|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| itu_logo | **国际电信联盟**  **电信标准化局** | |  |
|  | |  | |

2015年12月1日，日内瓦

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 文号：  电话： 传真： | **电信标准化局第181号通函**  TSB Workshops/CB  +41 22 730 6301 +41 22 730 5853 | - 致国际电联各成员国主管部门；  - 致ITU-T部门成员；  - 致ITU-T部门准成员； - 致ITU学术成员； |
| 电子 邮件： | [tsbsg20@itu.int](mailto:tsbworkshops@itu.int) | **抄送：**  - ITU-T研究组正副主席；  - 电信发展局主任；  - 无线电通信局主任 |
|  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 事由： | **智慧可持续城市物联网论坛：更智慧生活的新时代**  **2016年1月18日，新加坡** |

尊敬的先生/女士，

1 我谨通知您，**智慧可持续城市物联网论坛：更智慧生活的新时代**将于2016年1月18日在新加坡举办。论坛将与2016年1月18日至26日召开的ITU-T第20研究组（物联网及其应用，包括智慧城市和社区）会议同期举行。这些活动将由新加坡信息通信发展局（IDA）盛情承办。

论坛将于2016年1月18日09时开始。与会者的注册工作将自08时在新加坡新达城会议展览中心（Suntec Singapore Convention & Exhibition Centre）开始。

2 讨论将仅用英文进行。

3 国际电联成员国、部门成员、部门准成员和学术成员以及愿参加此工作的来自国际电联成员国的任何个人均可参加此论坛。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，但亦不发放与会补贴。

4 此论坛的目的是探讨物联网（IoT）利用综合生态系统对于建设智慧可持续城市的融合技术可发挥的作用。论坛针对从事IoT应用的管理人员和工程师、计划提供IoT解决方案的业务提供商，其中也包括决策和标准制定机构。来自业界、政府和学术界的物联网专家将汇聚论坛。

5 有关论坛的**计划安排草案**的信息将在ITU-T网站的下列地址提供：<http://www.itu.int/en/ITU-T/Workshops-and-Seminars/iot/20160118/Pages/programme.aspx>。将根据新的或经修改的信息，不断对该网站进行更新。

6 与论坛相关的信息，包括给与会者的实用信息，在ITU-T网站的以下网址提供：<http://www.itu.int/en/ITU-T/Workshops-and-Seminars/iot/20160118/Pages/default.aspx>。

7 为便于电信标准化局就该讲习班的组织做出必要安排，我希望您能通过<http://www.itu.int/online/regsys/ITU-T/misc/edrs.registration.form?_eventid=3000828>网址以在线形式向电信标准化局尽早、但**不迟于2016年1月12日**行注册。**请注意，讲习班与会者的预注册仅以在线方式进行**。

8 我们谨在此提醒您，一些国家的公民需要获得签证才能入境新加坡并在此逗留。**签证必须至少在会议召开日的四（4）个星期前**向驻贵国的新加坡代表机构（使馆或领事馆）**申请**，并随后领取。如贵国没有此类机构，则请向驻离贵国最近的国家的此类机构申请并领取。如您需要入境新加坡的签证，请访问以下网址查看：<http://www.ica.gov.sg/page.aspx?pageid=96&secod=94>。更有有关签证的信息可见以下网址的实用信息：[https://www.itu.int/en/ITU-T/Workshops-and-Seminars/iot/20160118/Pages/  
default.aspx](https://www.itu.int/en/ITU-T/Workshops-and-Seminars/iot/20160118/Pages/default.aspx)。

顺致敬意！

电信标准化局主任

李在摄