



电信发展局（BDT）



文号： BDT/PPS/CDS/060 号通函

2025 年 4 月 4 日，日内瓦

致：

- 国际电联各成员国主管部门
- 巴勒斯坦（第99号决议（2018年，迪拜，修订版））

事由： 邀请参加2025年5月19-23日在瑞士日内瓦Giga连接中心举办的“提高学校连通性的应用地理空间工具”培训讲习班。

尊敬的先生/女士：

根据我 2024 年 12 月 13 日的来函，作为实施“与 Giga 举措合作加快学校连接的能力建设”项目的一部分，以及电信发展局（BDT）向 2019 年启动的联合国儿童基金会（UNICEF）- 国际电信联盟（国际电联）Giga 全球伙伴关系联合举措做出的贡献，我高兴地邀请贵方参加“提高学校连通性的应用地理空间工具”面对面培训讲习班。

讲习班将于 2025 年 5 月 19-23 日在日内瓦 Giga 连接中心（9 Chemin des Mines, Geneva, 1201, Switzerland）举行。

该实践培训课程将教授参与者使用开源软件（用于地图制作和可视化的 [QGIS](#) 以及用于 Python 编码的 [Google Colab](#)）的实践技能，以应对现实世界中的学校连接挑战。参与者将掌握如何获取和提取有关 ICT 基础设施和便利设施的开放数据，使用实际的学校连接数据集分组解决连接问题。

我们邀请您从贵主管部门中确定一名适合参加此培训的人选。讲习班面向参与连接项目基础设施测绘的数据分析师、电信专业人士或政府从业人员。

欲进一步了解该计划、提交申请和申请与会补贴，请访问国际电联学院网站上的讲习班网页：[提高学校连通性的应用地理空间工具 | 国际电联学院](#)。

顺致敬意！

（原件已签）

主任
科斯马斯·勒克森·扎瓦扎瓦