|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| The International Teleocmmunication Union - Connecting the World. | **国 际 电 信 联 盟**  **电信标准化局** |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | | 2023年2月3日，日内瓦 |
| **文号：** | **电信标准化局第056号通函勘误1**  TSB Events/XY | **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：** | **杨晓雅** |
| **电话：** | +41 22 730 6206 |
| **传真：** | +41 22 730 5853 |
| **电子邮件：** | [tsbevents@itu.int](mailto:tsbevents@itu.int) | **抄送：**  - 各研究组正副主席；  - 电信发展局主任；  - 无线电通信局主任  - 国际电联区域代表处主任 |
| **事由**： | **国际电联“DLT安全、身份管理和隐私”讲习班**  **（2023年2月20日，瑞士日内瓦）** | |

尊敬的先生/女士：

1 继发出[TSB第226](https://www.itu.int/md/T17-TSB-CIR-0226/en)号通函补遗1后，我很高兴地通知您，在国际标准化组织（ISO）307技术委员会/第4联合工作组（ISO TC 307/JWG 4）的支持下，[国际电联（ITU）](https://www.itu.int/en/Pages/default-24june2019.aspx)正在组织“**DLT安全、身份管理和隐私**”讲习班，该讲习班将于2023年2月20日在日内瓦国际电联总部举行可远程参与的实体会议。有关会议厅的详细信息将在国际电联总部入口处的屏幕上显示。

继该讲习班之后，[ITU-T第17研究组](https://www.itu.int/en/ITU-T/studygroups/2022-2024/17/Pages/default.aspx)将于2023年2月21日至3月3日在同一地点举行会议。

2 讲习班将仅用英文进行。

3 国际电联成员国、部门成员、部门准成员和学术机构以及国际电联成员国中任何有意为此工作做贡献的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，特别是来自ISO TC 307/JWG 4的个人。参加讲习班不收取任何费用，但亦不提供与会补贴。

4 本次讲习班的目的包括但不限于：

• 为ISO TC 307/JWG 4和ITU-T第17研究组提供一个论坛，在此介绍各自的工作范围并讨论用于开发工作项目的方法；

• 展示ITU-T第17研究组在DLT安全、身份管理和隐私领域的第10和14号课题正在进行和已经发表的工作内容，并由ISO TC 307/JWG 4介绍其已在该领域完成的工作；以及

• 分享行业在DLT安全、身份管理和隐私领域取得的最新进展。

5 包括计划安排草案在内的讲习班所有相关信息将在以下活动网站提供：<https://www.itu.int/en/ITU-T/Workshops-and-Seminars/2023/0220/Pages/default.aspx>。该活动网页将定期更新更多相关信息。鼓励与会者定期查看网页提供的最新信息。

6 国际电联的主要会议厅均提供无线局域网设施，供代表使用。详细信息见ITU-T网站（<http://www.itu.int/ITU-T/edh/faqs-support.html>）。

7 日内瓦一些酒店为出席国际电联会议的代表提供优惠价格，并提供一张免费使用日内瓦公共交通系统的交通卡。欲了解参与优惠活动的酒店名单以及如何取得折扣的指南，请访问：<http://itu.int/travel/>。

8 为便于电信标准化局就本次讲习班的组织做出必要安排，希望您能尽快，但**不迟于2023年2月13日**通过网页提供的在线表格[注册](https://www.itu.int/net4/CRM/xreg/web/Registration.aspx?Event=C-00012105)。**请注意，讲习班与会者均必须进行预注册，且预注册仅以在线方式进行。讲习班不收取任何费用，且向所有人开放。**

9 谨在此提醒您，一些国家的公民需要获得签证才能入境瑞士并在此逗留。**签证必须至少在讲习班举办之日的四（4）个星期前**向驻贵国的瑞士代表机构（使馆或领事馆）申请，并随后领取。如贵国没有此类机构，则请向驻离出发国最近的国家的此类机构申请并领取。

如果遇到问题，国际电联可根据**国际电联成员国、部门成员、部门准成员或学术成员**向电信标准化局提出的正式请求与相关瑞士当局接触，以便为发放签证提供方便，但仅限在所述的**四周**内。此类请求应在活动的四个星期前通过勾选注册表中的相应方框提出。如有疑问，请发送电子邮件至国际电联差旅科（[travel@itu.int](mailto:travel@itu.int)），注明“签证协办（visa support）”。

顺致敬意！

Icon

Description automatically generated电信标准化局主任

尾上诚藏