|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ITU出版物** | | **国际电信联盟** |
| 决议 | | 电信标准化部门 |
|  | |
|  | |
|  | 世界电信标准化全会 哈马马特，2016年10月25 – 11月3日 | |
|  | 第85号决议 – 实现国际电联电信标准化 部门资源的增加和多元化 | |

Logo, icon

Description automatically generated

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。

世界电信标准化全会第1号决议规定了批准ITU-T建议书所须遵循的程序。

属ITU-T研究范围的一些信息技术领域的必要标准是与国际标准化组织（ISO）和国际电工技术委员会（IEC）协作制定的。

© 国际电联 2016

该决议于2024年重新发布，以更新封面。未引入其他修改。

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85号决议（2016年，哈马马特）

实现国际电联电信标准化部门资源的增加和多元化

（2016年，哈马马特）

世界电信标准化全会（2016年，哈马马特），

考虑到

*a)* 有关国际电联财务问题的国际电联《组织法》第28条及国际电联《公约》第33条；

*b)* 全权代表大会（2014年，釜山，修订版）第158号决议责成秘书长研究国际电联增收的新的可行措施；

*c)* 有关自愿捐款的第34号决议（2012年，迪拜，修订版）；

*d)* 有关缩小发展中国家[[1]](#footnote-1)1与发达国家之间的标准化工作差距的本届全会第44号决议（2016年，哈马马特，修订版），该决议说明了为缩小标准化工作差距而筹措资金的来源，

注意到

*a)* 国际电联理事会2016年会议有关国际码号资源（INR）问题以及为国际电联电信标准化部门（ITU-T）确定其他收入来源的辩论，秘书处在讨论过程中指出，如果不确定新的收入来源，将很难提交一个平衡的2018-2019年预算；

*b)* 理事会2016年会议建议向理事会2017年会议提交一份研究，确定国际电联所有可能的收入来源，并不局限于INR，

注意到

*a)* 尽管ITU-T的工作和活动在持续增加，但为本部门划拨的资源可能不足以涵盖它所开展的所有工作、活动和研究；

*b)* 依赖成员国和部门成员会费的国际电联财务收入持续下降；

*c)* 必须通过开源和多方筹集的方式增加ITU-T的收入，

做出决议，责成电信标准化局主任

参与上述注意到*b)*所述的、为ITU-T增收的可能新措施的研究工作，其中包括可从INR以及一致性和互操作性测试等获得的收入。

1. 1 其中包括最不发达国家、小岛屿发展中国家、内陆发展中国家和经济转型国家。 [↑](#footnote-ref-1)