



国际电信联盟

全权代表大会(PP-02)

文件5(Add.9)-C  
2002年5月13日  
原文：英文

2002年9月23日—10月18日，马拉喀什

全会

秘书长的说明

无线电规则委员会委员候选人

根据3号文件，我荣幸地将附件中的无线电规则委员会委员职位候选人入选提交大会：

阿·恩·艾格沃 (R.N. AGARWAL) 先生 (印度共和国)

秘书长

内海善雄

附件：1件

- PP-02 documents are available at <http://www.itu.int/plenipotentiary/index.html>. ●

电话: +91 11 375 5420

传真: +91 11 371 6111

印度政府

无线顾问

通信信息技术部

电信无线规划与协调司

20 ASHOKA ROAD, SANCHAR RHAVAN

2002年5月9日

No.T-11015/1/2002-CON

国际电信联盟

CH-2322, 日内瓦-20

先生:

印度的无线电规则委员会委员候选人

有关2001年10月9日DM-1218号通函一事，我荣幸地通知你印度共和国政府决定推荐阿·恩·艾格沃（R.N.Agarwal）先生为候选人，参加2002年9月23日至10月18日在摩洛哥马拉喀什举行的国际电联全权代表大会期间无线电规则委员会委员的竞选。随信附上艾格沃先生的简历。

艾格沃先生在这一领域具有丰富国内外经验。他在国际电联和亚太电信组织（APT）的大会和各种会议上多次任职，对电联的活动做出了宝贵的贡献。

印度政府高度重视国际电联的活动，特此重申坚决支持电联的目标宗旨。

顺致最崇高的敬意

(P.K.GARG)

印度政府无线顾问

## 简历

姓名: 阿•恩•艾格沃 (R.N.Agarwal)

国籍: 印度

出生日期: 1942年1月13日

家庭状况: 已婚, 有两女

职务: 国际电信联盟 (日内瓦) 无线电规则委员会委员

语言能力: 印度语、英语、法语 (基础)

教育程度:

- 理学学士
- 工学学士 (电信工程)
- 印度电子电信工程师学会会员
- 法语证书

工作经历:

- 印度政府通信部无线顾问, 新德里, 为期六年 (1996-2002), 印度频谱管理和无线电规则组织负责人
- 在不同领域有38年以上经验, 在通信部国家频谱管理和无线电规则组织任不同职位。其工作包括频谱管理和无线电规则, 有关无线电通信的各种国内外政策, 主要是各种卫星和地面无线电通信服务, 国家和国际频谱和轨道协调, 许可证的发放, 无线电监控, 包括卫星监控地面站和其它监控设施的系统设计和开发, 作为印度主管部门的节点机构负责人处理所有有关国际电信联盟 (ITU) 和亚太电信组织 (APT) 的事务等等。他为电信、广播、信息技术和空间技术及私营部门参与这些领域等事宜的国家政策制定和实施做出了宝贵的贡献。他为印度制定了全国频率分配规划。

国际会议主要工作：

- 国际电联2003年世界无线电大会亚太区APT筹备组主席
- 自1998年起为国际电联无线电规则委员会成员，1999年任委员会副主席，2000年任主席
- 作为无线电规则委员会主席参加2000年世界无线电大会及2000年无线电通信全会
- 全权代表大会（1998年，明尼阿波利斯）卫星网络申请处理费用和行政程序的特别组主席
- 国际电联无线电管制事宜特别委员会主席，1997-2000
- 国际电联2000年世界无线电大会亚太区APT筹备组主席
- 国际电联理事会印度理事
- 亚太地区APT电信标准化委员会委员
- 2000年世界无线电大会区域间筹备组成员
- ITU-R有关频谱管理的第1研究组副主席，1986-1997
- ITU-R有关频谱监控技术的1C工作组主席，1987-1998
- 1997年世界无线电大会无线电管制事宜特别委员会副主席兼特别委员会高频广播工作组主席
- 1997年世界无线电大会筹备会议（CPM）副主席兼CPM无线电管制事宜工作组主席
- 1995年世界无线电大会CPM无线电管制事宜工作组主席
- 1997年世界无线电大会筹备工作APT区域专家组主席
- 1995年世界无线电大会APT区域会议主席
- 1997年世界无线电大会简化无线电规则修改工作组主席
- 1995年世界无线电大会全会工作组副主席兼有关业务分类的无线电管制特别组主席
- 1993年世界无线电大会实质委员会副主席

国际组织任职：

在特林尼达和多巴哥及科威特任联合国/国际电联频谱管理和无线电管制事宜高级专家

在国际组织的主要活动:

- 27年来积极参与国际电联、APT及其它国际论坛的各种活动。主要包括：世界行政无线电大会/世界无线电大会/全权代表大会/增开的全权代表大会，CCIR 全会/无线电通信全会，CCIR/ITU-R研究组/无线电管制委员会/无线电通信顾问组，IFRB研讨会，CCITT全会会议/世界电信标准化大会，理事会，世界电信政策论坛，世界无线电大会筹备工作 APT区域会议和APT GMPCS区域会议。
- 在多个国际会议、委员会、工作组、专家组任主席或副主席。多次在参加大会、会议的印度代表团任团长/副团长
- 与各主管部门、国际组织和协会举行双边会谈时任印度代表团团长/副团长，特别是有关频谱管理、国际协调和各种卫星和地面无线电通信网络相关的无线电管制事宜的会谈。
- 出访多个国家，考察频谱管理、无线电管制和监控。

在印度的主要活动:

- 印度标准局电磁兼容委员会主席
- 使用印度国家卫星系统传播标准时间和频率信号委员会主席
- 各类全国委员会，特别是有关频谱管理、无线电管制和电磁兼容研究的委员会主席
- 各类有关无线电通信活动/政策的全国委员会成员，包括INSAT（国内卫星系统）实施、空间政策、卫星和地面广播政策、GMPCS政策和GMDSS实施

著作:

- 就多种主题，特别是频谱管理、无线电管制和电磁兼容方面在各类国际性及全国性期刊、研讨会、专家讨论、广播和电视节目中多次发表出版文章和论文
- 在多次国际性全国性论坛、大学、技术组织等场合发表演讲或进行主旨发言。在各类论坛中多次主持会议
- 作为ITU-R有关频谱监控技术工作组主席编写了频谱监控手册

获奖情况:

- 因对ITU-R有关频谱管理的第1研究组工作做出杰出贡献获得国际电联颁发的奖励证书
- 因对各届世界无线电通信大会的大会筹备会议工作做出杰出贡献获得国际电联颁发的奖励证书
- 因对无线电管制事务特别委员会的工作做出杰出贡献获得国际电联颁发的奖励证书