



## 总秘书处（SG）

2024年7月4日，日内瓦

文号：**CL-24/40**  
联系人：常若艇先生  
电子邮件：[ruoting.chang@itu.int](mailto:ruoting.chang@itu.int)

致：  
- 国际电联各成员国  
- 国际电联部门成员  
- 国际电联部门准成员和学术成员  
- 相关国际、区域和国家组织

主题：**国际电联“欧洲电视的未来”讲习班  
(2024年11月7日，瑞士日内瓦)**

尊敬的先生/女士，

1 我很高兴邀请您参加由国际电信联盟（ITU）组织的“**欧洲电视的未来**”讲习班，该讲习班将于2024年11月7日9时至18时（欧洲中部时间）在瑞士日内瓦举行。讲习班将提供远程参会。

2 讲习班的目的是与相关利益攸关方探讨欧洲电视（TV）的未来，包括监管和政策框架、新兴和融合的ICT基础设施和服务、以及用户界面和人为因素问题。讲习班将提供一个机会，讨论与电视有关的区域和国际标准化问题，并分享通过各种媒体实施电视以及新电视业务的最佳做法和案例研究。此次活动是国际电联成功举办的一系列探讨世界各区域**电视的未来**主题讲习班中的下一次活动，由国际电联三个部门联合举办。

3 本次活动将与计划于2024年11月4日至15日举行的ITU-R第6研究组（SG 6）会议同地举行（见[CACE/1108](#)号行政通函和[6/LCCE/114](#)号通函），并将推进国际电联若干研究组的工作流程，即：

- **ITU-R第6研究组**：广播业务
- **ITU-T第9研究组**：宽带有线和电视
- **ITU-T第16研究组**：多媒体和数字技术
- **ITU-D第1研究组第2/1号课题**：迁移和采用数字广播技术的战略、政策、规则和方法，包括为各种环境提供新业务。

4 请务必在**2024年10月24日**之前注册，以便为活动做好后勤准备。提前注册是强制性的，包括远程参与者在内。有关活动的信息，包括**在线注册表**、日程安排、远程参会选项和后勤服务，可查阅活动网站：<https://itu.int/en/ITU-R/seminars/Future-of-tv-europe>。

5 更多后勤和实用信息（包括注册和酒店预订）请访问：<https://itu.int/net4/ITU-R/events>。

如果**国际电联成员国、部门成员、部门准成员或学术成员**需要签证支持，请联系常若艇先生（[ruoting.chang@itu.int](mailto:ruoting.chang@itu.int)）。国际电联不为非国际电联成员提供任何签证支持。

为方便起见，下列网站提供推荐酒店一览表和其它实用信息：<http://itu.int/en/delegates-corner>。

6 讲习班将仅以英文进行。

7 国际电联成员国、部门成员、部门准成员、国际电联学术成员以及愿意为此工作做出贡献的国际电联成员国的任何个人均可参加此讲习班。这也包括国际、区域和国家组织的成员。所有与会者，无论其国际电联成员身份如何，均可免费参加讲习班。活动协调人常若艇先生（[ruoting.chang@itu.int](mailto:ruoting.chang@itu.int)）将随时为您提供有关活动的更多信息并解答您的问题。

顺致敬意，

（原件已签）

秘书长  
多琳·伯格丹-马丁

附件： 背景信息

## 附件

### 背景信息

本次活动将与计划于2024年11月4日至15日在瑞士日内瓦举行的[ITU-R第6研究组](#)（广播业务）会议同地举行（见[CACE/1108](#)号行政通函和[6/LCCE/114](#)号通函）。此外，本次活动还将与计划于2024年11月4日至8日在瑞士日内瓦举行的ITU-D第1研究组会议和计划于2024年11月11日至15日在瑞士日内瓦举行的ITU-D第2研究组会议同期举行。

在国际电联三个局：无线电通信局（BR）、电信标准化局（TSB）和电信发展局（BDT）的支持下，正在世界各区域成功举办关于**电视的未来**的系列讲习班和活动，本次讲习班是其中最新的一次活动。

以往的活动见以下链接：

- [国际电联有关美洲电视未来的讲习班](#)  
2023年11月17日，哥伦比亚波哥大
- [国际电联关于南亚、阿拉伯和非洲区域电视未来的讲习班](#)  
2023年5月11日，印度班加罗尔
- [国际电联关于欧洲电视未来的讲习班](#)  
2021年11月19日，全虚拟活动
- [亚洲和太平洋区域的电视未来](#)  
2021年4月23日，全虚拟活动
- [欧洲电视的未来](#)  
2019年6月7日，瑞士日内瓦
- [美洲电视的未来](#)  
2018年11月26日，哥伦比亚波哥大

这一系列活动得到了[ITU-R第6研究组](#)（广播业务）、[ITU-T第9研究组](#)（宽带有线和电视）、[ITU-T第16研究组](#)（多媒体和数字技术）以及[ITU-D第1研究组第2/1号课题](#)的支持，也是在各国要求和需要与标准界之间架起桥梁的良机。

本次活动的联系人如下：

- ITU-R/BR：常若艇([ruoting.chang@itu.int](mailto:ruoting.chang@itu.int))
  - ITU-T/TSB：Stefano Polidori([stefano.polidori@itu.int](mailto:stefano.polidori@itu.int))
  - ITU-D/BDT：Rosheen Awotar-Mauree([rosheen.awotar@itu.int](mailto:rosheen.awotar@itu.int))
  - 国际电联欧洲区域办事处：Jaroslaw Ponder ([jaroslaw.ponder@itu.int](mailto:jaroslaw.ponder@itu.int))
-