



国际电信联盟



世界电信发展大会（WTDC-02）

2002年3月18~27日，土耳其，伊斯坦布尔

文件**266-C**

**2002年3月26日**

原文：英文

全会

### 编辑委员会向全会提交的文案系列**26**

向全会提交以下案文。

出处	文件	标题
COM4	226, 243	[COM4-13]号决议 电子医疗（包括远程医疗/远程医药）

编辑委员会主席

Marie-Thérèse ALAJOUANINE

附件：2页

## [COM4-13]号决议

### 电子医疗（包括远程医疗/远程医药）

世界电信发展大会（2002年，伊斯坦布尔）

#### 考虑到

- a) 世界电信发展大会(1998年，瓦莱塔)建议国际电联应继续研究将电信用于电子医疗的潜力，以满足发展中国家的某些需求，并为此通过了14/2号课题：“促进电信在医疗保健中的应用”；
- b) 国际电联发展部门出版了一份有关“远程医疗与发展中国家——经验与教训”的报告，于2000年9月获ITU-D第2研究组批准，还有一份远程医疗目录，于2001年9月得到批准；
- c) 1998年，电信发展局于布宜诺斯艾利斯为发展中国家召开了第二届世界远程医疗研讨会。会议建议国际电联/电信发展局从国际电联电信展盈余中以及电信发展局的预算中特别拨出一定金额用于支持电子医疗试点项目下的电信部分、电子医疗培训，以及远程医疗专家协助发展中国家拟定提议。会议还建议ITU-D继续研究电子医疗在电信方面的需要，特别是要确立试点项目、分析项目结果、帮助各国制订有助于实施远程医疗的政策和策略。

#### 考虑到

- a) “远程医疗与发展中国家——经验和教训”报告中指出的潜在益处；
- b) 有关应该采取什么措施促进发展中国家引入电子医疗应用的新课题；

#### 认识到

- a) 电信和医疗领域内适当的法规、法律和政策框架可以促进电子医疗的应用；
- b) 同现有的应用——如电子商务、远程教育——等共享昂贵的通信基础设施，有利于提高电子医疗应用的可用性和可持续性；
- c) 有必要采取一种多学科的办法，并请信息通信技术（ICT）领域以及医疗保健领域的专家共同参与，以开展此类应用；

作出决议，要求国际电联/电信发展局

- 1 继续努力向决策者、医疗保健工作者、合作者、受益人和其它关键参与方宣传电信业务为电子医疗所能带来的益处；
- 2 继续同政府、公众、私营、国家和国际合作机构，特别是同世界卫生组织（WHO）合作，支持电子医疗项目；
- 3 在电子医疗领域同国际和国家项目合作，如世界卫生组织（WHO）领导的联合国千禧年项目：医疗保健互联网；
- 4 鼓励在国家和区域一级的电子医疗项目中协作；
- 5 在现有预算资源的范围内设立基金，用于和电子医疗有关的电信设施，并在高级培训中心引入电子医疗培训；
- 6 促进、加强和提供电子医疗的信息和通信技术方面的技术支持和培训；
- 7 同卫生部门合作，建立电子医疗应用的可持续发展的模式，特别是在发展中国家的偏远和农村地区，探索同其它服务和应用部门共享基础设施的可能性；

请

- 1 会员国考虑建立一个由电信和卫生保健部门代表组成的国家委员会/任务组，以便在国家一级提高认识，拟定可行的远程医疗项目；
- 2 国际金融机构和捐助机构帮助发展中国家开发远程医疗/远程保健应用和项目以及规划。