
GAC 开幕全体会议

第 1 次会议 - 开幕全体会议

目录

会议目标	第 1 页	会议议程	第 1 页	近期发展动态	第 1 页	主要参考文件	第 2 页
----------------------	-------	----------------------	-------	------------------------	-------	------------------------	-------

会议目标

GAC 开幕全体会议是 GAC 参与者聚在一起、进行自我介绍并为 ICANN 公共会议周做准备的第一个正式机会。在本次会议期间，GAC 主席还通常会 (1) 简要回顾“委员会的工作进展情况”，(2) 概述 GAC 在会议周的会议议程，以及 (3) 明确需要 GAC 成员重点关注的主题和优先事项。

会议议程

在 ICANN76 开幕会议期间，GAC 主席将强调本次会议周议程的特定方面并分享后勤信息，以帮助现场参会者和远程参会者在会议周期间有效参与。

主席还将重点介绍委员会目前正在处理的一些实质性运营事项，并确定委员会将在未来几个月关注的一些工作。

在这种混合会议形式中，委员会还将采用传统的“逐一自我介绍”仪式，届时所有 GAC 代表都将应邀进行自我介绍。首先，将由现场参会的代表说明自己的身份，然后由举手示意想要发言的远程参会者进行介绍。还将邀请代表分享其有关会议目标和期望的意见。

如果时间允许，GAC 成员将审核 ICANN76 的公报起草流程。该流程在过去三年中逐渐得到改进，届时参会者将了解这种混合会议形式将如何运用最近的一些创新。

近期发展动态

GAC 主席报告

如果时间允许，GAC 主席可能会报告其他 ICANN 支持组织和咨询委员会的 ICANN 社群领导人近期开展的讨论，以及董事会和 GAC 交流组 (BGIG) 的近期通信。

自 ICANN75 届会议以来，GAC 已在六个 ICANN 社群公共论坛中就以下主题编制并提交了公众意见：IGO 具体有效权利保护机制；ICANN 整体审核试点项目职权范围草案；对《通用顶级域 (gTLD) 注册管理机构基本协议》和 2013 年《注册服务机构认证协议》的拟定修订；gTLD 注册数据共识性政策；以及《2024-2028 财年 ICANN 运营和财务规划》草案和《2024 财年运营规划和预算》草案。

与这些事项有关的 GAC 公众意见文件存档在 GAC 网站的一个专门网页上，可点击以下链接查看：<https://gac.icann.org/activity/gac-public-comment-opportunities>。

自 ICANN75 届会议以来，GAC 还就 GAC 成员面临的各项重要问题发送并接收了书面信函，其中包括 ICANN75 GAC 公报（ICANN 董事会）、GNSO 注册数据准确度范围界定（GNSO）、为未来新 gTLD 申请人提供支持的 GNSO 指导流程（GGP）（GNSO）、IGO 具体有效权利保护机制（ICANN 董事会）、ICANN 整体审核试点项目职权范围草案（ICANN 董事会）以及 2023 年“普遍适用性日”（普遍适用性指导小组 - UASG）。

与这些事项和自 ICANN75 届会议以来的其他事项有关的通信文件都在 GAC 网站的一个专门网页上公布和追踪，可点击以下链接查看：<https://gac.icann.org/advice/correspondence/>。

在 ICANN75 年度大会期间，GAC 支持人员记录了 GAC 参会者一致同意的一些后续事项和行动事项。这些事项通过 Google 协作文件进行追踪，可点击以下链接查看：

<https://docs.google.com/spreadsheets/d/1q2jygHjk1MQHoUYj2k1hjPDAw5TAebMRWqG98Go6eEY/edit#gid=721141591>。

主要参考文件

- GAC ICANN75 行动要点 (Google Doc) - <https://docs.google.com/spreadsheets/d/1q2jygHjk1MQHoUYj2k1hjPDAw5TAebMRWqG98Go6eEY/edit#gid=1067667374>
- GAC 公共评议机会网页 - <https://gac.icann.org/activity/gac-public-comment-opportunities>
- GAC 信函网页 - <https://gac.icann.org/advice/correspondence/>

文件管理

标题	ICANN76 GAC 开幕全体会议
发布	GAC 成员（会前）和公众（会后）
发布日期	第 1 版：2023 年 3 月 1 日