



全体会议

文件 69-C
2022年8月19日
原文：英文

秘书长的说明

电信发展局（BDT）主任职位候选人

根据3号文件中公布的信息，我高兴地将附件中的国际电信联盟电信发展局主任职位候选人的竞选材料转呈大会：

斯蒂芬·贝罗先生（Stephen BERAUX）（巴哈马国）

秘书长
赵厚麟

附件：1件



外交部
P.O. Box N-3746
Goodman's Bay Corporate Centre
拿骚，新普罗维登斯岛
巴哈马

2022年8月19日

函号：365

巴哈马国外交部向国际电信联盟（ITU）总秘书处致意并荣幸地通知，巴哈马政府决定推荐斯蒂芬·贝罗（Stephen Bereaux）先生作为候选人，在将于2022年9月26日至10月14日在罗马尼亚布加勒斯特召开的国际电联全权代表大会期间举行的选举中竞选2023-2026任期的国际电信联盟（ITU）电信发展局（BDT）主任一职。

贝罗先生自2020年3月至今一直担任BDT副主任。任期期间，贝罗先生始终发挥关键设计师的作用，推动BDT成功转型为受成员国信赖的有影响力的发展组织，履行BDT推进信息通信技术（ICT）发展的权责。过去几年间，贝罗先生与主任紧密合作，加强内部控制、实施基于结果的管理方式，解决国际电联区域代表处审查中提出的建议，从而改善组织效率和问责制。

贝罗先生在电信和ICT发展与监管领域拥有二十（20）年的高层管理经验，2004年至2010年在特立尼达和多巴哥电信管理局（TATT）工作，开启职业生涯，之后转至巴哈马公用事业监管和竞争管理局（URCA），2020年离开URCA，当时的职务为首席执行官。2012年至2020年，作为巴哈马派驻国际电联和美洲国家电信委员会（CITEL）的代表，贝罗先生广泛开展工作，代表并促进加勒比区域的参与，也一贯倡导小岛屿发展中国家的ICT发展需求并取得成效。

加勒比电信联盟（CTU）已批准并全力支持贝罗先生参选，如能当选，他将成为来自本区域、也是来自小岛屿发展中国家的首位国际电联选任官员。他的成功当选将为本区域带来能够确保国际电联为加勒比各国的数字化转型之旅提供强有力支持的高级官员。

贝罗先生的提名由巴哈马总理菲利普·戴维斯（Phillip Davis）阁下宣布，总理对他的参选表示大力支持。请见随函附上的贝罗先生的个人简介、履历和贝罗先生就当选BDT主任所做的愿景陈述。

巴哈马国外交部谨借此机会，向国际电信联盟（ITU）总秘书处致以崇高敬意。

国际电信联盟
总秘书处
Place des Nations
1211 Geneva 20
瑞士



贝罗 候选人

BDT主任

2023-2026

斯蒂芬·
贝罗

巴哈马主任候选人
国际电信联盟 (ITU)
电信发展局 (BDT)

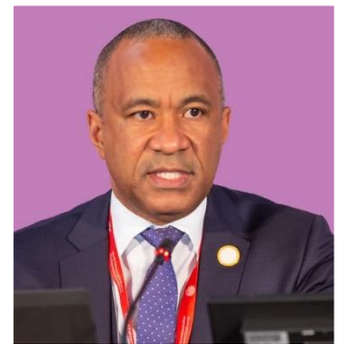


斯蒂芬·贝罗现任BDT副主任兼驻地运作协调部负责人，他自2020年3月起便开始担任该职务。

作为BDT副主任，贝罗先生在工作中是主任领导团队的关键合作伙伴，全面负责该局多项日常工作。其中包括：战略和运作规划、监督和评估、BDT活动的管理、专家招聘以及国际电联区域代表处的领导。他带领下的国际电联区域代表处的审查工作和对审查所提建议的实施工作已为国际电联区域代表处和地区办事处的绩效和问责制方面带来切实的改善。贝罗先生致力于在国际电联内部乃至全球实现数字包容，自加入国际电联以来，他一直支持国际电联开展工作，在全球信息通信技术（ICT）领域和国际电联内部实现性别平衡。他目前担任国际电联性别问题任务组的共同主席，该任务组的工作是在国际电联内部推动组织努力在其工作中实现性别平衡。

贝罗先生领导电信发展顾问组（TDAG）秘书处的的工作。2020年和2021年，在新冠肺炎疫情期间，秘书处开展了额外工作以便为BDT提供支持，包括就BDT的工作向主任提出建议，以及协助成员国筹备2022年世界电信发展大会（WTDC-22）。

贝罗先生曾负责领导秘书处规划和执行WTDC-22，该会议于2022年6月在卢旺达基加利成功举办，此前由于疫情和地缘政治问题，原定于2021年的会议日期被推迟了若干次。WTDC-22是一场非常成功的活动，吸引了超过1300名与会者现场出席。除带头规划WTDC-22之外，在为期两周的活动中，贝罗先生还担任大会秘书处的总体协调员和全体会议秘书。



斯蒂芬·
贝罗

贝罗先生是经验丰富的高管和监管者，在加勒比区域的监管机构拥有20逾年的执行和高级管理经验。在加入国际电联前，他曾任巴哈马公用事业监管和竞争管理局（URCA）的首席执行官，负责监管该国ICT和电力行业、就此类行业的相关政策向政府提出建议，并代表巴哈马参加国际电联等国际行业相关组织。

在URCA成立后不久，贝罗先生便加入该机构，在设计和实施巴哈马的监管框架与若干成功的监管举措方面发挥了重要作用，包括成功主持了巴哈马移动和固定电信市场的开放。

作为国际代表，贝罗先生主持了巴哈马在美洲国家电信委员会（CITEL）全会上的竞选，随后带领巴哈马在2018年全权代表大会（PP-18）上成功竞选国际电联理事会成员。在那次大会上，贝罗先生还顺利完成了有关法律和政策事务的第5委员会的主席工作，同时参与了调解工作，在国际电联各届大会和各次会议上帮助国际电联代表就若干有争议的问题达成共识。

贝罗先生于2010年加入URCA，在此之前，他自2004年起在特立尼达和多巴哥电信管理局（TATT）担任高级管理职务。他在该监管机构成立后不久便加入，负责监督该独立机构及其监管框架的设计和实施，以及特立尼达和多巴哥电信和广播行业的成功开放。

在加入监管机构前，贝罗先生自1996年起成为专业律师，曾在伦敦和香港的跨国律所执业，专攻信息技术和电信法。



斯蒂芬·
贝罗

斯蒂芬· 贝罗

斯蒂芬是高效、经验丰富的组织领导；
资深ICT监管者；全球数字发展的有力倡导
者，重点关注小岛屿发展中国家。



职业履历

高效合格的组织领导人

2020年3月至今：

国际电联BDT副主任兼驻地运作协调部负责人

主要职责：

- 与主任合作，领导BDT的工作
- 在主任缺席的情况下履行主任的职责
- 在主任的总体战略指导下，负责BDT内的关键运作职能（战略和运作规划、监督和评估、人力资源、行政、出版和活动管理）
- 领导驻地运作协调部，负责国际电联的区域代表处
- 牵头BDT的重要法定会议和大会（WTDC和TDAG）

主要亮点：

- 组织2022年世界电信发展大会（WTDC-22）
- 领导电信发展顾问组（TDAG）秘书处
- 审查国际电联的区域代表处
- 在BDT实施基于结果的管理方式（RBM）
- 国际电联性别问题任务组共同主席

资深高管

2018年3月-2020年2月：

巴哈马公用事业监管和竞争管理局（URCA）首席执行官

主要职责和成就：

- 领导日益壮大的独立监管机构，负责巴哈马的电子通信（电信、广播和频谱管理）和电力（发电、输电、配电和供电）行业
- URCA董事会执行董事
- 负责的预算超过700万美元
- 负责通过积极培训、指导计划和在职技能提升来实现巴哈马的监管能力建设
- URCA面向媒体、国际组织和政府利益攸关方的首席发言人
- URCA战略规划的制定和执行
- 协调URCA的年度规划和汇报流程
- 在国际电信组织中代表巴哈马，包括：
 - 国际电信联盟（ITU），包括带领巴哈马参与理事会竞选
 - 美洲国家电信委员会（CITEL），包括2018年巴哈马参与CITEL执行理事会竞选
 - 加勒比电信联盟（CTU）

简历

丰富的ICT监管经验

2016年9月-2017年2月:

URCA首席执行官（总检察长（AG.））兼电子通信行业主管

2012年7月-2016年8月:

URCA政策和监管事务主管

2010年9月-2021年7月:

URCA负责相关案例的高级官员

主要成就:

- 蜂窝移动市场的开放（包括就遴选流程为政府提供建议、调查违规行为、开展频谱拍卖以及更新监管框架以适应蜂窝移动市场竞争）
- 在巴哈马引入固定号码携号转网（2013年）和移动号码携号转网（2017年）
- 《消费者保护条例》的颁布和实施
- 针对所有电话牌照持有人确定呼叫终接的SMP
- 更新接入和互连互通框架，以完善对小型运营商的保护
- 审查价格变更申请
- 对无线电频谱定价进行全面审查，以便令定价与频谱价值和使用保持一致
- BTC效率研究和后续的批发业务资费修订
- 领导URCA的战略规划工作
- URCA首席发言人
- 带头加强URCA代表巴哈马对国际电联及其他区域和国际电信组织的参与
- 带领巴哈马主办2017年国际电联全球监管机构专题研讨会
- 2016年，牵头进行URCA收购、装修新办公地点及搬迁
- 固定号码携号转网（FNP）征求意见
- 对BTC/CWC的合并进行合并控制审查
- 制定《巴哈马国家码号规划》
- 700 MHz频谱的竞争性遴选工作

2004年11月-2010年8月:

特立尼达和多巴哥电信管理局（“TATT”）负责法律和监管事务的高级经理/公司秘书

主要成就:

- 为TATT制定了标准形式的特许和许可文件、申请和许可程序、电信（互连互通）条例、电信（设施接入）条例、电信（定价）条例草案、广播代码、电信（费用）条例、争议解决程序，以及电信（招标）规则
- 负责在特立尼达和多巴哥引入移动市场竞争的团队的主要成员
- 总体负责TATT的授权流程（审查申请并授予全部特许和许可的流程）
- TATT在TSTT和Digicel间四起互连互通争议中的主要负责人
- 代表TATT处理所有诉讼，包括起诉被许可人违反许可规定
- TATT董事会秘书

简历

职业履历 接上文

2003年9月 - 2004年11月 - 律师 (Attorney at Law), Hedwige Bereaux 议员办公室 (Chambers of Hedwige Bereaux)

2000年12月 - 2003年8月 - 事务律师 (Solicitor), Johnson, Stokes & Master 事务所, 香港

1998年5月 - 2000年10月 - 事务律师, Holman, Fenwick & Willan 事务所, 伦敦,

专业资质

律师: 2004年11月2日在特立尼达和多巴哥获准执业

事务律师: 1998年5月1日在英格兰和威尔士获准执业

2002年5月18日在中华人民共和国香港特别行政区获准执业

教育背景

2001年10月

香港律师会 - 海外律师资格文凭

1995年9月-1996年7月

约克大学法学院 - 1996年获得法律硕士学位

1991年9月-1994年7月

伦敦大学国王学院 - 法学学士 (荣誉学位)

个人信息

国籍: 巴哈马

已婚, 育有两名子女

候选人

贝罗
BDT主任

2023 - 2026

斯蒂芬·贝罗

主任候选人

国际电信联盟 (ITU)
电信发展局 (BDT)



斯蒂芬是高效且经验丰富的组织领导者；资深的ICT监管者；关注小岛屿发展中国家（SIDS）的全球数字发展的大力倡导者；也是BDT成功团队中干劲十足的成员

过去的四年见证了BDT的影响力重新焕发生机，取得多项成就，令国际电联电信发展部门（ITU-D）的成员受益匪浅。作为现任的BDT副主任，我在BDT的转型中发挥了核心作用，凭借自身的知识和成熟经验，我具备了绝佳的优势，可在未来四年领导BDT的工作。

作为一名与特立尼达和多巴哥有深厚渊源的巴哈马人，我在加勒比区域两个小岛屿发展中国家（SIDS）监管机构任职的成功经历让我对发展中国家的需求有了深刻的认识。

我的愿景是带领有效、高效、负责任的BDT，重点解决我们的成员国的数字发展需求。

我将通过有效、专注和负责任的领导力来实现这一目标；与合作伙伴展开有影响力的协作和合作；在联合国秘书长的数字合作路线图框架内，与联合国发展系统和领导层更好地保持统一一致。

我带领BDT走向未来的途径有：

- 重新调整工作重点，到**2030**年时实现人人享有**负担得起的安全连接**
- 以**数字化转型**为框架，确保发展公平、**包容性**的数字社会
- 将**合作和伙伴关系**制度化，以实现**可持续数字发展**
- 为**最不发达国家（LDC）、内陆发展中国家（LLDC）和小岛屿发展中国家（SIDS）**优先提供援助
- 在BDT推动实现**组织卓越化**



人人享有 负担得起的 安全连接



若无负担得起、可靠且有意义的连接，人们便无法参与数字世界。因此，BDT必须首先重点关注推动现代化、安全、可获取和负担得起的连接的发展，在2030年前令29亿尚未连通的人群连接起来，以满足可持续发展目标（SDG）的具体目标。然而，我们必须认识到，未来我们实现的每一个新增连接都将比上一个更具挑战性。要连接尚未连通的人群，需要利益攸关方进行更大的干预和合作，以克服我们面临的挑战

作为BDT主任，我将继续关注成员国，利用现有以及新兴的电信/ICT服务、技术和商业模式，支持成员国发展ICT基础设施和服务。我们认识到挑战的范围，将利用每一个合作机会，调动生态系统的积极性以实现我们的目标。

疫情迫使我们加快数字接入和使用，我们从中吸取的一个明确教训是对网络威胁所带来的危险有了更高的认识。《基加利行动计划》的第五个主题重点坚定地认识到，BDT需要重点关注网络安全能力发展和援助相关的工作。

在帮助发展中国家扩大数字足迹的过程中，我们必须确保它们具备保护自身数字社会的政策和工具。至关重要的是需要保护关键基础设施和服务，在网上活动中保护社会中最弱势的成员，特别是儿童。安全的数字连接还必须通过坚实的国家计划和创新的恢复战略来建立数字复原力，以应对包括流行病在内的灾害的影响，从而确保治理、商业、教育和社会生活的连续性。

作为BDT主任，我将更为关注帮助发展中成员国开发和实施工具，以防范各种形式的网络威胁。为此，我将确保不断发展我们的资源和专业能力，保持处于技术的最前沿，同时确保其关注需求最为迫切的国家。在适当的情况下，我计划将BDT的资源直接部署到受此类问题影响最严重的区域，以确保援助的可获取性、相关性和对当地和区域状况的了解。通过ITU-D研究组，BDT还将确保我们的专家始终处于技术前沿，以便为成员提供最佳帮助。



数字化转型 实现公平、包容 性的数字社会



将数字技术有效、安全地融入我们的生活，需要的不仅仅是提供宽带连接。我们必须令我们的人民、我们的社会和我们的政府发生转变，以迎接、利用并确保数字化带来的机遇。

作为BDT主任，我利用BDT在数字化转型方面的三大主要工作，通过我们收集的ICT统计数据和我们通过伙伴关系促进互联互通（P2C）动员的合作伙伴，建立强有力的生态系统并利用该系统，有的放矢，增加我们的能力以推动成员国的数字化转型。

在我的领导下，BDT的能力建设工作将得到加强并重新调整工作重点，以始终保持相关性和可获取性。我还将推动能力建设工作，有效利用通过其它各局和总秘书处提供给BDT的专业能力，确保我们的能力建设体现并反映出“国际电联是一家”的宗旨。我们将不断创新新的方法、途径和方式，毫不犹豫地对自身重新加以定义，同时尊重经实践证明的行之有效的办法。

有利的环境对于实现可持续的数字化发展、进而实现数字化转型至关重要。BDT广受认可的优势便在于努力推进成员国的政策和监管环境以创造这样的有利条件，必须在保持这一优势的同时，适应当今疫情后世界更为全面的需求。我们在成员国推广的政策和监管途径必须考虑到数字技术的跨领域性质，确保我们的成员国完全有能力利用数字时代的全部机会。

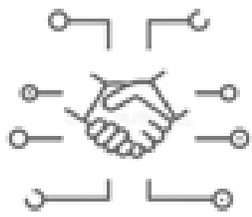
作为BDT主任，我将支持并加强我们的工作，通过全球监管机构专题研讨会（GSR）和G5加速器等工具和论坛创建有利的监管和政策环境。我还将确保持续投资我们的数据和统计产品，从而确保BDT能够始终为会员提供可靠的、最新的且可根据会员需求量身定制的关键决策信息。

数字鸿沟仍然是数字化转型和兑现数字经济蓬勃发展承诺的障碍。尚未连通的人群往往并非由所在地点甚至社会和经济能力来定义，而是多由年龄、性别、种族、能力差异或特殊需求、数字技能和其它社会要素来定义。为了建立公平、包容的数字社会，必须关注数字普惠。BDT就提升社会弱势群体的数字获取和使用方面的地位所开展的大部分工作均已得到广泛认可，我们必须加倍关注此方面的工作，解决剩余的29亿人的连接问题。

作为BDT主任，我将继续推进我们的数字普惠工作，以建立一个公平、公正、包容的数字社会。信息通信年轻女性日和EQUALS全球伙伴关系将继续作为我们缩小性别差距工作的基石，但我们将通过ITU-D妇女联谊会等新的创新性宣传以及与国际组织和倡导团体的伙伴关系，努力加强这方面的工作。

我将通过“连通一代”举措推进并倡导青年参与和赋能的原则，同时通过针对青年专业人士的实习、交流和其他计划增加青年在国际电联内的就业机会。我将优先考虑BDT针对青年的各项能力建设计划和举措，并将与相关的国际、区域和地方组织合作，扩大我们工作的范围。





合作实现 数字发展

若缺乏能够支配的庞大资源，BDT便无法连接未连通的人群。要想推进我们的使命，不能只与可能在数字发展的特定领域带来更大效果的对象合作。联合国秘书长的数字合作路线图呼吁所有利益攸关方在推进更安全、更公平的数字世界方面发挥作用，为所有人带来更光明、更繁荣的未来。

《基加利行动计划》中的整体工作重点与伙伴关系促进互联互通数字发展联盟（P2C）共同为BDT采用新的“全社会”方法进行干预铺平了道路。这将令我们能够吸引合作伙伴并动员所需的资源，带领发展中国家转型成为安全、公平的数字世界的全面参与者。

作为BDT主任，我将确保P2C成为BDT不可分割的一部分，同时强化P2C团队以确保其有效性和可持续性。在我的领导下，BDT将把通过P2C动员的合作伙伴和承诺纳入BDT的发展工作，从而汇集合适的各方合作伙伴和资源，为ITU-D成员国的数字化转型之旅提供帮助。

BDT将继续与联合国发展系统保持统一一致，以确保我们的工作能够利用和加强其他联合国机构和计划所开展的工作。我将继续秉承BDT所做的工作，加强我们的区域代表处和地区办事处与联合国驻地协调员之间的协调，特别是在最不发达国家（LDC）、内陆发展中国家（LLDC）和小岛屿发展中国家（SIDS），从而帮助提高我们的工作效果。





关注LDC、 LLDC 和SIDS



发展中国家，特别是最不发达国家（LDC）、内陆发展中国家（LLDC）和小岛屿发展中国家（SIDS），在为数字发展动员投资和技术资源方面面临更多的挑战。对最不发达国家而言，单是实现连接的经济投入便意味着需要额外支持以激励必要的投资。内陆发展中国家在可持续连接方面往往面临着政治障碍。小岛屿发展中国家由于不与陆地接壤且通常地处偏远，多需要显著增加对连通性的投资以连接其人口，有时甚至是数量极小的人口。许多发展中国家还面临着频繁发生自然灾害的挑战，这也增加了提供复原力或实现网络基础设施更新的投资需求。BDT为这些国家的数字化发展之旅提供的援助至关重要。

作为BDT主任，为确保对最不发达国家、内陆发展中国家和小岛屿发展中国家的必要关注，我将：

- 利用我在加勒比小岛屿发展中国家监管机构的工作经验，确保BDT为最不发达国家、内陆发展中国家和小岛屿发展中国家尽可能提供最好的援助和支持
- 与OHRRLLS和UNOSSC等其它联合国组织建立有力联系，同时利用P2C来确定其他合作伙伴，并为最不发达国家、内陆发展中国家和小岛屿发展中国家的的工作筹集资源
- 通过我们在数字化转型方面的重点工作，帮助最不发达国家、内陆发展中国家和小岛屿发展中国家明确和定义有针对性的干预措施，同时确保利用可用资源尽可能产生最大影响
- 利用国际电联的区域代表处，让我们的专业能力更能够为我们的成员所用，特别是加强对最不发达国家、内陆发展中国家和小岛屿发展中国家的关注



实现组织 卓越化



必须继续秉承“有的放矢、胜任其职（Fit4Purpos）的BDT”这一宗旨，作为我们组织领导力和转型的基石。

BDT必须发展并保持**卓越文化**，在此文化下，所有职员均理解并遵循一套共同的价值观，努力实现明确、可衡量的共同目标，从相互信任和问责制中受益。

作为BDT主任，我将致力于发展重视并追求最高绩效水平的电信发展局，同时尊重和培养所有职员的职业生活和个人生活。

我将促进并鼓励职员的持续发展和完善，按照同行和利益攸关方的最高行为标准，树立职员问责制。

BDT必须与所有成员和利益攸关方建立有效的沟通渠道以对各成员作出灵敏响应，同时响应成员的需求、关切和持续反馈。

我将倾听职员和利益攸关方的意见，并将确保BDT采取有影响力的果断行动，以改进内部工作，同时协助、支持并推进所有ITU-D成员的数字发展。我们将持续完善BDT的规划和运作活动，推动在成员国开展各项活动和项目。

BDT必须继续加强内部控制且必须全面实施组织框架，以确保就委托给BDT的资源对成员承担起适当责任。必须以最有方式将资源用于在我们的成员国开展行动。

我们必须继续对基于结果的管理方式的实施加以制度化并进一步完善，以确保所有职员在我们的各个工作阶段（从规划到执行）都遵循此类方法。BDT的所有职员都必须能够以可视化的方式衡量和证明自身的工作如何朝着数字化未来大步迈进。必须令成员国对我们工作的有效性充满信心，并能够立即获得展示我们影响力的明确信息。

我将确保BDT继续在由有效的内部控制和汇报机制强化的强有力的组织框架的基础上开展工作。

BDT将国际电联的工作带到发展中国家，通过确保发展中国家能够直接有效地对接国际电联而帮助弥合数字鸿沟。**强大的区域代表处**是此项工作的关键，代表处必须具备在成员国开展活动所需的资源和专业能力。

我将倡导并实施有效的区域代表处改革，以加强国际电联在所有成员国的工作，特别强调最不发达国家、内陆发展中国家和小岛屿发展中国家的工作。

在BDT，“国际电联是一家”绝非仅仅是一个口号。国际电联的各部门和协调部门活动的各局可能汇集了全球最丰富的ICT顶尖专业能力和经验。BDT必须确保其工作包含国际电联的所有专业能力和经验，因此**我们必须支持“国际电联是一家”**的宗旨。这已成为BDT管理国际电联区域代表处的基本原则，必须在我们的各项工作中加以推进。

我将与其他选任官员紧密携手合作，确保BDT与其它各局和总秘书处之间保持团结一致。

