|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| The International Teleocmmunication Union - Connecting the World. | **国 际 电 信 联 盟****电信标准化局** |  |
|  | 2022年1月27日，日内瓦 |
| **文号：** | **电信标准化局第375号通函**SG3/ME | **致：**– 参加ITU-T SG3 RG-AFR工作的国际电联成员国主管部门**抄送：**– ITU-T部门成员；– ITU-T第3研究组部门准成员；– 国际电联学术成员；– ITU-T第3研究组非洲区域组正副主席;– ITU-T第3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 5866 |
| **传真：****电子邮件：** | +41 22 730 5853tsbsg3@itu.int |
|  |  |
| **事由：** | **针对已经确定并建议在ITU-T第3研究组非洲区域组（SG3RG-AFR）会议（2022年5月2-5日，虚拟会议）上批准的ITU-T D.608R新区域建议书草案与成员国进行磋商** |

尊敬的先生/女士：

1 ITU-T第3研究组非洲区域组（SG3RG-AFR）准备采用世界电信标准化全会（WTSA）第1号决议（2016年，哈马马特，修订版）第9.2.1节所述的传统批准程序，在于2022年5月2至5日召开的下次虚拟会议上批准上述建议书草案。有关ITU-T第3研究组非洲区域组（SG3RG-AFR）会议的议程和所有相关信息将在第7/SG3RG-AFR号集体函中提供。

2 建议批准的ITU-T建议书草案的标题、概要及出处见附件1。

3 本通函根据第1号决议第9.4节，就是否考虑在2022年5月2-5日第3研究组区域组虚拟会议上批准这份案文启动与参加ITU-T第3研究组非洲区域组工作的国际电联成员国的正式磋商。请各成员国在2022年4月20日（日内瓦时间）23时59分前填妥并返回附件2中的表格。

4 如果70%或以上的成员国在回复中支持考虑批准，将专门利用一节全体会议的时间应用批准程序。不授权如此办理的成员国应向电信标准化局主任通报其意见的理由并说明可能进行的修改，从而推动此项工作的进展。

顺致敬意！

电信标准化局主任

李在摄

**附件**：2件

**附件1**

已确定的案文草案概要和出处

# 1 ITU-T D.608R（D6\_R\_OTT Bypass）新区域建议书草案[[SG3RG-AFR-R7](https://www.itu.int/md/T17-SG03RG.AFR-R-0007)]

**OTT语音旁路**

概要

OTT语音旁路现被广泛视为流量旁路的一种形式，并日益成为国际入局语音收入流失的源头。这份区域建议书将重点关注成员国与运营商处理OTT语音旁路问题的国家和区域性协作。

**附件2**

**事由：成员国对电信标准化局第375号通函“就已确定的ITU-T D.608R（D6\_R\_OTT Bypass）新区域建议书草案进行磋商”的回复**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **致：** | 国际电信联盟电信标准化局主任Place des NationsCH 1211 Geneva 20, Switzerland | **发自：** | [姓名][官衔][地址] |
| **传真：****电子邮件：** | +41-22-730-5853tsbdir@itu.int | **传真：****电子邮件：** |  |
|  |  | **日期：** | [日期] [地点] |

尊敬的先生/女士：

关于针对电信标准化局第375号通函中所列的已确定案文草案与成员国进行磋商一事，我谨向您通报本主管部门的意见，如下表所述。

|  | **请选择两个方框中的一个** |
| --- | --- |
| **ITU-T D.608R（D6\_R\_OTT Bypass）新区域建议书草案** | [ ]  **授权**第3研究组非洲区域组考虑批准此案文（在这种情况下，请选择两种方案⃝中的一种）：⃝ 没有意见或没有拟议修改⃝ 附上意见和建议的修改 |
| [ ]  **不授权**第3研究组非洲区域组考虑批准此案文（附上反对意见的理由以及为推进工作进展而可能做出的修改的概述） |

顺致敬意！

[姓名]

[官衔]

[成员国]主管部门

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