|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| The International Teleocmmunication Union - Connecting the World. | **国 际 电 信 联 盟****电信标准化局** |  |
|  | 2020年6月12日，日内瓦 |
| **文号：** | **电信标准化局第256号通函**SG17/XY | **致：**- 国际电联各成员国主管部门**抄送：**- ITU-T部门成员；- ITU-T第17研究组部门准成员；- 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 |
| **电话：** | +41 22 730 6206 |
| **传真：****电子邮件：** | +41 22 730 5853tsbsg17@itu.int |
| **事由：** | **在ITU-T第17研究组会议（虚拟会议，2020年5月29日）之后，ITU-T X.1363 (X.iotsec-3)和X.1371 (X.stcv)建议书的现状** |

尊敬的先生/女士：

1 继2019年12月18日[电信标准化局第219号通函](https://www.itu.int/md/T17-TSB-CIR-0219/en)之后，并根据第1号决议（2016年，哈马马特，修订版）第9.5节，我谨在此告知您，ITU-T第17研究组在2020年5月29日召开的电子全体会议上就以下ITU-T建议书草案案文做出如下决定：

| 编号 | 标题 | 决定 |
| --- | --- | --- |
| ITU-T X.1363(X.iotsec-3) | 物联网（IoT）环境中处理个人身份信息（PII）的技术框架 | 已批准，已预发布 |
| ITU-T X.1371(X.stcv) | 联网车辆面临的安全威胁 | 已批准，已预发布 |

2 可以通过[ITU-T网站](http://www.itu.int/net4/ipr/search.aspx?sector=ITU&class=PS)在线获取已经公布的专利信息。

3 已经预发布的建议书案文见ITU-T网站：<https://www.itu.int/itu-t/recommendations/>。

4 国际电联将尽快出版已经批准的建议书。

顺致敬意！



电信标准化局主任

李在摄