



全体会议

文件 14-C
2021年11月19日
原文：英文

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，我荣幸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：

Sahiba HASANOVA女士（阿塞拜疆共和国）

秘书长
赵厚麟

附件：1件

**AZƏRBAYCAN RESPUBLİKASININ
RƏQƏMSAL İNKİŞAF VƏ NƏQLİYYAT
NAZİRLİYİ**



**阿塞拜疆共和国
数字发展和交通部**

AZ 1000, Bakı şəhəri,
Zərifə Əliyeva küçəsi, 77
Tel.: +(994 12) 498-58-38
Faks: +(994 12) 498-79-12
Elektron poçtu: mincom@mincom.gov.az
<http://www.mincom.gov.az>

77, Zarifa Aliyeva Str., AZ 1000
Baku, Azerbaijan
电话: +(994 12) 498-58-38
传真: +(994 12) 498-79-12
电子邮件: mincom@mincom.gov.az
<http://www.mincom.gov.az>

2021年10月14日

1-1-16/7098-21

国际电信联盟秘书长
赵厚麟先生阁下

地址: Place des Nations
1211 Geneva 20 Switzerland
电话: +41 22 730 5111

阁下:

我谨向您致以诚挚的问候和深深的敬意。

我非常高兴且荣幸地通知您，阿塞拜疆共和国将在2022年9月26日至10月14日罗马尼亚布加勒斯特举行的全权代表大会期间，竞选连任国际电联理事国。

自2014年以来，阿塞拜疆作为国际电联理事会忠实的理事国，定期积极参加国际电联的所有重大活动，并不断为国际电联履行推动电信业发展的使命所开展工作和活动做出贡献。

阿塞拜疆承诺将继续努力实现既定目标，并在未来加强与国际电联及其所有成员的伙伴关系。

此外，阿塞拜疆政府还推荐Sahiba Hasanova女士作为候选人，在即将举行的选举中谋求连任国际电联无线电规则委员会委员。过去几年，她一直是该委员会的成员。鉴于我们完全相信她的能力、经验并相信她将致力于成功地履行职责，因此特提交其竞选资料。

现将Hasanova女士的简历和介绍附上，供参考。

我谨借此机会向您致以最崇高的敬意。

本文随附附件

谨启

部长
Rashad Nabiyev



SAHIBA HASANOVA
竞选连任国际电联无线电规则
委员会委员

出生日期： 1976年12月17日
国籍： 阿塞拜疆
婚姻状况： 单身
电话： +994 50 359 0245; +994 55 600 02 45
电子邮件： Sahiba.Hasanova@mincom.gov.az; h.sahibe@gmail.com

学历

- 1998-2000年，硕士学位 – 阿塞拜疆技术大学 – 信号接收、处理和传输系统与设备专业 – 无线电技术和通信系；
- 1994-1998年，学士学位 – 阿塞拜疆技术大学 – 无线电通信、无线电广播和电视系。

职业经历

国际方面：

- 2019年至今，国际电信联盟（ITU）无线电规则委员会**委员**
- 2017年10月9-20日，WTDC-17全体会议工作组**副主席**，阿根廷布宜诺斯艾利斯
- 2016年至今，国际电信卫星组织（**ITSO**）频率工作组**成员**
- 2016年至2020年，国际电联无线电通信局ITU-R第4研究组（卫星业务）**副主席**
- 2012年6月，国际电联本地**专家（P3）** – 阿塞拜疆巴库

阿塞拜疆共和国数字发展和运输部（**MDDT**）

- 2010年12月1日至今，卫星频率协调专家，**MDDT**
- 2018年2月28日至今，邮电部咨询顾问，**MDDT**
- 2008年5月6日-2018年2月28日，高级工程师，无线电电视广播和卫星通信生产部，**MDDT**

- 2015-2020年，ITU-R活动协调人，MDDT

1998-2009年 – 阿塞拜疆技术大学

- **无线电技术系**
 - 2007年9月1日-2009年6月30日 – 讲师
 - 2003年11月4日-2008年5月6日 – 实验室负责人
 - 2001年10月7日-2003年11月4日 – 实验室首席助手
 - 2001年2月1日-2001年10月7日 – 实验室助手
- **电视和无线电系统系 – “电视中心”**
 - 1998年12月3日-2001年1月15日 – 技术专家

奖项

- 阿塞拜疆共和国总统颁发的“Taraggi”勋章（“进步勋章”），2018年；
- 区域通信联合体（RCC）奖章，2018年；
- 阿塞拜疆妇女奖证书（AWITA），“表彰阿塞拜疆妇女在行业中的杰出创新”（Femmes Digitales），2018年；
- 通信和信息技术部颁发的荣誉证书，2012年；
- 无线电电视广播和卫星通信制造联盟颁发的荣誉证书，2008年

专业历程

- 2015年11月1日，联合国培训和研究机构（UNITAR）无线电通信导航女性领导者活动，瑞士日内瓦；
- 2015年10月，美国华盛顿大学法学院国际通信规则政策 – “国际通信监管的基本原则和政策”；
- 2013年5月20日-6月2日，中国管理研究院主办的有关“公共主管部门和航空发展”的研讨会，中国北京；
- 2010年10月25-29日，莫斯科技术大学举办的“无线电电子设施的电磁兼容性”活动，俄罗斯联邦莫斯科。

代表主管部门参加的不同会议

我代表阿塞拜疆共和国数字发展和交通部参加了一些国际大会和会议，如国际电联理事会、世界无线电通信大会（WRC）、世界无线电通信全会（RA）、世界电信发展大会（WTDC）、信息社会世界峰会（WSIS）、全球监管机构专题研讨会（GSR）、国际电联世界电信展、无线电通信大会筹备会议（CPM）、第4研究组（卫星业务）会议、4A工作组（卫星固定业务（FSS）和卫星广播业务（BSS）的有效轨道/频谱利用）会议、互联网治理论坛（IGF）、区域通信联合体（RCC）、欧洲邮政和电信主管部门大会（CEPT）、国际电信卫星组织（ITSO）的频率工作组和GlobalSatShow。

出版物

9篇科技文章、2份辅导资料

掌握的语言

阿塞拜疆文（母语）

英文（高级）

俄文（高级）

土耳其文（高级）

法文（中上水平）

愿景陈述

支持阿塞拜疆共和国SAHIBA MAZAHIR HASANOVA女士连任 无线电规则委员会C区委员。

阿塞拜疆共和国数字发展和交通部基于Sahiba Hasanova女士的经验、专业背景及其在无线电通信领域的主要专业技能，向2022年全权代表大会推荐她作为连任无线电规则委员会（RRB）委员的候选人。

她是频谱管理以及卫星和地面业务方面的高素质专家，拥有坚实的无线电通信学术背景。

Hasanova女士一直非常重视国际电联的工作，参与了国际电联的各种会议以及RCC和CEPT区域会议。

她积极参加各种活动，如国际电联理事会、世界无线电通信大会（WRC）、世界无线电通信全会（RA）、世界电信发展大会（WTDC）、信息社会世界峰会（WSIS）、全球监管机构专题研讨会（GSR）、国际电联世界电信展、无线电通信大会筹备会议、第4研究组（卫星业务）会议、4A工作组（卫星固定业务（FSS）和卫星广播业务（BSS）的有效轨道/频谱利用）会议、互联网治理论坛（IGF）、区域通信联合体（RCC）、欧洲邮政和电信主管部门大会（CEPT）、国际电信卫星组织（ITSO）的频率工作组和GlobalSatShow。

Hasanova女士当选为2019-2022年无线电规则委员会委员。目前，她是无线电规则委员会的在职委员之一。

如果连任，她将以极大的热情，利用个人知识、经验和高尚的道德品质履行职责。

作为积极参与无线电规则委员会工作的委员，她将利用这个机会为无线电规则委员会的工作做出贡献。

Hasanova女士将确保无线电规则委员会的决定完全符合《组织法》、《公约》和国际电联《无线电规则》。
