



全体会议

文件25-C
2022年2月11日
原文：法文

秘书长的说明

无线电规则委员会（RRB）委员职位候选人

根据3号文件的内容，我高兴地将附件中无线电规则委员会委员职位候选人的竞选材料转呈大会：

Hassan TALIB先生（摩洛哥王国）

秘书长
赵厚麟

附件： 1件

摩洛哥王国常驻日内瓦使团

147

摩洛哥王国驻联合国日内瓦办事处和瑞士其它国际组织的常驻使团向国际电信联盟（ITU）表示崇高敬意，且为了参加将于2022年9月26日至10月14日在布加勒斯特举行的国际电联全权代表大会的选举工作，我们非常荣幸地通知国际电联，摩洛哥王国政府决定正式提出：

- 摩洛哥王国作为候选国参加国际电信联盟理事会2023-2026年的选举；以及
- 提名Hassan TALIB先生为2023-2026年任期的无线电规则委员会（RRB）委员职位候选人。

Hassan TALIB先生的简历以及支持参与此两项选举的文件将很快呈交国际电联总秘书处。

摩洛哥王国常驻使团谨借此机会向国际电联总秘书处表达最崇高的敬意。

（原件已签）

（摩洛哥王国常驻日内瓦使团的正式印章）

2022年1月24日，日内瓦

国际电信联盟
Place des Nations
1211 Geneva 20 Switzerland
传真：022 730 66 75

支持摩洛哥王国Hassan TALIB先生竞选 无线电规则委员会（RRB）非洲区域（D）委员职位的 陈述

今天，无线电通信系统、技术和各种应用以其繁多的种类（移动网络、广播、卫星业务等），成为我们生活中提供电信服务的重要基础。因此，无线电频谱是得到最广泛采用的旨在为这些业务的发展和可获取性，特别是在边远地区，做出贡献的手段。此外，在海洋和航空环境中或在自然灾害和紧急情况下，无线电频率在确保人类生命安全方面发挥着关键作用。然而，这些作用只能通过在国际和国家层面对频率进行持续监管来实现。

这一趋势进一步增强了诸如国际电信联盟（ITU）及其无线电通信局（BR）等无线电通信机构的作用以及各个国家、运营商和制造商对无线电频谱的兴趣。

摩洛哥王国一贯极其重视国际电联的工作，并积极参加国际电联的不同会议和大会，并对国际电联的各部门给予支持。

Hassan TALIB先生在2018年全权代表大会上当选为RRB委员，参加了2019年以来所有的RRB会议，并为其工作做出了重要贡献。他根据国际电联《组织法》、《公约》和《无线电规则》的规定，遵守世界无线电通信大会（WRC）的决定，从所有成员国的利益出发，一丝不苟地公正、透明地履行了职责。

鉴于Hassan TALIB先生的丰富经验且渴望继续为委员会工作做出贡献的愿望，因此，摩洛哥王国提名Hassan TALIB先生竞选无线电规则委员会非洲区域（D区）委员职位的第二任期。

Hassan TALIB先生不仅具有国家层面的无线电通信管理方面的经验，而且自1997年以来一直积极参与了历届世界无线电通信大会（WRC）的工作并为之贡献力量，八年来他一直是ITU-T第12研究组的副主席。他对国际电联各不同部门的工作，特别是与无线电通信局有关的工作有着深刻而丰富的了解。

鉴于Hassan TALIB先生（个人简历附后）在担任RRB委员当前任期期间所获得的丰富经验以及他在国内和国际层面的个人资质、技能和专业经验，他承诺积极参与RRB的工作，致力于克服技术发展带来的挑战，为社会做出贡献。

简历

摩洛哥王国竞选无线电规则委员会（RRB）非洲区域（D）委员职务第二任期的候选人
Hassan TALIB先生



姓名： Hassan TALIB
出生年月： 1970年3月10日
婚姻状况： 已婚，育有三个子女
语言： 阿拉伯语、英语、法语

无线电通信领域的经历

- RRB 2019至2022年的在任委员。为RRB的工作做出多种贡献，以促进其做出决定，确保合理、公平、有效和经济地使用有限的无线电通信资源，特别是无线电频率和空间轨道。
- 为国家无线电频谱管理工作做出贡献超过了26年。
- 向接受无线电通信和频谱问题培训的工程师进行演讲和召集会议。

- 在摩洛哥拉巴特举办的无线电频谱管理新导则区域性培训讲习班（由国际电联阿拉伯国家区域代表处和国家电信监管局（ANRT）承办）上进行演讲。
- 在ANRT和法国国家频率管理局（ANFR）为非洲国家组织的各次频率管理专业研讨会上演讲。
- 协助推出了摩洛哥第四代移动网络。
- 国际电联电信发展局（BDT）任命的在无线电频谱管理方面协助主管部门工作的专家。
- 在国际电联和ANRT组织的非洲及阿拉伯国家电信监管论坛上进行演讲。
- 摩洛哥皇家业余无线电爱好者协会副主席（呼号：CN8TF）。
- 摩洛哥所有频谱监测程序和协议的倡导人和共同制定人。

国际活动

- 出席国际电联2002、2006、2010、2014和2018年全权代表大会的国家代表团成员。出席2006、2010、2014和2018年的全权代表大会的摩洛哥王国代表团副团长。
- 为制定摩洛哥提交国际电联以下大会的国家立场提案贡献了力量：世界无线电通信大会（WRC）、世界电信标准化全会（WTSA）和世界电信发展大会（WTDC）。
- 国际电联电信标准化部门（ITU-T）第12研究组（SG-12）副主席（两任），以及该研究组负责电信网络服务质量等课题的协调人。
- 参加过国际电联不同部门若干研究组和工作组的工作。
- 2006年5月被ANRT任命协助中非共和国电信监管局（ART）开展电信业务牌照颁发工作。

学历和培训情况

- 2005年获得高等商业和管理学院（ISCAE-拉巴特）的高级管理学位。
 - 2005年在美国接受有关第三代电信网络的专业培训（3G：UMTS/CDMA）。
 - 2002年在美国接受有关无线电频谱管理和监测的培训。
 - 1994年获得摩洛哥国家邮政和电信研究院（INPT）工程学学位（国家级工程师）。
 - 1991年获得摩洛哥综合大学研究学学位（数学和物理学）。
 - 1989年获得双语高中毕业文聘（科技和数学）。
-