



电信发展局（BDT）

文号： BDT/DKH/IDA/005 号通函

2023 年 3 月 9 日，日内瓦

- 国际电联各成员国主管部门
- 巴勒斯坦（第99号决议）

事由： ICT发展指数（IDI）

尊敬的先生/女士，

展信安。

2022 年 10 月，在布加勒斯特举行的国际电信联盟（ITU）全权代表大会通过了[第 131 号决议](#)的修订案文。新案文特别确定了制定新的 ICT 发展指数（IDI）方法的进程的主要步骤以及该指数的主要特征（见附件 1）。我很高兴与您分享一些关于该进程和时间表的信息，两者的摘要见附件 2。该进程旨在做到透明和包容，为专家和成员国提供参与制定指数的机会，同时确保有一个统计上合理和概念上相关的工具。

该进程于 2 月 21 日启动，在电信/ICT 指标专家组（EGTI）和 ICT 家庭指标专家组（EGH）的讨论论坛上发布了一条消息，邀请成员就一份“零草案”文件发表意见，以推进该进程。按照 EGTI/EGH 的工作方法，磋商是在一个专门针对 IDI 的[讨论论坛](#)上进行的。在这次初步磋商之后，我们将对方法进行修订。4 月至 5 月，将请各成员国发表意见。我将在适当时分享更多关于这次磋商的信息。

与第 131 号决议所规定的紧迫性相一致，目标是在 2023 年推出 IDI。这就要求时间表非常紧凑。我们已确保每个磋商阶段持续至少四周。在每次磋商之后，我们将汇编并发布收到的所有意见以及答复。

2023 年 6 月 13-15 日，我将召开 EGTI 和 EGH 的虚拟联席会议，以解决任何有争议的问题并寻求共识。不日将发出邀请函。在这次会议之后，我们将修订并最终确定方法。

这一进程将在 8 月至 9 月结束，届时将进行最后一次成员国磋商，向其询问：1)是否批准该指数方法；以及 2)是否希望退出 2023 年版的指数（在这种情况下，他们将能够加入后续版本）。根据第 131 号决议，如果获得 70%的答复成员国的批准，该方法将被采纳。

期待您这一进程做出贡献。

顺致敬意！

[原件已签]

主任  
科斯马斯·勒克森·扎瓦扎瓦

附件 1：第 131 号决议对制定 IDI 的主要影响及其特点

附件 2：制定和推出 2023 年 ICT 发展指数（IDI）：理论时间线

## 附件1

**附件 1：第 131 号决议对制定 IDI 的主要影响及其特点**

[第 131 号决议](#)（2022 年，布加勒斯特，修订版）描述了制定 IDI 方法的主要步骤和未来指数的一些关键特点（决议的相关段落标注在括号内）：

- 国际电联必须“紧急”发布公布新的 IDI（责成电信发展局局长主任 1）；
- 新 IDI 的发布不进行排名（做出决议 3）；
- 国际电联应通过 EGTI/EGH 开展工作，并通过正式协商，建立有效的 IDI 结构和方法（做出决议 3）；
- 电信发展局局长主任应为 EGTI/EGH 的工作提供便利（责成电信发展局局长主任 8）；
- 方法将提交成员国批准，如果获得 70%的答复者的批准，该方法将被采纳（做出决议 3）；
- 如果方法被采纳，该方法将对四个版本有效，即 2023-2026 年版本（做出决议 4）；
- 对每个版本，成员国将有可能拒绝参加（做出决议 5）；
- 在与成员国进行正式磋商后，将召开 EGTI/EGH 会议，以解决任何有争议的问题并寻求共识（责成电信发展局局长主任 9）；
- 必须严格遵守联合国关于良好统计的原则，维护国际电联所有统计工作的完整性（责成电信发展局局长主任 12）。

## 附件2

## 附件 2：制定和推出 2023 年 ICT 发展指数（IDI）：理论时间线

