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

2019年3月11日，日内瓦

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **文号：**  **电话：**  **传真：** | **电信标准化局第154号通函**  SG2/JZ  +41 22 730 5855  +41 22 730 5853 | – 致国际电联各成员国主管部门 |
| **电子 邮件：** | [tsbsg2@itu.int](mailto:tsbsg2@itu.int) | **抄送：**  – ITU-T部门成员；  – ITU-T第2研究组部门准成员；  – 国际电联学术成员；  – ITU-T第2研究组正副主席；  – 电信发展局主任；  – 无线电通信局主任 |
| **事由：** | | **就已确定并建议在ITU-T第2研究组会议（2019年12月4-13日，日内瓦）上批准的ITU-T E.102（前E.td-dr）新建议书草案与成员国进行磋商** | |

尊敬的先生/女士：

1 ITU-T第2研究组（业务提供和电信管理的运营问题）准备在2019年12月4-13日于日内瓦召开的下次会议上，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节所述的传统批准程序，批准上述建议书草案。有关ITU-T第2研究组会议的议程和所有相关信息将在第5/2号集体函中提供。

2 建议批准的ITU-T建议书草案的标题、概要及其出处见**附件1**。

3 本通函根据第1号决议第9.4节，就可否在即将召开的会议上审议批准此建议书启动与国际电联成员国的正式磋商。请成员国于**2019年11月23日**协调世界时23时59分前填妥并返回**附件2**中的表格。

4 如果70%以上的成员国在回复中支持审议批准建议书草案，则将专门召开一次全体会议履行批准程序。不授权继续的成员国应向电信标准化局主任通报其反对意见的理由并说明可能使工作取得进展的变更措施。

顺致敬意！

（原件已签）

电信标准化局主任  
李在摄

**附件：**2件

附件1

已确定的草案案文的概要和出处

# 1 ITU-T E. 102（前E.td-dr）（[TD697](https://www.itu.int/md/T17-SG02-190219-TD-GEN-0697/en)）新建议书草案

救灾系统、网络适应性和恢复的术语和定义

概要

ITU-T E.td-dr建议书适用于救灾系统、网络适应性和恢复。该建议书提供与救灾系统、网络适应性和恢复相关的术语定义，包括与网络架构、功能元素和界面、不同应用层面以及电源相关的术语的定义。附录I载有联合国国际减灾战略署（UNISDR）定义的术语摘录。附录II显示了本建议书中定义的术语类别分类。

电信标准化局注 – 截至本通函发布之日，电信标准化局尚未收到有关该案文草案的知识产权声明。成员欲获取最新信息，请查阅知识产权数据库：[www.itu.int/ipr/](http://www.itu.int/ipr/)。

附件2

事由：成员国对电信标准化局第154号通函

“就已确定的ITU-T E.102（前E.td-dr）新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 Nations  CH 1211 Geneva 20, Switzerland | **发自：** | [姓名]  [正式职务]  [地址] |
| **传真：**  **电子邮件：** | +41-22-730-5853  [tsbdir@itu.int](mailto:tsbdir@itu.int) | **传真：**  **电子邮件：** |  |
|  |  | **日期：** | [日期，][地点] |

尊敬的先生/女士：

有关就电信标准化局第154号通函中所列的就已确定案文草案与成员国进行磋商一事，我谨向您通报我主管部门的意见，如下表所述。

|  | **请选择两个方框中的一个** |
| --- | --- |
| **新建议书草案** | **授权**第2研究组审议批准该案文（在这种情况下，请选择两种方案⃝中的一种）：  ⃝ 没有意见或无建议修改  ⃝ 附意见和建议的修改 |
| **不授权**第2研究组审议批准该案文（附秉持这种意见的理由和可能使工作取得进展的变更措施概述） |

顺致敬意！

[姓名]

[正式职务]

[成员国]主管部门

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