|  |  |
| --- | --- |
| **电信标准化局** | **logo_C_** |
|  |  |

2014年4月16日，日内瓦

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 文号： | **电信标准化局第96号通函**  COM 15/GJ | - 致国际电联各成员国主管部门 |
| 电话： 传真：  电子邮件： | +41 22 730 5515 +41 22 730 5853 [tsbsg15@itu.int](mailto:tsbsg15@itu.int) | **抄送：**  - 致ITU-T各部门成员；  - 致ITU-T部门准成员；  - 致ITU-T学术成员；  - 第15研究组主席和副主席；  - 电信发展局主任；  - 无线电通信局主任 |

|  |  |
| --- | --- |
| 事由： | **批准ITU-T G.9700新建议书和经修订的ITU-T G.9901建议书** |

尊敬的先生/女士：

1 按照2013年11月7日电信标准化局的第63号通函和2013年12月11日电信标准化局的第69号通函，我谨在此通知您：参加第15研究组上次会议的23个成员国已于2014年4月4日举行的全体会议上**批准了**两份建议书草案的案文。

2 已经批准的建议书的标题为：

**– ITU-T G.9700建议书（新）：**快速接入用户终端（FAST）– 功率频谱密度规范。

**– ITU-T G.9901建议书（修订版）：**窄带正交频分复用电力线通信收发器 – 功率频谱密度规范。

3 通过ITU-T网站可以在线查到有关的专利信息。

4 ITU-T网站上提供了预出版的建议书。

5 国际电联将尽快出版这些建议书的案文。

顺致敬意！

电信标准化局主任  
马尔科姆•琼森