|  |  |
| --- | --- |
| **议项：PL 2** | **文件 C23/74-C** |
| **2023年6月27日** |
| **原文：英文** |
|  |  |
| 捷克共和国及德意志（联邦共和国）、奥地利、比利时、保加利亚（共和国）、塞浦路斯（共和国）、克罗地亚（共和国）、丹麦、西班牙、爱沙尼亚（共和国）、芬兰、法国、加纳、希腊、匈牙利、爱尔兰、冰岛、以色列（国）、意大利、拉脱维亚（共和国）、列支敦士登（公国）、立陶宛（共和国）、卢森堡、北马其顿（共和国）、马耳他、墨西哥、摩尔多瓦（共和国）、黑山、荷兰（王国）、秘鲁、波兰（共和国）、葡萄牙、斯洛伐克共和国、罗马尼亚、塞尔维亚（共和国）、斯洛文尼亚（共和国）和瑞典的文稿 |
| 在以人为本的数字化转型愿景中对电信/ICT技术采取基于人权的方法 |
| **目的**本文稿介绍了一组成员国的意见，这些成员国认为，如果国际电联推动以人为本的数字化转型，那么电信/ICT可能会发挥巨大的潜力，这一点在2022年布加勒斯特全权代表大会上得到广泛支持的政策性发言中也有所提及。本文稿与全体会议议项2.3有关，该议项涉及围绕联合国系统及其他国际政府间进程的标准制定过程。此外，国际电联本身也发布了报告，其中在第5点中建议加强与联合国人权事务高级专员办事处（OHCHR）及其他标准制定组织的合作。 **理事会需采取的行动**请国际电联理事会将本文稿**记录在案**。\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**参考文件**[C23/49](https://www.itu.int/md/S23-CL-C-0049/en)号文件 |

在布加勒斯特举行的2022年国际电联全权代表大会上，57个国家表达了一种政治意愿，希望国际电联对电信/ICT技术的整个生命周期（特别是国际标准制定过程）采取基于人权的方法，作为以人为本的数字化转型愿景的一部分。

我们赞扬国际电联领导层在此问题上采取的积极态度，包括与兄弟组织国际标准化组织（ISO）、国际电工委员会（IEC）以及OHCHR开展密切合作。

我们满意地注意到，国际电联、ISO和IEC准备认真应对人工智能领域的快速发展带来的挑战，强调了标准在电信/ICT领域负责任、安全和可信赖的人工智能发展方面的作用。

随着电信/ICT继续以惊人的速度扩展和发展，我们认为，只有国际电联推动以人（特别是弱势群体）为本的数字化转型，增强个人权能并提供有意义的连接，我们才能共同发掘这些技术的巨大潜力。

因此，我们欢迎国际电联在其具体机构中制定具体的工作方法，以确保在制定数字标准和政策时考虑到人权问题，并将工作方法提交下一届理事会会议。我们随时准备在此方面提供帮助。

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