



国际电信联盟



世界电信发展大会 (WTDC - 02)

2002年3月18日- 27日, 土耳其, 伊斯坦布尔

文件**259-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21

向全会提交以下案文。

出处	文件	标题
COM4	235	[COM4-C]号建议 信息通信技术综合试点项目
	236	[COM4-D]号建议 全球卫星移动个人通信系统 (GMPCS) 的及时实施

编辑委员会主席

Marie-Thérèse ALAJOUANINE

附件: 3页

## [COM4-C]号建议

### 信息通信技术（ICT）综合试点项目

世界电信发展大会（2002年，伊斯坦布尔）：

考虑到：

- a) 国际电联（ITU）的地位，特别是电信发展部门（ITU-D）的具体职能；
- b) 那些能够使用和无法使用信息和通信技术的人之间的差异，即“数字差距”；
- c) 公共、私营、学术、非政府组织和军事部门的许多参与者正在寻求缩小此差距，

牢记

- a) 这种在利用ICT方面的差异极大地加剧了社会的不平等现象，对无法使用ICT的各个区域的社会和经济环境造成了负面影响；
- b) 拉丁美洲区所有参与者在本次大会上所表现出来的兴趣，

认识到

- a) 国际电联的催化剂作用，特别是ITU-D在各种旨在缩小数字差距的项目中在促进资源的合理利用方面所起到的协调和推进作用；
- b) 本届大会提出并获得国际电联会员国支持的综合模式考虑了当前各项目的特点，并尊重了各个项目的自主权与独立性，因此可称是一个综合性、推动性而非排斥性的模式；以及
- c) 针对如何提高现有基础设施的利润率、降低ICT项目和平台的开发与实施成本、实现专业知识和技能的共享以及促进区域内的技术转让等问题，综合模式均提出了解决方案，

建议

- 1 电信发展局采取各种必要措施，来实施由旨在连接有关各方、组织和不同部门机构的非排斥性综合模式产生的区域性项目。此方面的合作已在进行之中，如通过网络发布信息等，以缩小数字差距；
- 2 电信发展局自主使用资金以实现此目标；
- 3 电信发展局在此举措中发挥核心作用；
- 4 首先选择拉丁美洲区来试验此举措。

[COM4-D/8(Rev.1)]号建议

全球卫星移动个人通信系统(GMPCS)的及时实施

世界电信发展大会(2002年, 伊斯坦布尔)

已观察到

- a) 会员国、相关当局、部门成员、系统运营商、业务提供商和终端用户对1996年10月第一届世界电信政策论坛(WTPF-96)的工作表现出的浓厚兴趣以及随后秘书长提出的报告, 包括5个意见中所含的原则和指导方针及其中的一系列定义,
- b) GMPCS包括话音、大小容量的数据、视频和范围很广的利用卫星开展的融合业务, 提供卫星移动、固定、海上和航空业务;

已考虑到

- a) 根据WTPF-96第5号意见“GMPCS在发展中国家的实施”成立的专家组提出了有关发展中国家在引入GMPCS业务时应考虑的各种因素, 举办了5次区域性研讨会, 为发展中国家提供咨询和帮助, 研究了GMPCS对发展中国家的政策、法规、技术和社会经济产生的影响, 以及为世界电信发展大会(1998年, 瓦莱塔)准备了一份有关其研究活动的报告,
- b) 基于卫星的业务特别适用于某些地区还不能通过地面电信基础设施提供服务或服务不足的发展中国家;

还考虑到

- a) 电信发展局局长根据世界电信发展大会第8号建议(1998年, 瓦莱塔)组织了区域性讲习班, 专门讨论在发展中国家及时实施全球卫星移动个人通信系统(GMPCS)所涉及的政策、管制、许可证颁发和市场准入等问题;
- b) ITU-D讲习班开展的有价值的信息交换和教育活动;
- c) 讲习班的学员表示支持发展局主任的努力, 并要求采取行动, 确认并适当更新世界电信发展大会的第8号建议(1998年, 瓦莱塔);
- d) GMPCS-MoU小组的工作, 特别是有关GMPCS安排和实施程序方面的工作, 包括有关GMPCS-MoU注册标识的协议, 其案文如下: “GMPCS-MoU ITU 注册”在及时有效地实施GMPCS业务中仍然是重要的因素,

认识到

多种GMPCS 系统和业务目前正在运行, 而且还有许多计划将于近期投入使用,

进一步认识到

该协议中有关型号批准、终端标识、许可证、话务量数据的接入以及海关问题的建议等内容的具体条款说明国际上对如何解决这些问题已取得广泛的共识,

注意到

- a) 各国政府正在采取积极措施改革电信行业，以便促进电信业务的快速增长/发展和提供；
- b) 管制部门的作用应该是促进引入和批准这些系统和服务；
- c) GMPCS-MoU、其安排以及ITU-D所做的工作中提出了广泛的指导原则，这些原则有助于管制机构在引入GMPCS业务时起到促进作用；
- d) 进入门槛太高将限制有创意的新业务的引入；而且
- e) 需要从全球范围内实施这些安排，以便使GMPCS业务的益处及时扩展到所有的国家，

建议

1. 各主管部门签署GMPCS-MoU并在必要时通过许可证发放程序或国家法规，以便根据WTPF-96所通过的5项意见的原则和准则尽早引入GMPCS业务并实施GMPCS安排，
2. 各主管部门创造一种透明、循序渐进、开放和公平的环境，促进并确保成功引入和提供GMPCS业务；
3. 管制机构应鼓励其海关当局允许用户终端跨境流通；
4. 管制机构、业务提供商和系统运营商应合作利用GMPCS和其他有创意的战略，推动在可承受的价格基础上开展普遍接入服务；
5. 主管部门继续支持GMPCS系统使用的现有和未来卫星频谱的划分，
6. 系统运营商与电信发展局视情况帮助在实施GMPCS业务方面有困难的发展中国家，

责成电信发展局局长

必要时继续与区域性组织、其他两部门和总秘书处协调活动，以提高对实施GMPCS的认识，并适当促进发展中国家尽早开展GMPCS业务。