



无线电通信局

(传真: +41 22 730 57 85)

行政通函
CA/171 补遗 1

2008年12月19日

致国际电联成员国主管部门和无线电通信部门成员

事由: 起草提交 WRC-11 的 CPM 报告草案

引言

国际电联理事会2008年会议通过了第1291号决议（见C08/89号文件），其中特别包括2011年世界无线电通信大会（WRC-11）的议程。

考虑到本决议和第一次大会筹备会议（CPM11-1）的结果，CPM-11指导委员会于2008年11月24日召开会议，审议起草提交WRC-11的CPM报告草案的问题。ITU-R研究组、词汇协调委员会（CCV）和相关负责小组主席应邀参加。

起草提交 WRC-11 的 CPM 报告草案

考虑到第1291号决议（C08）、ITU-R第2-5号决议且日内瓦国际会议中心（CICG）可提供会议厅，会议同意CPM-11第二次会议（CPM11-2）于2011年2月14-25日在日内瓦召开。并进一步做出决定，相关负责小组提交的CPM案文最终草案须于**2010年7月16日**前送至相应的CPM-11章节报告人，并抄送给无线电通信局。

CPM-11管理班子将于**2010年7月26-30日**在日内瓦召开会议，将相关负责小组提交的CPM案文草案纳入CPM报告草案中。预计特别委员会将于2010年最后一个季度召开会议。

考虑到CA/171号文件附件8注2的内容和已通过的ITU-R研究组结构，CPM-11指导委员会已更新了ITU-R有关WRC-11筹备工作的分配表，如附件1所示。建议CPM报告草案采用的详细结构也已进行相应修订，具体内容见国际电联网址：

<http://www.itu.int/oth/R0A0A000001>。

根据ITU-R第2-5号决议附件1第2.5节的内容，CPM-11指导委员会和无线电通信局提醒相关的负责小组须定期编写WRC-11各项议程的内容提要。内容提要必须采用正在开展的筹备性研究进展状况报告的形式，无线电通信局将在整个WRC研究周期利用该内容提要向区域组通报进展情况。最终内容提要将由负责小组起草并纳入CPM案文最后草案中。

有关ITU-R开展的WRC-11议项筹备性研究的详细情况可在国际电联网页：
<http://www.itu.int/ITU-R/go/rcpm-wrc-11-studies>中查询。

无线电通信局在此向所有相关组强调使用2008年版《无线电规则》起草CPM案文草案的重要性。

CPM主席、副主席和章节报告人的更新信息见附件2。

无线电通信局主任
瓦列里·吉莫弗耶夫

附件：

- 附件 1 ITU-R 有关 WRC-11 筹备工作分配的修正
- 附件 2 CPM-11 主席、副主席和章节报告人通信地址一览表

分发：

- 国际电联成员国主管部门
- 无线电通信部门成员
- 无线电通信各研究组和规则/程序问题特别委员会正副主席
- 无线电通信顾问组正副主席
- 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 1

对ITU-R有关WRC-11筹备工作分配的修正

附表列出了更新的 ITU-R 有关 WRC-11 议项筹备工作的分配情况，其中明确了 ITU-R 有关 WRC-11 议项的“负责组”和“相关组”。

注 1 – 所有与相关议项有关的规则/程序问题研究工作均将由规则/程序问题特别委员会 (SC) 根据国际电联成员和相关 ITU-R 研究组提交的提案进行研究。

注 2 – 请负责组定期将其研究工作进展情况和成果向相关组通报。

ITU-R有关WRC-11筹备工作的分配			
WRC-11 议程	WRC决议	负责组	相关组 ¹
1.1	26 (WRC-07, 修订版)	–	–
1.2	951 (WRC-07, 修订版)	WP 1B	WP 4A, WP 4C, WP 5A, WP 6A, (SG 3), (WP 5B), (WP 5C), (WP 7A), (WP 7B), (WP 7C)
1.3	421 (WRC-07, 修订版)	WP 5B	WP 4A, WP 4C, (WP 7B), (WP 7C), (WP 7D)
1.4	413 (WRC-07, 修订版)	WP 5B	WP 4C, WP 6A, (WP 3K)
	417 (WRC-07)		WP 4C
	420 (WRC-07)		WP 4C, WP 7D, (WP 3M)
1.5	954 (WRC-07)	WP 5C²	WP 5A, WP 6A, (WP 4A), (WP 4C), (WP 6B), (WP 6C), (WP 7B), (WP 7D)
1.6	950 (WRC-07, 修订版)	WP 1A³	WP 7C, WP 7D, (WP 3M)
	955 (WRC-07)	WP 1A	WP 5C, WP 7B, (WP 3M)
1.7	222 (WRC-07, 修订版)	WP 4C	WP 5C, (WP 4B), (WP 7B), (WP 7C), (WP 7D)
1.8	731 (WRC-2000)	WP 5C	WP 7C, WP 7D, (WP 1A), (WP 4A)
	732 (WRC-2000)		WP 7B, (WP 1A), (WP 4A)

¹ ITU-R 相关组或者是负责某个具体议项的主管小组（以黑体标出），亦可以是跟进某个具体问题并适当采取行动的关联小组（置于圆括号中）。

² 注 – 应以第 6 研究组提出的要求为基础开展此项工作。

³ 注 – 应以第 7 研究组提出的要求为基础开展此项工作。

ITU-R有关WRC-11筹备工作的分配			
WRC-11 议程	WRC决议	负责组	相关组 ¹
1.9	351 (WRC-07, 修订版)	WP 5B	-
1.10	357 (WRC-07)	WP 5B	WP 6A, (WP 4C), (WP 5A), (WP 5C), (WP 7B), (WP 7C), (WP 7D)
1.11	753 (WRC-07)	WP 7B	WP 4A, WP 5C, (WP 3M), (WP 5A)
1.12	754 (WRC-07)	WP 7B	WP 4A, WP 5B, WP 5C, (WP 5A)
1.13	551 (WRC-07)	WP 4A	WP 5C, WP 6B, (WP 3M), (WP 4B), (WP 5A), (WP 6A), (WP 7D)
1.14	611 (WRC-07)	WP 5B	WP 6A, (WP 5A), (WP 5C), (WP 7B), (WP 7D)
1.15	612 (WRC-07)	WP 5B	WP 5C, WP 6A, (WP 3L), (WP 5A), (WP 7A), (WP 7B), (WP 7D)
1.16	671 (WRC-07)	WP 7C	(WP 3L), (WP 5B), (WP 5C), (WP 7A)
1.17	749 (WRC-07)	JTG 5-6	-
1.18	613 (WRC-07)	WP 4C	WP 5A, WP 5B, WP 5C, (WP 3L), (WP 4A)
1.19	956 (WRC-07)	WP 1B	SG 3, WP 4A, WP 4C, WP 5A, WP 6A, WP 7D, (WP 5B), (WP 5C), (WP 6C), (WP 7B), (WP 7C)
1.20	734 (WRC-07, 修订版)	WP 5C	WP 4A, (WP 3M), (WP 5A), (WP 5B), (WP 7B), (WP 7C)
1.21	614 (WRC-07)	WP 5B	WP 4A, (WP 3M), (WP 7D)
1.22	953 (WRC 07)	WP 1A	SG 3, WP 4A, WP 4B, WP 4C, WP 5A, WP 6A, WP 7D, (WP 1C), (WP 5B), (WP 5C), (WP 5D), (WP 7B), (WP 7C)
1.23	-	WP 5A	(WP 5B), (WP 5C), (WP 6A)
1.24	672 (WRC-07)	WP 7B	WP 5C, (WP 5A), (WP 5B)
1.25	231 (WRC-07)	WP 4C	SG 3, WP 4A, WP 5C, WP 7B, WP 7C, (WP 1A), (WP 5A), (WP 5B), (WP 6A), (WP 7A), (WP 7D)
2	28 (WRC-03, 修订版) 27 (WRC-07, 修订版)	CPM11-2	-
4	95 (WRC-07, 修订版)	CPM11-2	-
7	86 (WRC-07, 修订版)	WP 4A, SC ⁴	WP 7B, WP 7C, (WP 4C)
8.1.1-问题A	63 (WRC-07, 修订版)	WP 1A	-
8.1.1-问题B	547 (WRC-07, 修订版)	WP 4A	-
8.1.1-问题C	673 (WRC-07)	SG 7	WP 7C, (WP 7B)
8.1.3	80 (WRC-07, 修订版)	-	WP 4A

⁴ 4A 工作组：技术问题，特别委员会：规则和程序问题。

附件 2

主席、副主席和章节报告人

CPM主席

A. NALBANDIAN 先生
交通通信部
28 Nalbandian Street
375010 YEREVAN
亚美尼亚（共和国）

电话： +41 79 7721180
传真： +41 79 7721180
电子邮件： albert.nalbandian@ties.itu.int

CPM副主席

K. ABDELKADER 先生
国家频率管理局
12, rue d'Angleterre
1030 Tunis
突尼斯

电话： +216 71 359373
电话： +216 71 323233
电子邮件： k.abdelkader@anf.tn

A. JONSSON 先生
国家邮政电信局（PTS）
Box 5398
102 49 Stockholm
瑞典

电话： +46 8 678 5616
电话： +46 708 53 7879
电子邮件： anders.jonsson@pts.se

V. GLUSHKO 先生
“保留”
科学与生产责任有限公司
13, Volnaya Street
105118 Moscow
俄罗斯联邦

电话： +7 495 7846330
传真： +7 495 784 6329
电子邮件： glushko@geyser.ru

J.J. MASSIMA LANDJI 先生
电信管理局（ARTEL）
B.P. 50 000
LIBREVILLE
加蓬共和国

电话： +241 76821
电话： +41 79 3669408（瑞士手机）
传真： +241 72172
电子邮件： landjimassima@yahoo.fr

S. TAYLOR 女士
ITT 先进工程与科学部
2560 Huntington Avenue
ALEXANDRIA, VA 22303
美利坚合众国

电话： +1 703 682 4371
电子邮件： shayla.taylor@itt.com

章节报告人

第1章

C. RISSONE 先生
国家频率管理局
Technopole Brest-Iroise
CS 13829
29238 Brest
法国

电话: +33 298341235
电话: +33 683812303 (手机)
传真: +33 298341220
电子邮件: rissone@anfr.fr

第2章

T. KADYROV 先生
“保留”
13, Volnaya Street
105118 Moscow
俄罗斯联邦

电话: +7 495 7846330
传真: +7 495 784 6329
电子邮件: kadyrov@geyser.ru

第3章

N. A. ALRASHEDI 先生
频谱事务
P.O. Box 26662
Abu Dhabi
阿拉伯联合酋长国

电话: +41 79 538 3857
传真: +97 12 611 8484
电子邮件: writngto@hotmail.com

第4章

J.E. ZUZEK 先生
NASA
Remote Sensing Spectrum Program Manager
21000 Brookpark Rd. MS 54-2
Cleveland, OH 44135
美国

电话: +1 216 433 3469
TEL: +1 440 319 1309 (手机)
传真: +1 216 977 7444
电子邮件: john.e.zuzek@nasa.gov

第5章

M. ABE 先生
三菱电机公司
2-7-3 Marunouchi
Chiyoda-ku
TOKYO 100-8310
日本

电话: +81 3 3218 6221
传真: +81 3 3218 6455
电子邮件:
Abe.Muneo@cj.MitsubishiElectric.co.jp

第6章

J.J. MASSIMA LANDJI 先生
(见上)