

全体会议

文件 17-C
2018年2月15日
原文：英文/阿拉伯文/
中文/西班牙文/法文/俄文

秘书长的说明

无线电规则委员会（RRB）委员职位候选人竞选资料

根据3号文件的内容，我荣幸地将附件中关于无线电规则委员会委员职位候选人：

Yvon Henri先生（法国）

的竞选资料转呈大会。

秘书长
赵厚麟

附件：1件

附件

收件人： 日内瓦，国际电信联盟秘书处

发件人： 法国常驻联合国日内瓦办事处和瑞士其他国际组织代表团

法国常驻联合国日内瓦办事处和瑞士其他国际组织代表团向国际电信联盟（ITU）秘书处致意，关于将于2018年10月29日至11月16日在阿拉伯联合酋长国迪拜举行的第18届国际电联全权代表大会期间举行的选举，本代表团在此荣幸地通知贵方，Yvon HENRI先生将参加无线电规则委员会委员的竞选。

法国常驻代表团谨随函附上Yvon Henri先生的简历 – Yvon Henri先生是一位备受尊敬的无线电通信专家，他大部分的职业生涯都奉献给了国际电联，曾担任空间业务部负责人。

法国常驻联合国日内瓦办事处和瑞士其他国际组织代表团向国际电联秘书处致以最崇高的敬意。

（法国常驻代表团公章）

2018年2月13日，日内瓦

愿景

伊冯·亨利在其职业生涯中，大部分时间用于促进平等享用频谱资源和为所有人开发高质量的宽带通信服务。他善于促进各方求同存异，达成可以相互接受的解决办法，有效地管理和解决有害干扰及卫星间难以协调的敏感案例。

一旦当选为委员会成员，他承诺：

- > 确保委员会继续按照国际电联《组织法》和《公约》的规则行事，满足国际电联各成员国的期望。
- > 不遗余力地确保国际电联无线电规则获得公平、集体和独立的有效实施，在无线电通信规则的框架下，继续推行所有必要的行动，促进所有成员国共享全球信息网络。
- > 竭诚为国际电联成员国提供服务，密切关注其需求，并在需要时快速采取行动予以回应。

家庭状况：已婚

国籍：法国

年龄：62岁

学历：工程师文凭，毕业于法国国立应用科学学院（1979年，图卢兹）

语言：法语、英语、西班牙语（初级）

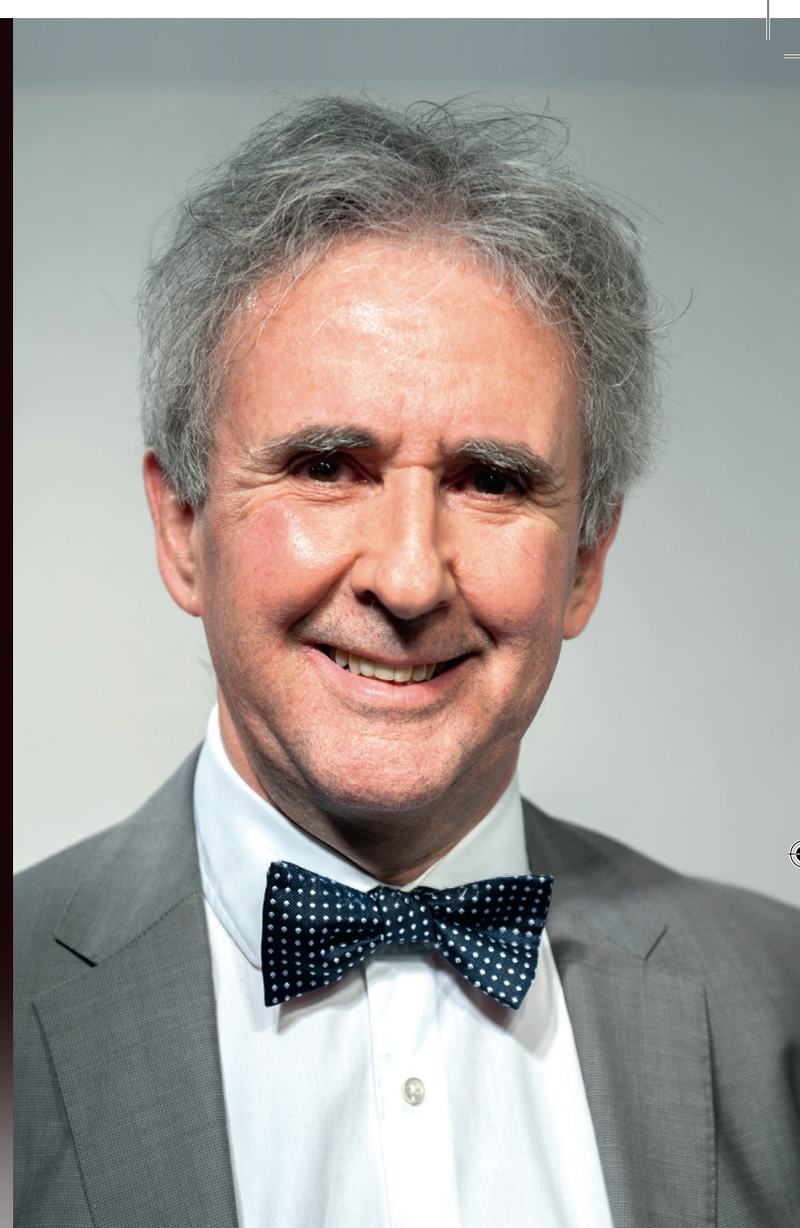
发表著作

关于非对地静止卫星星座和国际规则的学术文章，发表于《全球通信》（*Global Communications*）、《空间业务》（*Space Business*）、*CommsMEA*、《空间政策》（*Space Policy*）等杂志）

相关讲座内容发表在《航空及空间法律》（*AIR & Space LAW*）杂志

《通过卫星系统改善轨道/频谱资源有效利用的经济方法》（*Economic methods of improving efficient use of the orbit/spectrum resource by satellite systems*）一文发表于2012年《太空政策》（*Space Policy*）杂志

合著：《小卫星，监管挑战和机遇》（*Small Satellites, Regulatory Challenges and Chances*），《空间法律手册》（*Routledge Handbook of Space Law*），2016年



伊冯·亨利

国际电信联盟无线电规则
委员会候选人

伊冯·亨利

伊冯·亨利先生在专业领域积累了丰富的经验，将可为无线电规则委员会提供战略性优势。



长达30年的 丰富实践经验

1995-2017 > 国际电联无线电通信局

亨利先生先后担任空间系统协调司 (SSC) 工程师 (1995 - 1999)、空间系统协调司 (SSC) 分部主任 (1999-2003) 和空间业务司司长 (2003-2017)，负责商业、政府或科学卫星网络和系统频率指配的登记、承认和国际保护工作。透过上述各项职务，亨利先生深谙各成员国的需求和所需应对的挑战，尤其是在服务不足的社区，以及各国在优化无线电频谱使用和获取卫星轨道资源方面所面临的需求和挑战。他曾致力扶持发展空间项目，以改善偏远地区的通信状况。

1993-1995 > 法国电信 (France Telecom)

亨利先生在国际电联国际无线电行政大会 (WARC) 中致力促进各方求同存异，达成共识，并协同各级行政部门、工业界、卫星运营商以及相关地区和国际组织，在制定国际电联确定的卫星网络国际管制框架方面发挥了积极的作用。

1989-1993 > 国际通信卫星组织 (INTELSAT)

亨利先生亲力亲为，努力促进国际通信卫星组织在国际电联的地位获得承认和改善，并在1992年世界无线电行政大会 (WARC-92) 上参与协商增加Ku波段的频率范围 (13.75到14 GHz频段)。

1981-1989 > 先后在电信总局 (DGT) 和法国电信 (France Telecom) 任职

亨利先生曾担任网络专家工程师，随后担任负责筹备国际电联空间电信会议的工程师。

1979-1981 > 外交部 (加蓬, 利伯维尔)

亨利先生的第一个职位是法国外交部派往利伯维尔国立高等工程学院 (ENSIL) 和奥马尔邦戈 (Omar Bongo) 技术高中的外交技术合作者，从而为其日后的国际生涯奠定了基础。

无线电规则委员会是国际电信联盟 (ITU) 无线电通信部门的下属分支机构，专门致力于解决实施无线电规则条款可能出现的困难。为此，委员会与国际电联成员国和无线电通信局密切合作，共同履行相关使命并实现既定目标。

委员会对确保国际监管适应新兴的监管模式起着关键作用，尤其是在卫星监管方面。通过积极创造机会，可为那些无法等到世界无线电通信大会 (WRC) 召开而需要及时处理的问题尽快找到切实可行的解决办法。

亨利先生深信，无线电规则委员会是国际电联独一无二、不可或缺的部门，发展中国家和发达国家可以藉此交流各自在实施无线电规则条款中所遇到的困难。

亨利先生拥有长达30年的电信行业经验，曾连续14年担任无线电通信局空间业务部负责人。他希望运用自己在技术、监控、管理、政治和外交领域的专业知识，为国际电联、无线电规则委员会及各成员国提供服务，致力寻求解决矛盾分歧的办法，提供综合平衡和切合实际的解决方案。

伊冯·亨利

无线电规则委员会 成员候选人

亨利先生曾在公共和私营部门以及政府间组织和无线电通信局担任不同高级职务。

在其职业生涯中，他始终致力发起、制定和推动旨在改善电信部门业务发展的政策，尤其注重空间和地面应用的全球协调工作，强调要提供切合实际的空间服务以适应不断变化的世界。

他与发达国家和发展中国家的政府高级官员、卫星运营商和工业界领导一道，积极参与了众多国家、地区和国际卫星计划的制定、发展和实施。

他持之以恒致力于持续加强五大洲国家的空间技术能力，协助相关国家妥善掌握国际电联规则并保护其使用卫星通信的权利。

其在无线电通信局的丰富经验更使他对无线电规则委员会的空间条例和委员会的运作规则了如指掌。