境中的历史遗迹,以及在博物馆展览的收藏品。洪水、地震、火灾、强风和恶劣气候条件的长期影响甚至可能完全摧毁自然和文化遗产。直至今天,尚未制定综合方法,强调需要建立一种机制,以便与现有国际机构密切合作,协调与保护文化遗产免受气候变化影响有关的所有必要行动,并提出适当的建议。

世界遗产文化遗址是为当地特定气候设计的,不幸的是,人类干预正在改变这些气候。此外,海平面上升威胁着许多沿海地区。害虫的迁移也会对古迹的保护产生不利影响。但是除了这些主要的自然威胁之外,气候变化还将对社会和文化方面产生巨大影响,社区改变他们在建筑物、场所和景观中的生活、工作、礼拜和社交方式,这可能导致人口迁移和完全放弃他们的有形遗产。

从世界各地一些遗址吸取的经验教训表明,设计和实施气候应用研究界的适 当决定和建议具有关联性。还必须促进各级研究,与参与气候变化工作且专于文 化遗产的各种机构合作,应在这些机构中加强科学气候界的参与程序,与文化遗 产界密切合作。

2/4 19-11213

¹ 欲了解更多信息,请访问: https://ccich.gr。

气候变化正在影响世界文化遗产的各个方面。因此,保护和确保这些遗址的 可持续管理已成为政府间最高优先事项。

简言之,会议的主要讨论分为以下两大主题:

- (a) 气候变化及其对文化遗产的影响。人为气候变化对遗迹、文化景观、有形和无形文化遗产的影响,个案研究和分析:例如极端天气事件(洪水、地崩、火灾等)、海平面上升和海岸遗迹的波浪活动、极端温度变化引起的侵蚀、化学侵蚀、影响的经济和社会方面、报告;
- (b) 最佳做法和对策。这些包括确定保护文化遗产免受气候变化影响的最佳做法和政策对策,包括介绍希腊和世界各地的最佳做法、成功范例和现代技术;审查体制框架、减缓和适应战略及政策和措施的执行手段;提高认识;教育。

会议上介绍了来自许多遗址和遗迹的若干个案研究和经验(希腊 Acropolis, Dilos, Dion 和 Knossos、意大利 Gubbio 以及地中海和阿尔巴尼亚、亚美尼亚、巴西、加拿大、克罗地亚、捷克共和国和马耳他的若干遗址和遗迹),包括使用创新技术、拟定研究和监测协议、规定适应战略和拟定执行手段。

三. 会议结论

与会者得出结论认为,气候变化是我们时代最大的挑战之一,也是人类共同 关切的问题,日益影响到世界许多地区的文化和自然遗产。在这方面,他们强调, 所有行为体和利益攸关方必须认识到,他们有保护有形和无形文化遗产的共同责 任,因为文化遗产反映了人民的生活、价值观、历史和特性,文化遗产的丧失将 严重损害人类的集体记忆。

最后,与会者一致通过了行动工作计划,该计划以会议期间提出的科学方法 为基础,反映了各自的互动讨论。通过的行动计划如下:

- (a) 研究:制订一项战略,为我们提供更好的工具,以便了解威胁,并更有效地减缓气候变化的影响。其中包括:
 - (一) **措施** 1.1。提高关于气候变化对文化遗产遗迹和遗址影响的信息质量, 为此在世界各地安装记录和监测环境对材料和社会经济影响的精细系 统:
 - (二) 措施 1.2。为每个和每群遗迹和遗址建立脆弱性指数,包括在世界各地不稳定气候环境中今后可能受到极端天气事件影响的遗迹和遗址;
- (b) 基础设施:制订一项战略,帮助努力减轻气候变化对文化遗产的影响。 其中包括:
 - (一) **措施** 2.1。建立一个关于预防气候变化影响的行动、遗址管理和风险管理计划的良好做法存储库,供相关部门用于保护文化遗产;

19-11213 3/4

- (二) **措施** 2.2。制定确保跨学科合作的行动,以便调查和实施关于制订有效的可持续适应战略的方法,以应对气候对遗产的威胁:
- (三) 措施 2.3。制订紧急情况下更加准备就绪的行动方案;
- 四 措施 2.4。根据气候预测为特定威胁制定风险评估图;
- (五) **措施** 2.5。制订防范极端天气事件的适当投资方案;
- (c) **教育**:制定教育政策,就此类方案的适当内容向教育机构和其他利益攸 关方提供建议,以更好地协调教育工作。其中包括:
 - (一) 措施 3.1。教育儿童:将气候变化对文化遗产的影响纳入中小学教材;
 - (二) **措施** 3.2。教育公众:通过博物馆、文化遗址和学校的方案和行动,让公众了解气候变化对遗产的影响。土著人民的传统知识和当地知识体系应纳入课程;
 - (三) **措施** 3.3。为决策者、管理当局和服务部门举办关于气候变化风险管理和预防的培训研讨会。

会议结束时,希腊政府欢迎会议得出的结论,并表示希望会议成果将加强保护文化和自然遗产免受气候变化影响的国际合作。

4/4 19-11213