|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| The International Teleocmmunication Union - Connecting the World. | | **国 际 电 信 联 盟**  **电信标准化局** |  |
|  | | | 2023年1月19日，日内瓦 |
| **文号：** | **电信标准化局第67号通函** | | **致：**  - 国际电联各成员国主管部门；  - ITU-T部门成员；  - ITU-T部门准成员；  - 国际电联学术成员 |
| **电话：** | +41 22 730 6301 | |
| **传真：** | +41 22 730 5853 | |
| **电子邮件：** | [tsbfgmv@itu.int](mailto:tsbfgmv@itu.int) | | **抄送：**  - ITU-T各研究组正副主席；  - 无线电通信局主任；  - 电信发展局主任 |
| **事由：** | **首届国际电联“拥抱元宇宙论坛”**  **2023年3月7日，沙特阿拉伯王国利雅得** | | |

尊敬的先生/女士：

1 我很高兴地通知您，国际电信联盟（ITU）和沙特国家网络安全局（NCA）正在组织**首届国际电联“拥抱元宇宙论坛”**，该论坛将于**2023年3月7日在沙特阿拉伯王国利雅得**举行。论坛将采取可远程参与的实体活动形式，由NCA承办。

2 论坛之后，[ITU-T元宇宙焦点组（FG-MV）第一次会议](http://www.itu.int/go/fgmv)将于2023年3月8日至9日在同一地点举行。

3 论坛的目标是推动关于元宇宙的全球对话，提供一个平台，以便：

• 探索可无障碍访问、可持续和包容的元宇宙所面临的挑战和机遇；

• 为建成开放和包容的元宇宙而推动并加速互操作性标准的制定；

• 探讨元宇宙在转变跨行业消费者体验和商业模式方面的作用；

• 讨论如何利用元宇宙实现可持续发展目标和加速数字化转型；

• 提供输入意见并讨论有助于加快国际电联元宇宙焦点组工作的相关问题。

4 国际电联成员国、部门成员、部门准成员和学术机构以及国际电联成员国中有意为此项工作做贡献的任何个人均可参加论坛和焦点组会议。这里所指的“个人”亦包括作为国际、区域性和国家组织成员的个人。

5 论坛相关信息，包括议程草案、发言人、注册链接、远程参会连接详情，均会在以下活动网页上公布：<https://www.itu.int/en/ITU-T/ssc/Pages/1st-forum-metaverse.aspx>。随着更多信息的提供，活动网页将定期更新。鼓励与会者定期查看网页更新。

6 为使主办方能够做出必要的后勤安排，请与会者尽快且**不迟于2023年3月6日**通过相关网页进行网上预注册。**请注意，与会者必须预注册才能参加论坛且预注册仅网上进行。论坛不收取任何费用。**

7 在此谨提醒您，一些国家的公民需要获得签证才能入境沙特阿拉伯并逗留。如有需要，必须在到达沙特阿拉伯之前向驻贵国的沙特阿拉伯代表机构（使馆或领事馆）申请签证。如果贵国没有此类机构，则请向驻出发国最近的此类机构申请。由于截止日期各不相同，因此建议直接向相关代表机构咨询并尽早申请。

其他细节和办理签证所需的文件（如有）将在会议的**“实用信息”**文件中提供，请在本次活动网页上查询该文件。

顺致敬意！

（原件已签）

电信标准化局主任

尾上诚藏