|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **无线电通信顾问组 2017年4月26-28日，日内瓦** |  | |
|  | |  |
|  | |  |
|  | | **文件 RAG17/4(Rev.1)-C** |
| **2017年3月17日** |
| **原文：英文** |
| 无线电通信局主任 | | |
| CCIR/ITU-R研究组90周年（1927-2017）华诞的品牌宣传方案 | | |

# 1 背景

1927年在华盛顿召开的国际无线电报大会上设立了“国际无线电咨询委员会”（法文简称CCIR），作为国际电信联盟的一部分。

CCIR旨在开展无线电通信技术研究。截至1992年，CCIR出版了国际标准、报告和手册，介绍无线电通信，尤其是频谱优化使用领域的最佳做法，并且为支持世界无线电通信大会有关频谱划分以及用于频谱和轨道资源获取的规则程序方面的决定开展研究，其中包括模拟和数字电视以及声音广播的全球标准。

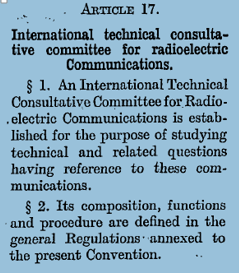
[1992](http://www.itu.int/en/history/Pages/FocusOnRadiocommunication.aspx)年，在日内瓦增开的全权代表大会将CCIR并入无线电通信部门（ITU-R），作为国际电联改革的一部分，以利于国际电联更加灵活地适应日益复杂、相互作用且竞争性更强的电信环境。国际电联以“部门”的形式开展三个主要领域的活动：电信发展、无线电通信和电信标准化。

如今，原CCIR的工作继续由“ITU-R研究组”开展。

# 2 周年庆祝

CCIR/国际电联无线电通信部门（ITU‑R）研究组90周年华诞的庆祝活动将在2017年11月举行，以纪念设立了CCIR的[1927年华盛顿国际无线电报大会](http://search.itu.int/history/HistoryDigitalCollectionDocLibrary/4.39.43.en.100.pdf)的《最后文件》于1927年11月25日签署（参见图1）。

图1

国际无线电报大会（1927年）关于设立CCIR的决定

# 3 宣传方案

**CCIR/ITU-R研究组90周年华诞的宣传方案**包括一系列将在2017年全年开展的品牌宣传活动。特别建议在WSIS论坛（2017年6月）及国际电联2017年世界电信展（2017年9月）期间举办专题嘉宾讨论会，以在部长级层面展示ITU-R研究组的成果。计划在2017年11月25日周年纪念日这天将信息宣传活动推向高潮，在一项ITU-R大型活动（可能是国际电联WRC-19筹备工作跨区域讲习班（2017年11月21-22日））期间举办庆祝仪式。

活动将主要面向国际电联成员、ITU-R研究组的与会者和代表、专业技术期刊、研究机构、媒体、国际电联职员及公众，展示无线电通信技术对ICT通信界的重要性并说明ITU-R研究组的工作为何在此领域非常重要。

# 4 宣传行动计划将包括：

4.1) 2017年全年将开展的品牌宣传活动具体如下：

**• 电子签名宣传：**无线电通信局职员的Outlook电子签名将包含CCIR/ITU-R研究组90周年的标志，如下图所示：

|  |  |
| --- | --- |
| M:\BRDIR\BRDIRASSISTANT\Practical\ITU-R CCIR 90-logo _410352c_e-01.png | **Grace PETRIN** *Communication Officer, Radiocommunication Bureau,* **International Telecommunication Union** Tel : +41 22 730 5810 | Mobile : +41 79 599 14 28 [www.itu.int](http://www.itu.int/) |

**• 信函宣传 –** CCIR/ITU-R研究组90周年的标志将出现在无线电通信局所有信函的信笺抬头出，具体如下：

**页眉：**

|  |  |
| --- | --- |
|  | M:\BRIAP\OPS\PROMOTION\2017\17-11-25 - CCIR 90th anniversary (1927 - 2017) - Washington Int. Radiotelegraph Convention\Coco documents\IMAGE PACK\V2 - FINAL\ITU-R CCIR 90-logo _410352c_e-01.png |

**页脚：90th Anniversary of CCIR/ITU-R Study Groups (1927-2017)**

**• 电子邮件宣传活动：**将通过电子邮件宣传方式直接向ITU-R成员发送有关周年庆祝及无线电通信技术的信息（根据需要）。

4.2) **品牌宣传**

在为无线电通信局2017 年各项活动（如，区域无线电通信研讨会、无线电通信局研讨会、专题研讨会、讲习班、ITU-R研究组、工作组和任务组会议等）准备的所有宣传材料和视频、宣传单、易拉宝、电子海报中均插入此图。

2017年发布的ITU-R研究组出版物（如，ITU-R建议书、ITU-R手册和ITU-R报告等）亦将插入下图：



4.3) **专门的网页和电子新闻室 – URL：**[**www.itu.int/go/ITU‑R/90**](http://www.itu.int/go/ITUR/90)

将尽快创建网页并在2017年全年期间根据以下（第4.4至第4.10点）所列的相关链接和其他拟议宣传信息进行更新。

4.4) **新闻媒体宣传：**新闻稿、媒体公告、公报。

4.5) **国际电联电子新闻杂志：纪念CCIR/ITU-R研究组成立90周年“特刊”**（及可能的嘉宾博客）将刊登成员发表的文章。

4.6) **问答 –无线电通信技术（CCIR/ITU-R研究组）发展里程碑概要介绍**，并提供一些背景信息。

4.7) **视频：**

**– 预先录制的无线电通信局主任视频讲话** – “为什么ITU-R的标准和有关最佳做法的报告在全球范围内比以往更重要”。

**– 国际电联“无线电通信标准和最佳做法报告”–** 将与国际电联宣传处合作新录制的视频，将基于问答部分提供的信息（参见以上第4.6点）。

**– 周年庆祝活动视频，**将与国际电联宣传处合作录制。也许亦可录制庆祝活动期间以及无线电通信局2017年计划活动期间的成员感言。

4.8) **社交媒体宣传：**2017年在ITU\_R推特上发布，标签：#CCIR90ITUR。

4.9) **秘书长、无线电通信局主任和特邀嘉宾在CCIR/ITU-R研究组90周年庆祝活动期间的讲话**也将以视频或音频的形式在网站上发布。

4.10) **庆祝活动：**将在WSIS论坛及国际电联2017年世界电信展期间组织针对CCIR/ITU-R研究组90周年的图片、网络广播、视频、讲话和专家小组讨论活动。

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