|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| itu_logo | **国 际 电 信 联 盟****电信标准化局** |  |
|  |  |  |
|  | 2017年7月12日，日内瓦 |
| **文号：** | **电信标准化局第40号通函**SG15/HO | **致：**- 国际电联各成员国主管部门；- ITU-T部门成员；- ITU-T部门准成员；- 国际电联学术成员 |
| **电话：** | +41 22 730 6356 |
| **传真：** | +41 22 730 5853 |
| **电子邮件：** | tsbsg15@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- 第15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15研究组会议（2017年6月19-30日，日内瓦）后ITU-T建议书G.9700 (2014)修正2和ITU-T G.9901的状态** |

尊敬的先生/女士：

1 根据电信标准化局2017年1月17日第[2](https://www.itu.int/md/T17-TSB-CIR-0002/en)号通函并依据WTSA第1号决议（2016年，哈马马特）第9节，我谨通报您，ITU-T第15研究组在2017年6月30日召开的全体会议上就以下两份ITU-T建议书草案做出如下决定：

| 编号 | 标题 | 决定 |
| --- | --- | --- |
| [G.9700 (2014) Amd2](http://www.itu.int/ITU-T/workprog/wp_item.aspx?isn=13453) | 快速接入用户终端(G.fast) – 功率频谱密度规范（2014年）修正2 | 批准 |
| [G.9901](http://www.itu.int/ITU-T/workprog/wp_item.aspx?isn=13379) (Revised) | 窄带正交频分复用电力线通信收发器 – 功率频谱密度规范 | 批准 |

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

3 ITU-T网站（<http://itu.int/itu-t/recommendations/>）上将很快提供预出版的建议书案文。

4 国际电联将尽快出版这些建议书。

顺致敬意！

电信标准化局主任
李在摄