|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| The International Teleocmmunication Union - Connecting the World. | | **国 际 电 信 联 盟**  **电信标准化局** | | |  |
|  | | | 2025年8月6日，日内瓦 | | |
| **文号：** | **电信标准化局第67号通函**  **CB** | | **致：**  - 国际电联各成员国主管部门；  - ITU-T部门成员；  - 巴勒斯坦国（第99号决议（2018年，迪拜， 修订版））；  - ITU-T部门准成员；  - 国际电联学术成员  **抄送：**  - ITU-T研究组正副主席；  - 电信发展局主任；  - 无线电通信局主任；  - 国际电联各区域代表处主任 | | |
| 电话： | +41 22 730 6301 | |
| 传真： | +41 22 730 5853 | |
| 电子邮件： | [tsbjcgiotsec@itu.int](mailto:tsbjcgiotsec@itu.int) | |
| **事由：** | **物联网安全联合信函通信组（JCG-IoTSec）的成立及其第一次会议（2025年9月17日， 日内瓦）的召开** | | | | |
| 尊敬的先生/女士：  1 根据国际电信联盟（国际电联）电信标准化顾问组（TSAG）在2025年5月26至30日举行的会议上达成的一致意见，我很高兴地宣布物联网安全联合信函通信组（JCG-IoTSec）的成立。本函还提供了有关为其运行而设立设施的信息以及其第一次会议的细节。  2 JCG-IoTSec范围为审议物联网安全议题，作为对2024年世界电信标准化全会（WTSA-24）行动7的回应（见[WTSA-24会议录第二部分](https://www.itu.int/pub/T-REG-LIV.1-2024)）。JCG-IoTTSec向所有有权参加ITU-T第17和20研究组标准化活动的实体开放。其职责范围见**附件A**。  3 TSAG任命第17研究组和第20研究组分别提名的WP2/17主席Bret Jordan先生和WP3/20主席Ramy Ahmed Fathy先生为JCG-IoTSec的共同召集人。  4 在<https://www.itu.int/en/ITU-T/jcg/iotsec/>上设立了JCG-IoTSec的专门网页，并在<https://extranet.itu.int/sites/itu-t/jcg/iotsec>上设立了文件协作区。进入协作区需要具有TIES访问权限的国际电联账户。  5 JCG-IoTSec的工作将主要通过邮件通讯录开展，但也可能包括使用电信标准化局（TSB）支持的会议工具召开的实体或虚拟会议。为便于您参与讨论，请通过[此链接](https://www.itu.int/net4/iwm/?p0=0&p11=ITU&p12=ITU-SEP-ITU-T-SEP-Other%20Groups-SEP-jcgiotsec&p21=ITU&p22=ITU)或[MyWorkspace应用](https://www.itu.int/myworkspace/#/Mailing)订阅专门的邮件通讯录（[jcgiotsec@lists.itu.int](mailto:jcgiotsec@lists.itu.int)）。  6 JCG-IoTTSec第一次会议将于**日内瓦时间2025年9月17日13时至14时**在国际电联日内瓦总部举行。JCG-IoTSec会议将与ITU-T第20研究组于2025年9月15日至25日召开的关于“物联网、数字孪生和可持续智慧城市及社区”的会议同期举行。  7 会议议程草案见[JCG-IoTSec-I-Doc001](https://extranet.itu.int/sites/itu-t/jcg/trust/input/JCG-Trust-I-001.docx)号文件。  8 将通过[MyMeetings](https://www.itu.int/myworkspace/#/E-meetings)提供远程参会服务。请于**2025年9月10日**前通过电子邮件将对首次会议的输入意见提交至秘书[tsbjcgiotsec@itu.int](mailto:tsbjcgiotsec@itu.int)。  祝您与会富有成效且愉快。 | | | | | |
| 顺致敬意！  Icon  Description automatically generated电信标准化局主任 尾上诚藏 | | | | 更多信息 | |

**附件：**1件

附件A

物联网安全联合信函通信组的职责范围  
（JCG-IoTSec）

（[TSAG-R1](https://www.itu.int/md/T25-TSAG-R-0001/en)附件D；2025年5月30日，日内瓦）

范围和目标

WTSA-24会议（2024年10月15至24日，新德里）批准了WTSA-24行动7（物联网安全），内容如下：

WTSA-24责成第17研究组和第20研究组在研究组之间建立联合协调或协议机制，确定物联网安全议题的分界线，并向TSAG报告。

物联网安全联合信函通信组（JCG-IoTSec）将审议物联网（IoT）这一安全议题，以落实WTSA-24要求采取的行动。具体而言，该审议将包括：

– 审议和分析第17研究组和第20研究组当前物联网安全相关活动的范围；

– 确定物联网安全标准化活动的重叠、协同和潜在差距；

– 明确第17研究组和第20研究组在物联网安全方面的职责分界线；

– 必要时向TSAG提出协调机制和工作安排建议。

目标是协助第17研究组和第20研究组的主席，为TSAG起草一份关于物联网安全分界线的报告。

工作方法

– JCG-IoTSec的归口实体为TSAG。

– JCG-IoTSec向参加ITU-T第17研究组和第20研究组工作的组织开放。

– JCG-IoTSec活动的结果将分别在第17研究组和第20研究组每次会议召开的一个月前报告。

– JCG-IoTSec活动将主要通过专门的邮件通讯录（[jcgiotsec@lists.itu.int](mailto:jcgiotsec@lists.itu.int)）开展，但也可能通过商定的虚拟会议开展。这些虚拟会议将使用电信标准化局支持的会议工具召开。

– 包括议程草案在内的会议通知将至少提前一周通过电子邮件发送。

– JCG-IoTSec的共同召集人分别是WP2/17主席Bret Jordan先生和WP3/20主席Ramy Ahmed Fathy 先生，分别由第17研究组和第20研究组任命。

– JCG-IoTSec可根据需要提出对其职责范围的修订草案，以确保其与不断变化优先事项的持续相关与响应。

– JCG-IoTSec在TSAG达成一致意见前将持续存在。

– JCG-IoTSec将向相关研究组和TSAG汇报，直至任务完成。

– TSAG将根据相关研究组的输入意见决定是否延长JCG-IoTSec的存在。

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