|  |  |
| --- | --- |
| 国 际 电 信 联 盟 | sigleITU |

|  |
| --- |
| 无线电通信局（传真：+41 22 730 57 85） |

|  |  |
| --- | --- |
| **行政通函****CACE/595** | 2012年12月5日 |

**致国际电联各成员国主管部门、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
以及ITU-R学术成员**

**事由：** **无线电通信第5研究组（地面业务）**

**– 建议以信函方式通过1份建议书修订草案**

在2012年11月19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（研究组采用信函通过的方式），寻求通过1份ITU-R建议书修订草案。建议书草案的标题和摘要见附件。

考虑期为两个月，将于2013年2月5日截止。如果在此期间未收到主管部门的反对意见，将启动ITU-R第1-6号决议第10.4.5段规定的磋商程序进行批准。

任何反对通过建议书草案的成员国，请将反对理由通知主任和研究组主席。

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/ITU‑T/dbase/patent/patent-policy.html](http://www.itu.int/ITU-T/dbase/patent/patent-policy.html)。

无线电通信局主任
弗朗索瓦🞄朗西

**附件：**建议书草案的标题和摘要

**文件：**5/14(Rev.1)号文件

可在此处查到此文件的电子版：<http://www.itu.int/md/R12-SG05-C-0014/en>

**分发：**

– 国际电联成员国各主管部门和参与无线电通信第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

– ITU-R学术成员

– 无线电通信研究组和规则/程序问题特别委员会的正副主席

– 大会筹备会议的正副主席

– 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

建议书草案的标题和摘要

ITU-R M.1768建议书修订草案 5/14(Rev.1)号文件

IMT-2000及IMT-2000未来系统地面部分
未来发展的频谱需求计算方法

本修订包括对方法本身的两处修改和几处编辑性更新。对方法的修改如下：

– 引入每运营商每无线电环境频谱部署的粒度概念，以改善增量。

– 由于IMT-Advanced网络部署的增强，IMT-Advanced (RATG2)不同无线电环境之间的频谱共用方法改为允许宏小区和微小区使用相同的频率。这一变更可能会影响在输入参数值中须考虑到的频谱效率。

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