国际电信联盟



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.

Gr4: +41 22 730 65 00

E-mail: itumail@itu.int http://www.itu.int/ 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<u>2008年版《无线电规则》</u>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) 417 (WRC-07)	WP 5B	WP 4C, WP 6A, (WP 3K) WP 4C	
1.5	420 (WRC-07) 954 (WRC-07)	WP 5C ²	WP 4C, WP 7D, (WP 3M) WP 5A, WP 6A, (WP 4A), (WP 4C), (WP6B), (WP6C), (WP 7B), (WP 7D)	
1.6	950 (WRC-07, 修订版) 955 (WRC-07)	WP 1A ³ WP 1A	WP 7C, WP 7D, (WP 3M) 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) 732 (WRC-2000)	WP 5C	WP 7C, WP 7D, (WP 1A), (WP 4A) 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。

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 5 C, 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	

_

⁴⁴A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 先生电话: +41 79 7721180交通通信部传真: +41 79 7721180

28 Nalbandian Street 电子邮件: <u>albert.nalbandian@ties.itu.int</u> 375010 YEREVAN

亚美尼亚(共和国)

CPM副主席

K. ABDELKADER 先生电话: +216 71 359373国家频率管理局电话: +216 71 323233

12, rue d'Angleterre 电子邮件: k.abdelkader@anf.tn

1030 Tunis 突尼斯

A. JONSSON 先生电话: +46 8 678 5616国家邮政电信局(PTS)电话: +46 708 53 7879

国家邮政电信局 (PTS) 电话: +46 708 53 7879 Box 5398 电子邮件: <u>anders.jonsson@pts.se</u> 102 49 Stockholm

瑞典

V. GLUSHKO 先生电话: +7 495 7846330"保留"传真: +7 495 784 6329

程 科学与生产责任有限公司 电子邮件: <u>glushko@geyser.ru</u> 13, Volnaya Street

105118 Moscow 俄罗斯联邦

J.J. MASSIMA LANDJI 先生 电话: +241 76821

电信管理局(ARTEL) 电话: +41 79 3669408 (瑞士手机)

B.P. 50 000 传真: +241 72172 LIBREVILLE 电子邮件: landjima

LIBREVILLE 电子邮件: landjimassima@yahoo.fr 加蓬共和国

S. TAYLOR 女士 电话: +1 703 682 4371

ITT 先进工程与科学部 电子邮件: <u>shayla.taylor@itt.com</u> 2560 Huntington Avenue

美利坚合众国

ALEXANDRIA, VA 22303

章节报告人

第1章

C. RISSONE 先生 电话: +33 298341235

国家频率管理局 电话: +33 683812303 (手机)

Technopole Brest-Iroise 传真: +33 298341220 CS 13829 电子邮件: <u>rissone@anfr.fr</u>

29238 Brest 法国

第2章

T. KADYROV 先生 电话: +7 495 7846330

"保留" 传真: +7 495 784 6329

13, Volnaya Street 电子邮件: <u>kadyrov@geyser.ru</u> 105118 Moscow

俄罗斯联邦

第3章

N. A. ALRASHEDI 先生 电话: +41 79 538 3857

频谱事务 传真: +97 12 611 8484

P.O. Box 26662 电子邮件: writingto@hotmail.com

Abu Dhabi

阿拉伯联合酋长国

第4章

J.E. ZUZEK 先生 电话: +1 216 433 3469

NASA TEL: +1 440 319 1309 (手机)

Remote Sensing Spectrum Program Manager 传真: +1 216 977 7444

21000 Brookpark Rd. MS 54-2 电子邮件: john.e.zuzek@nasa.gov

Cleveland, OH 44135

美国

第5章

M. ABE 先生 电话: +81 3 3218 6221 三菱电机公司 传真: +81 3 3218 6455

2-7-3 Marunouchi 电子邮件:

Chiyoda-ku

Abe.Muneo@cj.MitsubishiElectric.co.jp

TOKYO 100-8310

日本

第6章

J.J. MASSIMA LANDJI 先生

(见上)