

巴塞罗那 — 新成员日
中欧夏季时间 2018 年 10 月 21 日星期日 — 10:30 至 15:00
ICANN63 | 西班牙巴塞罗那

女性发言人（姓名不详）： 卫星在那儿。

男性发言人（姓名不详）： 我用传到电话的互联网电波把我的头部照下来。

男性发言人（姓名不详）： 有人曾经对我讲过云技术。

男性发言人（姓名不详）： 互联网很像管道系统，总是在移动。

温特·瑟夫 (VINT CERF): 许多人都不知道互联网来自哪里，没关系。他们不需要知道。这就像是询问是谁发明了圆珠笔、冲水马桶或打火机一样。这些都是我们日常使用的东西，我们甚至都没有想过，有一天就被某个人发明出来了。

互联网就像这样。许多年前，20 世纪 70 年代早期，我的合作伙伴罗伯特·卡恩 (Bob Kahn) 和我开始设计互联网。这是另一项名为 ARPANET 的实验的结果，这个缩写代表的含义是高级研究计划署网络。这是一个国防部研究计划。

注意：下文是通过音频文件转换而成的文本文档。尽管文本记录稿基本准确，但某些情况下会因音频不清或语法修正而导致部分文本缺漏或有误。本文本的发布旨在作为原音频文件的补充资料，不得视其为权威记录。

保罗·巴兰 (Paul Baran) 当时正在尝试构建能够承受核攻击的通信系统。他想出了一个办法，将信息分解成块，并通过网状网络尽可能快地向各个方向发送信息。这样，我们建立了最终成为全国范围的实验性数据包网络，并且运作良好。

温特·瑟夫： 有人掌管互联网吗？

女性发言人（姓名不详）： 互联网是政府控制的。

女性发言人（姓名不详）： 精灵。很明显是精灵。

男性发言人（姓名不详）： 控制 Wi-Fi 的人，因为没有 Wi-Fi 就没有互联网。T-Mobile, Xfinity。

男性发言人（姓名不详）： 比尔·盖茨 (Bill Gates)。

男性发言人（姓名不详）： 比尔·盖茨。

男性发言人（姓名不详）： 比尔·盖茨。对吗？

温特·瑟夫:

最诚实的回答是：没人。也可能是另一种回答：每个人。真正的答案是，互联网是由大量独立运行的网络组成的。互联网系统的有趣之处在于它是完全分布式的，系统中没有设置中央控制来决定数据包的路由方式或网络的构建方式，甚至与谁互联。这些都是由运营商独立制定的业务决策。

它们都致力于确保网络的每个部分都具有端到端的连接性，因为网络的功用是任何设备都可以与任何其他设备通信，就像你希望能够拨打世界上的任何其他电话一样。

之前构建的任何事物都与此不同。你知道的东西可能对其他人有用，反之亦然，这是一个分享信息的非常强大的动力。顺便说下，科学就是这样形成的。人们分享信息。

这是一个让人们发明新应用程序的机会，也许可以将它们编程为手机上的应用程序，并且可能成为网络基础架构持续增长的一部分，让现在还不能访问的人能够获得访问权限，或者只是日常使用。

你不能逃避与互联网的接触，那么为什么不了解并使用它呢？

黛博拉·艾斯卡勒拉
(DEBORAH ESCALERA):

请尽快就座。我们将按时开始。只差两分钟了。好的。大家上午好，欢迎参加 ICANN63。我叫黛博拉·艾斯卡勒拉。我是公共责任支持部门的项目经理。我还管理着新生代计划和新成员日以及问讯处。我将与西兰努什·瓦尔达尼扬 (Siranush Vardanyan) 共同主持今天的会议，她是英才计划主管，你们应该对她很熟悉。

我们开始吧。我们今天的目标是提供更多信息，让你们有工具和资源成功度过一周。这是我们的主要目标。今天，我们将有许多优秀的发言人。请提问，不要害怕举手。这里没有愚蠢的问题。每个人都是新的。你可能对缩略词和今天介绍的所有信息感到困惑。请不要以为会有问题是愚蠢的。你可能会感觉有点不知所措。

我们上午开一个半小时，中午休息一个半小时吃午餐，然后再回来开一个半小时，最后在下午 3:00 结束。所以，我们现在就开始吧。来了很多人，我们的时间非常紧张。先从监察官开始发言。

赫伯·韦耶 (HERB WAYE):

大家好，我叫赫伯·韦耶，是 ICANN 的监察官。我的职责在这个生态系统中是非常独特的。我直接向董事会报告。我代表社群，并充当社群中、社群成员之间、社群与组织成员、ICANN 组织之间发生争论的中间人，以及处理任何不公平的情况，或组织、董事会或社群领导层可能有或没有的造成不公平的作为或不作为。

这就是我的官方职责。我还负责强制执行可接受的行为。ICANN 有预期行为标准，还有社群反骚扰政策，两者都在我的职权范围内。

今天我在这里主要想谈谈这个问题，因为作为第一次参加 ICANN 会议的新成员和学员，会碰到已经在这里工作多年的人，有些已经有十年了，基本上，来自世界各地的人都非常独特，拥有多文化背景，丰富多样并非常出色。

但是当你遇到一大群人时，成千上万的来自不同文化、不同地区、代表世界各个角落的人聚集在一起，然后在晚上的社交活动中觥筹交错，旅行新鲜感，离开家与新的人在一起的兴奋感，就可能会发生不恰当、不受欢迎的事情，这些事情可能被视为辱骂、歧视或直接骚扰，极端情况下还可能是性骚扰。

这对于新成员和可能第一次出国的人来说非常重要，这可能是你第一次离家，有时候不恰当的事情就发生在有一大群人聚集的多样化环境中。

我认为首先，必须让你们熟悉 ICANN 预期行为标准和 ICANN 社群反骚扰政策。它将帮助你们了解不可接受的行为类型，以及以尊重和专业的态度对待他人和期望被他人对待的重要性。

如果你发现不恰当、歧视、骚扰或终极性骚扰行为，或者你是此类行为的受害者，那么立即报告至关重要，因为我本人、组织或社群都不会容忍这种行为。

你可以找人讨论这个问题。比如社群领导层，你可以来找黛博拉 (Deborah)，可以来找西兰努什 (Siranush)，也可以来找我，或者任何你觉得自在的人，让我知道这个消息，以便我采取适当的措施。

过去曾发生过类似事件，已被处理了，我们作为一个组织，会努力使这里成为一个安全、可靠和愉快的环境。

所以这是一点注意事项。了解这两项政策，并在报告你发现的任何事件或你可能不幸成为受害者时感到安全。

正如我说的，在这样一个多文化、多样化的环境中，每个人都要尊重多样性，尊重彼此，专业行事，这一点非常重要。这就是我们的目标，我们在这里与来自互联网的人一起处理互联网的事情，让每个人都能更好地使用互联网。希望这是你与这个称为 ICANN 的迷人而美好的组织和社群漫长旅程的开始。

所以，如果你们对我所说的任何内容或我在社群中的职责有任何疑问，请提出来。如果没有，我将不再占用你们的时间，祝大家度过愉快的一周。

我希望你们出去看看巴塞罗那的风景。到目前为止，我已经设法在晚上美滋滋地吃了一些非常美味的饭菜，这里的人和风景都美得无法形容。好像天气也在转好，所以要充分利用你们的行程，注意安全，互相尊重，希望能有所收获。谢谢。

黛博拉·艾斯卡勒拉：

谢谢。好的，西兰努什将快速给大家介绍一下今天的内务规则。

西兰努什·瓦尔达尼扬：

大家好。正如黛博拉说的，我是西兰努什，我与学员一起工作。我们已经找机会分别欢迎了新生代和学员，但我想再次欢迎所有新成员。欢迎加入 ICANN。欢迎大家。如果这是你第一次参加 ICANN 会议，希望你能享受其中。我想告诉你们几件事。

本次会议将进行录音、抄录和翻译。所以如果英语不是你的母语，我们有会议翻译，你可以带上耳机，理解这里所讲的内容会让你舒服一些。

如果可能的话，我们建议大家在整个新成员会议过程中关掉手机和电脑，或者至少设置为静音。当然，我们也鼓励大家向演讲人提问，可以随意使用麦克风。在此之前，请先做个自我介绍，报上你的所属机构，然后再提问。

同时，你还可以拍下演讲人的姓名，如果你在本周后面的时间需要与他们谈话，请前往一楼的问讯处，试着找找他们，询问问讯处负责人如何才能找到这些人。所以请随时去那里咨询。

好了，现在我们开始介绍 ICANN 多利益相关方模型。这是什么意思？有哪些社群？从希瑟·福里斯特 (Heather Forrest) 开始。好的，有请。欢迎通用名称支持组织主席希瑟·福里斯特。希瑟 (Heather)。

希瑟·福里斯特：

谢谢。谢谢，西兰努什。欢迎大家，欢迎加入 ICANN。特别欢迎第一次参加会议的人。我理解你们可能有点不知所措。走廊上有许多人。今天可能会看到这种景象，但等明天会议正式开始后，走廊上的人就会变少了。

我叫希瑟·福里斯特，是通用名称支持组织（简称 GNSO）的主席。大家在幻灯片上是可以看到，GNSO 是一个由来自各个社群的代表组成的组织，他们所有人为了一个统一的因素而聚集在一起。这个统一的因素就是通用顶级域，简称 gTLD。以前只有 .com，而现在大家在互联网上可以看到超过 1000 个不同的通用顶级域。

但我们 GNSO 不控制 ccTLD，也就是国家和地区顶级域。所以，你们的祖国都有，在我的祖国澳大利亚是 .AU，日本是 .JP，英国是 .UK，加拿大是 .CA 等等之类的。我们不控制也不监督这些域名。我们负责所有与通用顶级域有关的政策和规则制定。

我今天是离开了 GNSO 理事会会议室来见你们的。我们今天一整天都在开会，星期三还要制定正在进行的项目的相关工作，我们称之为政策制定流程，简称 PDP。在本周你们将会听到很多缩略词。

我们的工作是通过 PDP，也就是政策制定流程进行的。若要参与 GNSO 政策制定流程，必须了解我们目前有四个正在进行中，一个关于权利保护机制，一个关于要添加到 .com 和空间中的新顶级域，一个关于国际组织、政府间组织和 NGO 的名称，还有一个关于查询服务和我们称之为 WHOIS 的互联网基本技术协议。

任何人都可以参与到这个四个不同的政策制定流程中。你不一定要成为 GNSO 的成员，我们面向社群开放。甚至是那些不经常参与 ICANN 活动的人，我们欢迎你们来就我们的政策制定流程提供意见。这样能使流程尽可能丰富和包容。

大家在幻灯片上可以看到 GNSO 的成员结构。我们被分成所谓的利益相关方团体。一般来说，这些利益相关方团体围绕特定类型的利益联合在一起。

有商业利益相关方团体，包括三种不同类型的商业利益。一个是企业，第二个是知识产权，第三个是 ISP，即互联网服务提供商和连接提供商。

第二个团体是非商业的。他们是这张图上的两个极端，第二个团体是非商业利益相关方。其中包括开展非商业活动的非营利性团体，很高兴今天和我一起来的 GNSO 同事马丁·塞尔瓦·瓦伦特 (Martin Silva Valent) 就是那个团体的人。我可能要悄悄出去一下，所以马丁 (Martin) 会留在这里提问或答疑。

GNSO 中还有其他两个团体，值得注意的是，他们来自 ICANN 所谓的签约方机构。这些机构包括与 ICANN 签约以为我们提供互联网服务的公司、企业、实体。这些人运营着我们所谓的 .com、.net、.org、.lawyer、.melbourne 等域名的注册管理机构、注册服务机构和运营商，注册服务机构销售各种注册管理机构的域名。

在大多数情况下，GNSO 中来自这两个利益相关方团体的代表都一直在域名系统中工作。他们与注册管理机构或注册服务机构共事。而 GNSO 的另一方就不一定了，我们称之为非签约方，马丁和我就来自这一方。

我是知识产权选区的成员，我经过培训成为了一名 IP 律师，GNSO 的成员拥有非常丰富多样的技能，所以我可以告诉大家，这是一个很少有统一立场的社群。每个人都想知道，但一般都很害怕问 GNSO 对某个特定问题的立场。因为我们是一个如此丰富多样的社群，GNSO 很难有一个统一的立场。

虽然我是 GNSO 的主席，但我真的不能代表 GNSO 说话，只是因为我们代表着各种各样的利益。所以，当有人问 GNSO 对某个特定问题的立场时，我通常会说：“好的，这个特定利益相关方团体是这样想的，那个特定利益相关方团体是那样想的，我们或许可以结合这些观点。”

就工作量而言，我们可能是 ICANN 中被誉为最繁忙的组织。正如我说的，我们有四个政策制定流程正在进行中。这些工作花费了 GNSO 非常巨大的时间和经历。即便如此，我们还要在工作中保持开放性。所以，我鼓励你们看看我们的 PDP。你们将在本周的时间表上找到这些。

GNSO 会议室的门几乎一直是打开的，就是走廊尽头的那个门。出门右转走到底。有一个很大的标志写着 GNSO。我们今天一整天都在会议室里，我们将在星期三再次召开 GNSO 理事会会议，这是 GNSO 的正式主管机构。

我鼓励你们走进会议室看看。听听我们的讨论，了解我们要说什么。我们目前正在进行一个了不起的计划。就在我走进会议室前几分钟，我们刚刚就如何改善结束了讨论。随着 ICANN 的扩展，随着加入社群的人越来越多，我们如何将你们带入我们的政策制定流程？我们如何让你们更快地融入进来？我们如何在我们的工作中变得更透明和更负责？

我鼓励你们带着这种精神来参加我们的会议，我们一直在讨论这个问题。我就坐在前面，很容易找到。西兰努什通常知道如何找到我。如果我有时间，我本周晚些时候会坐在问讯处。请想尽一切办法在走廊上拦住我。我的转场速度很快，但请不要害怕，跟我打招呼，介绍你自己。

我很欢迎。可能要交给马丁了，因为我们要回到理事会的房间。交给你了。所以可以向我的同事马丁提出任何问题，希望你们能享受这次会议。

西兰努什·瓦尔达尼扬： 谢谢希瑟，谢谢你今天抽空参加我们的会议。我理解你非常忙。谢谢。大家有问题吗？好的，下面交给尼戈尔·希克森 (Nigel Hickson)。他将给我们介绍 ICANN 使命和社群。尼戈尔(Nigel)，你有三张幻灯片。[听不清]

尼戈尔·希克森： 我可以用遥控器吗？

西兰努什·瓦尔达尼扬： 可以。

尼戈尔·希克森： 非常感谢。上午好。现在，我想知道为什么有人坐在后面。为什么不到前面来呢？要感觉自己是会议的一份子。好吧，在后面睡觉。我知道了。好的，没问题。

我是尼戈尔·希克森，在 ICANN 中一个名为政府合作部门的团队工作。我的工作地在瑞士日内瓦。有人来自瑞士吗？我很在乎瑞士。好的。

看到你们非常好。对于 ICANN，你们来参加 ICANN 会议，知道 ICANN 是什么吗？关心 ICANN 是什么吗？知道？好的。有谁了解 ICANN？来吧，当你告诉你的父母或你的朋友或任何人时，我并不是建议你跟任何人说，但是当你跟别人说你要参加 ICANN 会议时，他们会说：

“什么？什么是 ICANN 会议？或者他们会说：“噢，是的，我知道 ICANN 是什么，就像 Facebook 一样。”没有人那样说吗？

你是否解释了 ICANN 是做什么的？你为什么要参加 ICANN 会议？你试过吗？这非常难，不是吗？我参加过很多晚宴，当有人问你的工作是什么，周围的人会说：“我是律师，我是会计，我是演员，”等等，而我说：“我在 ICANN 工作，”他们就不理我了。

这非常奇怪。但我们在 ICANN 很有意思。我非常高兴看到你们来参加这次会议，因为你作为新成为来过 ICANN 后，就一定会再来。这里很复杂，有很多很多缩略词，很多很多词语，很多很多表达。

但基本上，ICANN 是关于人的，它将人们聚集在一起促进互联网的演变。我们不想认为 ICANN 拥有互联网。我们不管理互联网，也不对内容负责，但我们在互联网中发挥作用。我们是一个多利益相关方社群，对互联网的演变发挥作用。

这非常重要。正如你们今天早上进来时在视频中看到的，温特·瑟夫，你们中的许多人可能都看过或读过温特·瑟夫的事迹，他是先驱之一，也是互联网之父，他一直在解释互联网对普通大众意味着什么。

因此，ICANN 的使命就是让每个人都相互连接。从根本上说，互联网的唯一价值，能够使用互联网的唯一价值是让我们彼此连接，与企业连接、与政府连接、与公民社会连接，让我们连接在一起。

要连接在一起，就需要一个共同的结构。你需要一个寻址结构，你需要名字，你需要我们可以连接在一起的数字。这就是 ICANN 所做的。它通过域名系统将人们聚集在一起。

你们将在本周学到更多关于这一点的知识，通过各种各样的途径了解更多关于这一切如何交织在一起的信息，但我们处理名称，处理域名，处理 IP 号码分配以及提供 IPv6 互联网号码、互联网地址和 IPv4 的地区互联网注册管理机构，IPv4 已经转向了 IPv6，所以地区互联网注册管理机构有分配这个 IP 地址以便人们正常上网的非常重要的责任。

我们有责任进行一些协调，但这是地区互联网注册管理机构的工作。我们负责域名系统，正如刚才希瑟介绍的那样，通用顶级域、通用顶级域的推广、通用顶级域的管理。引入新通用顶级域是 ICANN 参与的事情，这是 ICANN 热衷的事情，当然要处理它。下一张幻灯片。

在履行 ICANN 的这样使命时，我们为什么与其他组织不同？好吧，让我们先看第三项。以高效、卓越且对财务负责的方式运营，我都不想说了。今天是星期日上午，不是吗？谁会在星期日上午讨论财务责任？

第三项是说 ICANN 必须高效，我们必须在工作中保持卓越。第一项很重要，我们致力于维护域名系统和互联网的稳定性、安全性、弹性和开放性。这是基础。可能有很多字，但这是基础。

域名系统、通用顶级域、国家和地区代码域，如果我们没有一个开放、安全、唯一的互联网，域名又有什么用呢？毫无用处。如果你有一个域名，你会希望人们来访问它。好吧，你不会总是希望人们来，但一般来说，你会希望人们来。

互联网之所以发生演变就是因为它是唯一的互联网。马克·扎克伯格 (Mark Zuckerberg) 一直梦想社交媒体发生演变，如果他要面向 20 个不同的互联网，他就不会推出他的商业模式了。

互联网的商业模型依赖于单一、开放的互联网，我们必须谨记这一点，因为我们常听人讨论中国互联网、俄罗斯互联网、欧洲互联网或美国互联网。这是谬论。那些都不算是互联网。互联网是单一的、开放的，它必须维持这样的形态。通过大家参与这个流程来维持这样的形态。

最后一张幻灯片关于你们，ICANN 社群。我们都是社群的一部分。我们都是社群中的利益相关方。互联网属于每个人。互联网的演变必须让每个人参与进来。不仅仅是政府、企业、公民社会、学术界，而是我们所有人，都通过这个自下而上的多利益相关方流程为互联网做出贡献。

ICANN 拥有独特的多利益相关方流程。你们本周将听到很多相关信息，也将看到很多有关多利益相关方流程的资料。它是令人困惑的、有点官僚主义，而且很难，需要花费精力，需要资源。自下而上的流程非常重要，不是简单的事。

政府总是很容易说：“噢，不要担心利益相关方，不要担心企业，不要担心公民社会，只是通过一项法令。这很简单。”但是在 ICANN，我们一直自下而上制定公共政策。这很难，但社群非常重要。

希瑟向大家介绍的政策制定流程需要承诺，需要资源，需要每个人的意见。在一天结束时，它成功地汇集信息并制定出符合所有人利益的政策。你们会听到很多关于社群各个部分以及这一切如何融合在一起的信息。

我在 ICANN 中的角色关于互联网治理，关于为了互联网的利益让 ICANN 与所有其他组织合作。ICANN 是互联网治理生态系统以及互联网协会的一部分，你们可能还会听到，这个精彩的组织，一个致力于维持互联网开放性的自下而上的社会，与地区互联网注册管理机构，与技术社群的其他部分，与其他国际政府组织、ITU、OECD、世界知识产权组织合作。我们与这些组织合作，确保互联网的演变惠及每个人。谢谢。

西兰努什·瓦尔达尼扬：

非常感谢，尼戈尔。你鼓舞人心的演讲总是一如既往地精彩。我想鼓励你们所有人，如果想找这个人了解更多关于互联网治理的信息，请跟他聊聊，当人不是所有人同时去找他。

所以现在，我们继续。那边有人要提问。你能到麦克风这里来吗？

弗洛伦斯·托乌佩
(FLORENCE TOUPE):

大家上午好。我是来自 Benine 弗洛伦斯·托乌佩，非洲 2.0 一员。你刚说了 ICANN 的主要责任是将人们连接在一起。我可能不太理解，但我没有看到任何互联网提供商，比如 Orange 或 [听不清] 等机构。我不知道 ICANN 是不是没有处理这些运营商，或者这是不是 [那些事情] 的一部分。

另外，如果你们处理了，那么是怎样做的，或者在让许多人更容易使用互联网方面你们的职责是什么？如果没有，那么要提高服务水平或质量吗？谢谢。

西兰努什·瓦尔达尼扬： 谢谢。我把第二个问题交给尼戈尔。但对于你的第一个问题，他们就在这里，他们不是参加会议的新成员。你们可以在走廊上找到他们。尼戈尔？

尼戈尔·希克森： 你们马上就会听到企业选区，听到 ICANN 的不同部分，以及互联网服务提供商如何组建工作组，他们会来来论这些事情。

但你说得非常对。ICANN 是互联网生态系统的一部分。我们没有假装 ICANN 可以解决互联网的所有问题，这也是为什么我们要与其他像 ITU 一样的国际组织合作的原因，这些组织通过他们广泛的委员会和其他倡议在建立连接方面在各个地区做得非常好。但确实存在许多问题，这些问题需要整个社群团结起来才能解决。感谢大家关注这一点。

西兰努什·瓦尔达尼扬： 非常感谢。克劳迪娅 (Claudia) 和吉姆森 (Jimson) 在这里吗？我没看到他们。噢，企业选区的代表在这儿。克劳迪娅，请讲。

克劳迪娅·谢利
(CLAUDIA SELLI):

非常感谢各位，今天上午，我接到了一项非常艰巨的任务，就是跟随尼戈尔进行一场热情的演讲。我是企业选区的主席克劳迪娅·谢利。

我们是该社群的一部分，正如你们可能看到的，我们代表依靠安全、稳定和唯一的互联网来开展业务的企业用户。因此，我们的企业将互联网用作我们开展业务的主要工作。

当然，就像尼戈尔说的那样，ICANN 负责制定与域名相关的政策，企业也使用并依赖域名系统来查找合法产品的网站，同时也用于与互联网本身相关的服务。

我不得不说，企业选区相当活跃。我们是对 ICANN 政策提出大量意见的选区之一，表达了我们关注的地方以及我们对事物的看法，从而保护企业，确保互联网正常运行、安全且稳定。这确实是我们的核心优先事项。

我们是一个多元化、地域多样化的团体，所以我们有很多来自发展中国家的代表，我们一直在努力提高企业在我们选区中参与度，因为我们非常重视不同的观点。我们的性别比例非常平衡。正如大家看到的，我是一名女性，我是该组织的主席，但也有其他女性同事参与其中。所以我们非常 [重视观点的多样性。]

我知道，对你们所有人来说，第一次参加这次会议可能是一个挑战，因为像尼戈尔说的，有许多缩略词，许多不同的房间和正在进行的讨论，真的很难弄清楚应该关注什么或如何去关注。

我也有过这样的情况，所以不要害羞，如果你想要一个解释或者想要进行简单的对话，就来找我们。我们会在这里提供帮助，帮助人们更多地参与并加入 ICANN。因此，我们非常感谢你们来到这里，希望你们能继续参与 ICANN 的活动。我不得不说，只要你来了，就很难走出去了。

西兰努什·瓦尔达尼扬：

谢谢，克劳迪娅。我觉得你不仅是这个组织的主席，还是企业团体的主席，非常鼓舞人心。大家有问题要问克劳迪娅吗？如果你想了解更多，可以在议程上找一找企业选区的会议，然后去参加他们的会议，随便提问。他们的会议在星期二。星期二是选区日。我们将遵循议程，所以将会介绍你们。非常感谢。

现在没有问题要问克劳迪娅，下面我们继续介绍下一个社群：普通会员，这是最大的一个社群，因为它代表互联网最终用户。我们非常高兴邀请了一般会员的同事，即将上任的主席莫琳·希亚德 (Maureen Hilyard) 和代表北美地区的埃杜尔多·迪亚兹 (Eduardo Diaz)，他是北美地区普通会员组织的主席。有请。他们将谈谈他们的社群和他们目前的优先事项。莫琳？

莫琳·希亚德：

非常感谢今天邀请我们。真的很高兴能够向新成员介绍我们在普通会员所做的工作，希望你们了解 ICANN，了解普通会员。

首先，我只想谈谈我们的组织方式。我不想在这个方面讲得太深，因为我想把它留给负责其中一个地区的埃杜尔多，我将重点介绍最后一个部分 ALAC，即我们的咨询委员会，在本次会议结束时，我将接替来自加拿大的艾伦·格林伯格 (Alan Greenberg) 担任主席。

我必须承认，我非常荣幸能够接替主席的位置，因为我来自太平洋上一个叫做库克群岛的非常小的岛屿。[听不清]，能与来自太平洋和亚太地区的同事一起来到这里真的很荣幸。请播放下一张幻灯片。

我做了一张组织机构图来介绍一般会员。它可以清楚地解释我们是谁、其中包括什么以及我们做些什么。最上层当然是委员会，由 15 位成员组成，有三位成员来自各个地区。

因为这个文件是我写的，我列出了一般会员在目前参与的一些重要活动中的责任，大家可以看到有个叫 ARIWG。

毫无疑问，你们会在 ICANN 中找到很多缩略词，而这个其实表示一般会员审核实施规划工作组。我无法在这么小的地方写上它的全称。

你们会发现一般会员委员会的每一个成员都参与了该特定工作组，因为它对我们来说是一个非常重要的工作组，它的任务是对一般会员已完成的工作进行审核，这是从大约三年前开始的。我们才刚刚进入实施阶段。我们很快将进行下一次审核。

中间蓝色部分有个地方显示了我们的领导团队。过去，我们曾经有一般会员代表，我们会找来这些不同地区的精英，作为联络人与 ICANN 社群内其他选区保持联系。如果我们有对解决特定问题很重要的事情需要讨论，我们会先讨论一下，然后交给社群、一般会员、ALAC 委员会加社区。

这次我把地区领导人也写进去了，所以现在是 ALT Plus。也就是传统 ALT 加上地区领导人，这样我们便可以得到一些基层信息。地区领导人和他们的成员会对我们做出的所有决定提供反馈，这其实是来自社群本身的。五分钟到了告诉我，因为我还得 [离开。] 好的。

这只是介绍了我们如何处理政策事宜。下个月将提供一个 [更详细的] 版本。这有点枯燥。但这样才能解释流程是什么。这些内容相当基础。我们获得了一些东西，然后把它们放在一起进行讨论等等。

重点是虽然我们得到了社群的意见，但不只是 ALAC，一般会员中的每个人都参与了对最终用户重要的事情的特定讨论。我们代表最终用户。这个特定问题对最终用户而言有多重要？我们怎样向董事会建议他们制定的政策如何包含对我们重要的内容？

所以，现在要交给 - 他在哪里？噢，抱歉。

埃杜尔多·迪亚兹：

大家好。感谢今天邀请我参加会议。我叫埃杜尔多·迪亚兹。我出生在波多黎各，现在也住在那里。我要告诉你们一些事情，如果你们要从我的话中找到非常重要的内容，就要记住我，当你们回到家中，想想这个组织，因为我们都是最终用户。这个组织为 ICANN 的政策流程提供建议，使其满足最终用户的利益。对吗？因为我们都是最终用户。我们会考虑政策，对政策流程提供意见。我想莫琳解释了一些内容。

无论如何，这就是我们的组织方式，ALAC 是在 ICANN 提供建议的组织。RALO，即地区性一般会员组织，被 ICANN 分成这五个不同地区。我代表北美地区，包括美国、加拿大和波多黎各。

我们的成员是个人会员，就像你们和我一样，参与这些组织，我们也有组织会员，比如我来自波多黎各互联网协会，这是一个组织。我属于这个地区组织。

所以我们有这两种会员。有组织和我们一同参与，也有像你们和我一样的个人会员。我们在我们的地区进行互动、举办活动，向其他人介绍 ICANN，每一个 RALO 都以各自所在地区不同的方式做着相同的事情。我们所做的都是为了让大家都关注 ICANN。

这是一个非常重要的组织，所做的事情影响着全球互联网。如果你想做些改变，将用户的意见带到流程中，加入这个组织一定没错。

在我讲完后，有多少人想加入这个组织？好的，很好。之后我们应该一起谋划一下，对所有内容进行一次测验。非常感谢大家的倾听。

黛博拉·艾斯卡勒拉：

谢谢莫琳和埃杜尔多今天的到来。我想提醒大家，今天看到的所有幻灯片都将发布在日程表内含的网站上，所以你们可以查看所有这些幻灯片并进行下载，以便自己保存。另外，后面的角落里还有咖啡和水，大家可以随时随意享用。

下一个，有请里卡多·帕塔拉 (Ricardo Patara) 给我们介绍 ASO AC。你能告诉我们全称吗？地址支持组织，屏幕上有显示。如果有问题，请提出来。我们一整天只听到了一个问题，所有请举手。

里卡多·帕塔拉:

好的，谢谢。上午好。我叫里卡多·帕塔拉，是 ASO AC 的成员之一。ASO 表示地址支持组织，是 ICANN 内的其中一个支持组织。[听不清]可以说，我们是 ICANN 名字中的第二个 N，即数字，正如尼戈尔提到的，我们处理所有 IP 地址和 ASN。

这个 ASO 中的 AC 由 15 位成员组成，这些成员均由地区互联网注册管理机构挑选，在这张幻灯片中，我将重点介绍这个 RIR，即地区互联网注册管理机构。全球共有五个 RIR。

[在] 互联网号码分配方面，我们被分成了五个地区。最左边是非洲地区互联网注册管理机构 AFRINIC，然后是亚太地区互联网注册管理机构 APNIC，ARIN 管理北美地区和加勒比海地区的部分岛屿。还有拉丁美洲互联网注册管理机构 LACNIC。我来自巴西，属于 LACNIC。我们还有 RIPE NCC [在职能上] 管理欧洲地区，分配 IP 地址和 ASN。

回到前面一个内容，正如我提到的，我们 15 位成员，有三位来自这五个 RIR。其中两位由每个 RIR 内的社群挑选，另外一位由 RIR 董事会任命。

我们工作的重要部分都是在 RIR 内部完成的。RIR 的其中一个职能就是在注册管理机构分配 IP 地址和 ASN，而且还为政策制定提供一个空间，因此 RIR 制定政策是为了在各个地区内分配 IP 地址和 ASN，除此之外还有全球政策，这是 ASO AC 在 ICANN 内部的责任。

ASO AC 的一个主要职能是帮助制定全球政策。这些全球政策旨在指导 IANA 或 PTI 如何向 RIR 分配互联网资源，以进一步分配给各个地区的 ISP 和最终用户。下一个。是的，下一个。

这就是全球政策的制定流程。首先，如果有人对已经制定好的政策有问题或有新问题、新需要，在这种情况下可以拟议一项全球政策。

我们 ASO AC 内部人员会帮助处理这个流程。每年在 ASO AC 内部，我们都会选择五个人担任政策促进者。这些人会帮助他人提出拟议的全球政策，还会查看每个 RIR 流程，看看每个 RIR 内部是否有需要讨论或拟议的政策，以便他们帮助提出要求，并清楚鉴定可分类为全球政策的具体政策。

一旦经过审核后，便会进行其他流程，即讨论或制定流程。正如我提到的，每个政策都应该在每个 RIR 内部讨论，所以我们不会在 ICANN 内部讨论政策，所有与 IP 和 ASN 分配相关的政策都在每个 RIR 内部讨论。所有拟议的政策应该分别在这五个 RIR 中讨论，一旦经过这五个 RIR 的一致批准，我们便会提出拟议的全球政策以进行下一步流程。请翻到下一张幻灯片。

下一步是经过批准、讨论后，ASO AC 负责在 ICANN 内部 [听不清] 拟议的政策。我们会向 ICANN 提出关于这项政策的建议，如果予以实施，我们会指导 IANA 如何处理这项新政策。

另外，我们还有另一个责任，即向 ICANN 董事会提名两个人，第九和第十个席位即由 ASO AC 选出。还要针对关于 IP 和 ASN 号码的事项和主题向 ICANN 提供建议。就是这些内容，大家有问题吗？

西兰努什·瓦尔达尼扬： 有问题吗？谁能告诉我 ASO AC 是什么？是的，地址支持组织咨询 --

里卡多·帕塔拉： 她知道了吗？

西兰努什·瓦尔达尼扬： 理事会。没有问题吗？谢谢，里卡多 (Ricardo)。非常感谢你的参与。黛博拉？

黛博拉·艾斯卡勒拉： 好的。下一个是乔瓦尼·塞皮亚 (Giovanni Seppia)。

西兰努什·瓦尔达尼扬： 乔瓦尼 (Giovanni) 代表 ccNSO，又是一个缩略词，表示国家和地区名称支持组织。

男性发言人（姓名不详）： 好的。你知道了，那就什么都得不到了。

乔瓦尼·塞皮亚： 谢谢。好的。谢谢各位。来了好多人，我介绍的是的 ccNSO。我有大约十分钟时间。看看大家的知识水平，你们知道通用顶级域与国家和地区顶级域之间的区别吗？知道？都很熟悉？是的？谁来说说？好的，没有，你们已经回答了。还有人吗？这下没人了？好的，你来说。请讲。我吓了一跳，我还能被吓到。

女性发言人（姓名不详）： 我可不想吓到你。它们总是有两个字母，代表国家或地区。

乔瓦尼·塞皮亚： 这是一个很好的开始。好的。还有吗？好的，我有十分钟，否则他们会杀了我。所以--

男性发言人（姓名不详）： 国家和地区代码是在国家和地区内运行的。顶级域不是国家和地区代码，它们通过 ICANN 运行，至少是这样解释的。第一个解释就差不多是这样。

乔瓦尼·塞皮亚： 好的。不错。是的，国家和地区代码是国家和地区的扩展名，所以西班牙是 .ES。国家和地区代码不仅表示地理位置，还代表注册量，比如中国的 .CN 是当今世界上最大的域名之一。

可以告诉大家，国家和地区代码占顶级域总注册量的大约 30%。在 2018 年第 2 季度结束时，注册了大约 3.38 亿个顶级域，占总注册量的大约 30-40%，包括 IDN，它们注册在国家扩展名下。

你说的那一点很好，因为国家和地区代码确实对其各自的政策负责。没有一个 ICANN 机构管理通用顶级域的政策，但在国家层面确定的政策也要经过多利益相关方流程，只不过这些多利益相关方流程在本地和国家层面进行管理。请翻到下一张幻灯片。

ccNSO 是 ICANN 内部组建的最后一个选区。ccNSO 的第一次会议要追溯到 2004 年，2005 年，选区聚集在一起，在 ICANN 代表国家和地区顶级域。

所有国家和地区顶级域管理者都可以加入其中，只要国际域名有最终整合的政策，IDN ccTLD 也可以加入 ccNSO。

ccNSO 以共识为基础开展工作，请翻到下一张幻灯片，ccNSO 主要通过工作组和理事会开展工作。在 ICANN 会议期间，有整整两天的时间专门用于讨论高层次的成员问题，还有一个专为处理国家和地区顶级域中技术问题而设的技术日。

你们可以参加 ccNSO 的会议，因为都是开放的，包括工作组会议。就在此次新成员日结束后几个小时，将召开 ccNSO 战略和运营规划委员会会议，想要参加会议的任何人都可以去。请翻到下一张幻灯片。

所以，ccNSO 涉及很多工作和政策流程。不仅有与最近 ICANN.org 和 IANA PTI 的变化相关的流程，还包括与国家和地区顶级域管理相关的非常具体的主题。

最有趣的一个是 ccTLD 的停用。这是一场关于政策制定流程的政策会议。什么是 ccTLD 的停用？过去，世界上有些国家由于分裂成其他国家而不复存在。欧洲最近有一个例子就是南斯拉夫。

所以要启动一个政策制定流程来决定在为某个国家分配特定扩展名时如何处理这种情况，在这个扩展名下有已注册的域名，那么未来对于该扩展名，应该遵循什么政策和程序，是要循序渐进地删除该扩展名下分配的域名，还是立即撤销。ICANN 以及国家和地区顶级域要遵循什么样的流程？还有一个正在进行的有趣讨论是在域名中使用表情符号。ccNSO 也参加了这个讨论。请翻到下一张幻灯片。

这是 ccNSO 在 ICANN63 会议期间的日程表。今天有工作组和委员会会议。明天一整天都是技术日。星期二和星期三是成员会议，正如我说的，你们也可以参加。包括议程、文件、幻灯片在内的所有内容都发布在 ccNSO.icann.org 上。我们还有 Twitter 和 Facebook。请翻到下一张幻灯片。

如果你没有耳机，看幻灯片是很容易的，其中显示了 ICANN 组织和 PTI 的所有信息，ccNSO 目前是其中一个支持组织，也是最大的一个支持组织，如果时光倒流，那就开始奏效了。请翻到下一张幻灯片。

ccNSO 有一个理事会，包括 18 位理事会成员。他们由各个地区任命，其中一些理事会成员由 ICANN 的提名委员会任命。我们的工作中有一个非常有趣的元素是交流最佳实践。

无论我们何时遇到，都会以开放和透明的方式交流我们当前的工作以及我们处理本地状况的方法。在许多情况下，都能很好地分享和传播这些最佳实践，有时，得益于拉丁美洲完成的事情，世界其他地区的国家也完成了相同的事情，这就是采用和遵循了最佳实践的原因。

关于国家和地区代码有一个重要的事情要说，但幻灯片上没有。国家和地区顶级域，不仅可以利用 ccNSO，还可以利用地区国家代码组织。

有四个地区国家代码组织，类似不同国家和地区代码的伞形组织。欧洲有一个，非洲有一个，拉丁美洲有一个，亚洲有一个。他们定期开会。

这些会议是不开放的，仅针对成员和观察员。在此期间，这些国家代码地区组织可以分享最佳实践，并从我们对政策和流程的公开讨论中了解我们所做的事情。

我忘记自我介绍了，有几个小细节。我在 .EU 工作，.EU 代表欧洲，是由欧盟委员会在 2000 年，2001 年创建的一个国家代码。我们在 2006 年才开始运营。

我们是一种混合的国家代码，因为要成为国家代码，必须在所谓的 ISO 3166 列表中，所有只有其中的国家代码才能变成国家代码扩展名。.EU 在 ISO 3166 扩展列表中，这是一个特殊的列表，是欧盟委员会在想要创建 .EU 顶级域时参考的列表。

就是这些内容，我觉得我讲得差不多了。我不知道那位女士是否对我说的内容有问题。如果她什么都没给你，就不要回答。

黛博拉·艾斯卡勒拉： 谢谢，乔瓦尼。

乔瓦尼·塞皮亚： 不客气。

黛博拉·艾斯卡勒拉： 非常感谢你今天参加我们的会议。

乔瓦尼·塞皮亚： 我很乐意回答任何问题。

黛博拉·艾斯卡勒拉： 好的。大家有问题吗？好，这儿有一个。

乔瓦尼·塞皮亚： 还是刚才那个。还有吗？

尧·佩德罗·达马斯·马丁斯

(JOAO PEDRO DAMAS MARTINS): 大家好，我叫尧·佩德罗 (Joao Pedro)，来自葡萄牙。我参加了新生代计划。你提到了国家和地区代码，他们采用独特的方式制定政策，我的问题是，你说有不同的国家代码责任，那么他们是政府吗？还是个体？

例如，.PT，有些专用于营利性组织。处理非营利性和营利性的挑战是什么？你提到了共识性。与这些不同利益达成共识的主要挑战又是什么？谢谢。

乔瓦尼·塞皮亚： 谢谢，佩德罗 (Pedro)。这是一个很好的问题。在全球层面，确实有各种各样的模型。可以是营利性或极端商业化的组织，也可以是非营利性组织。目前，根据最新统计数据，大约 44-46% 的国家和地区顶级域管理者仍由非营利组织管理。

这是因为他们仍然与学术界联系在一起，而这是由于互联网的起源，互联网是被大学和学术界带入许多国家的。这也是国家代码的创建方式，是通过分配给学术界或大学创建的。

有时，在具有商业利益的群体与那些具有制度特征或非营利状态的群体之间找到共识并不容易。

正如我说的，在社群中进行相当有力的对话，比方说，在组织方面，有些时候他们是次要的，因为利益总是对最终用户，对本地利益相关方最重要的。

因此，每当出现问题时，优先考虑的是确保在做出决策时，考虑和维护本地利益相关方的利益。当然，也存在非常边缘的情况，这些利益没有得到很好的考虑，但这些都是例外。

穆罕默德·尤素夫
(MOHAMMED YOUSIF):

大家上午好。我叫穆罕默德·尤素夫，来自苏丹，是 ICANN 英才计划的学员。我有一个具体问题和一个一般性问题。第一个问题是，你说你们在运营 .EU。在 .EU 下注册的英国公司会怎么样？我想知道这方面的情况。

第二个关于这些不同工作组和选区的组织结构，比如咨询工作组，如果 ccNSO 或 GNSO 之间出现重复，他们如何互动？因为有时会发现 ccNSO 说某个国家重新尝试后无法更改 [他们的字符串]，然后去到 GNSO，也发现某个申请人或国家无法更改字符串。所以如果出现重复，这些不同的工作组如何互动呢？谢谢。

乔瓦尼·塞皮亚:

非常感谢。这两个问题都很棘手。先回答第一个，英国居民（包括公司）注册 .EU 域名会发生什么？大家知道，英格兰进行了一次公投，多数投票者赞成脱离欧盟，我们的资格标准之一是要拥有 .EU 域名，在整个注册期间必须是欧盟地区的居民，这意味着在英国脱离欧盟的那一刻，我们将不得不撤销分配给英国居民的域名。

这是我们今年 3 月底从欧洲委员会收到的意见，他们向利益相关方发布了一个通知，告知我们、注册管理机构、注册服务机构和所有最终用户，如果英国脱欧，那么在明年 3 月 30 日，我们应该撤销分配给英国居民的域名，欧盟和英国之间没有达成任何协议，就算有协议也要等到 2021 年 1 月 1 日。所以，这就是分配给英国居民的 .EU 域名的未来。

下面回答你的第二个问题，这非常有趣，是的，你说的没错，有时候，仍然有一些情况，ccNSO 采用的政策和方法与 GNSO 完全不同，我可以给你举一个国际化域名的例子，GNSO 的评估非常松散，特别是在上一轮 gTLD 期间，虽然在 IDN ccTLD 中，但对具有易混淆相似性概念的申请非常严格。

所以已经出现了一些摩擦。ICANN 工作人员正在努力寻找一致的方法。有时，这可能比你想象的需要更长时间。但 ICANN 和不同社群一直在努力寻找一致之处，以拥有共同的政策和程序。

没错，这些事情可能随时都会发生。但社群，特别是 GNSO 和 ccTLD 社群，他们会通过合作的方式解决这些事情。谢谢。噢，还有两个？哇哦。

黛博拉·艾斯卡勒拉：

我们的时间只够再回答一个问题。请记住如果你有问题今天没有得到答案，如果我们没有时间了，可以发送电子邮件到 engagement@icann.org。

乔瓦尼·塞皮亚：

我很幸运。

瓦兰·坎贝尔-史密斯

(UALAN CAMPBELL-SMITH):

大家好，我叫瓦兰 (Ualan)。我来自英国，所以感谢你提出有关英国脱欧的问题。我想知道，我之前看到过托克劳群岛的 .TK 是三大国家域名中最大的一个，但你在地图上只写了中国和印度，我没有看到 .TK。我只是想知道为什么。

乔瓦尼·塞皮亚:

麻烦翻回到那张地图？我想地图应该在 ccNSO 的第二张幻灯片上。是的。在我们的 ccTLD 环境中，正如我说的，有一些边缘情况。TK 就是一个边缘情况，因为有些国家代码的管理方式与本地的总体管理方式略有不同。

它们由大公司管理，而 .TK 就是其中之一，比如近几年出现的 .TV。我认为这张地图只考虑了在本地有效管理的 TLD，不包括由大公司管理的 TLD。因此，它们都没有服务于本地社群，而主要服务于顶级域的国际市场。TK 就是其中之一。

你在地图中看到的内容很好地代表了国家代码基于数据的分配方式。你必须考虑到某些国家代码没有公开发布统计数据，因此有时很难找到真实的数字。其他一些发布了统计数据，但其中一些，比如 .TK，数字可能比他们本地的更大，而这个地图主要考虑的是本地水平。谢谢。

西兰努什·瓦尔达尼扬:

谢谢，乔瓦尼。

黛博拉·艾斯卡勒拉： 好的。非常感谢你们今天的到来。我们将有请下一位发言人。再说一次，如果你有问题想问，请发送电子邮件到 engagement@icann.org，我们一定会回答的。西兰努什，你要介绍布鲁纳 (Bruna) 吗？

西兰努什·瓦尔达尼扬： 是的。我想介绍另一位社群领导人，她是非商业用户选区即将上任的新主席，介绍她对我而言有很独特的意义。我非常骄傲，因为她曾是英才计划的成员，现在将成为社群主席。下面有请 NCUC 即将上任的主席谈谈他们的社群。

布鲁纳·桑托斯 (BRUNA SANTUS)： 谢谢。大家好。上午好。如果你们不介意的话，我想坐下来，因为我有点紧张，我怕从舞台上摔下来。我不想像 --

女性发言人（姓名不详）： [听不清]

布鲁纳·桑托斯： 好的。大家好，我是布鲁纳。我来自巴西，是非商业用户选区的主席，但我要介绍的主要是 ICANN 中的两个团体，即非商业利益相关方团体，简称 NCSG，以及我即将就任主席的选区 NCUC。跟你们一样，我正在了解这些事情。很高兴来到这里，因为正如西兰努什说的，我是英才计划的成员，在哥本哈根会议上，大约一年半前。所以不是很长时间。

对于我们的主题，NCUC 和 NCSG 都是公民社会可以参与 ICANN 的地方之一。说到公民社会，你们会有这些选择。除了这两个，还有一般会员。

我们之间的主要区别在于，NCSG 和 NCUC 都在通用名称支持组织内。因此，我们要在 GNSO 经常采用的政策制定流程中 [查看] 非商业用户的观点以及我们所有的 [听不清]。

我们一直在倡导诸如隐私、言论自由、透明度之类的问题以及与消费者信任和域名相关的其他所有问题。

这里有关于这个团体的一点信息。NCUC 是选区，我们有一个叫做非营利运营关切选区的姐妹选区。NPOC 稍后再介绍，其主席乔安 (Joan) 也将发表演讲，所以我不打算说这个。

自 2000 年或 1999 年以来，NCUC 就一直围绕着 ICANN。我们之前有一个不同的 [和更大的] 名称，但使命几乎相同，在通用名称 [听不清] 的所有域名政策中倡导非商业利益。

而且在组织方面，我们两个团体，它们几乎没有很复杂的地方。NCUC 类似行政管理董事会。所以我们有一位主席和五位当选的执行委员会代表。世界上每个主要地区都有一位，分别是拉丁美洲、北美洲、非洲，我忘了 - 不，不是中东，是亚太地区 and [欧洲]。我们有五位，每个一位。

可能有一位也在场，露易丝 (Louise) 可能在这里，英才计划的学员可能认识她。这就是 NCUC 组织其管理事宜的方式。而对于 NCSG，会有更多区别，因为 NCSG 是我们讨论政策的地方，比如实际经验。

因此，NCSG 有一个政策委员会，该委员会帮助我们从小 GNSO 经常召开的所有不同电话会议中收集和起草一些公众意见。我们处理的上一个或者至少我做出贡献的主题是新 gTLD 后续程序公众意见，这就像一套新的通用名称规则，他们针对这些新的通用名称召开了新的电话会议。

如果你是 NCSG 的成员，可以自愿收集意见，然后你就可以成为执笔人并开始起草。在起草完毕后，你可以把它放到整个利益相关方团体中，然后成员将会审阅你的意见，由政策委员会最后决定这是否合适，并将其提交给 GNSO 理事会和 PDP。

所以这两个都是有趣的地方，因为如果你在 NCSG 更活跃，就可以进行更多政策对话，同样在 NCUC，我们也会做相同的事情，但我们会围绕整个社群提出的问题形成一些想法，从而更好地制定这些意见。

我在想还有什么值得跟你们讲的内容，除了政策委员会，NCSG 还有一个执行委员会和一个财务委员会，所以我们都讨论差异、领域以及我们如何能够更好地为我们的政策提供资金，更好地为我们对整个 IG 社群尤其是 ICANN 的参与提供更好的资金支持。

让我想想。是的，所以将会有更多的实际经验，如何才能加入这两个团体？组织和个人申请我们都接受。你还可以成为这两者的成员，或者只成为 NCSG 的成员或 NCUC 的成员，或者成为 NCSG 的个人成员，然后成为 NCUC 的组织成员。我们提供所有这些可能性。

如果你们有兴趣加入我们，[如果你们愿意的话]，我会留下更多时间就此进行对话。如果你们想要加入我们，可以访问 ncuc.org，就在那里，有一个选项卡叫“Get engaged”或“Get involved”（参与），然后你就会看到成员申请表。

表格不是很大，只需要解释你对 ICANN 这个社群的工作、帮助和意向，以及你对非商业主题和政策的兴趣。好了，我要讲的就是这些。

黛博拉·艾斯卡勒拉： 好的。大家有问题要问布鲁纳吗？有人吗？没有？好的，非常感谢你参加这个会议。当然，你没有理由紧张。

布鲁纳·桑托斯： 非常感谢，黛博拉。

黛博拉·艾斯卡勒拉： 保罗 (Paul) 在吗？保罗？我没看到你。噢，他在那儿。好的。下一个是保罗·迪亚兹 (Paul Diaz)，他将为我们介绍注册管理机构利益相关方团体。

保罗·迪亚兹： 大家上午好。我叫保罗·迪亚兹，你们有回音吗？

女性发言人（姓名不详）： 没有。

保罗·迪亚兹：

好的。我是注册管理机构利益相关方团体的主席。实际上，我是即将离任的主席。我担任主席已经三年了。这是我最后一次参加 ICANN 会议。很遗憾，我的继任者唐娜·奥斯汀 (Donna Austin) 无法来参加我们的会议。她现在是 GNSO 理事会的副主席。上一张幻灯片很好，可以回去看看。你们可以把这个和 GNSO 放在一起，把一切都整理好。唐娜 (Donna) 将接替我继续推进这项工作。

我前几分钟才来，所以只听到了最后两个介绍。注册管理机构利益相关方团体，简称 RySG，在中间可以看到，我们是由 ICANN 认证注册服务机构运营商组成的。类似于注册服务机构，我们的渠道合作伙伴。我们常称为签约方，也就是说我们与 ICANN 有协议、合同。

要成为注册管理机构利益相关方团体的成员，就需要与 ICANN 签订合同。我们的团体内不允许也没有一般社群成员，但我们是 GNSO 的一部分，我们与各种选区有非常密切的合作关系。

利益相关方团体作为一个整体，快速讲一下背景，原来在 2012 年以前，可能有 20 个 gTLD。乔瓦尼之前提到了国家代码。我们是由通用 TLD 运营商组成的。

在引入或启动新 gTLD 轮次后，我们的成员人数从 20 名增长到了大约 100 名，代表世界上所有最大 gTLD 的运营商。我在公共利益注册管理机构工作，这是 .org 的运营商，我们是第三大机构，管理着 1030 万个域名，但利益相关方团体囊括了全部。

VeriSign 显然是最大的，然后新的运营商可能只管理着几百最多一千个域名。真的不知道什么是最有用的，请提问吧，我很乐意回答你们的所有问题。我并不总是对新成员很好奇，因为大家的经验各不相同，一般都是受过良好教育的人。我不想讨论你们已经知道的事情，但如果对注册管理机构或其工作或我们如何适应有任何疑问，很乐意回答。

好的，好像有一个问题。

阿纳斯塔西娅·桑德里亚
(ANASTASIA SENDREA):

我是来自摩尔多瓦的阿纳斯塔西娅·桑德里亚，在新生代计划工作。他们说这里没有愚蠢的问题，所以我来试试运气。关于 publicregistry.org，就我所知，这是互联网协会的工作。你能介绍一下互联网协会的职能吗？我知道还有 administers.org。也许不是这个动词。但互联网协会是上层组织。谢谢。

保罗·迪亚兹:

好的。公共利益注册管理机构就是互联网协会创建的。我们都是遵守美国税法的非营利性组织。互联网协会实际上是我们的唯一成员或者利益相关方，所以公共利益注册管理机构的日常事务就是运营 org。

由于我们是非营利性的，我们的所有收益都要靠互联网协会，这是一个相当大的数字。你们可以在提供的年度报告中找到，以千万美元衡量。我们是非营利性的不是说完全没有收益。这就是规模的功能。

我们交给互联网协会的盈余可能是他们预算的主要组成部分，使他们能够完成互联网协会在世界各地的分会的工作。

解释互联网协会是做什么的对我来说有点奇怪，但希望你们都知道。他们在全球都设有分会，主要在我们所在的北美地区，华盛顿特区以外、弗吉尼亚州以及日内瓦，然后在其他国家也有分会，有时一个国家内有多个分会。他们覆盖全球，会开展许多不同的工作，但重点都是确保向大众免费且公开提供一个安全、稳定的互联网。

黛博拉·艾斯卡勒拉： 还有问题吗？噢，这里有一个。

莎伦·子爱 (SHARON ZIAI): 大家好，我是来自 CIRA 的莎伦·子爱。抱歉。这可能是一个愚蠢的问题，但我还是要问。注册管理机构利益相关方团体与 ccTLD 之间有何区别？我想了解一下，因为对我来说听起来很相似。

保罗·迪亚兹： 在某种程度上确实很相似。关键在于这是 GNSO，即通用名称支持组织。CC，即国家和地区代码，“G”对应“CC”，“国家和地区”对应可以在任何地方使用且没有任何要求的词。

“通用”，可能不太公平，也不太准确。国家和地区代码通常对相关方有资格要求。一般来说，你必须是这个国家和地区的公民。

“通用”在大多数情况下世界上的任何人都能使用。

在 ICANN 结构和组织内，我们属于通用那一方。所以这是关键。
“G” 对应 “CC”。我们在 “G” 这边。

黛博拉·艾斯卡勒拉： 好的。还有问题吗？好的，再提醒一次，如果你们对保罗还有其他问题，请发送电子邮件到 engagement@icann.org。感谢保罗今天抽空来参加会议。

保罗·迪亚兹： 很乐意，感谢大家。

黛博拉·艾斯卡勒拉： 好的。西兰努什，我们可以休息一会吗？我们将休息一个半小时，提醒大家，请在 1:30 回来。我们会按时开始。如果有人对一般会员组织感兴趣，他们在台上留下了一些名片，你们可以来拿一张。

现在请大家去享用午餐，然后在 1:30 回来。待会见。谢谢。

新成员们，那儿有一些水杯。每个人都可以拿一个。那是我们为新成员提供的赠品。

男性发言人（姓名不详）： 孩子对技术的反应。本集内容是旧式电脑。

男性发言人（姓名不详）： 今天，你们要对这项技术做出反应。

男性发言人（姓名不详）： 这是什么？那是什么？

男性发言人（姓名不详）： 一台电脑？

男性发言人（姓名不详）： 哦，是一台旧式电脑。

男性发言人（姓名不详）： 太酷了。我喜欢按按钮。

男性发言人（姓名不详）： 它很大。它非常大。

男性发言人（姓名不详）： 如果你没有书桌，那么这个放在哪里呢？

男性发言人（姓名不详）： 这太[听不清]。

男性发言人（姓名不详）： 提问时间。

男性发言人（姓名不详）： 这是一台旧式电脑。

男性发言人（姓名不详）： 是的。

男性发言人（姓名不详）： 产自 20 世纪 70 年代或者 80 年代初期。看着它的外形，你有什么想法？

男性发言人（姓名不详）： 有点像那些四四方方的老式电视机。

男性发言人（姓名不详）： 继续，把它打开。

男性发言人（姓名不详）： 没反应。

男性发言人（姓名不详）： 你打开的是显示器。其他地方哪里还有“开”这个开关呢？

男性发言人（姓名不详）： 你好。

男性发言人（姓名不详）： 我要怎么做呢？

男性发言人（姓名不详）： 在背后。

男性发言人（姓名不详）： 噢，我看看在哪里。

男性发言人（姓名不详）： 它的噪音怎么这么大？

男性发言人（姓名不详）： 屏幕上什么也没有。

男性发言人（姓名不详）： 看起来不像我们现在的东西。

男性发言人（姓名不详）： 应用程序，游戏，网站，一切。但是这里面什么也没有。

男性发言人（姓名不详）： 继续尝试在电脑上执行一些操作。

男性发言人（姓名不详）： 没反应。

男性发言人（姓名不详）： 我要怎么做呢？

男性发言人（姓名不详）： 只有在你按下电脑上的重置按钮之后，你才能进行任何操作或输入内容。

男性发言人（姓名不详）： 噢，

男性发言人（姓名不详）： 重置。

男性发言人（姓名不详）： 这太冗长了。

男性发言人（姓名不详）： 这就像预检检查一样。

男性发言人（姓名不详）： 步骤太多了。

男性发言人（姓名不详）： 你是如何进行操作的？

男性发言人（姓名不详）： 也许是按下 Shift 键。好的，这没作用。

男性发言人（姓名不详）： 鼠标在哪里？

男性发言人（姓名不详）： 所有操作都是通过键盘完成的。

男性发言人（姓名不详）： 什么？

男性发言人（姓名不详）： 好的，现在 —

男性发言人（姓名不详）： [听不清]

男性发言人（姓名不详）： 好的。

男性发言人（姓名不详）： 我要写下我的名字。这没关系。

男性发言人（姓名不详）： 这台电脑上有什么程序吗？

男性发言人（姓名不详）： 你必须通过键盘进行所有操作。

男性发言人（姓名不详）： 所以，如果我输入游戏并按下回车键...错误。

男性发言人（姓名不详）： 错误。

男性发言人（姓名不详）： 这台电脑就是一个错误。

男性发言人（姓名不详）： 你是如何上网的？

男性发言人（姓名不详）： 什么？

男性发言人（姓名不详）： 我很确定蒂莫西·伯纳斯-李 (Timothy Berners-Lee) 还没有把它发明出来。

男性发言人（姓名不详）： 那时还没有互联网。

男性发言人（姓名不详）： 什么？你是怎么查询家庭作业的？

男性发言人（姓名不详）： 可以去图书馆。

男性发言人（姓名不详）： 谁想那样做？

男性发言人（姓名不详）： 所以，那时的电脑只能做有限的事情。例如，你可以做数学，输入文件和代码，但这就是当时的电脑。

男性发言人（姓名不详）： 你说的是真的？

男性发言人（姓名不详）： 这真令人兴奋。

男性发言人（姓名不详）： 那是技术的巅峰。现在它似乎毫无价值。

男性发言人（姓名不详）： 这很不错，因为它是一流的技术，但今天的电脑更好。

男性发言人（姓名不详）： 我们来做一些数学运算吧。继续，输入一个数学问题。

男性发言人（姓名不详）： 2+2。[我可没这么说]。

男性发言人（姓名不详）： 如果你只是输入数字，电脑就不知道你想要它做什么，它只看到了数字。你需要为它提供一项命令，让它知道你要向它提供数字。

男性发言人（姓名不详）： 回答这个数学问题。

男性发言人（姓名不详）： 这没有任何意义。

男性发言人（姓名不详）： 你必须给出某种命令，然后输入你想要它做什么。

男性发言人（姓名不详）： 这是世界上最困难的事情。

男性发言人（姓名不详）： 你需要做的是首先输入“print”这个词。

男性发言人（姓名不详）： 噢，

男性发言人（姓名不详）： 这跟打印没关系。

男性发言人（姓名不详）： 我不知道你是如何输入“print”的。什么都没有输出。

男性发言人（姓名不详）： 打印。返回。哦，成功了。我为自己感到自豪。

男性发言人（姓名不详）： 终于成功了。花了 1000 年。

男性发言人（姓名不详）： 搞不懂，也不知道 20 世纪 70 年代是什么情况。

男性发言人（姓名不详）： 很久以前使用这种电脑的人肯定在身边放了很多代码。

男性发言人（姓名不详）： 我不想再玩了。

男性发言人（姓名不详）： 在电脑旁边有一些其他的東西。

男性发言人（姓名不详）： 这些东西。

男性发言人（姓名不详）： 你知道这些是什么东西吗？

男性发言人（姓名不详）： 是[纸和铅笔]。

男性发言人（姓名不详）： 电源？

男性发言人（姓名不详）： 外部磁盘驱动器。

男性发言人（姓名不详）： 他们实际上是用在这里的。

男性发言人（姓名不详）： CD？

男性发言人（姓名不详）： 这是 CD 盒。

男性发言人（姓名不详）： 一张软盘。

男性发言人（姓名不详）： 哦，一张软盘。这就像一个闪存驱动器。

男性发言人（姓名不详）： 他们实际上称这是一张软盘。

男性发言人（姓名不详）： 哦，是的，它是软盘。

男性发言人（姓名不详）： 那台大电脑没有硬盘驱动器。

男性发言人（姓名不详）： 那太可怕了。

男性发言人（姓名不详）： 那么为什么它这么大呢？

男性发言人（姓名不详）： 所以软盘被用于存储数据。软盘也可以附带程序。你手上拿着的这个软盘里有一个 DOS 版本。

男性发言人（姓名不详）： 点？

男性发言人（姓名不详）： 你知道 DOS 是什么吗？

男性发言人（姓名不详）： 不知道。

男性发言人（姓名不详）： 不知道。

男性发言人（姓名不详）： 不知道。

男性发言人（姓名不详）： 我认为可能是某人的姓氏。

男性发言人（姓名不详）： 你想在电脑上玩游戏吗？

男性发言人（姓名不详）： 是的。

男性发言人（姓名不详）： 是的。

男性发言人（姓名不详）： 你能拿到软盘吗？来吧，把它放进去。

男性发言人（姓名不详）： 我该如何把它放进去呢？

男性发言人（姓名不详）： 哦，盖子关了吗？

男性发言人（姓名不详）： 把它翻转过来。另一边。

男性发言人（姓名不详）： 不能把它吸进去吗？

男性发言人（姓名不详）： 关上它。

男性发言人（姓名不详）： 这没用。

男性发言人（姓名不详）： [听不清]

男性发言人（姓名不详）： 打印。

男性发言人（姓名不详）： 试一下。

男性发言人（姓名不详）： 磁盘。返回。它说是零。

男性发言人（姓名不详）： 我不喜欢这台电脑。我真的不喜欢。

男性发言人（姓名不详）： 如果电脑已经打开并且放入磁盘，则必须关闭电脑并将它重新打开。

男性发言人（姓名不详）： 哦，天啊。

男性发言人（姓名不详）： [听不清] 疯了。

男性发言人（姓名不详）： 是的。它起作用了。

男性发言人（姓名不详）： 好的，我来帮助你吧。不是这样的。

男性发言人（姓名不详）： 是的。

男性发言人（姓名不详）： 我不喜欢它。

男性发言人（姓名不详）： 至少可以用了。

男性发言人（姓名不详）： 不是。

男性发言人（姓名不详）： 我认为游戏被破坏了。

男性发言人（姓名不详）： 游戏搞砸了。

男性发言人（姓名不详）： 我是否必须为此付款？

男性发言人（姓名不详）： 太多实体动画。

男性发言人（姓名不详）： 游戏结束。

男性发言人（姓名不详）： 它是绿色的，看起来很丑。

男性发言人（姓名不详）： 至少比 Flappy Birds 要好一些。

男性发言人（姓名不详）： 因此，即使在今天，每台电脑的内部都有一个称为处理器的部件，电脑的性能取决于处理器的性能。你需要至少 850 台这样的电脑才能等同于一个小手机的单一电源。

男性发言人（姓名不详）： 什么？

男性发言人（姓名不详）： 他们如何可以那样做？

男性发言人（姓名不详）： 技术真了不起。

男性发言人（姓名不详）： 看看人类是如何利用他们的智慧的。非常了不起。

男性发言人（姓名不详）： 的确是这样。

男性发言人（姓名不详）： 所以最后，你今天想不想要一台这种电脑？

男性发言人（姓名不详）： 有一点。非常酷。

男性发言人（姓名不详）： 不是。

男性发言人（姓名不详）： 它事实上什么也做不了。

男性发言人（姓名不详）： 我有更好的，为什么要这个呢？

男性发言人（姓名不详）： 三十年前，我会想要这个。但现在，这只是一个脚凳。

男性发言人（姓名不详）： 不是。

男性发言人（姓名不详）： 你不用它吗？

男性发言人（姓名不详）： 不用。游戏很无聊，[东西]很无聊，整个都很无聊。

男性发言人（姓名不详）： 感谢您观看 Kids React（孩子的反应）的这个技术剧集。

男性发言人（姓名不详）： 您认为我们接下来应该对哪项技术做出反应？请留下您的评论。

男性发言人（姓名不详）： 再见。返回。错误？什么？

黛博拉·艾斯卡勒拉： 好的，各位。欢迎从午餐中回来。希望大家喜欢这个小视频。我认为这个视频非常滑稽。你们有多少人记得那种电脑？我肯定记得，这相当好玩。好的，今天我们有一些赠品。是 ICANN 水杯，每人一个。就在讲台旁边，你们出去时或者任何时候都可以随手拿一个。格雷姆 (Graeme) 在这儿吗？你在那里。好的，下面介绍回来后的第一位发言人，格雷姆·邦顿 (Graeme Bunton)。

格雷姆·邦顿： 我该发言了吗？大家好。午饭后是很难熬的。大家都有点想睡觉。我会试着有活力一点。我是格雷姆·邦顿，在一家叫做 Tucows 的公司工作，同时我也是注册服务机构利益相关方团体的主席。我们已经介绍了很多内容吗？

女性发言人（姓名不详）： 是的。

格雷姆·邦顿： 好的。注册服务机构是 GNSO 内的另一半签约方机构，它是联系注册人、域名购买者或获得者以及提供域名的注册管理机构的企业。

注册服务机构有许多形态和形式。你们中的许多人可能很熟悉最大的一个，即 GoDaddy。他们是世界上最大的注册服务机构。由于他们是零售注册服务机构，所以他们向普通大众销售域名。任何人想要注册域名都可以找 GoDaddy 买一个。

我所在的公司是批发域名注册服务机构，也就是说我们主要销售给托管公司和 ISP，以及其他专门从事网站托管等业务但本身又不想成为认证注册服务机构的公司。

他们这样做的原因可能是因为成为认证注册服务机构需要大量管理费用。你需要来参加 ICANN 会议，注意政策，实施所有那些系统，并结识所有不同的注册管理机构。所以像我所在公司一样的批发注册服务机构就是为其他人做所有这些工作的。

此外，还有企业注册服务机构，这些机构主要提供高安全域名注册。如果你是像 Google、Facebook 或 Amazon 之类大品牌，不想你的域名被滥用，你就需要一个注册服务机构来确保它的安全并进行控制。所以他们主要是做这些事情的。

然后还有品牌保护注册服务机构，他们主要是帮助客户了解域名空间并保护品牌。

这张幻灯片有点错误。注册服务机构利益相关方团体简称 RrSG。注册管理机构利益相关方团体简称 RySG。

对于注册服务机构，大多数人不理解的一个有趣的事情是，除了几个例外情况，大多数注册服务机构实际上并没有将他们的主要资金或者他们的主要业务放在销售域名上。

大部分机构的业务提供其他服务，通常是向客户提供网站托管服务等，而域名只是附加业务。这个空间对我们来说很有意思，因为它有一堆工作，我们必须注意这一点，但它实际上并不是我们所有公司的主要收入驱动因素。

一般来说，它可能是促销品，人们会以低于成本的价格出售域名，以便购买其他服务，如电子邮件、网站托管等等。

另一个有趣的地方在于，在批发空间更多，有人出售专门针对特定垂直市场的域名。比如房地产，他们擅长向房地产经纪人和房地产公司以及售房者出售域名，你可以买一个域名来销售 220 Toronto Street 整条街的房子。这使人们可以专注于某个市场并提供良好的服务，无需承担在 ICANN 空间运营的所有开销。

我们的注册服务机构利益相关方团体中拥有约 100 名成员，他们来自世界各地注册服务机构。虽然主要是美国、加拿大和欧洲的注册服务机构，但也有一些来自亚洲。我们目前还没有来自拉丁美洲的成员，只有少数几个来自非洲的成员。亚太地区成员的数量还在增加。

注册服务机构不一定是成员，因为不一定要成为注册服务机构利益相关方团体的成员才能做 ICANN 认证注册服务机构，大约有 2000 个独特的 ICANN 认证机构。他们往往属于许多家族。大约有 5-600 个独特的注册服务机构家族。

我的公司有三个。我们有 Tucows，还有一个名为 Enom 的品牌，一个名为 EPAG 的品牌。所有这些我们都是通过收购获得的，所以我们买了那些公司。

有几家公司拥有数百个认证，他们使用这种方法来实现一种难以描述的有趣机制，但随着有效期的流逝，这些域名会被收集起来。随着技术的变化，这种情况会慢慢越来越少。

所以虽然大约有 500 个家族，但只有大约 100 个成员。这些差距主要出现在亚洲，他们更倾向于不是成员的小机构。这通常是因为加入 ICANN 既昂贵又耗时。你需要能够承担将像我一样的人送去参加 ICANN 会议的费用，如果你是一家运营托管公司的单人或双人小商店，那这对你来说是无法支撑的。

你可以用金钱来衡量，这可能有点愚钝，但是大多数人在注册时会在 1 美元或 5 美元之间选择。所以有人买一个新域名，那你可能只能赚 1 美元。

如果每年派人去参加三次 ICANN 会议，在世界各地的酒店住宿和航班等费用每年就需要花费大约 6-10,000 美元。所以纯粹用于参与这个空间至少要有 6000 个注册。除非你是一个大型注册服务机构，否则很难做到。

我们会努力确保人们拥有资源和尽可能多的机会参与我们的利益相关方团体。我们会尽可能多地接触、教育和降低参与门槛。因为这对我们尽可能多地代表注册服务机构社群非常重要。

这部分很难。比如说拉丁美洲，只有几个注册服务机构，但他们都属于为了税费而转移到加勒比海地区的西方人。就我所知，拉丁美洲已经没有 ICANN 认证注册服务机构了。

可能还有几个，但他们主要销售 ccTLD，因此他们不需要参加通用域名空间。

我觉得已经非常好地概述了我们是谁以及我们的组成。我们来参加这些会议主要为了了解域名如何工作、如何进行转移的规则和规定。我们想要更改这些政策或实施新政策，以使这些流程更简单，对我们的注册人更好，并使我们的业务更轻松、更好。

在这次会议上，在过去几次会议上，可能在接下来的一两次会议上，EPDP 和 GDPR 对我们来说非常重要，因为注册服务机构收集并保留了所有注册人数据。之前，我们必须发布在公开的 WHOIS 上。但是现在，大部分都被编辑了。

所以关于这些事情的规则对我们来说非常重要。在披露这些数据方面，我们在欧洲承担着巨大的责任。GDPR，我相信每个人本周都会听到这个缩略词。我相信你们会听到很多。对不当使用数据的情况会罚款，罚款为 2000 万欧元，占总收入的 4%。非常可怕。

我们都必须管理我们的责任和风险，我们都是企业，所以这对我们来说很重要。因此，保存这些数据并务必悉心照料，尊重我们的注册人，遵守法律，这是一个非常重要的事情。所以你们会在这次会议上听到很多关于这一点的信息，这可能是我们的头号问题。关于“注册服务机构是什么”，我的四分钟演讲到此结束。

西兰努什·瓦尔达尼扬： 谢谢，格雷姆。有问题吗？好的，有请。请使用麦克风。

亚诺斯·苏尔迪
(JANOS SZURDI):

大家好，我是亚诺斯·苏尔迪，一个博士生，我的问题关于你对销售域名的评论，你说这不是大多数注册服务机构的主要收入，因此，注册会打折。但目前已经表明，较低的注册价格会导致更高的滥用。

所以问题是如果注册价格打折，是否会出现更高的滥用率？特别是对这样做的注册服务机构，比如 GoDaddy，第一年每个域名注册都只能赚 1 美元。

格雷姆·邦顿:

谢谢。这是一个很好的问题。我没有深入研究这个特定问题，但一般来说，你是对的，低成本 TLD 中存在更多滥用。我认为有一些注册服务机构专门向这个市场销售域名。大多数参与 ICANN 空间的人通常不会那样做。

甚至 GoDaddy 也非常清楚，第一年可能很便宜，他们这样做是为了让人们购买电子邮件和网站托管等服务，但第二年的续约费用更贵，这往往会消除一些你看到的问题。

但有一个有趣的问题是，处理滥用是很昂贵的。就像我说的，对于只赚 1 美元或亏本销售的域名，只要有滥用投诉，只要我自己或我们的合规人员因任何问题需要审查域名，我们就永远无法在该域名上赚钱。这个域名将永远要花我们的钱，因为那时的费用比我们在续约时的更贵。所以我发现，卖到这个市场通常不是一件好事。

西兰努什·瓦尔达尼扬: 还有一个问题。

塔伦·坦克 (TARUN TAUNK): 大家好, [听不清] 塔伦·坦克, 我来自印度。[我知道这是一个愚蠢的] 问题。域名的价格是谁决定的? 因为价格从 1 美元到几千美元不等。不同域名的价格是谁决定的?

格雷姆·邦顿: 域名的批发价格是由注册管理机构决定的, 所以注册管理机构根据他们的成本来销售域名。大多数注册管理机构可以随意定价, VeriSign 除外。

他们可以决定如何构建他们的注册管理机构业务。他们可能想要像 .xyz 一样的通用域名, 因为成本相对较低, 每个人都能随意使用。

有些更贵是因为它们对大众市场没有吸引力。它们可能想要吸引特定的垂直市场或特定行业或特定的人。这些可能需要 100 或 200 美元。这一般取决于注册管理机构。

还有另一个完整的业务就是所谓的二级市场, 这是人们购买他们认为有价值的大量域名的地方, 然后他们可以按喜欢的方式销售域名。

因此, 这些人可能拥有大量域名, 只要有人愿意付钱, 这些域名就是有价值的。可能是 20 美元, 也可能是 20,000 美元。最贵的域名超过 100 万美元。

西兰努什·瓦尔达尼扬: 谢谢。没有问题了吗? 好的, 那儿有一个。

男性发言人（姓名不详）： 这个问题是对你的评论的跟进。在某些情况下，ICANN 难道不应该解决这个差距吗？比如，一个人可以购买大量域名，或者你可以想象的所有域名，然后将它用作向每个想要使用该服务的人讨价还价的筹码。难道不应该拒绝服务吗？

格雷姆·邦顿： 问得好。稍微有点争议，我应该谨慎回答这个问题。一般来说，市场会解决这个问题，对于持有大量域名的人，他们还需要赚钱，如果没人购买，他们就会遇到问题。

过去引入新 gTLD，哦，上帝，有多久了？5 年？这向市场提供了更多域名，这算不上是一个问题，因为有可用的域名就够了。我们在注册时看到了这一点，人们正在围绕优秀的新 gTLD 建立业务和品牌，人们在那里有很多机会。

西兰努什·瓦尔达尼扬： 谢谢，格雷姆。

格雷姆·邦顿： 不客气。

黛博拉·艾斯卡勒拉： 非常感谢你抽空来给我们的新成员介绍你的社群。现在我们有请另一位 --

格雷姆·邦顿： 谢谢。感谢你的到来。我希望这些信息能帮助大家，如果有人在走廊看到我，而且你有其他问题，请随时叫住我，我们可以聊一聊。

西兰努什·瓦尔达尼扬： 谢谢。现在是时候介绍另一个新的缩略词了，即 NPOC，表示非营利运营关切选区。非常高兴有请 NPOC 主席乔安·克尔 (Joan Kerr)。乔安，下面把时间交给你了。

乔安·克尔： 很好。谢谢西兰努什，谢谢你邀请我。我有十分钟时间，所以我想告诉大家在这十分钟里我将做些什么。如果你们有任何其他建议，请告诉我。

我们将向你们介绍一点 NPOC 的信息，这是什么，然后回答一些问题。我还想跟你们分享一个故事。在我开始之前，我想说我们有几位执行委员会成员也来了。请你们站起来。你们以为来这里没什么事，是吗？

有 [听不清]、胡安 (Juan) 和拉乌尔 (Raoul)。如果你们看到他们，可以随时跟他们讲话。你们几个人也有工作要做。因为我有点专横，如果可以的话，你们可以给自己一个热烈的掌声，我们有一些共同点。我们是 GNSO 通用名称支持组织最新的成员。我们要互相喝彩。

那是我听到声音最小的喝彩，所以最后我要测试一下你们。好的，下面说说 NPOC。正如西兰努什说的，它指的是非营利运营关切选区。它是非商业利益相关方团体的一部分，你们之前听了这个团体的介绍。

这个利益相关方团体被分成了两个选区。一个是 NCUC，一个是 NPOC。所以，我们可以这样来看，它是 GNSO 利益相关方团体和 NPOC，以便了解它的工作方式。

大约六年前，NPOC 被特许解决非营利方面的运营问题。这是什么意思呢？我们解决一个组织为了正常运营而需要处理的所有问题。他们受 DNS 滥用、域名系统滥用的影响，在注册其域名、隐私问题、知识产权滥用及其域名的继续所有权方面具有透明性。

现在，很多我都不想详细解释，但这些事情影响着非营利选区履行其使命的方式。如果发生这些事情，就会影响他们的运营方式。那么我们会做些什么呢？我们在 ICANN 中代表非营利部分发声，帮助那些组织制定相关政策。

要怎样才能成为 NPOC 的成员呢？我们常常听到诸如此类的问题。我们与 NCUC 非商业用户团体有何区别？加入我们的一个具体区别是，你必须在你的国家拥有一个注册组织。

另一个利益相关方团体（选区）中的个人或组织不一定要注册。例如，你可以是公民社会组织或特设小组，或者只是一个协会。但要加入我们，你必须是注册的非营利或非政府组织。这是一个很大的区别。你必须有一个受影响的使命。

为什么有人加入 NPOC？首先，我想问问，有多少组织代表在场？只有一个组织吗？每个人都是自己一个人？你也是。好的，只有两个人。

无论如何，我们欢迎你们加入，但是你们必须知道这是什么。你必须是非营利组织，我们致力于教育个人和组织，了解他们如何帮助所在地区的非营利组织。这就是参与进来的方式。

那么成员如何开展工作呢？你必须先了解利益相关方团体并加入他们，再看看你是否想加入组织。这就是它的工作方式。我们不制定规则，只遵循它们。

有三种方式加入进来：你可以成为会员，可以加入工作组，然后我们会教育你成为 ICANN 生态系统的一部分。你们今天听到这个术语多少次了？他们听过这个词吗？

西兰努什·瓦尔达尼扬： 很多次

乔安·克尔： 是的。以上简单介绍了 NPOC 是什么。下面我想快速跟你们分享一个故事，讲述了组织加入 NPOC 或 ICANN 的重要性。

2004 年，我加入了一个具有很高影响力的组织，流量超级高。当时我还没有加入 ICANN 或任何互联网治理方面的组织，只是社群中的一个普通人。注册服务机构拒绝给我们的域名续约。我们一直不断地发送电子邮件，三个月过去了，一点回应都没有。

就在域名到期后的那天，一个新的网站出现。哦，天啊，我们失去了那个网站，失去了全球 60 个国家成员。这个网站赢得了公民社会奖，而我们失去了所有内容。那时，我们只是一个社群组织，对此一无所知。我们失去了一切。所有连接到 UN 的连接，所有连接到国家的链接，所有的一切。

而我是这个项目的负责人。我完全被摧毁了，都不知道难堪是什么。我的意思是超越了难堪。但重点是我不知道去哪里或打电话给谁，于是我开始搜索如果发生这种情况，该如何处理，人家会去哪里。

当我加入 ICANN 后，了解了这部分内容，是它教我可以做些什么，还制定了政策来防止这样的情况发生。这就是它的力量。我就讲到这里，下面请大家提问。

西兰努什·瓦尔达尼扬:

谢谢，乔安。有问题问乔安吗？好的，有请。

阮清 (THANH NGUYEN):

感谢你的演讲。我是来自越南的阮清。在越南，十年前我在 VIETNIC 工作，所以我可以理解如何 [听不清] 域名注册。我的问题关于知识产权，如何跨国使用域名系统。

例如，我在越南注册了一个新域名。我如何才能在其他国家保护我的 IP 知识产权？因为如果其他国家有一些公司或人想要使用我的品牌名称，他们可以 [听不清] DNS 并进行滥用。我想知道，根据你的研究，有没有什么方法或方式来跨国保护域名系统？

乔安·克尔： 你们几个想回答这个问题吗？

拉乌尔·普伦默
(RAOUL PLOMMER)： 可能有人会纠正我，但有一个系统叫做 UDRP，就是处理商标的，UDPR 其实可以强制其他人尊重你的商标。所以你可以使用那个流程在 45 天内尽快拿回 [侵犯] 你知识产权的域名。但我认为你需要先注册这个商标。

乔安·克尔： 好的。这更像是一个商标问题。但没错，我们有相应的保护措施。是的。

西兰努什·瓦尔达尼扬： 谢谢。还有其他问题吗？

乔安·克尔： [大家好像还在酝酿问题。]

西兰努什·瓦尔达尼扬： 没有？如果没有的话，我想感谢乔安和你的团队来参加我们的会议。感谢你的到来，如果你们在走廊上看到这些人，想跟他们一起，星期二是选区日，你们应该会在星期二举办一些会议。

乔安·克尔： 是的。10:30，在 113 会议室。

西兰努什·瓦尔达尼扬： 所以大家如果有兴趣，10:30 可以去 113 会议室。谢谢。

乔安·克尔： 10:30，113。

西兰努什·瓦尔达尼扬： 我们继续。我们只剩一个小时了。下面 --

乔安·克尔： 谢谢大家给我这个机会。

西兰努什·瓦尔达尼扬： 好的。非常感谢。你们很有耐心，在 ICANN 组织中，我们有全球利益相关方合作团队，今天我们在欧洲，在巴塞罗那，我想邀请来自欧洲的全球利益相关方合作团队。让-雅克·萨赫尔 (Jean-Jacques Sahel)，他是我们布鲁塞尔办事处的主管，负责管理欧洲的全球利益相关方合作团队。还有加布里埃拉·什特克 (Gabriella Schitteck)。有请。

让-雅克·萨赫尔： 谢谢，欢迎大家来到巴塞罗那。我非常期待。本周我要说大约 50 次欢迎来到巴塞罗那，包括明天上午开幕式，希望大家都能参加。应该非常有意思。开幕式早上 8:30 开始，很值得来。希望不会太早。

那么，我们做些什么呢？全球利益相关方合作不是一个使用非常广泛的术语。但基本上，正如你们在幻灯片上看到的，我们的工作是与西兰努什和黛博拉共享的，因为我们是一个姐妹团队，就是与像你们这样的人互动，提高对 ICANN 的认识，让人们了解我们的角色、我们的工作以及你们作为个人，作为组织的员工，为什么要参与 ICANN。

从提高认知度的角度来说，我们可以通过能力培养、组织培训、网络研讨会等活动将人们提升到一个新的水平，以便人们在 ICANN 的决策过程中变得更加熟练、更加自如。例如，以你们为例，我们从英才计划开始，提高认知，然后希望下一阶段是你们能作为最终用户、企业或技术专家逐渐参与到其中一个 ICANN 利益相关方团体中，我们将帮助你们在 ICANN 迈出第一步，以便你们成为 ICANN 制定政策或协调技术事宜的积极参与者。

在 ICANN 拥有多元化和积极的参与对我们非常重要。这是 ICANN 所做工作的命脉。这是一个志愿者社群。因此，我们需要将对 ICANN 有模糊认识的人转变为逐渐变得非常有影响力的人。我认为，每一个人根据你的身份、背景、兴趣，都可能在 ICANN 中占有一席之地。

我们希望与你们一起，帮助你们成长为积极参与者。我们回到上一张幻灯片看看。谢谢。

我是欧洲地区的总经理，即从冰岛到海参崴。这是一个相当大的地区，拥有大约 8 亿人口，其中许多都是互联网用户。加布里埃拉和我所在的团队要覆盖大约 40 个国家和地区，从大家看到的大约欧洲地区的一半分开。因此，我们的工作到欧盟东部边境为止，我的同事亚历山大·库里科娃 (Alexandra Kulikova)，希望你们在本周晚些时候能碰到他，由他管理俄罗斯、乌克兰、白俄罗斯等国家，以及中亚以东地区。

正如我提到的，我们召开了网络研讨会。我们亲自组织了培训。我们会参加国家互联网治理论坛等大会或其他可能在该地区举行的互联网会议，作为发言人或这些会议的组织者，帮助本地社群组织多利益相关方活动，讨论互联网政策，讨论互联网治理，讨论 ICANN 在本地的相关事宜，并在互联网问题上使本地与全球讨论联系起来。

所以，加比 (Gabby)，你想谈谈你所在的国家以及你遇到的事情吗？

加布里埃拉·什特克：

好的。大家好。我负责中东欧和北欧地区，我可以告诉你们，在我就任这个职位时，尤其是中东欧地区，在 ICANN 内的代表性完全不足。因此，这绝对是我最大的任务之一，让人们了解并开始参加 ICANN 会议，真正参与其中。

我记得在我上任的前几个月，有一位 ICANN 同事来找我，我在华沙工作，我们遇到了一位从事 ICANN 教学工作的教授。首先，他非常惊讶我联系到他，然后他在与我们见面时说：“这对我来说太奇怪了，因为我们认为 ICANN 是没人能触碰的神奇独角兽，而你想跟我聊聊？”

所以这是我想要克服的一件事情。我们其实很想听听你们的看法，我们想要你们的意见，让所有地区参与进来并保持活跃非常重要。每一个人。这就是我的主要任务。

接下来，我会尝试在我负责的地区推出 IGF。波兰将举办一个，我们现在正在匈牙利开展这项工作，我们想要举行小地区活动，试着让大家了解 ICANN、我们目前的工作，欢迎大家参与进来。

让-雅克·萨赫尔：

谢谢。请通过英才计划团队与我们保持联系，你将获得一些最新消息，但我们先来看看这周我们要做的一些事情。这是最后一个。这里列出了一些事供你们参考。我知道你们已经了解了很多信息，但本周还有几个其他活动很有趣。

明天就有很多。我知道你们已经听过了这个高层政府级会议。去参加一次可能会很有帮助。我不是技术人员，但虽然关注的是技术问题，但也相当有帮助。这就是我们所说的 ISPCP。有人记得上午的幻灯片上写的 ISPCP 代表什么吗？好的，听到了几个人的声音。你们知道。你们记住了。

ISP 是 ICANN 的电信部分，他们会组织外展活动。ICANN 的首席技术官和 Telefonica 的首席技术官之间将就网络的未来需求展开讨论，Telefonica 是西班牙最大的电信公司。

当你考虑 5G，考虑物联网时，我们将需要一个更加强大的网络，这有助于提供延迟更少的移动性，我们还将讨论网络运营商或电信运营商预计未来五到十年在网络需求方面的情况。

数十亿用户将加入网络，从茶壶到冰箱再到汽车等数十亿设备将连接到网络。是否与 DNS 有联系，DNS 域名系统如何运行，我们在 ICANN 可以做些什么来应对网络的需求，ICANN 如何帮助进一步发展互联网。对于那些感兴趣的人来说，这会是一个非常有趣的活动。这个活动将在会场外举办，就在附近的 Telefonica 大礼堂里。

然后你们参加完西班牙的 IGF，即国家互联网治理论坛后，下周就是其成立十周年的纪念日。说到下周，我的意思是在十天之内，他们将在星期二的 ICANN63 上举行一场庆祝活动。

特别对于那些来自欧洲的人，你们可能有兴趣在星期三下午来见见许多其他欧洲利益相关方。

我们将举行一个简短的会议，讨论外展活动，并就欧洲利益相关方的重要事项进行一般性交流，还有一个关于我们称之为地理 TLD 的有趣会议，例如，本周推出的 .madrid，我们已经有 .paris、.london 了。它们正在成为域名系统的重要组成部分，所以星期三整个下午，我们都会讨论地理 TLD。

这是本周的几个亮点，供你们考虑。希望你们享受今天的会议，祝你们好运。本周内若有任何疑问，请随时与我们联系。

黛博拉·艾斯卡勒拉：

谢谢。大家对地区团队有问题吗？

西兰努什·瓦尔达尼扬：

在进入问答环节之前，我还想介绍另一位欧洲团队的代表，安德烈尔·贝卡利 (Andrea Beccalli)。在提问之前你想说几句吗？

安德烈尔·贝卡利：

谢谢。早上好。我感觉在一个体育场讲话，在这里可以听到我的回声。是的，这个房间很大。再次感谢大家参加这次会议，欢迎来到巴塞罗那，欢迎参加 ICANN63。

作为我的同事，我想西兰努什和黛博拉已经告诉你们了，我们非常期待大家的到来。你们是新生代，是 ICANN 社群的新鲜血液。我们还把你们视为我们工作中的重要伙伴。

所以你们能来这里就是很好的参与，但我们需要你们帮助我们在你们的网络、你们的同行中扩大这种参与，无论是在学校还是在工作场所。把我们当做你们的朋友，有助于你们完成这件事。

你们可以成为主事者，我们将为此提供帮助，让你们帮助我们扩大参与 ICANN 的重要性。上周在巴塞罗那，我认出了一些一直在互联网治理学院工作的人，我们聊了很多，现在 [发展] 这个被称为互联网的东西比以往任何时候都重要，我们理所当然地使用它，以为它本身可以正常运行，但事实并非如此。这是一台非常复杂但又很酷的机器。它是一台机器，不仅由计算机制造，并且由人制造，而政策由人制定。

ICANN 是一个关于如何以不同方式管理通用全球工具的示例。这是一个小例子，但是一个关键例子，因为没有它，我们将不会拥有互联网，但它提供了一些关于我们如何解决当今互联网的一些主要挑战的想法。

我和《纽约时报》分享了这篇社论。上周早些时候，公开谈论了分裂网络以及现在互联网如何越来越多地分为三个主要区域。当我读这篇文章时，还有另一篇联合国专家组关于气候变化报告的文章。

两者之间有什么联系？关于气候变化的文章说，预测过去一直影响着我们的星球以及我们的生活和社会的所有气候变化将再持续 100 年，但是新数据显示，在 2040 年，我们可能会看到一些非常剧烈的变化。

所以文章说我们所有人是最后一代可以采取行动的人。然后我在想，你们知道吗？可能我们也是最后一代能做些什么来保护互联网的人，因为我们体验过，了解它。

我们中有些人认为使用互联网是理所当然的，因为他们出生在互联网时代。有些人有点规矩，但也没有那么严格。现在，我们会记得去电话亭用硬币给妈妈打电话，或者如果你想见到你的朋友，你会按门铃，或者如果你想见到女孩或男孩，会去酒吧。你不会使用应用程序来完成。

我们将这些东西视为技术的奇妙发展，我们喜欢它，我们让技术成为主导。我们没有想到这项技术是如何运作的。我们是否要在治理方面发挥作用？

既然问题即将出现，我认为我们必须解决这个问题。我们必须回答这个问题才能找到解决方案。在 ICANN，你不会去找有关隐私权、访问权和言论自由等许多重大问题的解决方案。你不会。你不会决定假新闻是否 [令人后悔]。

但是你会发现这里有一些关于如何以一种以前没有做过的方式实现目标的 [听不清]。这是一项正在进行的实验，就像互联网一直是一项持续的实验一样，它已经非常成功了。

但没人能保证这种成功将在未来五年继续下去。在互联网时代，五年转瞬即逝。所以现在是时候停下来并说：“我认为我们作为人类的一员，虽然做了一些伟大的、令人惊奇的事情，但我们必须确保下一代能持续下去，甚至比我们看到的更好。”

过去两三年一直展现了互联网黑暗面。因此 ICANN 很小，但非常独特。没有其他地方可以直接影响互联网的运作方式和发展方式。

所以你们在这里要准备好参与进来，成为你们的同行和同事的传道者并说：“看，你知道吗？你使用的这个东西叫做互联网，它以这种方式运作，有一个组织可以帮助协调这个域名系统，”你可以通过你的学校或研讨会组织一场会议，或者与你的同行在工作场所喝两杯。

随时来找我们说：“安德烈尔 (Andrea)、让-雅克 (Jean-Jacques)、加比，你能一起来吗？”我在欧洲的 ICANN 工作，主要是在南欧。但是我们的团队遍布五大洲，我们随时准备着。在线上也是一样。例如，我在意大利举办了一些网络研讨会，很高兴看到大家对所有 [这些问题] 感兴趣。

我可以坚持几个小时，只要你不打断我 --

黛博拉·艾斯卡勒拉：

这里有个问题。

安德烈尔·贝卡利：

请讲。

很好，因为你预测到了我问的问题。从某种意义上说，我认为你已经谈到了其中一部分，但我的问题是我们作为新成员，特别是年轻人，如何参与并成为 GSE 的一员？我们的角色是什么？是互动、帮助还是参与其中？我一直在寻找具体或实际的答案。谢谢。

安德烈尔·贝卡利：

我可以给你一些实际的例子，但是比如，在你身后，有一个在东南欧互联网治理对话中非常有帮助的人，他帮助组织了这次的多利益相关方会议，那是在四月，不是吗？五月。谢谢。

那是在本地举办的。你们在本地可能认识一些关注互联网的人。每个人都有自己的网络和朋友，可能与政府有联系，可能与一些技术人员有联系，可能与一些商人有联系。请联系我们，我们将帮助你组织一次对话，甚至是一次全天活动，具体取决于有多大。你们可以举个例子。

奥利亚纳·苏拉
(OLIANA SULA)：

[听不清]。大家好。我是奥利亚纳·苏拉。我是来自阿尔巴尼亚的英才计划学员。我不想用“试图”这个词，因为事情已经发生了。今年三月，我们国家举办了 IGF，就在 3 月 29 日。这两个流程都经历了太多挣扎。

坦白讲，我在学术界中组织了不同的会议和活动，即使我们的系统非常官僚主义，实际上也是如此，但我不想评论这一点。我觉得对于互联网治理问题，我们应该更喜欢得到像你这样的组织的外部支持。

也许阿尔巴尼亚是一个非常小的国家，这很有趣，但对于该地区本身而言可能没什么意思。如何处理对你们的支持以及如何在我们的社群中进行更广泛的外展。

因为外展不仅仅是“好的，我们是本地人，我们应该在我们这个国家的社群中进行外展”，但在这些国家，我们需要更多外部支持和更多可见性。我想你的团队可能会帮助我们在这种情况下进行更多外展。

让-雅克·萨赫尔：

是的，我们非常乐意。对于阿尔巴尼亚来说，我认为本地社群自己推动这个流程非常重要，但我们已经参与很多次了，所以我们知道在其他地方是如何完成的，我们可以提供很好的例子。我们可以引进外部发言人。

例如，对于阿尔巴尼亚，我知道 .AL 首次向 ICANN 派出了第一位代表。他正在参加 ccNSO 的会议。我知道过去我们有来自政府的人。所以我们了解其中一些人，也许我们可以帮助将人们像这样聚集在一起。

这是一个非常好的例子，当你可以考虑以后的问题并说，阿尔巴尼亚是东南欧的一部分，我们有一个次区域 IGF，SEEDIG，它其实非常活跃，你可以看看那个链接。这正是我们能做的事情。就是这些例子。如果你对此有任何想法，请在本周随时联系我们。我们非常乐意提供帮助。这只是两个例子。还有许多其他方式。好的，谢谢。

黛博拉·艾斯卡勒拉： 好的。好的，非常感谢你参加这个会议。再说一遍，如果你没有机会向我们的地区团队成员提问，请发送电子邮件到 engagement@icann.org。我们需要继续下一个了。好的，非常感谢你参加这个会议。

加布里埃拉·什特克： 谢谢。

黛博拉·艾斯卡勒拉： 有请下一位演讲人介绍政府咨询委员会。卡雷尔·道格拉斯 (Karel Douglas) 和茱莉亚·莎弗琳 (Julia Charvolen)。

西兰努什·瓦尔达尼扬： 茱莉亚 (Julia)?

黛博拉·艾斯卡勒拉： 茱莉亚·莎弗琳。

西兰努什·瓦尔达尼扬： 请讲。请到你感觉舒适的位置。

卡雷尔·道格拉斯： 好的。你好。大家好，各位日安。我叫卡雷尔·道格拉斯，我和茱莉亚·莎弗琳都来自 GAC。我想站起来。其他人也站起来了，为什么？在我们演讲之前的上一个对话令人非常兴奋。

我从 2013 年加入英才计划，作为老学员，我想起了第一次来 ICANN 时的情景，我只是想给英才计划学院一点建议，我理解你们提到的一些问题，如何参与。你们想要成为生态系统的一部分。有很多事情都可以做。

但我想说一点。简单地说，就是理解将英才计划学员看作 ICANN 的重要组成部分。在很多方面，他们都被视为 ICANN 的未来，年轻血液。如果年龄不年轻，则要保持一颗年轻的心，为这里注入能量。

我是在 2013 年成为英才计划学员的。西兰努什会告诉你们。通过那个流程，我现在在 GAC。所以这给了你们一个思路。许多其他像我一样的人在不同选区找到了自己的位置，可能是 NCUC 和 NPOC 等等。

所以有不同的道路可以走。但我认为参与是其中最大的一个问题。我跑题了。我们是来介绍 GAC 的。GAC 代表政府咨询委员会。它是 ICANN 生态系统中的另一个实体，另一个咨询委员会，当然还有 SO，都是多利益相关方系统中的一部分，主要工作是提供建议。

GAC 的官方职责是针对公共政策问题提供建议，特别是针对与政策和国家法律或国际协议的相互作用。在现实情况中，当我们或 ICANN 有问题时，政府所在的 GAC 会仔细考虑这些问题，并向 ICANN 提供建议。简单来说就是这样。

对于成员，等一会。[听不清]。

茱莉亚·莎弗琳：

178 位。

卡雷尔·道格拉斯： 对。茱莉亚刚刚纠正了我。我们一共有 178 位成员。这些都是成员国，还有诸如红十字会或联合国之类的 NGO。所以不仅仅包括国家和地区。观察员和国家都有。我们一共有 179 位成员。刚刚有一位成员加入，就是老挝。

这是刚刚加入的新国家，他们将成为这个流程的一部分。现在他们将会发言。这个国家将在 GAC 发言，所以他们将参加互联网未来的政策决策工作。

男性发言人（姓名不详）： [听不清]

卡雷尔·道格拉斯： 它是由国家政府代表的，正如我说的，跨国政府组织和公约组织。我们来看看领导层，如果我说漏了，请告诉我，因为我没有做笔记。

GAC 的领导层与其他实体一样。目前主席是玛娜尔 (Manal)，一位能力很强的领导。[听不清] 五位副主席。他们分别来自纽埃岛（最小的国家之一）、塞内加尔、秘鲁、中国和法国。

这其实将会发生变化。我们最近进行了选举，在下次会议上，加拿大和阿根廷将取代塞内加尔和中国。

对于副主席，他们旨在尽可能代表世界的地理区域，以及 ICANN 的多样性。

我暂时讲到这里。下面由茱莉亚介绍后面两个部分。

茱莉亚·莎弗琳：

谢谢，卡雷尔。正如你们在幻灯片中看到的，GAC 在 ICANN 中的重要性在于，能够使他们在 ICANN 政策制定流程的早期阶段做出贡献。这是他们向 ICANN 董事会提供建议的机会，这是一个非常重要的方面。

GAC 实际上相当活跃，主要是与 GAC 公共安全工作组合作。他们关注的是影响公共安全的 ICANN 政策和程序。它目前是最活跃的 GAC 工作组，一直在为 GDPR 事务而努力。

我们还有地理名称工作组、NomCom 和 BGRI。BGRI 在大约一个小时前召开了会议，讨论了建议的定义，以及对 GAC 运营原则和董事会内部工作的许多可能的修改。

还有人权与国际法和 GAC 欠服务地区工作组。对于 GAC 欠服务地区工作组，他们关注的是 DNS 服务不足的地区，就像去年，他们举办了国际研讨会，并且将向 GAC 提供一份报告，也就是在星期二上午汇报这些研讨会的状况以及全年完成的工作。

如果你有任何问题或任何需要补充的话，很高兴交给你，卡雷尔。

卡雷尔·道格拉斯：

没有了。基本上都涵盖了 GAC 的信息。如果有任何问题，那可能是最好的办法。如果有任何问题，我们很乐意回答。

黛博拉·艾斯卡勒拉：

有问题吗？没有问题吗？好的。请继续，茱莉亚。

茱莉亚·莎弗琳:

我想补充一些你们感兴趣的事情。明天是高层政府级会议。这是一个全天会议，分为四个会议。所有信息都可以在 GAC 网站上获得，该网站现在就在幻灯片上。

对于政府和高层代表团而言，这确实是一个与 ICANN 进行互动以及讨论公共政策问题和非常重要的议题的机会。所以我强烈邀请大家参加，但是远程参加，因为我们预计有将近 100 个代表团。但它会非常有趣，你们会了解 GAC 网站上的所有信息。

卡雷尔·道格拉斯:

好的。同时也非常欢迎大家来参加 GAC 例行会议。这是一个绝佳的机会。

珍妮弗·布莱斯
(JENNIFER BRYCE):

[听不清]，橙色的部分是组织审核。目前它们所处的流程阶段稍有不同。像我说的，ATRT3 即将启动，而竞争、消费者信任和消费者选择审核小组在几周前刚刚发布了他们的最终报告。如果你们感兴趣的话，可以去看一看。

SSR2 是指域名系统安全、稳定和弹性审核。目前正在进行中，我刚参加完他们的面对面会议。他们明天上午将召开一次合作会议，应该是在开幕式之后的 9:45，他们想要听取社群的意见。

如果你是新成员，可以一起去参加，看看这种合作会议是如何运作的。然后 RDS WHOIS2 正在审核 RDS。我了解得不是很清楚，很抱歉。

这些都是由社群内的志愿者开展的。他们是 ICANN 多利益相关方社群的成员，在审核方面拥有特定技能或者可能很感兴趣，因此 SO 和 AC 选择了这些人参加审核小组。他们最多的时候有 21 名志愿者。

另一方面，独立审核人也参与开展组织审核。这是独立于 ICANN 的第三方，负责实施审核。他们的工作方式有些类似但又不同，因为他们在审核结束时都会制定建议报告以及 SO 和 AC 如何在具体领域进行特定审核，ICANN 如何改进其在这些领域的流程，SO 和 AC 如何改善他们与社群的互动方式，或者他们如何开展日常工作。

我知道有很多信息，我很快就讲完了，还有一些我不知道的事情。就像我说的，对于 RDS，很多事情我都不知道。如果你们想知道 ICANN 审核的信息，去网上搜一下，会看到一个主页，你们可以在上面找到更多信息，如果感兴趣的话，可以深入研究、阅读报告。

每次审核都会发布报告草稿，这也是我们社群成员参与的最重要时刻之一。你可以与他们分享你的意见。如果你们有任何意见或建议，审核小组或独立审查人很乐意听取这些意见，他们需要反馈纳入他们的报告中，或解释为什么他们没有将反馈纳入他们的报告中。

ICANN63 和其他 ICANN 会议上有许多合作会议。我们一直都有合作会议，所以请留意一下，然后来参加，随时欢迎你们发表意见。

现在开放提问了。如果有任何问题，我会尽最大努力回答。如果没有，我要说的就是这些。

黛博拉·艾斯卡勒拉:

好的。谢谢，珍妮弗 (Jennifer)。大家有问题要问珍妮弗吗？好的，非常感谢。再说一遍，如果以后有任何问题，可以发送电子邮件到 engagement@icann.org 联系我们。我知道我已经说了很多次了，但我希望你们能记住这个电子邮件地址。

好的，下面我把时间交给 ICANN 维基的达斯汀 (Dustin)。你们可能没有注意到他的展位，因为当你走进会展中心时，它在最左边。位置很隐蔽。我们的问讯处也在那儿，ICANN 维基展位就在问讯处的右边。达斯汀，有请。

达斯汀·菲利普斯
(DUSTIN PHILLIPS):

谢谢，黛博拉。正如她提到的，我是来自 ICANN 维基的达斯汀·菲利普斯。我想讲两件事。一个是 ICANN 维基能为你们提供什么帮助，然后我将介绍你们能为 ICANN 维基提供什么帮助。

我们提供一个中立、协作开发、信息丰富的资源，帮助新成员和多年来参与其中的人了解 ICANN 并为他们带路，无论是缩略词、人员、组织，还是众多工作组和审核小组以及你们听到的所有东西，都可以在这里找到。你们可以随时访问 ICANN 维基查找相关内容的概述。

我们有许多有趣的活动和引人入胜的作品。回到最后一张幻灯片，我们有一个快速指南，提供了一个能够让你快速了解本次会议中一些重大问题的入门知识，我们还添加了一些装饰和有趣的东西，用不同的动画来展现不同的社群成员。

右下角是克劳迪奥 (Claudio)，他做了两个演示文件，你们可以到展位来拿一个，我们还为社群成员制作了漫画人物，你们最好到展位来，在 ICANN 维基上创建了一个帐户，自己创建个人资料，以便社群中的人相互认识并了解是谁在努力改善这些不同工作组和不同选区之间的协作。

那么你们可以为 ICANN 维基做些什么呢？这是一个基于社群的资源。我们不一定要坐在那里自己写这些内容。像你们以及多年来一直在这里的人都会提供他们自己以及他们参加的工作组、他们参加的计划的信息。

本周二上午 9:00 至 10:15，你们可以通过 ICANN 维基编辑马拉松，了解如何将其用作资源，如何为此做出贡献，以便让后来的人有一个新鲜、有用且信息丰富的资源。

对于那些加入我们的人，我们稍后在晚上会在兰布拉大街一家酒吧的一间可爱的小包房里举办招待会。我希望到时能见到你们。我们将度过一个美好的时光，无论是编辑时还是之后。我要说的就是这些。如果有任何疑问，可以到展位来找我，或者发送电子邮件到 dustin@icannwiki.com。

黛博拉·艾斯卡勒拉：

好的。谢谢。噢，注意一点。好的，我们继续，因为时间不多了。下一位演讲人是贝琪·安德鲁 (Betsy Andrews)，她将为大家介绍 ICANN 学习中心。

贝琪·安德鲁：

大家好。很快就要结束了，几乎都要讲完了。我是贝琪·安德鲁，非常荣幸能与我可爱的同事西兰努什和黛博拉一起在公共责任支持部门工作。我的几个职责之一是管理我们的免费在线学习平台 ICANN 学习中心，因为我们非常有趣。

加入英才计划或新生代计划的人都会使用 ICANN 学习中心。如果没有，我们邀请你去看看。网址是 learn.icann.org。你必须创建一个用户名和密码才能进入，上面会教你关于 ICANN 的所有信息。

这个平台是免费的，你们可以了解关于 ICANN 工作组和流程的信息。在大多数课程中都有讨论区，这是一个提问的好地方，因为我们可以让你联系知道问题答案的专家。这也是了解一些社群成员的好地方。

但它也有另一面，因为这是为社群而存在的资源。因此，如果你加入了某个小组并且正在编写入门教材，欢迎你创建一个 ICANN 学习课程。如果你参加了一些讨论，并且你认为应该有一些其他材料来帮助人们了解这一关键问题，那么 ICANN 学习中心也可以成为提供这种材料和培训的地方。

虽然我希望你们去那里是因为想让你们学习东西，但我也希望你们去那里思考自己如何才能为 ICANN 社群做出贡献。ICANN 学习中心可能是你用来做这件事的一个资源。

我还要讲历史项目吗？

女性发言人（姓名不详）： [不用。]

贝琪·安德鲁:

不用？好的。那么就是这些。ICANN 学习中心。谢谢。

黛博拉·艾斯卡勒拉:

谢谢，贝琪 (Betsy)。

西兰努什·瓦尔达尼扬:

谢谢，贝琪，就像你说的，我们快要结束了。所以我想告诉大家在这一整周我们的期望。我不想给你们读出所有会议，希望你们都看了议程，但我想重点说几个。

在星期一，我们将召开高层政府级会议，你们看到了 GAC 代表提供的 HLG M 橙色文件就是关于这个的。你们还将看到很多，因为有来自 99 个国家和地区的 235 位代表参加。你们可以想象明天将会发生什么。

NCUC 还有另一场外展会议，非商业用户利益相关方社群、一般会员和最终用户都会参加。他们将联合召开外展会议，所以请来了解更多信息。

另外，还有 ISPCP 外展活动，互联网服务提供商活动，但不在这个会场，前面让-雅克提到过。

星期二是选区日，对这个特定领域感兴趣的人可以去参加，社群将开一整天会，所以你们可以去了解他们正在讨论的关于每个社群重要问题的更多信息。

我建议不要只盯着一个社群，试着更换社群。如果这是你第一次参加 ICANN 会议，请尽量每个社群都花时间了解一下，这样至少可以了解谁在做什么。

星期三有几个会议。ICANN 董事会与不同的选区还组织了一整天的联合会议。就是我们举办 DNSSEC 研讨会的那一天，所以这是针对新成员、初学者的。这对了解它的工作方式非常有帮助。请去那儿度过美好时光。

星期三将举办晚宴，在星期一和星期二，如果我没有记错的话，将在第七个展位发放晚宴的门票。你们可以在这层楼的本地主办展位找到。他们将发放晚宴的门票。所以星期三是庆祝 ICANN63 的日子。

我们本周将举行两次董事会会议。一个在星期一，一个在星期四，所以请来参加董事会会议，了解 ICANN 董事会如何与社群合作，社群如何通过向董事会提出不同的问题来解决这些问题。

请去参加，我想你们会喜欢的。我确定。那一天，我们将庆祝 ICANN 成立 20 周年。因此，我们将在 ICANN 20 年之际举办一次特别会议。请去参加。他们将追忆 20 年前发生的事情以及我们现在所处的状态。

随后将为我们的社群举办庆祝鸡尾酒会。所以请享受这一整个星期，期待在会议中、在走廊上、在网络活动中见到你们。请尽情享受 ICANN63。好了，现在有请黛博拉做最后的发言，再次感谢你们耐心与我们一起度过这一天。谢谢。黛博拉，有请。

黛博拉·艾斯卡勒拉：

好的，各位。会议结束后，你们会做什么？好的，希望你们能联系各自的本地利益相关方合作团队，他们都来了，让-雅克，你可以找一下你所在地区的团队成员，看看附近有什么活动。

此外，请访问我们的网站并注册你们可能感兴趣的所有小组的电子邮件清单。这是保持参与的最佳方式。这样，你就可以参加 ICANN 会议并加入电子邮件清单，了解你所在地区正在发生的所有事件。再就是，

保持参与。给我们发电子邮件，我是 ICANN 新生代计划和英才计划学员。密切关注网站和正在发生的事情。你可以在问讯处找到一张媒体卡。所有这些信息都在该媒体卡上，然后在另一方面，有一个包括所有缩略词的网站。

我鼓励你们在问讯处领取一张媒体卡。上面列出了所有这些信息，然后背面是缩略词网站。非常感谢大家今天参加我们的会议。我们真的很喜欢与你们在一起。请出门时拿一个 ICANN 水杯。我不想把它们运回洛杉矶。谢谢大家，祝你们度过美好的一周。

西兰努什·瓦尔达尼扬： 这是赠品，感谢你们耐心参加会议。

黛博拉·艾斯卡勒拉： 好的。

西兰努什·瓦尔达尼扬： 谢谢。

[会议记录结束]