|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | **国 际 电 信 联 盟**  **电信标准化局** | |  |
|  | | | 2019年11月26日，日内瓦 | |
| 文号： | **电信标准化局第147号通函**  TSB Events/TK | | **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 | |
| 联系人： | **Tatiana KURAKOVA** | |
| 电话：  传真： | +41 22 730 5126  +41 22 730 5853 | |
| 电子邮件： | [tsbevents@itu.int](mailto:tsbevents@itu.int) | | **抄送：**  - ITU-T各研究组正副主席；  - 电信发展局主任；  - 无线电通信局主任 | |
| **事由：** | **第13研究组第7次非洲区域性讲习班：“为建设更加互联的非洲而推动未来网络的标准化工作”（2020年2月3-4日，尼日利亚阿布贾）** | | | |

尊敬的先生/女士：

1 我谨通知您，应尼日利亚通信技术部（MCT）的盛情邀请，**有关****“为建设更加互联的非洲而推动未来网络的标准化工作”的第13研究组第7次非洲区域性讲习班**将于2020年2月3-4日在尼日利亚阿布贾的Transcorp Hilton酒店举行，酒店地址为1 Aguiyi Ironsi Street Maitama, Abuja, 900001, Nigeria。

讲习班之后的2020年2月5-6日，将在同一地点举办第13研究组非洲区域组（SG13RG-AFR）会议。

2 讲习班将仅以英文进行。将努力提供远程参会服务。

3 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任何有意为此工作做贡献的个人均可参加讲习班。这里所指的“个人”亦包括作为国际、区域和国家组织成员的个人。讲习班不收取任何费用。

4 本次讲习班旨在讨论第13研究组的热点议题，主要包括IMT-2020、2030年网络、可信基础设施、云计算和大数据、机器学习和人工智能。会上将针对讲习班议题专门讨论各非洲组织的用户经验和成功案例。与会者将可分享观点、研究心得、最新研究成果和经验。

5 包括实用信息和远程与会在内的讲习班相关信息将在活动网站提供：<https://www.itu.int/en/ITU-T/Workshops-and-Seminars/standardization/20200203/Pages/default.aspx>。网站将定期更新，增添或修改信息。请与会者定期查看是否有更新。

6 会场将提供无线局域网设施。

7 请在2020年1月6日之前在<https://www.itu.int/net4/CRM/xreg/web/registration.aspx?Event=C-00007150>上填妥在线注册表。**请注意，讲习班的与会者必须进行预注册，而且预注册仅以在线方式进行。**

8 如有需要，必须尽快向驻贵国的尼日利亚共和国代表机构（大使馆或领事馆）申请签证，如果贵国没有此类机构，则请向驻出发国最近的国家的此类机构申请。代表们如需进一步获取签证申请的信息，请联系Ifeoma Uzochukwu女士（[iuzochukwu@ncc.gov.ng](mailto:iuzochukwu@ncc.gov.ng)）。更多详情，请查询本次活动网页上的实用信息文档。

顺致敬意！

电信标准化局主任

李在摄