



全权代表大会 (PP-26)
2026年11月9-27日，卡塔尔多哈

全体会议

文件 21-C
2026年3月4日
原文：英文

秘书长的说明

无线电通信局（BR）主任职位候选人

根据3号文件中的内容，我高兴地将附件中的国际电信联盟无线电通信局主任职位候选人的竞选材料转呈大会：

亚历山大·库恩（Alexander KÜHN）先生（德意志联邦共和国）

秘书长
多琳·伯格丹-马丁

附件： 1件



Federal Ministry
for Digital Transformation and
Government Modernisation

联邦数字化转型和政府现代化部

国际电信联盟（国际电联）秘书长

多琳·伯格丹-马丁

Place des Nations

1211 Geneva 20

SWITZERLAND

联邦部长

Karsten Wildberger博士

Englische Straße 30
10587 Berlin

Postal address:
Alt-Moabit 140
10557 Berlin

电话: +49 30 18 360 - 48000

minister@bmds.bund.de

www.bmds.bund.de

在卡塔尔/多哈PP-26期间举行的选举：德国候选人

日期：2026年3月4日，柏林

第1页，共2页

尊敬的秘书长：

关于2025年11月10日致国际电联成员国的CL-25/48号通函，您在该函中要求告知选任官员和理事国席位的提名，我荣幸地向您通报德国联邦网络管理局（Bundesnetzagentur, BNetzA）国际和国内频谱管理处处长兼总统特别顾问亚历山大·库恩

（Alexander Kühn）先生竞选无线电通信局主任一职的候选人资料以及德国希望获得国际电联理事会席位的申请。

二十多年来，亚历山大·库恩先生的职业生涯致力于国际交流与合作、监管协调和国际频谱政策。他在国内、欧洲和国际频谱管理方面拥有杰出的经验，并对无线电通信技术有着深入的了解。库恩先生在频谱管理方面的许多成就令人瞩目，无论是在筹备CEPT期间还是在世界无线电通信大会、欧盟和国际电信联盟担任领导职务期间。无论是在会议上还是在双边协议中，他总能为最具挑战性的议题找到协商一致的解决方案。

第2页，共2页

德国政府坚信，库恩先生将成为无线电通信局主任的候选人，他将成功地延续您和您的管理团队在数字时代为国际电联引入的变革。欲了解更多信息，请参阅本函所附的其它文件以及已经发布的介绍信息。

我还想借此机会宣布，德意志联邦共和国再次竞选国际电联理事会B区（西欧）席位。作为国际电联的创始成员之一，德国将通过该位置继续在国际电联发挥可靠而稳固的成员的作用。

顺致敬意！

（原件已签）

Karsten Wildberger博士



愿景 声明

Alexander Kühn

我的目标是加强ITU-R作为有效开展国际合作、提供支持性调解以及切实可行监管解决方案的平台之地位。

国际电信联盟无线电通信部门（ITU-R）在确保无线电频谱和卫星轨道资源得到公平、高效和可持续管理方面发挥着至关重要的作用。在技术日新月异、稀缺资源需求日益增长、地缘政治紧张局势加剧的当下，ITU-R必须继续作为多边体系中一个值得信赖、以技术为导向且着眼未来的支柱。

作为无线电通信部门的部长，我承诺将加强ITU-R作为卓越中心的地位，以有效开展国际合作、通过支持性调解预防冲突和提供切实可行的监管解决方案。我致力于巩固ITU-R的技术核心，支持新一代多元化专家和领导者，并确保决策过程以专业知识、实证证据和共同目标为导向，而非政治姿态。

我坚信，设计得当的无线电通信监管能够推动全球范围内的创新、互联互通和可持续发展。通过恪守共识原则，促进成员国之间开展开放且相互尊重的对话，并将复杂的技术工作转化为获得广泛支持的成果，我致力于确保ITU-R继续为所有地区带来切实成果，并充分兼顾不同的需求。

我的工作作风以诚信、开放和专业谦逊为基石。作为一名领导者，我致力于赋能团队、助力他人发挥所长，并倡导一种重视合作、专业能力与持续学习的机构文化。藉此，我决心助力ITU-R保持其作为全球无线电通信治理核心中可信、包容且具有前瞻性的机构。





个人信息

Alexander Kühn

个人信息

国籍	德国
出生日期	1973年4月18日，出生于德国多特蒙德
婚姻状况	已婚，育有一子
语言能力	德语、英语、法语
教育背景	法学顾问：法学学位（奥斯纳布吕克大学） 完全执业资格律师（杜塞尔多夫上诉法院）
联系方式	+49 173 30 40 281
电子邮箱	ak4br@bnetza.de / alexander.kuehn@bnetza.de
LinkedIn	http://www.linkedin.com/in/AK4BR



职业 履历

Alexander Kühn

资深电信监管专家，在国际频谱管理、卫星监管以及联合国系统内的多边决策方面拥有丰富经验。具备将技术公信力与机构领导力相结合的能力，善于促成不同利益相关方达成共识，并在复杂且政治敏感的环境中提出平衡的解决方案。因在处理全球无线电通信治理事务时展现出的正直、可靠以及注重合作、以解决问题为导向的工作作风而广受认可。

核心能力

- 国际无线电频谱与卫星轨道监管
- 多边谈判与基于共识的决策制定
- 无线电通信领域的冲突预防与解决
- 复杂监管环境下的领导力与团队管理
- 联合国框架内稀缺全球资源的治理
- 世界无线电通信大会（WRC）的战略筹备与组织工作

国际与多边事务参与

- 长期参与ITU-R研究组、工作组及监管流程
- 在联合国体系及区域监管框架内具备丰富的多边谈判经验
- 定期与ITU各区域的管理部门开展协作，包括发展中国家和最不发达国家
- 在处理有害干扰、频谱使用争议及新兴技术等敏感问题方面拥有实践经验

领导力与治理经验

- 在高压国际环境中，成功带领专家团队和国家代表团
- 善于将复杂的技术和监管问题转化为平衡且广受认可的决策
- 坚定致力于透明度、程序公正、机构诚信和协作型领导
- 领导风格以开放、赋能团队及鼓励职业发展为特点

扩展 职业履历

Alexander Kühn

国际任命与领导职务

2023年至今	<p>ITU-R 2027年世界无线电通信大会筹备会议（CPM-27）主席</p> <ul style="list-style-type: none">主持CPM-27首次会议，高效规划ITU-R筹备工作就CPM报告员和副主席的任命达成共识，确保区域平衡与有效治理
2019–2023 年	<p>ITU-R 2023年世界无线电通信大会筹备会议（CPM-23）副主席</p> <ul style="list-style-type: none">促成各方就未来UHF频段使用、6 GHz频段以及全球海上遇险与安全系统增强方案达成共识发起与联合国外空司（UNOOSA）就空间可持续性问题的合作作为COM6副主席，在共识基础上完成WRC-27未来议程项目的筹备工作，并推动筹备活动的系统化方法 <p>ITU-R 2019年世界无线电通信大会（WRC-19）副主席</p> <ul style="list-style-type: none">为26 GHz和40 GHz频段IMT制定基于共识的使用条件参与确定3.5 GHz频段作为IMT-2020 (5G) 的初始频谱，该频段现已成为全球5G核心频段就如何以透明、有效的方式弥合各议程项目间的利益相关方立场分歧，为WRC-19主席提供咨询建议
2015–2019 年	<p>ITU-R WRC-19筹备会议（CPM-19）副主席</p> <p>ITU-R 2015年世界无线电通信大会（WRC-15）副主席</p> <ul style="list-style-type: none">倡导就第1区3.5 GHz频段的初始使用、地球探测卫星业务（9–10 GHz）可用频谱的扩展、UHF、PPDR以及闰秒等问题达成基于共识的解决方案通过持续且有组织的非正式交流，加强区域小组的作用
2013–2019 年	<p>CEPT大会筹备组CPG-19及CPG-15主席</p> <ul style="list-style-type: none">领导欧洲为WRC-19和WRC-15的筹备与协调工作，包括议程管理以及CEPT与ITU-R流程之间的对接 <p>欧盟无线电频谱政策小组（RSPG）ITU-R WRC分组主席/联合主席</p> <ul style="list-style-type: none">领导欧盟为WRC-15、WRC-19和WRC-23的协调工作与BEREC协调，就频谱政策（4G/5G共享、监管框架审查）向欧盟委员会提供咨询

自 2007 年起

德国派往ITU会议代表团团长及副团长

- 代表德国参加ITU各项高级别谈判与决策，包括全权代表大会、无线电通信全会、无线电通信顾问组
- 关键工作领域：ITU-R研究组重组、数字红利、频谱管理方法、频谱管理灵活性以及SRD、PPDR、EESS和卫星业务的国际协调

国家监管任职经历

2024年至今

德国联邦网络管理局，局长高级顾问

2021年至今

德国联邦网络管理局，国际与国内频谱管理处处长

- 领导一个由20多名技术和法律专家组成的跨学科团队。
 - 负责频谱监管及其在国内法中的实施，包括国际协调工作
-

2008-2021 年

德国联邦网络管理局，国际频谱事务副处长

- 协调德国参与ITU-R WRC、无线电通信全会及无线电通信咨询小组的相关事务
-

2005-2008 年

德国联邦经济与技术部，频谱政策处副处长

2002-2005 年

德国联邦网络管理局

- 职业生涯早期从事诉讼及电子签名相关工作
-

1992-1993 年

服兵役

- 装甲步兵