|  |  |
| --- | --- |
| **世界无线电通信大会（WRC-15）2015年11月2-27日，日内瓦** |  |
| **国际电信联盟** |  |
|  |  |
| **全体会议** | **文件 272-C** |
| **2015年11月13日** |
| **原文：法文/英文** |
| 第四次全体会议会议记录 |
| 2015年11月11日（星期三），14:00 |
| **主席：**F.Y.N. DAUDU先生（尼日利亚） |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **议题** | **文件** |
| 1 | 第2、3、4、5、6委员会主席的报告 | 160、225、227、230 |
| 2 | 无线电通信全会（2015年，日内瓦）的报告 | 216 |
| 3 | 编辑委员会提交供一读的第三批案文（B3） | 228 |
| 4 | 编辑委员会提交的第三批案文（B3）– 二读 | 228 |
| 5 | 工作安排 | – |
| 6 | 为纪念布加勒斯特演唱会火灾的遇难者默哀一分钟 | – |
| 7 | 老挝人民民主共和国代表的发言 | – |

# 1 第2、3、4、5、6委员会主席的报告（160、225、227和230号文件）

1.1 **第2委员会主席**报告指出，自从上一次全体会议以来，秘书处又收到24份新的证书，目前收到的证书总数已达到119份。这些证书将在第2委员会于11月17日召开的下一次会议上予以审议。迄今尚未收到有关权力转让或代理权的请求。最后，他提醒尚未交存证书的代表团在11月16日18时之前交存。

1.2 会议将第2委员会主席的口头报告**记录在案**。

1.3 **第3委员会主席**表示，第3委员会的报告将在大会的最后一周最终完成，并督促各委员会主席向其通报所有可能产生财务影响的决定。在介绍160号文件过程中，他强调指出，此文件旨在提请会议注意《公约》和《组织法》的相关规定。

1.4 会议将第3委员会主席的口头报告和160号文件**记录在案**。

1.5 **第4委员会主席**报告指出，第4委员会已在前一天召开了第四次会议，并且已经完成了有关全球航班跟踪的工作，并已将结果提交第7委员会，以便随后通过228号文件提交当前的全体会议。议项1.1、1.18以及议项9.1下的问题9.1.7的相关工作均已完成。委员会正在开展分配给本委员会的其它议项下的工作。

1.6 第4委员会主席在介绍第4委员会提交的第一份报告 – 227号文件时强调指出，委员会已经一致同意，就议项1.1而言，《无线电规则》中涉及本文件所列频段的内容无需修改。

1.7 在**主席**建议全体会议批准第4委员会的报告时，**沙特阿拉伯代表**表示，他并不反对提交全体会议批准此文件，但他认为此文件应先提交编辑委员会。**伊朗伊斯兰共和国代表**同意他的观点。

1.8 227号文件**获得批准**。

1.9 **第5委员会主席**表示，自上一次全体会议以来，第5委员会已经召开了一次会议，并批准了一系列有关议项1.7和议项7下的问题D的文件；此外亦讨论了在气象辅助业务中运行的无线电台的定义，并澄清了指配给空间研究（深空）的频率的使用问题。第5委员会已完成了涉及CSDRN-M和LAOSAT-128.5E卫星网络的工作。

1.10 关于230号文件，第5委员会主席解释指出，第5委员会已经一致同意了对第907和908号决议（WRC-12）做出的修改，并已将其工作结果通报编辑委员会，以便随后通过228号文件提交当前的全体会议。这些修改可能产生的结果亦已通报第3委员会。第5委员会还请求大会责成无线电通信局最好于2017年1月1日前且不迟于2017年6月30日，开发并实施这两份相关决议的“责成无线电通信局”和“责成无线电通信局主任”部分所述的工具和手段。

1.11 关于在议项9.2下开展的工作，第5委员会赞同RRB做出的有关恢复CSDRN-M卫星网络的频率指配以及将LAOSAT-128.5E卫星网络的频率指配启用期限延长至2015年12月31日的决定。

1.12 230号文件**获得批准**。

1.13 **第6委员会主席**表示，6B工作组已成立四个特设组，以研究将纳入未来WRC议程的事项。6A工作组正在开展议项8下的相关工作，并继续收到相关提案。议项2和议项4下相关工作的初步成果将在228号文件框架下提交当前的全体会议。最后，有关议项9.2的相关研究工作正在开展之中。

1.14 在介绍225号文件时，发言人提请会议注意第6委员会的结论：无需改动《无线电规则》第37、39、40、42、43、44、47、49、50、52和53条的标题，条件是国际电联秘书处采取必要行动，在第1卷的每一页均加入页眉，以显示相关章节的标题，从而方便浏览《无线电规则》。此外，正如第7委员会提交当前全体会议的228号文件所述，建议废止第67号决议（WRC-12），并对第2条做出修改。

1.15 **伊朗伊斯兰共和国代表**回忆指出，规模较小的代表团，特别是发展中国家的小代表团很难参与所有委员会的工作，因此最好将纳入下届WRC议程的事项数量控制在最低必要水平。无需将国际电联当前活动框架下处理的每一项工作都单列一个议项，需要大会做出决定的问题均可纳入议项9.1下的主任报告内容。

1.16 **第6委员会主席**向与会者保证，第6委员会已经意识到这一难处并已在自身工作中考虑到这一点。

1.17 **沙特阿拉伯代表**指出需要对议项9.1一段的阿拉伯文版本做出修改。

1.18 他的意见被**记录在案**。

1.19 225号文件**获得批准**。

# 2 无线电通信全会（2015年，日内瓦）的报告（216号文件）

2.1 **RA-15主席**重申，本届全会的胜利召开得益于与会各方的合作精神。216号文件附件1介绍了引证归并至《无线电规则》的ITU-R建议书的状况，附件2列出了新的或经修订的决议和建议书以及有关修改《无线电规则》附录7的提案。他对参与RA-15工作的各方为全会胜利召开做出的贡献表示感谢。

2.2 **沙特阿拉伯代表**祝贺RA-15主席出色完成了全会工作，并对全会的胜利召开表示感谢。

2.3 **以色列代表**提议在未来增加一栏内容，介绍引证归并的建议书的状况，以说明建议书是否具有强制性。

2.4 **亚美尼亚代表**认为目前的表格已足够细化，任何内容增加都有令表格进一步复杂化的风险。

2.5 216号文件被**记录在案**。

# 3 编辑委员会提交供一读的第三批案文（B3）（228号文件）

3.1 编辑委员会主席介绍了228号文件。

3.2 **主席**请会议审议228号文件以供一读。

**第1条（ADD1.108A、ADD1.108B）；第2条（MOD2.1）；第4条（ADD4.24）；第5条（MOD表890-1 300 MHz、ADD5.A25、MOD表4 800-5 570 MHz、MOD5.444、MOD5.444A、MOD5.444B）；MOD第114号决议（WRC-12，修订版）；MOD第417号决议（WRC-12，修订版）；MOD第741号决议（WRC-12，修订版）；MOD第748号决议（WRC-12，修订版）**

3.3 获得批准。

MOD第907号决议（WRC-12）

3.4 **获得批准**，条件是“责成无线电通信局4”一段中的“下届世界无线电通信大会”指WRC-19。

**MOD第908号决议（WRC-12）；ADD第COM4/2号决议（WRC-15）– 将1 087.7-1 092.3 MHz频段用于卫星航空移动（R）业务（地对空）以便为全球民航航班跟踪提供便利；SUP第67号决议（WRC-12）**

3.5 获得批准。

3.6 编辑委员会提交供一读的第三批案文（B3）（228号文件）**获得批准**。

# 4 编辑委员会提交的第三批案文（B3）– 二读（228号文件）

4.1 编辑委员会提交的第三批案文（B3）（228号文件）在二读时**获得批准**。

4.2 **埃及**和**墨西哥代表**表示，他们将向编辑委员会转呈就部分阿拉伯文和西班牙文版本的案文提出的编辑性意见。

4.3 **秘书长**发表了本会议记录附件A中的致辞。

4.4 **主席**祝贺所有代表团快速推进了各委员会及工作组内的大会工作安排，从而使大量重要案文获得批准。他希望各代表团能够继续以这样的速度开展工作，以确保WRC-15的胜利。

4.5 **马来西亚代表**转达了马来西亚政府对国际电联、无线电通信局和所有成员国的谢意，感谢他们为解决全球航班跟踪问题付出了艰辛努力。**伊朗伊斯兰共和国代表**特别赞扬了无线电通信局主任为此所开展的工作。

# 5 工作安排

5.1 **伊朗伊斯兰共和国代表**建议按照往届大会的做法，为提交新文稿设置时间限制，以防止工作安排变化不定。他建议的截止时间为11月13日（星期五）18:00（当地时间）。这一截止时间不适用于各工作组或委员会主席或大会主席提交的案文。**美国代表**表示此提案可以接受，但前提是该截止时间不适用于体现讨论过程中达成的折中方案的案文。

5.2 **主席**提出，会议决定在11月13日（星期五）18:00（当地时间）之后不再接受有可能就在任何层面已经达成协议的议题重新展开讨论的文稿。

5.3 会议对此表示**同意**。

# 6 为纪念布加勒斯特演唱会火灾的遇难者默哀一分钟

6.1 会议为在布加勒斯特一场摇滚演唱会的火灾中丧生的人们默哀一分钟。

# 7 老挝人民民主共和国代表的发言

7.1 **老挝人民民主共和国代表**向无线电通信局主任及其工作人员以及RRB主席和所有委员致以谢意，感谢他们延长LAOSAT-128.5E卫星网络的启用截止期限。他还感谢了那些对老挝主管部门的请求予以支持的主管部门，并表示老挝主管部门承诺将继续与国际电联和相关各方携手开展工作。

**会议于15:10结束。**

秘书长： 主席：
赵厚麟 F.Y.N. DAUDU

**附件：**1件

**原文：**英文

附件A

秘书长致辞

尊敬的同事们：

WRC-15刚刚批准了为全球航班跟踪做出的频谱划分。我坚信，这是一项值得称赞和认可的伟大成就，因为国际电联面对国际社会对于航班跟踪这一重大问题的期待，以破纪录的速度做出了响应。通常情况下，为提交WRC审议的新划分开展必要研究往往需要四年的时间。

这一次，在2014年3月遭遇马来西亚航空MH370号航班失踪、机上239人遇难这一悲剧性损失之后，自全权代表大会批准了第185号决议（2014年，釜山）以来，我们仅用了一年的时间就对新划分需求做出了回应。

我谨在此对所有为过去一年里开展的大量工作做出巨大贡献的人们表示感谢，正是他们的贡献才使这项成就成为现实。我还要特别感谢马来西亚以及ITU-R第4、5研究组及其相应工作组的主席和工作参与者。感谢ITU-T在2014年及时组织召开了有关航班数据实时监测的专家对话。最后，我还要对各成员国、业界、各位专家以及所有为就这一重大问题提供解决方案而付出艰辛努力的人们表示感谢。

正是因为这些努力，为空间电台接收航空器所发ADS-B信号划分频率将可以对全世界任何位置的航空器进行实时跟踪。这是一项令我们骄傲和自豪的伟大成就，尤其是考虑到我们前所未有的响应速度，自豪感便愈加强烈。在此，我再次向大家保证，国际电联将继续与国际民航组织（ICAO）以及其它国际组织一道，为进一步加强航空安全不懈努力。

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