

国 际 电 信 联 盟

ITU-T

国际电信联盟
电信标准化部门

世界电信标准化全会

2008年，约翰内斯堡

第 66 号决议 – 创建电信标准化局的技术跟踪职能

前言

国际电信联盟（ITU）是从事电信领域工作的联合国专门机构。ITU-T（国际电信联盟电信标准化部门）是国际电联的常设机构，负责研究技术、操作和资费问题，并发布有关上述内容的建议书，以便在世界范围内实现电信标准化。

每四年一届的世界电信标准化全会（WTSA）确定ITU-T各研究组的课题，再由各研究组制定有关这些课题的建议书。

© ITU 2009年

版权所有。未经国际电联事先书面许可，不得以任何手段复制本出版物的任何部分。

第66号决议

创建电信标准化局的技术跟踪职能

(2008年，约翰内斯堡)

世界电信标准化全会（2008年，约翰内斯堡），

考虑到

- a) 电信标准化局宜考虑创建技术跟踪职能（TWF），以进行新技术调查，促进国际电联开展新的标准化工作，并研究如何将这此新技术纳入国际电联电信标准化部门（ITU-T）的工作计划中；
- b) TWF需确认新兴技术及其可能对发达国家和发展中国家¹的未来标准化工作产生的影响，以明确可能形成的新的ITU-T建议书的工作项目；
- c) 电信/信息通信技术（ICT）环境的急剧变化要求对技术进行跟踪并做出快速反应，以尽快就可能的ITU-T标准化活动提出建议；
- d) TWF应与国际电联认可的其他标准制定组织（SDO）、大学、学术界和其他相关组织协作，

认识到

上一周期TWF的工作取得了令人鼓舞的成果，

做出决议，责成电信标准化局主任

- 1 将这一职能在电信标准化局内正式肯定下来；
- 2 须尽快将TWF的输出成果以及相关的调查结果和分析提交电信标准化顾问组（TSAG）和讲习班及研讨会协调组审议，并根据其职责范围采取行动；
- 3 在ITU-T网上快讯（Newslog）上以摘要形式公布这一职能的主要成果；
- 4 向下一届世界电信标准化全会报告本决议的落实情况，以审议该决议，并根据实施结果进行适当修正。

¹ 其中包括最不发达国家、小岛屿发展中国家和经济转型国家。