|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| itu_logo | **国 际 电 信 联 盟****电信标准化局** |  |
|  |  |  |
|  | 2017年10月9日，日内瓦 |
| **文号：** | **电信标准化局第52号通函**SG17/XY | **致：**- 国际电联各成员国主管部门 |
| **电话：** | +41 22 730 5866 |
| **传真：** | +41 22 730 5853 |
| **电子邮件：** | tsbsg17@itu.int | **抄送：**- ITU-T部门成员；- 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：** | **ITU-T第17研究组会议（2017年8月29日-9月6日，日内瓦）后建议书X.1127 (ex X.msec-9)、X.1213 (ex X.sbb)、X.1248 (ex X.cspim)、X.1541rev的状态** |

尊敬的先生/女士：

1 继2017年5月15日的电信标准化局第[29](http://www.itu.int/md/T17-TSB-CIR-0029)号通函之后，并根据第1号决议（2016年，哈马马特）第9.5节，我谨在此告知您，ITU-T第17研究组在2017年9月6日举行的全体会议上就以下4份ITU-T建议书草案做出如下决定：

| 编号 | 标题 | 决定 | 说明 |
| --- | --- | --- | --- |
| [X.1127 (ex X.msec-9)](http://www.itu.int/ITU-T/workprog/wp_item.aspx?isn=13550) | 手机防盗措施的功能安全性要求和架构 | 已批准 |  |
| [X.1213 (ex X.sbb)](http://www.itu.int/ITU-T/workprog/wp_item.aspx?isn=13539) | 打击基于智能电话的僵尸网路的安全能力要求 | 已批准 |  |
| [X.1248 (ex X.cspim)](http://www.itu.int/ITU-T/workprog/wp_item.aspx?isn=13540) | 打击即时消息广告的技术要求 | 已批准 |  |
| [X.1541rev](http://www.itu.int/ITU-T/workprog/wp_item.aspx?isn=14108) | 事件对象描述交换格式第2版 | 已批准 |  |

2 通过[ITU-T网站](http://www.itu.int/net4/ipr/search.aspx?sector=ITU&class=PS)可以在线查到已公布的专利信息。

3 ITU-T网站<http://itu.int/itu-t/recommendations/>将很快提供这些建议书的预出版案文。

4 国际电联将尽快出版这些建议书。

顺致敬意！

（原件已签）

电信标准化局主任

李在摄