

邮电部技术规定

YDN 071—1997

(内部标准)

900/1800MHz TDMA 数字蜂窝移动通信网移动业务 交换中心与基站子系统间接口 信令测试规范第2单元： 第二阶段测试规范

1997—12—10 发布

1997—12—10 实施

中华人民共和国邮电部 发布

目 次

前言	(Ⅲ)
1 范围	(1)
2 引用标准	(1)
3 符号和缩略语	(1)
4 测试方法	(2)
附录 A(提示的附录) 中英文名词对照	(20)

前 言

移动业务交换中心(MSC)与基站子系统(BSS)间接口(A接口)是GSM中一个非常重要的开放接口。通过对不同厂家的MSC和BSC进行A接口的兼容性测试,可以更好地保证我国GSM网的顺利运营。

此前,为指导对GSM第一阶段设备进行A接口测试,邮电部已发布了《900MHz TDMA数字蜂窝移动通信网移动业务交换中心与基站子系统间接口信令测试规范第1单元:第一阶段测试规范》。本规范对应于GSM第二阶段,并对第一阶段测试规范进行了补充。

本标准的附录A是提示的附录。

本标准由邮电部科技司提出并归口。

本标准起草单位:邮电部电信传输研究所。

本标准委托邮电部电信传输研究所负责解释。

本标准主要起草人:魏然