|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ITU logo | | **国 际 电 信 联 盟**  **电信标准化局** | |  |
|  | | | 2018年7月23日，日内瓦 | |
| 文号： | **电信标准化局第102号通函**  TSB Events/DA | | **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： | **Denis ANDREEV** | |
| 电话： | +41 22 730 5780 | |
| 传真： | +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： | **国际电联第二届有关物联网（IoT）和智慧城市社区数据处理和管理讲习班 （2018年9月17日，突尼斯的突尼斯市）** | | | |

尊敬的先生/女士：

1 我谨通知您，应突尼斯通信技术和数字经济部的盛情邀请，国际电联第二届有关IoT和智慧城市社区数据处理和管理讲习班将于2018年9月17日09:00至13:00在[Hotel Ramada Plaza Gammarth](http://www.ramadaplaza-tunis.com/)举办。

讲习班后将举办支持物联网和智慧城市社区数据处理和管理焦点组（FG-DPM）第5次会议。该会议将于2018年9月17-20日在同一地点举行。更多详情请查询FG-DPM网页：[www.itu.int/go/tfgdpm](http://www.itu.int/go/tfgdpm)。

2 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愿参加此工作的任何个人均可参加此讲习班。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。讲习班不收取任何费用，但座席数量有限，不提供与会补贴。

3 讲习班的目的是重点介绍FG-DPM的最新成果并提供包括中小企业在内的其他各利益攸关方在支持物联网和智慧城市社区数据处理和管理方面开展的活动概况。讲习班包括旨在探讨不同利益攸关方在FG-DPM活动中的参与情况的圆桌会议。

4 讲习班相关信息将在活动网站<https://www.itu.int/en/ITU-T/Workshops-and-Seminars/20180917/Pages/default.aspx>上提供。该网站将随时更新，增添或修改相关信息。请与会者定期查看最新信息。

5 会场将提供无线局域网设施。

6 所有计划参加讲习班的与会者都必须进行注册。请在2018年9月10日之前填妥此处<https://www.itu.int/net4/CRM/xreg/web/Registration.aspx?Event=C-00005134>的在线注册表。**请注意，此讲习班的与会者必须进行预注册，且预注册仅以在线方式进行。**鉴于本次活动参与踊跃，考虑到申请采用先到先得的原则予以满足，优先考虑国际电联成员、受邀专家和合作组织的特别嘉宾，因此我们强烈建议您尽早注册。

7 如有需要，必须尽快向驻贵国的突尼斯比利时代表机构（使馆或领事馆）申请签证。如果贵国没有此类机构，则请向驻离出发国最近的国家的此类机构申请。

需要个人邀请函申请签证的代表应访问活动网页。

顺致敬意！

（原件已签）

电信标准化局主任

李在摄