|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| The International Teleocmmunication Union - Connecting the World. | | **国 际 电 信 联 盟**  **电信标准化局** |  |
|  | | | 2022年8月2日，日内瓦 |
| 文号： | **电信标准化局第2/13号集体函**  SG13/TK | | 致：   * 国际电联各成员国主管部门； * ITU-T部门成员； * 参加第13研究组工作的ITU-T 部门准成员； * 国际电联学术成员 |
| 电话： | +41 22 730 5126 | |
| 传真： | +41 22 730 5853 | |
| 电子邮件： | [tsbsg13@itu.int](mailto:tsbsg13@itu.int) | |
| 网址： | <http://itu.int/go/tsg13> | |
| **事由：** | **ITU-T 第13研究组会议（2022年11月14日，日内瓦）** | | |

尊敬的先生/女士：

本人同意第13研究组主席（Kazunori Tanikawa先生）的要求，并得到第13研究组会议（2022年7月4至15日，日内瓦）的首肯，我高兴地邀请您参加将于2022年11月14日（半天）在日内瓦国际电联总部召开的第13研究组（“未来网络和新兴网络”）会议。

此次会议的最终会务安排取决于新冠（COVID-19）大流行疫情的演变发展及其对国际旅行的影响。研究组管理班子将与电信标准化局秘书处紧密合作，密切跟踪形势。如需更改会议安排，则将通过研究组主页、邮件清单和对本集体函的更新通知各位ITU-T专家。

第13研究组会议将从09:30时开始。与会者注册工作从08:30时起在[Montbrillant办公楼入口处](https://www.itu.int/en/about/Documents/itu-plan.pdf)进行。国际电联总部各处的屏幕上将显示会议厅安排情况，亦可在[此处](http://handle.itu.int/11.1002/apps/meeting-rooms)在线查询。文件制作、远程参会细节及其他相关信息见研究组主页。

此次会议将不提供口译服务。我们遗憾地通知您，本次会议仅开一天，将不提供与会补贴。

第13研究组会议的主要目标是评估CNC定义协调特设组\*、JCA-IMT2020和自主网络焦点组（FG-AN）的运作情况，并考虑进一步的步骤和必要的后续措施（详见附件B）。

此外，会议将研究如何开始筹备WTSA-24，并解决协调问题。

重要截止日期：

|  |  |
| --- | --- |
| 9月14日 | – 提交需要翻译的[ITU-T成员文稿](http://itu.int/net/ITU-T/ddp/) |
| 2022年10月14日 | – 预注册（通过研究组主页[在线注册](https://www.itu.int/net4/CRM/xreg/web/Registration.aspx?Event=C-00011768)表进行）  – 提交签证协办函申请（通过[在线注册表](https://www.itu.int/net4/CRM/xreg/web/registration.aspx?Event=C-00007076)进行；详情见附件A） |
| 2022年11月1日 | – [提交ITU-T成员文稿（通过文件直传）](http://www.itu.int/net/ITU-T/ddp/) |

会议实用信息如本函**附件A**所示。由第13研究组主席制定的会议**议程**草案见本函**附件B**。

祝您与会顺利且富有成效。

|  |  |
| --- | --- |
| Icon  Description automatically generated顺致敬意！  电信标准化局主任 李在摄 | This QR code redirects to the latest meeeting information at: http://handle.itu.int/11.1002/groups/sg13ITU-T SG13 |
| 最新会议信息 |

**附件：**2件

附件A  
会议实用信息

工作方法与设施

**提交和访问文件：**会议将为无纸化会议。成员文稿应通过[文件直传](http://itu.int/net/ITU-T/ddp/)提交；临时文件草案应使用[相应模板](https://www.itu.int/en/ITU-T/studygroups/Pages/templates.aspx)通过电子邮件提交给研究组秘书处。研究组主页提供了会议文件访问通道，且仅限于拥有含TIES权限的[国际电联用户账户](http://www.itu.int/TIES/)的ITU-T成员。

**工作语文：**将仅以英语进行，不提供口译服务。

**无线局域网：**国际电联的所有会议厅均提供无线局域网设施，供代表使用。可在现场和ITU-T网站（<https://www.itu.int/en/ITU-T/ewm/Pages/ITU-Internet-Printer-Services.aspx>）查阅详细信息。

**电子储物箱：**会议期间代表可使用ITU-T RFID胸卡开关电子储物箱。电子储物箱设在[Montbrillant大楼](https://www.itu.int/en/about/Documents/itu-plan.pdf)零层紧接注册区域后面。

**打印机：**在代表休息处以及靠近所有[主要会议厅](https://www.itu.int/en/about/Documents/itu-plan.pdf)处均有打印机可用。为避免需在代表计算机上安装驱动程序，文件可通过电子邮件将其“电子打印”传给所用的打印机。详情见：  
<https://itu.int/go/e-print>。

**借用手提电脑：**国际电联服务台（[servicedesk@itu.int](mailto:servicedesk@itu.int)）将为代表提供几部手提电脑，按先到先得的原则，供代表使用。

**互动式远程参会：**将在力所能及的基础上提供远程参会。代表们只有在注册了相应的会议后，才能远程参加这些会议。参会者应该了解，按照惯例，会议不会因为远程与会者无法连线、听不到或无法被听到而推迟或中断，一切听从主席的酌情安排。如果认为远程与会者的语音质量不佳，主席可以打断远程与会者的发言，并且在有迹象表明问题得到解决之前，可以不让该与会者发言。由主席酌情决定鼓励与会者使用会议聊天工具，以促进会议期间的有效时间管理。

**预注册和签证协办**

**预注册：**与会者必须进行预注册，请**至少在会议开始一个月前**通过研究组主页完成在线预注册。根据[电信标准化局第68号通函](https://www.itu.int/md/T17-TSB-CIR-0068)，ITU-T注册系统要求所有的注册申请需经过联系人批准；[电信标准化局第118号通函](https://www.itu.int/md/T17-TSB-CIR-0118)介绍了如何设置对这些请求的自动批准。注册表中的一些备选项仅适用于成员国（例如职务）。请成员尽可能吸收女性代表加入代表团。

**签证支持：**如有需要，必须在到达瑞士之前向驻贵国的瑞士代表机构（使馆或领事馆）申请签证。如果贵国没有此类机构，则请向驻出发国最近的此类机构申请。由于截止日期各不相同，因此建议直接向相关代表机构咨询并尽早申请。

如果遇到问题，国际电联可根据您所代表的主管部门或实体提出的正式请求与有权能的瑞士当局接触，以便为发放签证提供方便。当贵组织的注册联系人批准您的注册之后，通常15天之后才能发出签证申请函。因此，申请应在**不晚于会议召开的一个月前**通过勾选注册表中相应的方框提出。如有问题，请发送电子邮件至国际电联差旅科（[travel@itu.int](mailto:travel@itu.int)），并请注明**“签证协办”（visa support）**。

**到访日内瓦：酒店、公共交通**

**到访日内瓦：**为在日内瓦参加国际电联会议的代表准备的实用信息可在以下网址查询：<http://itu.int/en/delegates-corner>。与参加国际电联活动有关的关于新冠疫情的具体信息可在以下网址找到：<https://www.itu.int/en/ITU-T/wtsa20/Pages/FAQ.aspx>。

**酒店折扣：**一些日内瓦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，请访问以下网址：<http://itu.int/travel/>。

**ANNEX B**

(to TSB Collective letter 2/13)

**Meeting of Study Group 13  
Geneva, 14 November 2022**

**Draft Agenda**

1. Opening remarks and welcome

2. Approval of the agenda

3. Summary of activities since the July 2022 Study Group 13 meeting

3.1 CNC\* ad-hoc: report and further treatment

3.2 Consideration of 5 new work items establishment (all related to CNC):

3.2.1 Q2/13:

* Y.CNC-exp-reqts *"Requirements of capability exposure in CNC network"*
* Y.CNC-TP-arc *“Requirements and functional architecture of transaction platform in  
   CNC network”*
* Y.CNC-CL-Arch *“Requirements and architecture of control layer in CNC network”*

3.2.2 Q20/13:

* Y.IMT2020-SS-CNC "*Requirements and framework of service scheduling for  
   computing and network convergence for IMT-2020 and beyond"*

3.2.3 Q23/13:

* Y.FMSC-CNC *“Fixed, mobile and satellite convergence - Computing and  
   network convergence for IMT-2020 and beyond”*

4. Review of the JCA-IMT2020 operation and consideration of its lifetime extension

5. Review of FG-AN operation and consideration of its lifetime extension

6. Consideration for creating a new Question for coordination

7. Next Study Period preparations: set up the NSP\*\* ad-hoc

8. Review the status of JCA-ML endorsement and preparations for JCA-ML operation

9. Liaison and interaction with other groups, if needed

10. Miscellaneous

11. Adjournment

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\* CNC stands for Computing and Network Convergence

\*\* NSP is Next Study Period

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_