



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

2004年10月5-14日，弗洛里亚诺波利斯

第48号决议 – 国际化域名

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）是国际电信联盟的常设机构，负责研究技术、操作和资费问题，并且为在世界范围内实现电信标准化，发表有关上述研究项目的建议书。

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

WTSA 第 1 号决议规定了批准建议书须遵循的程序。

© 国际电联 2004

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48号决议

国际化域名

(2004年，弗洛里亚诺波利斯)

世界电信标准化全会（2004年，弗洛里亚诺波利斯），

认识到

- a) 全权代表大会第102号决议（2002年，马拉喀什，修订版）的相关部分；
- b) 全权代表大会第133号决议（2002年，马拉喀什）；
- c) 信息社会世界峰会第一阶段会议（WSIS）的相关结果；
- d) 全权代表大会第122号决议（2002年，马拉喀什）中所体现的有关世界电信标准化全会不断变化的作用，

考虑到

- a) 需要深入讨论因国家主权与国际协调一致的需要之间的相互影响而产生的、与国际化域名（IDN）有关的政治、经济和技术问题；
- b) 政府间组织已经并应继续在协调与互联网有关的公共政策问题方面发挥促进作用；
- c) 国际组织亦已经并应继续在制定与互联网有关的技术标准和相关政策方面发挥重要作用；
- d) 国际电联电信标准化部门（ITU-T）具有及时地和成功地处理类似问题的历史经验；
- e) 其他相关组织正在进行的活动，

责成第17研究组与其它相关研究组协作

研究IDN问题，并继续与该领域的相关实体进行联络和合作，

责成电信标准化局主任

采取旨在促进上述工作的相关行动，并就这方面取得的进展每年向理事会提出报告，

请各会员国

为这些活动做出贡献。