|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| The International Teleocmmunication Union - Connecting the World. | | **国 际 电 信 联 盟**  **电信标准化局** |  |
|  | | | 2022年3月29日，日内瓦 |
| **文号**： | **电信标准化局第005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；  **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 |
| **电话：** | +41 22 730 6301 | |  |
| **传真：** | +41 22 730 5853 | |  |
| **电子邮件：** | [u4ssc@itu.int](mailto:u4ssc@itu.int) | |  |
| **事由：** | **“城市和社区的数字化转型****”系列网络研讨会**  **新主题：智慧城市平台用于可持续智慧城市的综合管理，2022年4月28日** | | |

尊敬的先生/女士：

1 我很高兴地通知您，国际电信联盟（ITU）正在组织有关**城市和社区数字化转型**这一补充主题的系列网络研讨会，该系列旨在讨论与数字化转型相关的新主题，促进城市利益攸关方之间开展合作，并探索标准化在此过程中的作用。本系列网络研讨会还将作为新的平台，突显[ITU-T第20研究组 – 物联网（IoT）与智慧城市和社区（SC&C）](https://www.itu.int/go/tsg20)最近的工作和成果。

关于“**智慧城市平台用于可持续智慧城市的综合管理**”主题的研讨会将于**2022年4月28日**13:00至13:45时（日内瓦时间）以虚拟会议的方式进行。

2 此次虚拟会议将仅使用英文进行。

3 智慧城市平台是一项关键的数字基础设施，能够实施数字解决方案和智慧城市战略。智慧城市平台为城市提供必要的基础设施，以协调数据管理并促进不同垂直领域之间的互操作性。它们对于解决分散运营带来的挑战以及转向以数据为主要资产的综合管理方法至关重要。

该网络研讨会将全面概述城市平台在促进智慧城市战略中的作用。研讨会还将提供机会展示最新的U4SSC可交付成果 – “综合城市管理的数字解决方案和用例”和“综合数字解决方案调查结果汇编”。这些可交付成果将展示城市在实施智慧城市平台方面的经验以及它们所经历的转型。

4 国际电联成员国、部门成员、部门准成员和学术成员以及愿意为此工作贡献力量的来自国际电联成员国的任何个人均可参加此次网络研讨会。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。参加会议不收取费用。

5 包括日程草案、发言人、远程连接详细说明、注册链接等信息在内的与此次网络研讨会相关的信息，将在以下网址的活动网站上提供：[https://www.itu.int/en/ITU-T/webinars/DT4CC/20220428/  
Pages/default.aspx](https://www.itu.int/en/ITU-T/webinars/DT4CC/20220428/Pages/default.aspx)。随着新信息或修订信息的推出，此网站将定期更新。请与会者定期查看此网站的最新信息。请注意，参加网络研讨会必须经过注册。

6 有关**城市和社区数字化转型**的系列网络研讨会此前的各主题，请点击[此处](https://www.itu.int/en/ITU-T/webinars/Pages/dt4cc.aspx)进入主登录页面的相应链接，以便观看录像。

顺致敬意！

Icon

Description automatically generated电信标准化局主任  
李在摄