|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| The International Teleocmmunication Union - Connecting the World. | | **国 际 电 信 联 盟**  **电信标准化局** |  |
|  | | | 2021年5月7日，日内瓦 |
| **文号：** | **电信标准化局第313号通函**  SG17/XY | | **致：**  - 国际电联各成员国主管部门 |
| **电话：** | +41 22 730 6206 | |
| **传真：** | +41 22 730 5853 | |
| **电子邮件：** | [tsbsg17@itu.int](mailto:tsbsg17@itu.int) | | **抄送：**  - ITU-T部门成员；  - 第17研究组的ITU-T部门准成员；  - 国际电联学术成员；  - ITU-T第17研究组正副主席；  - 电信发展局主任；  - 无线电通信局主任 |
| **事由：** | **有关建议在ITU-T第17研究组会议（****2021年8月24日至9月3日，虚拟会议）上批准已确定的“ITU-T X.1233 (X.gcims)：打击通过即时消息传播的垃圾邮件的导则”新建议书的成员国磋商** | | |

尊敬的先生/女士：

1 ITU-T第17研究组（安全）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节所述的传统批准程序，在计划于2021年8月24日至9月3日召开的研究组下次会议（虚拟）上批准上述建议书草案。有关ITU-T第17研究组会议的议程和所有相关信息将在第[12/17](https://www.itu.int/md/T17-SG17-COL-0012/en)号集体函中提供。

2 建议批准的ITU-T X.1233 (X.gcims)新建议书草案的标题、概要及出处见**附件1**。

3 本通函根据第1号决议第9.4节就是否考虑批准这些案文启动与国际电联成员国的正式磋商。请各成员国在**2021年8月12日**23时59分（协调世界时（UTC））之前填妥并返回**附件2**中的表格。

4 如果70%或70%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。

电信标准化局说明1 – 截至本通函发布之日，电信标准化局未收到有关此案文草案的知识产权声明。欲了解最新情况，请成员通过以下链接到IPR数据库查阅：[www.itu.int/ipr/](http://www.itu.int/ipr/)。

电信标准化局说明2 – 在确定之前，未为本已确定的案文草案编写符合ITU-T A.5建议书理由的文件。

顺致敬意！

Icon

Description automatically generated电信标准化局主任

李在摄

**附件**：2件

附件1  
  
已确定的ITU-T X.1233 (X.gcims)建议书草案的概要和出处

# 1 ITU-T X.1233 (X.gcims)新建议书草案[[R083](https://www.itu.int/md/T17-SG17-R-0083)]

**打击通过即时消息传播的垃圾邮件的导则**

概要

本建议书规定了即时消息（IM）服务提供商和用户打击即时消息垃圾邮件（SPIM）、以减少SPIM在网络空间的传播并改善即时消息用户体验的指导原则。

本建议书分析了在即时消息中生成SPIM的场景，为即时消息服务提供商指定了应对SPIM的技术措施和机制，并为IM用户提供了应对SPIM的建议。

附件2  
  
事由：成员国对电信标准化局第313号通函的回复：  
“针对已确定的ITU-T X.1233 (X.gcims)建议书草案进行的磋商”

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **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：

关于针对电信标准化局第313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 X.1233 (X.gcims) 新建议书草案** | **授权**第17研究组考虑批准该草案（在这种情况下，请选择两种方案⃝中的一种）：  ⃝ 无意见或无建议修改  ⃝ 附意见和建议的修改 |
| **不授权**第17研究组考虑批准该草案（随附反对意见的理由并说明可能推动该项工作进展的可能修改概述） |

顺致敬意！

[成员国]主管部门  
[正式职务]  
[姓名]

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