|  |  |
| --- | --- |
| **《国际电信规则》专家组（EG‑ITR）** **第三次会议 – 2018年1月17-19日，日内瓦** | logo_C_ |
|  |  |
|  |  |
|  | **文件 EG-ITRs 3/3-C** |
| **2017年12月5日** |
| **原文：中文** |

|  |
| --- |
| 中国电信 |
| 关于ITR审议和修订的建议文稿 |

# 1 引言

国际电联150多年以来为全球通信事业发展起到了重大推动作用，国际电联所起的作用是任何其它组织所无法代替。未来，我们相信国际电联仍将继续发挥其独特作用，履行时代所赋于的重大历史责任！

目前，对国际电联起重要支柱作用的重要法律文件之一——国际电信规则（lTR）面临着十分尴尬的局面（成员国一半国家签署另一半国家未签署）。我们认为各成员国、部门成员都需要面对这一现实，寻求解决方案。只有当我们能够正视现状，才能考虑怎么真正改变现状。如果现状就这样保持下去，毫无疑问，无助于继续发挥国际电联应有的作用。

# 2 需要

全球电信/ICT业务蓬勃发展，电信基础设施和网络技术的进步日新月异，新业务新应用前景广阔。对于电信运营商来说，急需出台一部适应当前电信业务发展的法律框架性文件——国际电信规则，以便于能够有效指导各国电信/ICT业务具体实践，从而极大促进电信事业大发展。

当前，各国电信运营企业不仅面临重要发展任务，而且还面临影响发展的各种严峻挑战，例如，电信欺诈、网络犯罪、恐怖主义分子利用网络的广泛转播能力发展恐怖势力，严重威胁许多国家乃至全人类的和平与安全。

要解决全球共性问题，需要各个成员国重新认识每个成员国都是人类命运共同体的一份子，每个成员国都应该为此不懈努力。所以，国际电联成员国要加强国际协调与合作，通过不懈共同努力，共同协商解决问题的办法，共同促进电信业务的健康发展。

# 3 建议

国际电联要认真研究：

1) 研究电信新趋势

全球电信/ICT业务蓬勃发展，电信基础设施和网络技术的进步日新月异，新业务新应用前景广阔。国际电联要研究电信业务新发展带来的新问题，通过达成国际共识，形成法律框架文件，指导各国电信/ICT业务具体实践，促进电信事业大发展。

例如，OTT语音应用存在极大的网络信息安全隐患。当前用户注册使用OTT语音应用无需经过真实身份认证，一旦发生安全问题将无法进行追踪溯源。

在新业务准入方面，例如OTT业务实际上实现的点对点的通信，无论采用何种技术实现，都必须具有相应的运营资质。基础电信运营企业承担了普遍服务的义务，OTT业务的运营商也应通过一定的机制承担促进普遍服务的责任。

2) 制定新规则

考虑重新修订国际电信规则，增加新的内容，制定原则框架文件，使各国政府在监管、政策制定等方面有具体的国际电信法规作为参照。

3) 推动研究，达成共识

邀请和鼓励成员国部门成员积极研究国际电信规则，提交建设性意见和建议，推动各方达成共识，共同解决电信发展中遇到的实际问题。

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_