|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **无线电通信局（BR）** | | |
| 行政通函  **CACE/664** | | 2014年2月26日 |
|  | | |
|  | | |
| **致国际电联各成员国主管部门、无线电通信部门成员和 参加无线电通信第5研究组工作的ITU-R部门准成员** | | |
|  | | |
|  | | |
| 事由： | **无线电通信第5研究组（地面业务）**  **– 建议批准1份ITU-R建议书修订草案** | |
|  |
|  |
|  | | |
|  | | |

在2013年12月2至3日召开的无线电通信第5研究组会议上，该研究组决定根据  
ITU-R第1-6号决议第10.2.3段以信函方式寻求通过1份ITU-R建议书修订草案。

如同2013年12月17日CACE/647号行政通函所述，通过该建议书的协商期将于2014年2月17日截止。

鉴于该课题已经第5研究组通过，因而将采用ITU-R第1-6号决议第10.4段的批准程序。相关建议书的标题和摘要见附件。

根据ITU-R第1-6号决议第10.4段的规定，请成员国在2014年4月17日之前将是否批准上述建议的意见通知秘书处（[brsgd@itu.int](mailto:brsgd@itu.int)）。

如有成员国反对该建议书草案的批准，请向主任和研究组主席阐述反对的原因。

上述截止日期过后，将通过一份行政通函通报此次协商的结果。获得批准的建议书将尽快公布。（见：<http://www.itu.int/pub/R-REC>）。

如有国际电联成员组织了解自身或其他组织拥有涉及本函所提及的建议书草案的全部或部分内容的专利，请务必尽快向秘书处通报这一信息。ITU-T/ITU-R/ISO/IEC通用专利政策见：<http://www.itu.int/en/ITU-T/ipr/Pages/policy.aspx>。

主任  
弗朗索瓦•朗西

**附件**： – 建议书草案的标题和摘要

5/BL/11号文件

可在以下查到这些文件的电子版：<http://www.itu.int/rec/R-REC-M/en>

**分发：**

– 国际电联各成员国主管部门和参加无线电通信第5研究组工作的无线电通信部门成员

– 参加无线电通信第5研究组工作的ITU-R部门准成员

– 无线电通信各研究组及规则/程序问题特别委员会的正副主席

– 大会筹备会议正副主席

– 无线电规则委员会委员

– 国际电联秘书长、电信标准化局主任、电信发展局主任

附件  
  
无线电通信第5研究组通过的  
建议书草案的标题和摘要

ITU-R M.1450-4建议书修订草案 第5/BL/11号文件

宽带无线局域网的特性

在此修订草案中：

– 已经更新现行建议书中参引的标准相关信息；

– 已经采用了四个新标准IEEE 802.11ac、IEEE 802.11ad、EN 301 893和EN 302 567及相关信息（技术参数和频谱掩膜）；

– 并采用了与欧洲实施57‑66 GHz频段相关的最新信息。

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