



电信发展局（BDT）

文号： BDT/DKH/CSTG-1 号通函

2022年7月28日，日内瓦

致：

- 国际电联各成员国主管部门
- 第 99 号决议（2018 年，迪拜，修订版）
- ITU-D 部门成员、部门准成员和学术成员
- ITU-D第1和第2研究组正副主席

事由： 2022-2025 年研究期 ITU-D 研究课题报告人和副报告人的候选人

尊敬的先生/女士：

在基加利举行的2022年世界电信发展大会（WTDC-22）任命了ITU-D各研究组的主席和副主席。根据[WTDC第2号决议（2022年，基加利，修订版）](#)，第1和第2两个研究组都将根据本通函[附件1](#)所列的一系列研究课题的范围开展其工作。第1研究组重点研究“有意义的连通性的有利环境”，第2研究组重点研究“数字化转型”。

[WTDC第1号决议（2022年，基加利，修订版）](#)规定任命报告人和副报告人，以推动研究课题的进展。任命报告人应考虑其在所研究题目方面的专长、协调工作的能力以及他们在ITU-D研究组中参与的积极性。第1号决议附件5（为便于参考附于本通函[附件2](#)）描述了报告人所要从事工作的内容。根据国际电联《组织法》和《公约》的相关规定，鼓励成员国、ITU-D部门成员、部门准成员和学术成员向电信发展局主任提名候选人，供2022年11月/12月计划召开的第1和第2研究组次会议审议。

若贵主管部门/组织希望提名ITU-D研究课题的报告人或副报告人候选人，请尽快并最晚不迟于**2022年10月31日**前提交相关个人的姓名和重点说明其任职资格的履历。获得提名的候选人姓名和履历将在专门[网页](#)上用原语文进行公示。ITU-D研究组秘书处根据需要随时为您提供更多详情和说明（电话：+41 22 730 5999，电子邮件：devsg@itu.int）。

我期待收到您提名的候选人资料，并感谢您对ITU-D研究组活动一如既往的支持。

顺致敬意！

[原件已签]

主任

多琳·伯格丹-马丁

附件： **附件 1：** ITU-D 第 1 和第 2 研究组研究课题的认为
附件 2： 报告人核对清单（WTDC 第 1 号决议（2022 年，基加利，修订版）附件 5）

ITU-D 研究组的范围

第 2 号决议（2022 年，基加利，修订版）附件 1

1 第1研究组

有意义的¹连通性的有利环境

- 宽带电信/ICT发展的国家政策和监管方面问题
- 国家电信/ICT领域的经济方面问题，包括推动数字经济的实施以及电信/ICT业务的提供，包括为农村和偏远地区
- 向农村和偏远地区提供电信/ICT接入的国家方法，特别关注发展中国家，包括最不发达国家、小岛屿发展中国家、内陆发展中国家和经济转型国家
- 对电信/ICT服务的无障碍获取，以实现尤其是针对残疾人及其他有具体需求人士的包容性通信
- 向数字广播技术的过渡及采用
- 利用电信/ICT减少和管理灾害风险，特别是针对发展中国家
- 消费者信息、保护和有关电信/ICT服务的权利，尤其是针对弱势群体的权利。

2 第2研究组

数字化转型

- 电信/ICT促进电子服务，包括电子卫生和电子教育
- 树立使用ICT的信心并提高安全性
- 将电信/ICT用于监测和缓解气候变化的影响，并考虑循环经济和电子废弃物的安全处理
- 打击假冒电信/ICT设备以及盗窃移动通信设备的行为
- 对电信/ICT设施和设备开展一致性和互操作性测试
- 人体暴露于电磁场
- 发展中国家在获取新兴技术、平台、应用和用例方面的挑战和前景
- 利用电信/ICT创建智慧城市和信息社会
- 采用电信/ICT和提高数字技能。

¹ 有意义的连通性指的是一种连接水平，它允许用户以可承受的成本获得安全、满意、丰富和高效的在线体验。

世界电信发展大会分配给 ITU-D 研究组的课题

第 2 号决议（2022 年，基加利，修订版）附件 2

第1研究组

- **第1/1号课题：**发展中国家的宽带部署战略和政策²
- **第2/1号课题：**数字广播技术的过渡和采用（包括针对各种环境提供新业务）的战略、政策、规则和方法
- **第3/1号课题：**利用电信/ICT减少和管理灾害风险
- **第4/1号课题：**各国电信/信息通信技术的经济问题
- **第5/1号课题：**农村和偏远地区的电信/信息通信技术
- **第6/1号课题：**消费者信息、保护和权利
- **第7/1号课题：**无障碍获取电信/ICT，促成实现特别是残疾人的包容性通信

第2研究组

- **第1/2号课题：**可持续智慧城市及社区
- **第2/2号课题：**用于支持电子服务和应用（包括电子卫生和电子教育）的技术
- **第3/2号课题：**保障信息和通信网络的安全：培育网络安全文化的最佳做法
- **第4/2号课题：**电信/ICT设备：一致性和互操作性、打击假冒和盗窃移动设备的行为
- **第5/2号课题：**采用电信/ICT和提高数字技能
- **第6/2号课题：**面向环境的ICT
- **第 7/2 号课题：**与人体暴露于电磁场相关的战略和政策

² 这些国家包括最不发达国家、小岛屿发展中国家、内陆发展中国家和经济转型国家。

附件 2

报告人的核对清单

第 1 号决议（2022 年，基加利，修订版）的附件 5

- 1 与副报告人协商制定一份工作计划。工作计划应由相关研究组定期审议，并包括以下内容：
 - 需完成的任务清单；
 - 年度输出成果报告审议阶段性成果的目标日期；
 - 期望的结果，包括输出文件的题目和年度输出成果报告；
 - 所需的与其它组的联络，及联络的时间安排（如已知）；
 - 报告人组会议次数和估计日期的建议，并注明是否要求口译。
- 2 采用适合该组的工作方法。非常鼓励使用电子文件处理（EDH）、电子和传真邮件来交换意见。
- 3 在所有相关ITU-D研究课题会议上担任主席。若需召开研究课题特别会议，则应事先发出相应的通知。
- 4 视工作量情况，将部分工作分派给副报告人和协作者。
- 5 定期向ITU-D研究组的管理团队通报工作的进展情况。若在两次研究组会议之间未能就某ITU-D研究课题取得进展，则报告人应提交一份报告说明无进展的可能原因。为便于主席和BDT对研究课题工作采取必要措施，应在研究组会议开始的至少两个月前提交报告。
- 6 通过向研究组会议提交报告的方式让研究组了解工作进展情况。报告应采用白色文稿（当取得重大进展时，如完成一份ITU-D建议草案或报告）或临时文件的模板。
- 7 上述第3.10.1和第3.10.3段提到的进展报告应尽可能符合本决议上述各节中提供的格式。
- 8 须在所有会议结束后尽快提交联络声明，并抄送研究组主席和BDT。联络声明须包括本决议附件4的联络声明模板描述的信息。BDT可在散发联络声明时提供帮助。
- 9 在将最后案文报批前监督案文的质量。