

UASG 欢迎六位新任普遍适用性使节

作者：UASG 主席阿嘉·达塔 (Ajay Data)

普遍适用性指导小组 (UASG) 非常荣幸地欢迎六位新任普遍适用性使节参与 2021 财年 (2020 年 7 月至 2021 年 6 月) UASG 使节计划。这几位使节在域名行业、信息技术、工程、软件开发和技术研究方面拥有广泛的专业知识和丰富的经验，他们将为贝宁、印度、尼日利亚、南非和土耳其的普遍适用性工作提供支持。普遍适用性使节计划现在共有来自 9 个不同国家/地区的 13 位使节，他们分别代表亚太地区 (APAC)，欧洲、中东和非洲地区 (EMEA)，拉丁美洲和加勒比海地区 (LAC) 以及北美地区 (NA)。请在[此处](#)查看普遍适用性使节的完整名单及个人简介。

普遍适用性 (UA) 可以确保所有域名和电子邮件地址，无论使用哪种语言/脚本或字符长度如何 (例如，.рф、.photography)，均可被所有支持互联网的应用程序、设备和系统接受。从技术方面来讲，这些支持互联网的应用程序、设备和系统必须平等、一致并且正确地接受、验证、存储、处理和显示所有域名和电子邮件地址。如果不实现普遍适用性，将无法为所有互联网用户提供一致的积极体验，这会限制企业和组织以所选的在线身份与全球用户沟通的能力。

UASG 使节计划创建于 2018 年，旨在招募行业领导人和普遍适用性专家来致力于提高各自所在区域内以及目标受众对普遍适用性和国际化电子邮件地址 (EAI) 的认识。普遍适用性使节负责主持并参加当地的普遍适用性活动，参与常规的外展活动，并为 UASG 履行其使命提供支持。普遍适用性使节由 UASG 协调工作组每年选出。如果您有兴趣成为普遍适用性使节或希望了解更多信息，请单击[此处](#)。

了解我们的新任使节！

(有关完整的个人简介，请访问[此处](#)。)



森吉兹·阿卡特克 (Cengiz Acarturk)

- 土耳其网络安全研究员。
- 一直以用户、研究人员和开发人员的身份参与信息和通信技术 (ICT) 相关工作，并计划对普遍适用性就绪情况的各种状态进行应用研究。



马利克·阿拉萨 (Malick Alassane)

- 贝宁信息技术安全分析师。
- 在域名行业、Web 开发、互联网网络测量，以及互联网安全方面拥有丰富的经验。



马克·埃尔金斯 (Mark Elkins)

- 居住在南非，在 1995 年帮助创建了 CO.ZA 顶级域 (TLD)。

- 拥有自己的互联网服务提供商 (ISP)，提供关于域名系统 (DNS) 的培训，热衷于域名系统安全扩展 (DNSSEC) 事业，并且是 DNSSEC ICANN 工作坊委员会的成员。曾担任非洲网络信息中心 (AfriNIC) 董事会成员六年，是 ICANN 非洲 DNS 研究小组的主要成员。



哈曼·马斯纪德 (Aman Masjide)

- 负责印度 Radix 的反滥用和普遍适用性工作，在域名行业的反滥用领域有着 14 年的丰富经验。
- 目前负责 Radix 的一个内部项目：测试网站注册和联系人表单的普遍适用性就绪情况。



阿卜杜卡林·阿伊卜·欧罗耶德 (Abdulkarim Ayopo Oloyede)

- 居住在尼日利亚，在尼日利亚伊洛林大学和英国约克大学教授无线通信、互联网协议和互联网治理课程。
- 非洲网络信息中心 (AFRINIC) 政策制定工作组 (PDWG) 联合主席、ICANN 一般会员咨询委员会 (ALAC) 成员、国际电信联盟电信发展部门 (ITU-D) 电信开发咨询小组 (TDAG) 副主席。



苏桑塔·辛哈 (Sushanta Sinha)

- 居住在印度加尔各答，从事信息技术领域工作 25 年，目前在一家大型全球信息技术组织担任企业敏捷教练。
- 印度工程院院士 (FIE)，印度计算机协会赞助人，印度互联网协会加尔各答分会秘书。目前任印度互联网基金会 (IIFON) 下设的方言互联网生态系统工作组 (VIEW Group) 主席，致力于促进普遍适用性事业。