

# 国际电联《操作公报》

www.itu.int/itu-t/bulletin

第 1297 期

1.VIII.2024

(截至2024年7月16日收到的信息)

ISSN 2312-8259 (在线)

Place des Nations CH-1211  
Genève 20 (Switzerland)  
电话: +41 22 730 5111  
电子邮件: itumail@itu.int

电信标准化局 (TSB)  
电话: +41 22 730 5211  
传真: +41 22 730 5853  
电子邮件: tsbmail@itu.int / tsbtson@itu.int

无线电通信局 (BR)  
电话: +41 22 730 5560  
传真: +41 22 730 5785  
电子邮件: brmail@itu.int

## 目录

页码

### 一般信息

国际电联《操作公报》后附的清单: 电信标准化局的说明 .....	3
批准ITU-T建议书 .....	4
电话业务:	
法国 (电子通信和邮政管理局 (Arcep)), 巴黎) .....	6
瓜德罗普 (电子通信和邮政管理局 (Arcep)), 巴黎) .....	8
法属圭亚那 (电子通信和邮政管理局 (Arcep)), 巴黎) .....	10
马提尼克 (电子通信和邮政管理局 (Arcep)), 巴黎) .....	11
法国在印度洋的各省和领地 (电子通信和邮政管理局 (Arcep)), 巴黎) .....	14
圣皮埃尔和密克隆 (电子通信和邮政管理局 (Arcep)), 巴黎) .....	16
墨西哥 (联邦电信机构 (IFETEL), 墨西哥城) .....	18
缅甸 (交通和通信部, 内比都) .....	25
业务限制 .....	55
回叫和迂回呼叫程序 (2006年全权代表大会第21号决议, 修订版) .....	55

### 对业务出版物的修正

船舶电台和水上移动业务标识指配列表 (列表V) .....	56
颁发者标识号码列表 .....	57
用于公共网络和订户的国际识别规划的移动网络代码 (MNC) .....	58
国际电联电信运营商代码列表 .....	59
国际信令点代码 (ISPC) 列表 .....	59

后续《操作公报》的 出版日期*		包括截至以下日期 收到的信息：
1298	15.VIII.2024	26.VII.2024
1299	1.IX.2024	15.VIII.2024
1300	15.IX.2024	30.VIII.2024
1301	1.X.2024	13.IX.2024
1302	15.X.2024	30.IX.2024
1303	1.XI.2024	15.X.2024
1304	15.XI.2024	31.X.2024
1305	1.XII.2024	15.XI.2024
1306	15.XII.2024	29.XI.2024
1307	1.I.2025	6.XII.2024

\* 这些日期只涉及英文版本。

# 一般信息

## 国际电联《操作公报》后附的清单

### 电信标准化局的说明

A. 电信标准化局或无线电通信局公布了以下清单，作为国际电联《操作公报》（OB）的附件：

《操作公报》编号

- 1295 国际信令点代码（ISPC）列表（根据ITU-T Q.708建议书（03/1999））（截至2024年7月1日）
- 1293 信令区/网络代码（SANC）列表（ITU-T Q.708建议书（03/1999）的补充）（截至2024年6月1日）
- 1283 颁发者标识号码列表（根据ITU-T E.118建议书（05/2006））（截至2023年12月31日）
- 1280 用于公共网络和订户的国际识别规划的移动网络代码（MNC）（根据ITU-T E.212建议书（09/2016））（截至2023年11月15日）
- 1251 （根据《无线电规则》第25.1款可选规定）不同国家业余电台之间的无线电通信状态以及各主管部门为其业余和实验电台分配的呼号的构成（截至2022年9月1日）
- 1125 地面中继无线电移动国家代码列表（ITU-T E.218建议书（05/2004）的补充）（截至2017年6月1日）
- 1117 移动国家和地理区域代码列表（ITU-T E.212建议书（09/2016）的补充）（截至2017年2月1日）
- 1114 ITU-T E.164建议书分配的国家代码清单（ITU-T E.164建议书（11/2010）的补充）（截至2016年12月15日）
- 1096 2016年法定时间
- 1060 国际电联运营商代码列表（根据ITU-T M.1400建议书（03/2013））（截至2014年9月15日）
- 1015 移动网络的接入码/号码（根据ITU-T E.164建议书（11/2010））（截至2012年11月1日）
- 1002 远程信息处理业务中非标准设施的国家或地理区域代码列表（ITU-T T.35建议书（02/2000）的补充）（截至2012年4月15日）
- 1001 被指定分配ITU-T T.35建议书终端提供商代码的各国管理机构名单（截至2012年4月1日）
- 1000 业务限制（当前有效的电信运营相关业务限制的概括清单）（截至2012年3月15日）
- 994 拨号程序（国际前缀、国内（中继线）前缀和国内（重要）号码）（根据ITU-T E.164建议书（11/2010））（截至2011年12月15日）
- 991 回叫和迂回呼叫程序（2006年全权代表大会第21号决议，修订版）
- 980 电报目的地标志列表（根据ITU-T F.32建议书（10/1995））（截至2011年5月15日）
- 978 电传目的地代码（TDC）和电传网络识别代码（TNIC）列表（ITU-T F.69建议书（06/1994）和F.68建议书（11/1988）的补充）（截至2011年4月15日）
- 977 数据网络识别代码（DNIC）列表（根据ITU-T X.121建议书（10/2000））（截至2011年4月1日）
- 976 数据国家或地理区域代码列表（ITU-T X.121建议书（10/2000）的补遗）（截至2011年3月15日）
- 974 主管部门管理域（ADMD）名称列表（根据ITU-T F.400和X.400系列建议书）（截至2011年2月15日）
- 955 国内网络采用的各种信号音（根据ITU-T E.180建议书（03/1998））（截至2010年5月1日）
- 669 用于国际公共电报业务的五字母代码组（根据ITU-T F.1建议书（03/1998））

B. 以下列表可从ITU-T网站在线获取：

国际电联运营商代码列表（ITU-T M.1400建议书）

[www.itu.int/ITU-T/inr/icc/index.html](http://www.itu.int/ITU-T/inr/icc/index.html)

办公传真表（ITU-T F.170建议书）

[www.itu.int/ITU-T/inr/bureaufax/index.html](http://www.itu.int/ITU-T/inr/bureaufax/index.html)

经认可运营机构（ROAs）名单

[www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html](http://www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html)

## 批准ITU-T建议书

通过 AAP-55号通函宣布，根据 ITU-T A.8建议书规定的程序批准了以下 ITU-T 建议书：

- ITU-T G.9930 (07/2024)：驻地点对点光纤
- ITU-T G.9941 (07/2024)：基于光纤的室内高速收发器 – 物理层规范
- ITU-T G.9942 (07/2024)：基于光纤的室内高速收发器 – 数据链路层
- ITU-T H.273 (V4) (07/2024)：用于视频信号类型识别的独立于编码的代码点
- ITU-T J.153 (06/2024)：使用IMT-2020无线电系统的有线电视服务的系统架构
- ITU-T J.198.2建议书（2024）勘误1（06/2024）
- ITU-T J.298 (06/2024)：与地面和卫星电视传送相兼容的有线电视混合机顶盒的要求和技术规范
- ITU-T J.1036建议书（2023）勘误1（06/2024）
- ITU-T J.1291 (06/2024)：有线机顶盒的音视频接口要求和功能规范
- ITU-T J.1305建议书（2023）勘误1（06/2024）
- ITU-T J.1306建议书（2023）勘误1（06/2024）
- ITU-T J.1311 (06/2024)：云游戏服务平台技术要求
- ITU-T J.1630 (06/2024)：综合宽带有线网络视频服务的端到端网络特性要求
- ITU-T Q.3064 (06/2024)：支持感知能力的网络智能能力增强（NICE）信令架构
- ITU-T Q.3648 (06/2024)：数据信道增强型IMS网络的信令架构
- ITU-T Q.3742 (06/2024)：SD-DCI业务的信令要求和信息模型
- ITU-T Q.4047 (06/2024)：软件定义网络（SDN）和基于管理程序的计算虚拟化之间的互操作性测试
- ITU-T Q.4072 (06/2024)：未来网络中智能语音的监控参数
- ITU-T Q.4073 (06/2024)：5G 语音、视频互连互通测试框架
- ITU-T Q.4074 (06/2024)：基于模型网络的机器人测试
- ITU-T Q.4075 (06/2024)：使用探头进行物联网远程测试的测试规范
- ITU-T Q.4102建议书（2022）修正1（06/2024）
- ITU-T Q.4103建议书（2022）修正1（06/2024）
- ITU-T Q.4104 (06/2024)：混合对等（P2P）通信：数据流服务的信令要求
- ITU-T Q.4105 (06/2024)：混合对等（P2P）通信：基于功能的视频业务的信令要求
- ITU-T Q.4142 (06/2024)：算力网络中的服务编排信令要求
- ITU-T Q.4143 (06/2024)：虚拟化宽带网络网关（vBNG）基于云的控制面和用户面的信令要求
- ITU-T Q.5009 (06/2024)：提高IMT-2020及之后的网络质量和确保连接的信令要求和协议
- ITU-T Q.5011 (06/2024)：智能边缘计算中边缘辅助能源管理代理的信令要求和接口
- ITU-T Q.5012 (06/2024)：无线局域网接入网与5G网络互通的信令架构
- ITU-T Q.5013 (06/2024)：IMT-2020及之后的网络中接入网和核心网之间双向QoS机制的信令要求和协议程序
- ITU-T Q.5029 (06/2024)：具有智能边缘计算的数字孪生智慧水产养殖系统的数据管理界面
- ITU-T Q.5030 (06/2024)：基于智能边缘计算的流水智慧水产养殖系统数据管理界面
- ITU-T Q.5031 (06/2024)：多模态通信的流量协调协议
- ITU-T Q.5032 (06/2024)：网络中继器的网络编码协议
- ITU-T T.800 (V4) (07/2024)：信息技术 – JPEG 2000图像编码系统：核心编码系统
- ITU-T Y.3551 (04/2024)：云计算 – 云数据移动管理的框架和功能要求

通过2024年7月8日电信标准化局第215号通函宣布，根据第1号决议规定的程序批准了以下建议书：

- ITU-T E.212 (06/2024)：公共网络和订户的国际识别规划
- ITU-T E.218 (06/2024)：地面中继无线移动国家代码分配管理
- ITU-T E.1121 (06/2024)：对分配的ITU-T国际命名、编号、寻址和标识（NNAI）资源进行审计的机制和流程

通过2024年7月10日电信标准化局第216号通函宣布，根据第1号决议规定的程序批准了以下建议书：

- ITU-T D.212 (07/2024)：使用7号信令系统的计费和结算原则

# 电话业务 (ITU-T E.164建议书)

网址: [www.itu.int/itu-t/inr/nnp](http://www.itu.int/itu-t/inr/nnp)

## 法国 (国家代码 +33)

5.VII.2024来函:

位于巴黎的电子通信和邮政管理局 (Arcep) 宣布法国以下的国家编号方案:

- a) 概述:
  - 最小号码长度 (不包括国家代码) 为4位
  - 最大号码长度 (不包括国家代码) 为13位
- b) 使用国家编号方案 (如有的话) 内指定的ITU-T E.164号码的国家数据库 (或任何可适用名录) 的链接: <https://extranet.arcep.fr/uploads/MAJNUM.csv>
- c) 显示携带ITU-T E.164号码 (如有) 的实时数据库的链接: 不适用。
- d) 编号方案详情:

NDC (国内目的地代码) 或N(S)N (国内 (有效) 号码) 的前置数字)	国内 (有效) 号码长度		E.164号码的使用	附加信息
	最大长度	最小长度		
105	9位	9位	固定号码	
110至161	9位	9位	固定号码	
162至163	9位	9位	经验证的固定号码	
164至199	9位	9位	固定号码	
210至261	9位	9位	固定号码	
265至267	9位	9位	固定号码	
270至271	9位	9位	经验证的固定号码	
272至299	9位	9位	固定号码	
310至376	9位	9位	固定号码	
377至378	9位	9位	经验证的固定号码	
379至399	9位	9位	固定号码	
410至423	9位	9位	固定号码	
424至425	9位	9位	经验证的固定号码	
426至499	9位	9位	固定号码	
516至522	9位	9位	固定号码	
524至525	9位	9位	固定号码	
531至567	9位	9位	固定号码	
568至569	9位	9位	经验证的固定号码	
570至589	9位	9位	固定号码	
601至638	9位	9位	移动号码	
640至652	9位	9位	移动号码	
653至655	9位	9位	MSRN代码	
656至689	9位	9位	移动号码	
695	9位	9位	移动号码	
698至699	9位	9位	移动号码	
7000至7004	13位	13位	用于机器对机器的移动号码	

NDC（国内目的地代码）或N(S)N（国内（有效）号码）的前置数字）	国内（有效）号码长度		E.164号码的使用	附加信息
	最大长度	最小长度		
730至789	9位	9位	移动号码	
800至805	9位	9位	免费电话服务	
806至809	9位	9位	标准费率服务	
810至829	9位	9位	附加资费特种服务	
836	9位	9位	数据服务	2031年1月1日起资源将不再可用
860	9位	9位	互联网拨号接入	2031年1月1日起资源将不再可用
868	9位	9位	互联网拨号接入	2031年1月1日起资源将不再可用
890至899	9位	9位	附加资费特种服务	
9010至9014	13位	13位	用于机器对机器的固定号码	
902至936	9位	9位	固定号码	
937至938	9位	9位	与平台交换的固定号码	
9390至9394	9位	9位	与平台交换的固定号码	
940至946	9位	9位	固定号码	
948至949	9位	9位	经验证的固定号码	
950至975	9位	9位	固定号码	
977至998	9位	9位	固定号码	
1000至1099	4位	4位	运营商支持的短号码	
3000至3007	4位	4位	免费电话服务的短号码	
3009至3169	4位	4位	免费电话服务的短号码	
3180至3199	4位	4位	免费电话服务的短号码	
3200至3299	4位	4位	附加资费特种服务短号码	
3400至3499	4位	4位	附加资费特种服务短号码	
3600至3699	4位	4位	附加资费特种服务短号码	
3900至3999	4位	4位	附加资费特种服务短号码	
118000至118099	6位	6位	查号台服务的短号码	
118200至118999	6位	6位	查号台服务的短号码	

联系方式:

Autorité de Régulation des Communications Électroniques, des Postes et de la Distribution de la Presse  
(Arcep)  
14 rue Gerty Archimède  
75613 Paris Cedex 12  
France  
电话: +33 1 40 47 72 83  
电子邮件: numerotation@arcep.fr  
网址: <https://extranet.arcep.fr/communications-electroniques/numerotation>

瓜德罗普（法国的一个省）（国家代码 + 590）（包括圣马丁的法国部分）

5.VII.2024来函：

位于巴黎的电子通信和邮政管理局（Arcep）宣布瓜德罗普的以下编号方案：

- a) 概述：
  - 最小号码长度（不包括国家代码）为9位
  - 最大号码长度（不包括国家代码）为12位
- b) 使用国家编号方案（如有的话）内指定的ITU-T E.164号码的国家数据库（或任何可适用名录）的链接：<https://extranet.arcep.fr/uploads/MAJNUM.csv>
- c) 显示携带ITU-T E.164号码（如有）的实时数据库的链接：不适用。
- d) 编号方案详情：

NDC（国内目的地代码）或N(S)N（国内（有效）号码）的前置数字	国内（有效）号码长度		ITU-T E.164号码的使用	附加信息
	最大长度	最小长度		
590	9位	9位	固定号码	
690至691	9位	9位	移动号码	
7005	12位	12位	用于机器对机器的移动号码	
7090	9位	9位	MSRN	
800至805	9位	9位	免费电话业务	
806至809	9位	9位	标准费率服务	
810至829	9位	9位	附加资费特种服务	
836	9位	9位	数据服务	2031年1月1日起资源将不再可用
860	9位	9位	互联网拨号接入	2031年1月1日起资源将不再可用
868	9位	9位	互联网拨号接入	2031年1月1日起资源将不再可用
890至899	9位	9位	附加资费特种服务	
9015	12位	12位	机器对机器的固定号码	
9395	9位	9位	与平台交换的固定号码	
9475	9位	9位	经验证的固定号码	
9760至9761	9位	9位	固定号码	
9768	9位	9位	固定号码	
3000至3007	4位	4位	免费电话服务的短号码	
3009至3169	4位	4位	免费电话服务的短号码	
3180至3199	4位	4位	免费电话服务的短号码	
3200至3299	4位	4位	附加资费特种服务短号码	
3400至3499	4位	4位	附加资费特种服务短号码	

NDC（国内目的地代码）或N(S)N（国内（有效）号码）的前置数字）	国内（有效）号码长度		ITU-T E.164号码的使用	附加信息
	最大长度	最小长度		
3600至3699	4位	4位	附加资费特种服务短号码	
3900至3999	4位	4位	附加资费特种服务短号码	
118000至118099	6位	6位	查号台服务的短号码	
118200至118999	6位	6位	查号台服务的短号码	

联系方式:

Autorité de Régulation des Communications Électroniques, des Postes et de la Distribution de la Presse  
(Arcep)

Numerotation

14 rue Gerty Archimède

75613 Paris Cedex 12

France

电话: +33 1 40 47 72 83

电子邮件: [numerotation@arcep.fr](mailto:numerotation@arcep.fr)

网址: <https://extranet.arcep.fr/communications-electroniques/numerotation>

## 法属圭亚那（国家代码 +594）

### 5.VII.2024来函：

位于巴黎的电子通信和邮政管理局（Arcep）宣布法属圭亚那的以下编号方案：

- a) 概述：
  - 最小号码长度（不包括国家代码）为9位
  - 最大号码长度（不包括国家代码）为12位
- b) 使用国家编号方案（如有的话）内指定的ITU-T E.164号码的国家数据库（或任何可适用名录）的链接：<https://extranet.arcep.fr/uploads/MAJNUM.csv>
- c) 显示携带ITU-T E.164号码（如有）的实时数据库的链接：不适用。
- d) 编号方案详情：

NDC（国内目的地代码）或N(S)N（国内（有效）号码）的前置数字	国内（有效）号码长度		ITU-T E.164号码的使用	附加信息
	最大长度	最小长度		
594	9位	9位	固定号码	
694	9位	9位	移动号码	
7006	12位	12位	用于机器对机器的移动号码	
70930至70934	9位	9位	MSRN	
800至805	9位	9位	免费电话业务	
806至809	9位	9位	标准费率服务	
810至829	9位	9位	附加资费特种服务	
836	9位	9位	数据服务	2031年1月1日起资源将不再可用
860	9位	9位	互联网拨号接入	2031年1月1日起资源将不再可用
868	9位	9位	互联网拨号接入	2031年1月1日起资源将不再可用
890至899	9位	9位	附加资费特种服务	
9016	12位	12位	与平台交换的固定号码	
9396	9位	9位	与平台交换的固定号码	
9476	9位	9位	经验证的固定号码	
9764至9765	9位	9位	固定号码	
3000至3007	4位	4位	免费电话服务的短号码	
3009至3169	4位	4位	免费电话服务的短号码	
3180至3199	4位	4位	免费电话服务的短号码	
3200至3299	4位	4位	附加资费特种服务短号码	
3400至3499	4位	4位	附加资费特种服务短号码	
3600至3699	4位	4位	附加资费特种服务短号码	

NDC（国内目的地代码）或N(S)N（国内（有效）号码）的前置数字）	国内（有效）号码长度		ITU-T E.164号码的使用	附加信息
	最大长度	最小长度		
3900至3999	4位	4位	附加资费特种服务短号码	
118000至118099	6位	6位	查号台服务的短号码	
118200至118999	6位	6位	查号台服务的短号码	

联系方式：

Autorité de Régulation des Communications Électroniques, des Postes et de la Distribution de la Presse  
(Arcep)

Numerotation

14 rue Gerty Archimède

75613 Paris Cedex 12

France

电话： +33 1 40 47 72 83

电子邮件： numerotation@arcep.fr

网址： <https://extranet.arcep.fr/communications-electroniques/numerotation>

马提尼克（法国的一个省）（国家代码 + 596）

5.VII.2024来函：

位于巴黎的电子通信和邮政管理局（Arcep）宣布马提尼克的以下编号方案：

- a) 概述：
  - 最小号码长度（不包括国家代码）为9位
  - 最大号码长度（不包括国家代码）为12位
- b) 使用国家编号方案（如有的话）内指定的ITU-T E.164号码的国家数据库（或任何可适用名录）的链接：<https://extranet.arcep.fr/uploads/MAJNUM.csv>
- c) 显示携带ITU-T E.164号码（如有）的实时数据库的链接：不适用。
- d) 编号方案详情：

NDC（国内目的地代码）或N(S)N（国内（有效）号码）的前置数字）	国内（有效）号码长度		ITU-T E.164号码的使用	附加信息
	最大长度	最小长度		
596	9位	9位	固定号码	
696至697	9位	9位	移动号码	
7007	12位	12位	用于机器对机器的移动号码	
7091	9位	9位	MSRN	
800至805	9位	9位	免费电话业务	
806至809	9位	9位	附加资费特种服务	
810至829	9位	9位	附加资费特种服务	
836	9位	9位	数据服务	2031年1月1日起资源将不再可用
860	9位	9位	互联网拨号接入	2031年1月1日起资源将不再可用
868	9位	9位	互联网拨号接入	2031年1月1日起资源将不再可用
890至899	9位	9位	附加资费特种服务	
9017	12位	12位	机器对机器的固定号码	
9397	9位	9位	与平台交换的固定号码	
9477	9位	9位	经验证的固定号码	
9766至9767	9位	9位	固定号码	
3000至3007	4位	4位	免费电话服务的短号码	
3009至3169	4位	4位	免费电话服务的短号码	
3180至3199	4位	4位	免费电话服务的短号码	
3200至3299	4位	4位	附加资费特种服务短号码	
3400至3499	4位	4位	附加资费特种服务短号码	

NDC（国内目的地代码）或N(S)N（国内（有效）号码）的前置数字）	国内（有效）号码长度		ITU-T E.164号码的使用	附加信息
	最大长度	最小长度		
3600至3699	4位	4位	附加资费特种服务短号码	
3900至3999	4位	4位	附加资费特种服务短号码	
118000至118099	6位	6位	查号台服务的短号码	
118200至118999	6位	6位	查号台服务的短号码	

联系方式：

Autorité de Régulation des Communications Électroniques, des Postes et de la Distribution de la Presse  
(Arcep)

Numerotation

14 rue Gerty Archimède

75613 Paris Cedex 12

France

电话： +33 1 40 47 72 83

电子邮件： numerotation@arcep.fr

网址： <https://extranet.arcep.fr/communications-electroniques/numerotation>

## 法国在印度洋的各省和领地（国家代码 + 262）

5.VII.2024来函：

位于巴黎的电子通信和邮政管理局（Arcep）宣布以下编号方案：

- a) 概述：  
 最小号码长度（不包括国家代码）为9位  
 最大号码长度（不包括国家代码）为12位
- b) 使用国家编号方案（如有的话）内指定的ITU-T E.164号码的国家数据库（或任何可适用名录）的链接：<https://extranet.arcep.fr/uploads/MAJNUM.csv>
- c) 显示携带ITU-T E.164号码（如有）的实时数据库的链接：不适用。
- d) 编号方案详情：

NDC（国内目的地代码）或N(S)N（国内（有效）号码）的前置数字	国内（有效）号码长度		ITU-T E.164号码的使用	附加信息
	最大长度	最小长度		
26200	9位	9位	固定号码	仅适用于法国南部和南极地区
26201至26299	9位	9位	固定号码	仅适用于留尼汪岛
263	9位	9位	固定号码	仅适用于留尼汪岛
269	9位	9位	固定号码	仅适用于马约特
639	9位	9位	移动号码	仅适用于马约特
692至693	9位	9位	移动号码	仅适用于留尼汪岛
7008	12位	12位	用于机器对机器的移动号码	仅适用于马约特
7009	12位	12位	用于机器对机器的移动号码	仅适用于留尼汪岛
7092	9位	9位	MSRN	仅适用于留尼汪岛
70935至70939	9位	9位	MSRN	仅适用于马约特
800至805	9位	9位	免费电话业务	
806至809	9位	9位	标准费率服务	
810至829	9位	9位	附加资费特种服务	
836	9位	9位	数据服务	2031年1月1日起资源将不再可用
860	9位	9位	互联网拨号接入	2031年1月1日起资源将不再可用
868	9位	9位	互联网拨号接入	2031年1月1日起资源将不再可用
890至899	9位	9位	附加资费特种服务	
9018	12位	12位	机器对机器的固定号码	仅适用于马约特
9019	12位	12位	机器对机器的固定号码	仅适用于留尼汪岛
9398	9位	9位	与平台交换的固定号码	仅适用于马约特
9399	9位	9位	与平台交换的固定号码	仅适用于留尼汪岛
9478	9位	9位	经验证的固定号码	仅适用于马约特

NDC（国内目的地代码）或N(S)N（国内（有效）号码）的前置数字）	国内（有效）号码长度		ITU-T E.164号码的使用	附加信息
	最大长度	最小长度		
9479	9位	9位	经验证的固定号码	仅适用于留尼汪岛
9762至9763	9位	9位	固定号码	仅适用于留尼汪岛
9769	9位	9位	固定号码	仅适用于马约特
3000至3007	4位	4位	免费电话服务的短号码	
3009至3169	4位	4位	免费电话服务的短号码	
3180至3199	4位	4位	免费电话服务的短号码	
3200至3299	4位	4位	附加资费特种服务短号码	
3400至3499	4位	4位	附加资费特种服务短号码	
3600至3699	4位	4位	附加资费特种服务短号码	
3900至3999	4位	4位	附加资费特种服务短号码	
118000至118099	6位	6位	查号台服务的短号码	
118200至118999	6位	6位	查号台服务的短号码	

联系方式:

Autorité de Régulation des Communications Électroniques, des Postes et de la Distribution de la Presse  
(Arcep)

Numerotation

14 rue Gerty Archimède,

75613 Paris Cedex 12

France

电话: +33 1 40 47 72 83

电子邮件: numerotation@arcep.fr

网址: <https://extranet.arcep.fr/communications-electroniques/numerotation>

## 圣皮埃尔和密克隆（法国领地）（国家代码 +508）

5.VII.2024来函：

位于巴黎的电子通信和邮政管理局（Arcep）宣布以下编号方案：

- a) 概述：
  - 最小号码长度（不包括国家代码）为6位
  - 最大号码长度（不包括国家代码）为9位
- b) 使用国家编号方案（如有的话）内指定的ITU-T E.164号码的国家数据库（或任何可适用名录）的链接：<https://extranet.arcep.fr/uploads/MAJNUM.csv>
- c) 显示携带ITU-T E.164号码（如有）的实时数据库的链接：不适用。
- d) 编号方案详情：

NDC（国内目的地代码）或N(S)N（国内（有效）号码）的前置数字）	国内（有效）号码长度		ITU-T E.164号码的使用	附加信息
	最大长度	最小长度		
40至59	6位	6位	固定和移动号码	
70840至70845	9位	9位	移动号码	
70850至70855	9位	9位	移动号码	
70856至70859	9位	9位	MSRN	
800至805	9位	9位	免费电话业务	
806至809	9位	9位	标准费率服务	
810至829	9位	9位	附加资费特种服务	
836	9位	9位	数据服务	2023年1月1日起资源将不再可用
860	9位	9位	互联网拨号接入	2023年1月1日起资源将不再可用
868	9位	9位	互联网拨号接入	2023年1月1日起资源将不再可用
890至899	9位	9位	附加资费特种服务	
3000至3007	4位	4位	免费电话服务的短号码	
3009至3169	4位	4位	免费电话服务的短号码	
3180至3199	4位	4位	免费电话服务的短号码	
3200至3299	4位	4位	附加资费特种服务短号码	
3400至3499	4位	4位	附加资费特种服务短号码	
3600至3699	4位	4位	附加资费特种服务短号码	
3900至3999	4位	4位	附加资费特种服务短号码	

NDC（国内目的地代码）或N(S)N（国内（有效）号码）的前置数字）	国内（有效）号码长度		ITU-T E.164号码的使用	附加信息
	最大长度	最小长度		
118000至118099	6位	6位	查号台服务的短号码	
118200至118999	6位	6位	查号台服务的短号码	

联系方式：

Autorité de Régulation des Communications Électroniques, des Postes et de la Distribution de la Presse  
(Arcep)

Numerotation

14 rue Gerty Archimède,

75613 Paris Cedex 12

France

电话： +33 1 40 47 72 83

电子邮件： numerotation@arcep.fr

网址： <https://extranet.arcep.fr/communications-electroniques/numerotation>

## 墨西哥（国家代码 +52）

5.VII.2024来函：

### 电话编号方案

基本技术编号方案（“编号方案”）于1996年6月21日公布于《联邦官方公报》（the Official Gazette of the Federation），该方案为正确管理和使用国内编号奠定了基础，因为它高效、公平、公正并以非歧视的方式划分了可用资源。它的通过可增加国家码号资源，重新安排现有的划分，确定统一划分长途代码的标准并符合相关的国际建议书。

2014年11月12日，《联邦官方公报》发表了负责颁布号码便携性规则和修改基本技术编号方案、基本技术信令方案以及有关采用地理和非地理号码便携性的操作要求的联邦电信机构的全体会议协议。

2018年5月11日，《联邦官方公报》公布了联邦电信机构全体会议协议，批准并颁布了2014年11月12日发表的基本技术编号方案、基本技术信令方案以及号码便携规则的修改。这些新的规划将于2019年8月3日生效。

尤其值得一提的是，新的编号方案预计采用国家号码取代本地和地理号码概念，取消区域代码概念，以便为号码的分配和使用消除地理区域限制。取而代之的是8（八）个地理分区，从而有必要掌控之前分配给某一用途和某一地区的百分之85（八十五）的号码使用权，以便为电信服务提供商（“提供商”）划分更多的号码资源。

此外，编号方案为处理和管理与号码资源相关的程序制定了电子程序并针对来源确定了明了、详细和准确的评估标准，取消了长途始发运营商识别码（ABC）并保留了长途目的地运营商识别码（BCD）的分配。然而，这些识别码将用于本地始发和目的地网络（IDO/IDD），要求所有固定和/或移动服务提供商具备管理识别码（IDA），同时将移动网络代码（MNC）的分配程序纳入其中。

新的编号方案还要求就直接分配的国家号码/非地理号码提交双月分列报告和有关其他许可持有者提供的号码的使用的每月分列报告。当一个或多个国家号码块无需求，其使用在规定期限内未曾开始，连续六个双月期内被报告使用量不足百分之51（五十一）时，当涉及公共利益或国家安全以及法律条款、与此相关的行政决定或规定时，方案为退还号码资源确定了程序。

除此之外，方案为整个国家领土制定了统一的10位拨号程序，用于固定或移动呼叫，取消了冠字01、02、044和045，还取消了“呼叫方付费”模式中拨打移动号码的国际来话呼叫拨号程序中的冠字1。同时取消的还有特殊服务群代码和事前预定服务选项。

## 地区

为分配和管理号码，国家领土分为八个地区。因此，以相同数字开头的所有国家号码属于同一地区。

地区包括：

地区	地区号码
东部	2
西部	3
北部	4
中部	5
西北	6
西南	7
东北	8
东南	9

将国家领土分为地区后，为分配和管理号码，目前已划分给运营商的和待分配的资源可用于运营商认为适合的任何人口中心，但只受限于各地区的地理边界内。

## 国家编号

### 国家编号结构

国家号码由10位数字组成，采用以下形式：

国家号码	
地区号码（1位）	9位
A	bcdefghij

其中：

A = 2, 3, 4, ..., 9

b = 1, 2, 3, ..., 9

c, d, e, f, g, h, i, j = 0, 1, 2, 3, ..., 9

国家号码不得始于9-1-1序列。

### 拨号程序

始发于固网、CPP移动和MPP移动（被叫付费）模式的国内呼叫的拨号程序如下：

目的地号码使用模式	拨号程序
固网	10位国家号码
MPP移动	
CPP移动	

## 非地理编号

### 非地理编号的结构

非地理号码须包含10位数字并采用以下形式：

地理号码	
10位	
非地理业务代码 (3位)	用户号码 (7位)
AON	defghij

其中：

A = 2, 3, ..., 9

N = 0, 1, 2, ..., 9

d, e, f, g, h, i, j = 0, 1, 2, ..., 9

### 拨号程序

拨打非地理号码的拨号程序如下：

非地理号码
10位

### 非地理业务键

所分配的非地理业务键如下：

非地理业务键	说明
200	移动或固定卫星电话业务，费用由始发点承担（对地静止系统）
201	移动或固定卫星电话业务，费用由始发点承担（低轨系统）
300	始发点和目的地共同分担费用的业务
500	带呼叫转移的个人号码；呼叫用户支付本地接入资费，被叫用户支付差价
700 <sup>1</sup>	每个运营商的虚拟专网和其他增值业务的接入号
800	反向计费的非地理编号
900	对所提供业务额外收取费用的非地理编号

上表未定义的AON组合可用于其他非地理服务。这些服务必须在创建新键时遵守相关程序。

<sup>1</sup> 与该业务对应的非地理编号须由每个运营商单独管理。

## 特殊服务代码

### 特殊服务代码结构

运营商或政府机构可提供特殊服务。

特殊服务代码采用以下结构：

特殊服务代码 (3位)
ONX

其中：

**N**= 所提供的特殊服务的通用代码 = 1, 2, 3, ...,9

**X**= 0, 1, ...,9

提供商可使用除已确定的或作为接入长途国际业务冠字使用的序列以外的任何由两位或多数组成的编号序列，前提是这些序列与监管机构分配的国家和非地理编号无任何冲突。对于他们为用户直接提供或通过第三方提供的业务，提供商可使用“#”、“\*”和其他非数字字符，已预留的“\*ONX”和“#ONX”结构除外。

在任何情况下，不得使用“911”序列或任何其他可能对国家应急服务号码造成混淆的序列，如\*911、#911等。

### 拨号程序

拨打特殊服务代码的拨号程序如下：

特殊服务代码
3位

### 现有特殊服务代码

现有特殊服务代码如下：

所分配的代码	特殊服务	特殊服务提供商
010- 019	可用	
020	话务员呼叫辅助业务	电信业务提供商
021-029	可用	
030	报时	电信业务提供商
031	闹钟	电信业务提供商
032-039	可用	
040	国内电话号码信息	电信业务提供商
041-049	可用	
050	投诉受理和处理	电信业务提供商
051	生成密码	电信业务提供商
052-069	可用	
070	社区信息	政府实体
071	电力服务	政府实体

072	公众业务报告和投诉	政府实体
073	饮用水和污水系统	政府实体
074	交通信息	政府实体
075	个人安全指导和支持	政府实体
076	可用	
077	联邦实体选举机构	政府实体
078	游客信息	政府实体
079	可用	
080-087	可用	
088	联邦公共安全服务	政府实体
089	国家检举服务	政府实体
090	运营商的国际长途业务	电信业务提供商
091-099	可用	

全国通用的应急服务统一号码由三位数组成并采用以下形式：911（九一一）。

特殊服务代码应可用于任何国家线路的拨叫，为此，所有提供商必须跟进相关路由矩阵变化并更新其系统，以便确保拨打特殊服务号码的呼叫获得接入和正确路由。

提供商必须为以下服务提供免费和毫无限制的接入，包括但不局限于无预付用户或有限服务用户电话以及公共电话：受理投诉（050）、生成密码（051）、联邦公共安全服务（088）、检举服务（089）、统一应急服务号码（911）。

### 国际长途业务的拨叫程序

#### 国际长途服务接入冠字

所有提供商使用的国际长途服务接入冠字如下：

冠字	目的
00	自动国际长途拨号

#### 出局国际呼叫的拨叫程序

拨打国际用户号码和其他国家非地理号码的拨叫程序如下：

<b>国际长途呼叫</b>
00 + 国际号码
<b>拨打国际非地理号码的呼叫</b>
00 + 国际非地理号码

国际非地理号码包括国家代码。国际非地理号码服务可依据运营商之间达成的国际协议受到限制。

## 电信服务提供商识别代码

服务提供商行使计费、呼叫路由和便携功能必须具备必要的识别码，为此，监管机构须为每个提供商分配其开展活动所需要的识别码，已预留的代码000除外。

### 始发网络识别码（IDO）

始发业务的公众电信网络必须具备IDO代码，从而使交换的信令中包含有关谁应为互连互通付费的充足信息。

IDO代码由3位数组成并采用以下形式：

始发网络识别码
IDO（3位）

其中：

**I** = 0, 1, 2, ..., 9

**D** = 0, 1, 2, ..., 9

**O** = 0, 1, 2, ..., 9

### 目的地网识别码（IDD）

承载业务终结活动公众电信网必须具备IDD代码，以便使所交换的信令中包含有关确保交互而需识别的用户目的地网络充足信息。

IDD代码包含3位数并采用以下形式：

目的地网识别码
IDD（3位）

其中：

**I** = 0, 1, 2, ..., 9

**D** = 0, 1, 2, ..., 9

**D** = 0, 1, 2, ..., 9

### 行政识别码（IDA）

各公司必须具备一个IDA代码以便被确认为具有监管机构分配的或另一许可证持有者提供的编号的提供商。该代码依据任何商业协议使用。

IDA代码由3位数字组成并采用以下形式：

行政识别码
IDA（3位）

其中：

**I** = 0, 1, 2, ..., 9

**D** = 0, 1, 2, ..., 9

**A** = 0, 1, 2, ..., 9

公司使用的IDA代码不得与许可证持有者分配到的IDO/IDD代码相同。

## 移动网络代码

### IMSI结构

国际移动订户标识（IMSI）用来识别一个订户。该代码由15位数字组成，分为三个字段并采用以下形式。

移动国家代码 (MCC) 3位	移动网络代码 (MNC) 3位	移动订户标识码 (MSIN) 9位
----- IMSI -----		

其中：

**MCC**为IMSI前三位，代表**移动国家代码**。国际电联分配给墨西哥的MCC为334。

**MNC**是IMSI之后的三位，代表**移动网络代码**。监管机构负责管理并将其分配给移动服务提供商。

**MSIN**由IMSI最后九位构成，代表**移动订户标识码**。MSIN由具有监管机构分配的MNC的移动提供商直接管理。

需要IMSI资源的提供商必须向监管机构申请分配MNC，使他们得以明确识别移动网络并管理整个IMSI块的MSIN。

### 联系方式：

Álvaro Guzmán Gutiérrez  
Head of the Licenses and Services Unit.  
Federal Institute of Telecommunications  
Insurgentes Sur #1143  
Col. Nochebuena, C.P. 03720  
Demarcación Territorial Benito Juárez  
Ciudad de México  
电话： +52 55 5015 4106  
电子邮件： alvaro.guzman@ift.org.mx

Jocabed García Villarreal  
Director General of Authorizations and Services.  
Federal Institute of Telecommunications  
Insurgentes Sur #1143  
Col. Nochebuena, C.P. 03720  
Demarcación Territorial Benito Juárez  
Ciudad de México  
电话： +52 55 5015 4323  
电子邮件： jocabed.garcia@ift.org.mx

Rodolfo Galván Saracho  
Director of Telecommunication Analysis, Codes and Numbering  
Federal Institute of Telecommunications  
Insurgentes Sur #1143  
Col. Nochebuena, C.P. 03720  
Demarcación Territorial Benito Juárez  
Ciudad de México  
电话： +52 55 5015 4296  
电子邮件： rodolfo.galvan@ift.org.mx

## 缅甸（国家代码 +95）

### 4.VII.2024来函：

位于内比都的交通和通信部公布了缅甸国内编号方案的以下编号计划更新：

### 自动交换编号（地理）

序号	区号	号段	区域	交换机类型	位数 (包括区号)	运营商
1	1	83 70 000 ~ 83 99 999	MAUNGTAULAY-4	S-12	8	缅甸邮电公司
2	1	75 00 000 ~ 75 39 999	HANTHAWADDY	S-12	8	缅甸邮电公司
3	1	36 40 000 ~ 36 48 999	INSEIN	S-12	8	缅甸邮电公司
4	1	76 48 000 ~ 76 48 499	HLAING THAYA	SX 3000 (MSAN)	8	缅甸邮电公司
5	1	86 35 000 ~ 86 37 999, 86 39 000 ~ 86 39 999	MINGALARDON	DMS-10	8	缅甸邮电公司
6	1	86 38 000 ~ 86 38 999	PALE MYOTHIT	DMS-10 (RSU)	8	缅甸邮电公司
7	1	74 37 000 ~ 74 37 999	HTAUKKYANT	KY-1000 XM	8	缅甸邮电公司
8	1	95 40 000 ~ 95 49 999	BAHAN-1	DMS- 100	8	缅甸邮电公司
9	1	95 54 000 ~ 95 58 999	BAHAN-2	S-12	8	缅甸邮电公司
10	1	84 00 000 ~ 84 01 999	KYAIKKASAN	TWD-06	8	缅甸邮电公司
11	1	75 70 000 ~ 75 73 999	THINGANGYUN-2	CS 1500	8	缅甸邮电公司
12	1	75 77 000 ~ 75 79 999	THINGANGYUN-3	S-12	8	缅甸邮电公司
13	1	86 50 000 ~ 86 68 999	MAYAGONE-1	NEAX- 61	8	缅甸邮电公司
14	1	86 50 000 ~ 86 52 999	MAYAGONE-2	DMS-100	8	缅甸邮电公司
15	1	90 00 000 ~ 96 99 999	MAYAGONE-3	SX 3000	8	缅甸邮电公司
16	1	36 80 000 ~ 36 85 499	BAYINTNAUNG	DMS-100	8	缅甸邮电公司
17	1	96 90 000 ~ 96 90 999	NORTH OKKALAPA-1	SX 3000(MSAN)	8	缅甸邮电公司
18	1	96 91 000 ~ 96 91 999	NORTH OKKALAPA-2	KY-1000 XM	8	缅甸邮电公司
19	1	86 95 000 ~ 86 96 999	SHWEPAUKKAN IND'L ZONE	KY-1000 XM	8	缅甸邮电公司

序号	区号	号段	区域	交换机类型	位数 (包括区号)	运营商
20	1	82 90 000 ~ 82 99 999	YANGON EAST-1	NEAX- 61	8	缅甸邮电公司
21	1	82 00 000 ~ 82 09 999	YANGON EAST-2	EWSD	8	缅甸邮电公司
22	1	82 20 000 ~ 82 29 999	YANGON WEST-1	NEAX- 61	8	缅甸邮电公司
23	1	82 10 000 ~ 82 12 999	YANGON WEST-2	FETEX- 150	8	缅甸邮电公司
24	1	82 13 000 ~ 82 13 999	YANGON WEST-3	NEAX- 61	8	缅甸邮电公司
25	1	82 14 000 ~ 82 17 999	YANGON WEST-3	NEAX- 61	8	缅甸邮电公司
26	1	35 80 000 ~ 35 81 999, 35 83 000 ~ 35 84 999	DAGON (NORTH)	DMS-10	8	缅甸邮电公司
27	1	35 85 000 ~ 35 85 999	DAGON (EAST IND`L ZONE)	DMS-10(RSU)	8	缅甸邮电公司
28	1	35 90 000 ~ 35 91 999	DAGON (SOUTH)	DMS-10(RSU)	8	缅甸邮电公司
29	1	35 92 000 ~ 35 93 999	DAGON SEIKKAN	DMS-10(RSU)	8	缅甸邮电公司
30	1	36 10 000 ~ 36 10 999	SHWEPYITHAR	S-12	8	缅甸邮电公司
31	1	36 17 000 ~ 36 18 999	SHWEPYITHAR IND`L ZONE	TWD-09	8	缅甸邮电公司
32	1	96 15 000 ~ 96 15 499	SHWEPYITHAR	SX 3000 (MSAN)	8	缅甸邮电公司
33	1	82 69 000 ~ 82 69 999	DALA	SDE	8	缅甸邮电公司
34	1	86 28 000 ~ 86 29 999	HLEGU	KY-1000	8	缅甸邮电公司
35	1	86 26 000 ~ 86 26 999	PAUNGGYI	KY-1000	8	缅甸邮电公司
36	1	86 20 000 ~ 86 21 999	HWA -WBI	KY-1000	8	缅甸邮电公司
37	1	46 19 000 ~ 46 19 999	HTANTABIN	KY-1000	8	缅甸邮电公司
38	1	86 09 000 ~ 86 09 999	SHWENANTHA	KY-1000	8	缅甸邮电公司
39	1	601 000 ~ 601 999	NYAUNGNTTPIN	KY-1000	7	缅甸邮电公司
40	1	75 99 000 ~ 75 99 999	LAYDAUKKAN	KY-1000	8	缅甸邮电公司
41	1	82 68 000 ~ 82 68 999	SEIKKYEE	KY-1000	8	缅甸邮电公司

序号	区号	号段	区域	交换机类型	位数 (包括区号)	运营商
42	1	82 65 000 ~ 82 65 999	KUNCHANKONE	KY-1000	8	缅甸邮电公司
43	1	264 000 ~ 264 999	KAWHMU	TWD-06	7	缅甸邮电公司
44	1	82 40 000 ~ 82 56 999	MAUNGTAULAY-3	DMS-100	8	缅甸邮电公司
45	1	82 58 000 ~ 82 58 999	Dagon (East)	MSAN	8	缅甸邮电公司
46	1	264 000 ~ 264 999	KAWHMU	TWD-06	7	缅甸邮电公司
47	1	82 69 000 ~ 82 69 999	DALA	TWD-06	8	缅甸邮电公司
48	1	36 10 000 ~ 36 14 999	SHWEPYITHAR	S-12	8	缅甸邮电公司
49	1	700 000 ~ 709 999	固定CDMA	华为	7	缅甸邮电公司
50	1	710 000 ~ 719 999	固定CDMA	-	7	缅甸邮电公司
51	1	333 0000 ~ 333 9999	MPT卫星	VoIP	8	缅甸邮电公司
52	1	86 25 000 ~ 86 25 999	INNDAI	DMS-10RSU	8	缅甸邮电公司
53	1	120 0000 ~ 120 9999	YTP	华为-IMF	8	缅甸邮电公司
54	1	122 0000 ~ 129 9999	YTP	华为-IMF	8	缅甸邮电公司
55	1	44 00 000 ~ 44 99 999	YTP	IP Softwitch	8	缅甸邮电公司
56	1	80 00 000 ~ 89 99 999	Yangon	IP Softwitch	8	缅甸邮电公司
57	1	95 50 000 ~ 95 53 999	BAHAN-2	-	8	缅甸邮电公司
58	1	36 80 000 ~ 36 88 999	BAYINTNAUNG	-	8	缅甸邮电公司
59	1	82 18 000 ~ 82 18 999	YANGON WEST-4 (Alone)	DMS	8	缅甸邮电公司
60	1	83 00 000 ~ 83 19 999	YANGON WEST-4 (Alone)	ZX-SS-10	8	缅甸邮电公司
61	1	83 23 000 ~ 83 23 999	YANGON WEST-4 (Alone)	ZX-SS-10	8	缅甸邮电公司
62	1	73 30 000 ~ 73 39 999	YANGON WEST-4 (Alone)	ZX-SS-10	8	缅甸邮电公司
63	1	23 90 000 ~ 23 90 999	ITFS/International DID	Huawei SS	8	缅甸邮电公司

序号	区号	号段	区域	交换机类型	位数 (包括区号)	运营商
64	1	23 99 000 ~ 23 99 999	蓝色海洋呼叫中心	PABX	8	缅甸邮电公司
65	1	84 30 000 ~ 84 30 999	Bahan	S-12	8	缅甸邮电公司
66	1	84 50 000 ~ 84 50 999	Thakaeta Post Office	S-12	8	缅甸邮电公司
67	1	35 28 000 ~ 35 28 999	BAYINTNAUNG	DMS	8	缅甸邮电公司
68	1	76 40 000 ~ 76 40 999	Sawbyargyigone	华为SS	8	缅甸邮电公司
69	1	35 10 000 ~ 35 11 999	Dagon (North)	CS-1500 SS	8	缅甸邮电公司
70	1	71 00 000 ~ 71 00 999	Dagon (South)	CS-1500 SS	8	缅甸邮电公司
71	1	35 00 000 ~ 35 00 999	SOUTH OKKALAPA	华为Ss	8	缅甸邮电公司
72	1	35 50 000 ~ 35 69 999	THINGANGYUN-1	ZTE SS	8	缅甸邮电公司
73	1	86 00 000 ~ 86 00 999	Taw Win	CS-1500 SS	8	缅甸邮电公司
74	1	86 03 000 ~ 86 04 999	SGD & BHN	CS-1500 SS	8	缅甸邮电公司
75	1	86 05 000 ~ 86 05 999	Yankin	CS-1500 SS	8	缅甸邮电公司
76	1	86 10 000 ~ 86 10 999	Pazundaung	CS-1500 SS	8	缅甸邮电公司
77	1	86 19 000 ~ 86 19 999	Mingalarzay	CS-1500 SS	8	缅甸邮电公司
78	1	93 18 000 ~ 93 18 999	Mayangon (CB Bank)	华为SS	8	缅甸邮电公司
79	2	402 1000 ~ 40 24 999	MANDALAY LOCAL-1	TWD-09	8	缅甸邮电公司
80	2	40 27 000 ~ 40 27199	MANDALAY AIR PORT	TWD-06	8	缅甸邮电公司
81	2	40 60 000 ~ 40 69 999	MANDALAY	S-12	8	缅甸邮电公司
82	2	40 71 000 ~ 40 73 999	MANDALAY	S-12	8	缅甸邮电公司
83	2	40 30 000 ~ 40 39 999	MANDALAY LOCAL TRANSIT-1	EWSD	8	缅甸邮电公司
84	2	40 59 000 ~ 40 59 999	AMARAPURA	TWD-06	8	缅甸邮电公司
85	2	40 80 000 ~ 40 82 999	MANDALAY LOCAL TRANSIT-2	DMS-100	8	缅甸邮电公司

序号	区号	号段	区域	交换机类型	位数 (包括区号)	运营商
86	2	40 86 000 ~ 40 86 999	ZAYGYO	DMS-100 (RSU)	8	缅甸邮电公司
87	2	40 50 000 ~ 40 50 999	MANDALAY ZEEBINGYI	-	8	缅甸邮电公司
88	2	47 50 000 ~ 47 50 999	MANDALAY ZEEBINGYI	FWA	8	缅甸邮电公司
89	2	51 52 000 ~ 51 55 999	MANDALAY (工业 区)	华为(MSAN)	8	缅甸邮电公司
90	2	40 57 000 ~ 40 57 999,	PATHEINGYI	KY-1000	8	缅甸邮电公司
91	2	40 78 000 ~ 40 78 999	MADAYA	S-12	8	缅甸邮电公司
92	2	400 0000 ~ 400 1999	MAN MYANMAR PLAZA	ALCATEL SS	8	缅甸邮电公司
93	2	44 000 ~ 44 999	MYANMAR TELEPORT	ALCATEL SS	6	缅甸邮电公司
94	2	283 0000 ~ 284 9999	MANDALAY NEW TOWN	ZTE SS	8	缅甸邮电公司
95	2	47 53 000 ~ 47 53 999	Yandanarpon University	FWA	8	缅甸邮电公司
96	2	5178 000 ~ 5178 999	YADANAPONE NEW TOWN	华为(MSAN)	8	缅甸邮电公司
97	2	40 55 000 ~ 40 55 999	MYITGE	TWD-06 9FWA)	8	缅甸邮电公司
98	2	40 58 000 ~ 40 58 999	PATHEINGYI	KY-1000 XM	8	缅甸邮电公司
99	2	40 70 000 ~ 40 70 999	AMARAPURA	EWSD(RSU)	8	缅甸邮电公司
100	2	40 75 000 ~ 40 76 999	MANDALAY(4000)	S-12	8	缅甸邮电公司
101	2	40 79 000 ~ 40 79 999	MADAYA	TWD-06	8	缅甸邮电公司
102	2	40 27 000 ~ 40 27 999	TNTL AIRPORT(TADA- U)	TWD-06	8	缅甸邮电公司
103	2	90 000 ~ 90 999	MC WILL MSC Exchange	MSC Exchange	6	缅甸邮电公司
104	2	400 9000 ~ 400 9999	YE YWA	ALCATEL SS	8	缅甸邮电公司
105	2	40 56 000 ~ 40 56 999	AMARAPURA	TWD (MSAN)	8	缅甸邮电公司
106	2	200 0000 ~ 200 0999	Mingalar Mandalay	ZTE IP Transit	8	缅甸邮电公司
107	42	20 21 000 ~ 20 25 999	Pathein	DMS -100 (RSU)	9	缅甸邮电公司

序号	区号	号段	区域	交换机类型	位数 (包括区号)	运营商
108	42	20 29 000 ~ 20 29 999	Myetto	DMS -100 (RSU)	9	缅甸邮电公司
109	42	20 40 000 ~ 20 40 999	Ngwesaung	TWD	9	缅甸邮电公司
110	42	20 42 000 ~ 20 42 999	Chaung Tha	KY-1000	9	缅甸邮电公司
111	42	20 43 000 ~ 20 43 999	Thapaung	JSY	9	缅甸邮电公司
112	42	20 44 000 ~ 20 44 999	Ngaputaw	DMS	9	缅甸邮电公司
113	42	20 45 000 ~ 20 45 999	Kangyidaung	KY-1000	9	缅甸邮电公司
114	42	20 50 000 ~ 20 50 999	Mawlamyinegyun	KY-1000	9	缅甸邮电公司
115	42	20 60 000 ~ 20 60 999	Wakema	KY-1000	9	缅甸邮电公司
116	42	20 65 000 ~ 20 65 999	Kyone Ma Ngae	JSY	9	缅甸邮电公司
117	42	20 70 000 ~ 20 72 999	Myaungmya	TWD	9	缅甸邮电公司
118	42	20 80 000 ~ 20 81 999	Latputha	KY-1000	9	缅甸邮电公司
119	42	20 83 000 ~ 20 83 999	Laputta 3 mile	SOC	9	缅甸邮电公司
120	42	20 85 000 ~ 20 85 999	Einme	TWD	9	缅甸邮电公司
121	42	40 000 ~ 40 999	Pyi Sa Lu	TWD-06	7	缅甸邮电公司
122	42	20 47 000 ~ 20 47 999	Pyi Sa Lu	TWD-06	9	缅甸邮电公司
123	42	84 000 ~ 84 999	Pathein	-	7	缅甸邮电公司
124	43	20 21 000 ~ 20 22 999	SITTWE 1	KY-1000XM	9	缅甸邮电公司
125	43	20 23 000 ~ 20 24 999	SITTWE 2	EWSD	9	缅甸邮电公司
126	43	20 42 000 ~ 20 42 999	NGAPALI (Shwe War Gyaing)	KX-TD500	9	缅甸邮电公司
127	43	20 46 000 ~ 20 46 999	KYAUKPHYU	KY-1000XM	9	缅甸邮电公司
128	43	20 50 000 ~ 20 50 999	MYAUK-U	TWD	9	缅甸邮电公司
129	43	20 55 000 ~ 20 55 999	MAUNGTAW	KY-1000XM	9	缅甸邮电公司

序号	区号	号段	区域	交换机类型	位数 (包括区号)	运营商
130	43	20 60 000 ~ 20 60 999	TAUNGOKE	KX-TD500	9	缅甸邮电公司
131	43	47 60 000 ~ 47 60 999	TAUNGOKE	-	9	缅甸邮电公司
132	43	20 65 000 ~ 20 65 999	THANDWE	KY-1000XM	9	缅甸邮电公司
133	43	20 27 000 ~ 20 27 999	PONNARKYUN	KY-1000	9	缅甸邮电公司
134	43	47 27 000 ~ 47 27 999	PONNARKYUN	KY-1000	9	缅甸邮电公司
135	43	2028 000 ~ 2028 999	PAUKTAW	KY-1000	9	缅甸邮电公司
136	43	47 28 000 ~ 47 28 999	PAUKTAW	KY-1000	9	缅甸邮电公司
137	43	20 29 000 ~ 20 30 999	Myebon	KY-1000	9	缅甸邮电公司
138	43	47 29 000 ~ 47 30 999	Myebon	KY-1000	9	缅甸邮电公司
139	43	2 565 00 ~ 2 565 99	Palatwa	TWD-06	9	缅甸邮电公司
140	43	20 59 000 ~ 20 59 999	Yatyaetaung	PABX	9	缅甸邮电公司
141	43	47 59 000 ~ 47 59 999	Yatyaetaung	-	9	缅甸邮电公司
142	43	20 80 000 ~ 20 80 999	ANN	KY-1000	9	缅甸邮电公司
143	43	47 80 000 ~ 47 80 999	ANN	KY-1000	9	缅甸邮电公司
144	43	26 49 000 ~ 26 49 999	Rambree	TWD-06	9	缅甸邮电公司
145	43	47 49 000 ~ 47 49 999	Rambree	-	9	缅甸邮电公司
146	43	26 63 000 ~ 26 63 999	GWA	TWD-06	9	缅甸邮电公司
147	43	47 63 000 ~ 47 63 999	GWA	-	9	缅甸邮电公司
148	43	20 53 000 ~ 20 53 999	BUTHIDAUNG	KY-1000XM	9	缅甸邮电公司
149	43	47 53 000 ~ 47 53 999	BUTHIDAUNG	-	9	缅甸邮电公司
150	43	2020 000 ~ 2029 999	Rakhine	-	9	缅甸邮电公司
151	43	20 70 000 ~ 20 70 999	Kyauktaw	KY-1000	9	缅甸邮电公司

序号	区号	号段	区域	交换机类型	位数 (包括区号)	运营商
152	43	20 75 000 ~ 20 75 999	Minbya	KY-1000	9	缅甸邮电公司
153	43	47 75 000 ~ 47 75 999	Minbya	KY-1000	9	缅甸邮电公司
154	43	20 63 000 ~ 20 63 999	Manaung	KY-1000	9	缅甸邮电公司
155	43	20 64 000 ~ 20 64 999	Kyeintali	KY-1000	9	缅甸邮电公司
156	43	47 64 000 ~ 47 64 999	Kyeintali	FWA	9	缅甸邮电公司
157	44	20 21 000 ~ 20 22 999	Hin Tha Da	DMS-10	9	缅甸邮电公司
158	44	20 30 000 ~ 20 30 999	Ingapu	JSY-2000-06	9	缅甸邮电公司
159	44	20 33 000 ~ 20 33 999	Htoo Gyi	JSY-2000-06	9	缅甸邮电公司
160	44	20 35 000 ~ 20 35 999	Zalon	TWD-06	9	缅甸邮电公司
161	44	20 38 000 ~ 20 38 999	Innpin	KXTD-500	9	缅甸邮电公司
162	44	47 38 000 ~ 47 38 999	Innpin	KXTD-500	9	缅甸邮电公司
163	44	20 40 000 ~ 20 40 999	Kyan Kin	KY-10000 XM	9	缅甸邮电公司
164	44	20 48 000 ~ 20 48 999	Lay Myat Hnar	TWD-06	9	缅甸邮电公司
165	44	47 48 000 ~ 47 48 999	Lay Myat Hnar	TWD-06	9	缅甸邮电公司
166	44	20 50 000 ~ 20 50 999	Myan Aung	KY-10000 XM	9	缅甸邮电公司
167	44	20 60 000 ~ 20 60 999	Mae Za Li Kone	JSY-2100	9	缅甸邮电公司
168	44	47 60 000 ~ 47 60 999	Mae Za Li Kone	JSY-2100	9	缅甸邮电公司
169	44	20 65 000 ~ 20 65 999	Kwin Kauk	JSY- 2100	9	缅甸邮电公司
170	44	47 65 000 ~ 47 65 999	Kwin Kauk	JSY- 2100	9	缅甸邮电公司
171	45	20 30 000 ~ 20 31 999	Mubin	KY-10000 XM	9	缅甸邮电公司
172	45	20 40 000 ~ 20 41 999	Phyapon	KY-10000 XM	9	缅甸邮电公司
173	45	20 45 000 ~ 20 45 999	Bo Ga Lay	KY-10000 XM	9	缅甸邮电公司

序号	区号	号段	区域	交换机类型	位数 (包括区号)	运营商
174	45	20 48 000 ~ 20 48 999	Kyaik Lat	MD-110	9	缅甸邮电公司
175	45	20 56 000 ~ 20 56 999	Day Da Ye	KY-10000 XM	9	缅甸邮电公司
176	45	20 50 000 ~ 20 51 999	TWANTE	KY-1000	9	缅甸邮电公司
177	46	22 20 000 ~ 22 20 999	Nyaung Done	KY-10000 XM	9	缅甸邮电公司
178	46	22 25 000 ~ 22 25 999	Da Nu Phyu	KY-10000 XM	9	缅甸邮电公司
179	46	22 30 000 ~ 22 30 999	Pan Ta Naw	KY-10000 XM	9	缅甸邮电公司
180	46	40 000 ~ 40 999	Kyaung Kone	KY-10000 XM	7	缅甸邮电公司
181	46	22 50 000 ~ 22 50 999	Athoke	TWD-06	9	缅甸邮电公司
182	46	22 52 000 ~ 22 52 999	Yaykyi	TWD-06	9	缅甸邮电公司
183	46	22 56 000 ~ 22 56 999	Kyone Pyaw	TWD-06	9	缅甸邮电公司
184	46	22 65 000 ~ 22 65 999	Ahtaung	TWD-02	9	缅甸邮电公司
185	46	47 65 000 ~ 47 65 999	Ahtaung	TWD-02	9	缅甸邮电公司
186	46	22 40 000 ~ 22 40 999	KyaungKone	Keymile MSAN	9	缅甸邮电公司
187	46	22 60 000 ~ 22 60 999	NgaThaingChaung	TWD-06	9	缅甸邮电公司
188	52	20 0000 ~ 20 9999	Bago	DMS-10	8	缅甸邮电公司
189	52	21 000 ~ 24 999	Bago	TDX-1 B	7	缅甸邮电公司
190	52	30 000 ~ 30 999	Oatharmyothit	KY-1000 XM	7	缅甸邮电公司
191	52	27 40 000 ~ 27 40 999	Daiku	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
192	52	27 42 000 ~ 27 42 999	Shwekyin	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
193	52	46 000 ~ 46 999	Thanatpin	KY-1000 XM	7	缅甸邮电公司
194	52	27 57 000 ~ 27 57 999	Thakala	SOC-8000	9	缅甸邮电公司
195	52	47 57 000 ~ 47 57 999	Thakala	-	9	缅甸邮电公司

序号	区号	号段	区域	交换机类型	位数 (包括区号)	运营商
196	52	59 000 ~ 59 999	Pyundazar	KY-1000 XM	7	缅甸邮电公司
197	52	27 65 000 ~ 27 65 999	Phayargyi	JSY-2000	9	缅甸邮电公司
198	52	27 70 000 ~ 27 70 999	Pyinpongyi	JSY-2000	9	缅甸邮电公司
199	52	47 70 000 ~ 47 70 999	Pyinpongyi	-	9	缅甸邮电公司
200	52	27 75 000 ~ 27 75 999	Waw	TWD-06	9	缅甸邮电公司
201	52	27 80 000 ~ 27 80 999	Kawa	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
202	52	22 21 000 ~ 22 24 999	BAGO	ZTE MSAN	9	缅甸邮电公司
203	52	22 30 000 ~ 22 30 999	OATHAR MYOTHIT	-	9	缅甸邮电公司
204	52	220 0000 ~ 220 9999	Bago	ZTE MSAN	9	缅甸邮电公司
205	52	22 11 000 ~ 22 14 9999	Bago	ZTE MSAN	9	缅甸邮电公司
206	52	2230 0 ~ 2230 9	Otharmyothit	ZTE MSAN	7	缅甸邮电公司
207	52	27 50 000 ~ 27 50 999	NyaungLayPin	KY-1000	9	缅甸邮电公司
208	52	27 46 000 ~ 27 46 999	Thanatpin	Keymile MSAN	9	缅甸邮电公司
209	52	27 59 000 ~ 27 59 999	Pyundazar	Keymile MSAN	9	缅甸邮电公司
210	53	21 000 ~ 23 999	Pyay	NC-460	7	缅甸邮电公司
211	53	20 24 000 ~ 20 29 999	Pyay	S-12	9	缅甸邮电公司
212	53	20 30 000 ~ 20 30 999	Min Hla	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
213	53	20 32 000 ~ 20 32 999	Lapatan	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
214	53	20 34 000 ~ 20 34 999	Zi Gone	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
215	53	20 36 000 ~ 20 36 999	Nattalin	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
216	53	20 38 000 ~ 20 39 999	Paung De	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
217	53	20 40 000 ~ 20 40 999	Pa Daung	TWD-06	9	缅甸邮电公司

序号	区号	号段	区域	交换机类型	位数 (包括区号)	运营商
218	53	20 42 000 ~ 20 42 999	Oak Shi Pin	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
219	53	20 45 000 ~ 20 45 999	Pauk Khaung	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
220	53	20 49 000 ~ 20 49 999	Paung De Le	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
221	53	20 50 000 ~ 20 51 999	Gyo Bin Kauk	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
222	53	20 55 000 ~ 20 55 999	Shwe Daung	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
223	53	20 58 000 ~ 20 58 999	Inn Ma	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
224	53	20 62 000 ~ 20 62 999	The Gone	SOC-8000	9	缅甸邮电公司
225	53	20 65 000 ~ 20 65 999	Pa Dee Gone	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
226	53	47 65 000 ~ 47 65 999	Pa Dee Gone	-	9	缅甸邮电公司
227	53	20 80 000 ~ 20 80 999	Oak Pho	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
228	53	20 83 000 ~ 20 83 999	Moe Nyo	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
229	54	21 0000 ~ 21 9999	Taungoo	S-12	8	缅甸邮电公司
230	54	28 23 000 ~ 28 26 999	Taungoo	S-12	9	缅甸邮电公司
231	54	26 0000 - 26 9999	Taungoo	S-12	8	缅甸邮电公司
232	54	28 40 000 ~ 28 40 999	Phyu	KY-1000	9	缅甸邮电公司
233	54	28 44 000 ~ 28 44 999	Thandaung	PABX	9	缅甸邮电公司
234	54	47 44 000 ~ 47 44 999	Thandaung	-	9	缅甸邮电公司
235	54	28 45 000 ~ 28 45 999	Thandaunggyi	PABX	9	缅甸邮电公司
236	54	47 45 000 ~ 47 45 999	Thandaunggyi	-	9	缅甸邮电公司
237	54	28 46 000 ~ 28 46 999	Oaktwin	KY-1000	9	缅甸邮电公司
238	54	28 48 000 ~ 28 48 999	Kyawepawe	SOC-8000	9	缅甸邮电公司
239	54	47 48 000 ~ 47 48 999	Kyawepawe	-	9	缅甸邮电公司

序号	区号	号段	区域	交换机类型	位数 (包括区号)	运营商
240	54	28 49 000 ~ 28 49 999	Kyaukkyi	JSY-2000	9	缅甸邮电公司
241	54	47 49 000 ~ 47 49 999	Kyaukkyi	-	9	缅甸邮电公司
242	54	28 50 000 ~ 28 50 999	Kanyutkwin	TWD-06	9	缅甸邮电公司
243	54	28 55 000 ~ 28 55 999	Penwekone	TWD-06	9	缅甸邮电公司
244	54	60 000 ~ 60 999	Kyaukdagar	KY-1000 XM	7	缅甸邮电公司
245	54	28 70 000 ~ 28 70 999	Swar	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
246	54	28 72 000 ~ 28 72 999	Myothla	TWD-02	9	缅甸邮电公司
247	54	28 75 000 ~ 28 75 999	Yaeneee	TWD-02	9	缅甸邮电公司
248	54	28 80 000 ~ 28 80 999	Yatarshae	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
249	54	28 82 000 ~ 28 82 999	Htantapin	SOC-8000	9	缅甸邮电公司
250	54	47 82 000 ~ 47 82 999	Htantapin	-	9	缅甸邮电公司
251	54	28 85 000 ~ 28 85 999	Zayyawatty	SOC-8000	9	缅甸邮电公司
252	54	47 85 000 ~ 47 85 999	Zayyawatty	-	9	缅甸邮电公司
253	54	28 27 000 ~ 28 27 999	Kaytumadi	KeyMileMSAN	9	缅甸邮电公司
254	54	28 60 000 ~ 2860 999	Kyaukdagar	KeyMileMSAN	9	缅甸邮电公司
255	55	22 30 000 - 22 31 999	Thar Yar Waddy	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
256	55	22 20 000 ~ 22 21 999	TAIKKYI	KY-1000	9	缅甸邮电公司
257	55	22 29 000 ~ 22 29 999	OAKKAN	KY-1000	9	缅甸邮电公司
258	56	20 21 000 ~ 20 23 999	THANLYIN	TMX-10	9	缅甸邮电公司
259	56	23 000 ~ 23 999	THANLYIN	TMX-10	7	缅甸邮电公司
260	56	20 25 000 ~ 20 25 999	KYAUKTAN	KY-1000	9	缅甸邮电公司
261	56	20 30 000 ~ 20 30 999	KAYAN	KY-1000	9	缅甸邮电公司

序号	区号	号段	区域	交换机类型	位数 (包括区号)	运营商
262	56	20 40 000 ~ 20 40 999	THONEGWA	KY-1000	9	缅甸邮电公司
263	56	20 45 000 ~ 20 45 999	Tandar	KX TDA -600	9	缅甸邮电公司
264	57	20 21 000 ~ 20 27 999	MAWLAMYINE	DMS-100	9	缅甸邮电公司
265	57	25 000 ~ 27 999	MAWLAMYINE	DMS-100	7	缅甸邮电公司
266	57	20 30 000 ~ 20 30 999	MAWLAMYINE Industrial Zone	KY-1000XM	9	缅甸邮电公司
267	57	20 40 000 ~ 20 41 999	THAHTON	KY-1000XM	9	缅甸邮电公司
268	57	20 45 000 ~ 20 45 999	MOATTAMA	KY-1000XM	9	缅甸邮电公司
269	57	20 47 000 ~ 20 47 999	PAUNG	KY-1000XM	9	缅甸邮电公司
270	57	20 49 000 ~ 20 49 999	ZINK YEIK	KY-1000XM	9	缅甸邮电公司
271	57	20 50 000 ~ 20 50 999	YE	TWD-06	9	缅甸邮电公司
272	57	20 54 000 ~ 20 54 999	LAMINE	TWD-06	9	缅甸邮电公司
273	57	46 54 000 ~ 46 54 999	LAMINE	-	9	缅甸邮电公司
274	57	20 60 000 ~ 20 60 999	KYAIKHTO / TEINZEIK	KY-1000XM	9	缅甸邮电公司
275	57	20 62 000 ~ 20 62 999	THEINZAYAT	TWD-06	9	缅甸邮电公司
276	57	20 63 000 ~ 20 63 999	MOATPALIN	SOC-8000	9	缅甸邮电公司
277	57	46 63 000 ~ 46 63 999	MOATPALIN	-	9	缅甸邮电公司
278	57	20 64 000 ~ 20 64 999	BELIN	KY-1000XM	9	缅甸邮电公司
279	57	20 66 000 ~ 20 66 999	TAUNGZUN	KX-TDA-600	9	缅甸邮电公司
280	57	20 70 000 ~ 20 71 999	MUDON	KY-1000XM	9	缅甸邮电公司
281	57	20 75 000 ~ 20 75 999	KYAIKKHAME	FX-500	9	缅甸邮电公司
282	57	20 78 000 ~ 20 79 999	THANPHYUZAYAT	KY-1000XM	9	缅甸邮电公司
283	57	20 80 000 ~ 20 80 999	CHAUNGSONE	FX-500	9	缅甸邮电公司

序号	区号	号段	区域	交换机类型	位数 (包括区号)	运营商
284	57	20 86 000 ~ 20 86 999	KYAIKMAYAW	SOC-8000	9	缅甸邮电公司
285	57	20 69 000 ~ 20 69 999	Teinzeik	TWD-06	9	缅甸邮电公司
286	58	20 21 000 ~ 20 23 999	HPA-An	DMS-10	9	缅甸邮电公司
287	58	20 40 000 ~ 20 40 999	KAWKAYEIK	Y-1000 XM	9	缅甸邮电公司
288	58	20 45 000 ~ 20 45 999	HLAINGBWE	Y-1000 XM	9	缅甸邮电公司
289	58	20 50 000 ~ 20 51 999	MYAWADDY	DMS-10	9	缅甸邮电公司
290	58	20 60 000 ~ 20 60 999	KYARINNSEIKKYI	SOC-8000	9	缅甸邮电公司
291	58	47 60 000 ~ 47 60 999	KYARINNSEIKKYI	-	9	缅甸邮电公司
292	58	70 000 ~ 70 999	HPA-AN	DMS-10	7	缅甸邮电公司
293	58	71 000 ~ 71 999	MAWLAMYING	DMS-10	7	缅甸邮电公司
294	58	20 70 000 ~ 20 70 999	Phapon	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
295	58	20 55 000 ~ 20 55 999	ThinganNyinaung	SOC-800	9	缅甸邮电公司
296	58	47 55 000 ~ 47 55 999	ThinganNyinaung	-	9	缅甸邮电公司
297	58	20 89 000 ~ 20 89 999	Hlarkamyin	华为SS	9	缅甸邮电公司
298	59	20 21 000 ~ 20 21 999	DAWEI	TDX-1 B	9	缅甸邮电公司
299	59	20 22 000 ~ 20 24 999	DAWEI	TWD-09	9	缅甸邮电公司
300	59	20 30 000 ~ 20 30 999	PALAW	KY-1000 XM/ KY-1000 AS	9	缅甸邮电公司
301	59	20 33 000 ~ 20 33 999	LAUNGLONE	TWD-06	9	缅甸邮电公司
302	59	20 35 000 ~ 20 35 999	THATYETCHAUNG	TWD-06	9	缅甸邮电公司
303	59	20 37 000 ~ 20 37 999	YAEPHYU	TWD-06	9	缅甸邮电公司
304	59	47 37 000 ~ 47 37 999	YAEPHYU	-	9	缅甸邮电公司
305	59	20 41 000 ~ 20 42 999	MYEIK	STAREX-IMS/S-12	9	缅甸邮电公司

序号	区号	号段	区域	交换机类型	位数 (包括区号)	运营商
306	59	20 50 000 ~ 20 50 999	BOKEPYIN	TWD-06	9	缅甸邮电公司
307	59	47 50 000 ~ 47 50 999	BOKEPYIN	-	9	缅甸邮电公司
308	59	20 51 000 ~ 20 52 999	KAWTHAUNG	TWD-09	9	缅甸邮电公司
309	59	20 62 000 ~ 20 62 999	KYUNSU	KX-TD500	9	缅甸邮电公司
310	59	47 62 000 ~ 47 62 999	KYUNSU	-	9	缅甸邮电公司
311	59	70 000 ~ 70 999	KANPAUK	TDX-1 B	7	缅甸邮电公司
312	59	20 31 000 ~ 20 31 999	Palaut	TWD-06/ SHENOU(FS-7000)	9	缅甸邮电公司
313	59	20 55 000 ~ 20 55 999	Tanintharyi	TWD-06	9	缅甸邮电公司
314	59	47 55 000 ~ 47 55 999	Tanintharyi	-	9	缅甸邮电公司
315	60	88 21 000 ~ 88 21 999	YENACHAUNG	FETEX-150	9	缅甸邮电公司
316	60	88 00 000 ~ 88 00 999	YENACHAUNG INDUSTRIAL ZONE	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
317	61	22 21 000 ~ 22 22 999	CHAUK	DMS	9	缅甸邮电公司
318	61	20 000 ~ 20 999	CHAUK	TWD-09	7	缅甸邮电公司
319	61	22 30 000 ~ 22 30 999	SEIKPHYU	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
320	61	22 50 000 ~ 22 52 999	KYAUKPADAUNG	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
321	61	24 60 000 ~ 24 61 999	NYAUNG U	中兴	9	缅甸邮电公司
322	61	24 65 000 ~ 24 65 999	BAGAN MYO THIT	TWD-06	9	缅甸邮电公司
323	61	66 000 ~ 66 999	SINT GU	INTIGRATE	7	缅甸邮电公司
324	61	22 00 000 ~ 22 00 999	CHAUK	-	9	缅甸邮电公司
325	61	246 20 00 ~ 246 24 99	CHAUK	-	9	缅甸邮电公司
326	61	246 40 00 ~ 246 44 99	BAGAN	-	9	缅甸邮电公司
327	61	51 000 ~ 52 999	Kyaukpadaung	TWD-06	7	缅甸邮电公司

序号	区号	号段	区域	交换机类型	位数 (包括区号)	运营商
328	61	61 000 ~ 61 999	Nyaungu	中兴	7	缅甸邮电公司
329	61	24 62 000 ~ 24 62 999	Nyaungu	中兴SS	9	缅甸邮电公司
330	61	24 64 000 ~ 24 64 999	Bagan Myothit	中兴SS	9	缅甸邮电公司
331	61	22 01 000 ~ 22 01 999	CHAUK	FTTH	9	缅甸邮电公司
332	62	20 21 000 ~ 20 24 999	PAKoKKU	DMS-10	9	缅甸邮电公司
333	62	20 30 000 ~ 20 30 999	YESAGYO	DMS-10(RSU)	9	缅甸邮电公司
334	62	20 40 000 ~ 20 40 999	MYAING	TWD-06	9	缅甸邮电公司
335	62	20 45 000 ~ 20 45 999	PAUK	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
336	62	20 50 000 ~ 2050 999	GANTGAW	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
337	62	20 60 000 ~ 20 60 999	KANMA	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
338	62	47 60 000 ~ 47 60 999	KANMA	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
339	62	20 65 000 ~ 20 65 999	MYIT CHAY	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
340	62	23 000 ~ 23 999	Pakokku	DMS-10	7	缅甸邮电公司
341	62	20 53 000 ~ 20 53 999	Gantgaw	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
342	63	20 23 000 ~ 20 24 999	MAGWE 2	FETEX-150	9	缅甸邮电公司
343	63	20 25 000 ~ 20 28 999	MAGWE 3	DMS-10	9	缅甸邮电公司
344	63	20 40 000 ~ 20 40 999	SINPHYUKYUN	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
345	63	20 42 000 ~ 20 42 999	SALIN	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
346	63	20 50 000 ~ 20 51 999	TAUNGDWINGYI	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
347	63	20 53 000 ~ 20 53 999	MYOTHIT	SOC-8000	9	缅甸邮电公司
348	63	47 53 000 ~ 47 53 999	MYOTHIT	-	9	缅甸邮电公司
349	63	20 60 000 ~ 20 60 999	PWINTPHYU	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司

序号	区号	号段	区域	交换机类型	位数 (包括区号)	运营商
350	63	20 69 000 ~ 20 69 999	NATMAUK	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
351	63	20 55 000 ~ 20 55 999	SATTHWAR	TWD-09	9	缅甸邮电公司
352	63	24 000 ~ 24 999	MAGWAY2	-	7	缅甸邮电公司
353	64	22 23 000 ~ 22 26 999	MEIKHTILA	中兴	9	缅甸邮电公司
354	64	35 000 ~ 35 999	MEIKHTILA Pyithayar	KY-1000 XM	7	缅甸邮电公司
355	64	20 39 000 ~ 20 39 999	MEIKHTILA Industrial Zone	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
356	64	20 40 000 ~ 20 40 999	YAMETHIN	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
357	64	49 000 ~ 49 999	PYAWBWE	KY-1000 XM	7	缅甸邮电公司
358	64	20 50 000 ~ 20 50 999	WUNDWIN	SOC-8000	9	缅甸邮电公司
359	64	53 000 ~ 53 999	SHAW PIN	DRX-1	7	缅甸邮电公司
360	64	20 60 000 ~ 20 60 999	MAHALING	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
361	64	20 69 000 ~ 20 69 999	THAZI	SOC-8000	9	缅甸邮电公司
362	64	27 000 ~ 27 999	Meikhtila	中兴	7	缅甸邮电公司
363	64	20 48 000 ~ 20 49 999	Pyawbwe	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
364	64	20 35 000 ~ 20 35 999	MeikhtilaPyithayar	MSAN	9	缅甸邮电公司
365	64	20 87 000 ~ 20 87 999	Shawpin	-	9	缅甸邮电公司
366	65	20 21 000 ~ 20 21 999	MINBU	FETEX-150	9	缅甸邮电公司
367	65	20 30 000 ~ 20 30 999	MINBU NEW TOWN	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
368	65	20 40 000 ~ 20 40 999	SAKU	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
369	65	47 40 000 ~ 47 40 999	SAKU	-	9	缅甸邮电公司
370	65	20 45 000 ~ 20 45 999	MIN HLA	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
371	65	22 50 000 ~ 22 50 999	NGAPE	-	9	缅甸邮电公司

序号	区号	号段	区域	交换机类型	位数 (包括区号)	运营商
372	65	47 50 000 ~ 47 50 999	NGAPE	-	9	缅甸邮电公司
373	65	2027 000 ~ 2027 999	Saytoketayar	KY-1000XM	9	缅甸邮电公司
374	66	20 21 000 ~ 20 22 999	MYINGYAN	DMS-10	9	缅甸邮电公司
375	66	20 30 000 ~ 20 30 999	MYINGYAN INDUSTRIAL ZONE	JSY 20000-06	9	缅甸邮电公司
376	66	20 40 000 ~ 20 40 999	SINTKAING	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
377	66	20 42 000 ~ 20 42 999	PALEIK	FX-500	9	缅甸邮电公司
378	66	20 44 000 ~ 20 44 999	TADAOO	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
379	66	20 46 000 ~ 20 46 999	NGAZON	KY-TD 600	9	缅甸邮电公司
380	66	20 50 000 ~ 20 50 999	KYAUKSE	S-12(RSU)	9	缅甸邮电公司
381	66	20 60 000 ~ 20 60 999	MYINTTHA	JSY 20000-06	9	缅甸邮电公司
382	66	62 000 ~ 62 999	KUME	KY-1000 XM	7	缅甸邮电公司
383	66	20 70 000 ~ 20 70 999	TAUNGTHA	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
384	66	20 73 000 ~ 20 73 999	WAELAUNG-KYATKA	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
385	66	47 73 000 ~ 47 73 999	WAELAUNG-KYATKA	-	9	缅甸邮电公司
386	66	20 80 000 ~ 20 80 999	NAHTOOGYI	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
387	66	80 000 ~ 80 999	NAHTOOGYI	KY-1000 XM	7	缅甸邮电公司
388	66	20 62 000 ~ 20 62 999	Kume	MSAN	9	缅甸邮电公司
389	67	80 21 000 ~ 80 27 999	PYINMANA	DMS-10	9	缅甸邮电公司
390	67	26 000 ~ 26 999	PYINMANA	-	7	缅甸邮电公司
391	67	80 30 000 ~ 80 30 999	LEWE	KY-1000	9	缅甸邮电公司
392	67	35 000 ~ 35 999	AIRPORT (OLD)	KX- TD500	7	缅甸邮电公司
393	67	80 36 000 ~ 80 36 999	NEWS AND PRESS	KX- TD500	9	缅甸邮电公司

序号	区号	号段	区域	交换机类型	位数 (包括区号)	运营商
394	67	37 000 ~ 37 999	IGW	KX- TD500	7	缅甸邮电公司
395	67	80 38 000 ~ 80 38 999	AHARA THUKA MARKET	KX- TD500	9	缅甸邮电公司
396	67	46 38 000 ~ 46 38 999	AHARA THUKA MARKET	KX- TD500	9	缅甸邮电公司
397	67	80 39 000 ~ 80 39 999	PAUNG LAUNG HYDRO ELECTRIC POWER	KX- TD500	9	缅甸邮电公司
398	67	340 0000~ 343 9999	NAYPYITAW	S12	9	缅甸邮电公司
399	67	450 0000 ~ 451 9999	POBBATHIRI	ZXJ 10	9	缅甸邮电公司
400	67	455 0000 ~ 455 9999	Pyan ka pyay	DMS	9	缅甸邮电公司
401	67	45 90 000 ~ 45 91 999	AEINTAW ,LUTTAW	DMS-10	9	缅甸邮电公司
402	67	80 60 000 ~ 80 60 999	ALAR	TWD-06	9	缅甸邮电公司
403	67	80 65 000 ~ 80 65 999	THARWUTHTI	TWD-02	9	缅甸邮电公司
404	67	80 69 000 ~ 80 69 999	AEINTAW ,LUTTAW	KX- TD500	9	缅甸邮电公司
405	67	80 70 000 ~ 80 71 999	TATKONE	KY-1000	9	缅甸邮电公司
406	67	89 85 000 ~ 89 85 999	PYISANAUNG	华为SS	9	缅甸邮电公司
407	67	76 000 ~ 76 999	ZOO	KX- TD500	7	缅甸邮电公司
408	67	80 77 000 ~ 80 77 999	NPT RAIL WAY STATION	TWD-02	9	缅甸邮电公司
409	67	80 79 000 ~ 80 79 999	MRTV	DX2000	9	缅甸邮电公司
410	67	8100 000 ~ 8100 999	DEKHINATHIRI	TELRAD C15	9	缅甸邮电公司
411	67	81090 00 ~ 81094 99	AIRPORT (NEW)	DMS	9	缅甸邮电公司
412	67	81095 00 ~ 81095 99	SHWEKYARPIN	DMS	9	缅甸邮电公司
413	67	84 00000 ~ 85 99999	NGN	A:CATEL	9	缅甸邮电公司
414	67	27 000 ~ 27 999	PYINMANA	DMS-100	7	缅甸邮电公司
415	67	4520 000 ~ 4521 000	Kyi TaungKan	TWD-06	9	缅甸邮电公司

序号	区号	号段	区域	交换机类型	位数 (包括区号)	运营商
416	67	522 000 ~ 522 999	Pob Ba Thiri New Town	MSAN	8	缅甸邮电公司
417	67	525 000 ~ 525 999	Industrial Zone	TL6500	8	缅甸邮电公司
418	67	550 0000 ~ 550 9999	NPT Council	TL6500	9	缅甸邮电公司
419	67	8100 000 ~ 8100 999	DEKHINATHIRI	DMS	9	缅甸邮电公司
420	67	8102 000 ~ 8102 999	Shwekyarpin Gem Museum	DMS	9	缅甸邮电公司
421	67	8103 000 ~ 8103 999	Wanatheiddi Stadium	DMS	9	缅甸邮电公司
422	67	8104 000 ~ 8104 999	Khayay Housing	DMS	9	缅甸邮电公司
423	67	8105 000 ~ 8105 999	State Guest House(Rsu-2)	DMS	9	缅甸邮电公司
424	67	8106 000 ~ 8107 999	State Guest House(Rsu-1)	DMS	9	缅甸邮电公司
425	67	8108 000 ~ 8108 999	Thapyaygone	DMS	9	缅甸邮电公司
426	67	81078 00 ~ 81078 99	NaypyitawIndustrial zone	DMS	9	缅甸邮电公司
427	67	88 00000 ~ 88 99999	Naypyitaw Presidents house	ASB NGN	9	缅甸邮电公司
428	67	550 000 ~ 550 999	NPT CONCIL	-	8	缅甸邮电公司
429	68	20 21 000 ~ 20 21 999	THAYET	FETEX-150	9	缅甸邮电公司
430	68	20 40 000 ~ 20 40 999	MINDON	KXTDA-620	9	缅甸邮电公司
431	68	20 50 000 ~ 2050 999	KAMMA(THAYET)	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
432	68	47 50 000 ~ 47 50 999	KAMMA(THAYET)	-	9	缅甸邮电公司
433	69	22 00 000 ~ 22 01 999	AUNGLAN	TWD-09	9	缅甸邮电公司
434	69	22 40 000 ~ 22 40 999	SINPAUNGWAE	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
435	69	47 40 000 ~ 47 40 999	SINPAUNGWAE	-	9	缅甸邮电公司
436	69	2221 000 ~ 21 999	Aunglan	FTTH	9	缅甸邮电公司
437	70	20 21 000 ~ 20 22 999	HAKHA	TWD-09	9	缅甸邮电公司

序号	区号	号段	区域	交换机类型	位数 (包括区号)	运营商
438	70	20 40 000 ~ 20 40 999	PHALAN	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
439	70	20 50 000 ~ 20 50 999	TEETEIN	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
440	70	20 60 000 ~ 20 60 999	HTANTALANG	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
441	70	20 70 000 ~ 20 70 999	MINTAT	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
442	70	20 80 000 ~ 20 80 999	MATUPI	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
443	70	20 82 000 ~ 20 82 999	Kanpalat	TWD-06	9	缅甸邮电公司
444	70	47 82 000 ~ 47 82 999	Kanpalat	-	9	缅甸邮电公司
445	71	20 21 000 ~ 20 23 999	MONYWA	DMS-10	9	缅甸邮电公司
446	71	20 26 000 ~ 20 26 999	MONYWA	-	9	缅甸邮电公司
447	71	20 25 000 ~ 20 25 999	Monywa Industrial Zone	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
448	71	20 30 000 ~ 20 30 999	Monywa / Ahlone	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
449	71	20 35 000 ~ 20 35 999	Pale	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
450	71	20 40 000 ~ 20 40 999	Myinmu	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
451	71	20 43 000 ~ 20 43 999	Myaung	SOC-8000	9	缅甸邮电公司
452	71	20 45 000 ~ 20 45 999	Chaung Oo	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
453	71	20 50 000 ~ 20 50 999	Butalin	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
454	71	20 55 000 ~ 20 55 999	Depaeyin	TWD- 06	9	缅甸邮电公司
455	71	20 60 000 ~ 20 60 999	Monyae- Kaymon	TWD- 06	9	缅甸邮电公司
456	71	20 65 000 ~ 20 65 999	Ayartaw	TWD- 06	9	缅甸邮电公司
457	71	20 70 000 ~ 20 70 999	Salingyi	PABX	9	缅甸邮电公司
458	71	20 32 000 ~ 20 32 999	Ohbotaung	KY-1000XM	9	缅甸邮电公司
459	71	20 24 000 ~ 20 24 999	MonywaThanlar	TL6500	9	缅甸邮电公司

序号	区号	号段	区域	交换机类型	位数 (包括区号)	运营商
460	71	20 28 000 ~ 20 28 999	MonywaHiway bus station	UNIREM	9	缅甸邮电公司
461	71	20 73 000 ~ 20 73 999	Yinmarpin	TWD-06	9	缅甸邮电公司
462	71	43 000 ~ 43 999	Myaung	SOC-8000	7	缅甸邮电公司
463	71	70 000 ~ 70 999	SerlinGyi	TWD-06	7	缅甸邮电公司
464	71	2032 00 ~ 2032 999	OHBOTAUNG	-	9	缅甸邮电公司
465	72	20 21 000 ~ 20 22 999	SAGAING	DMS-10	9	缅甸邮电公司
466	72	20 23 000 ~ 20 23 999	Sagaing	DMS	9	缅甸邮电公司
467	73	20 21 000 ~ 20 22 999	KALE	DMS-10	9	缅甸邮电公司
468	73	20 30 000 ~ 20 30 999	Kale Industrial Zone	JSY- 2000	9	缅甸邮电公司
469	73	20 40 000 ~ 20 40 999	Tamu	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
470	73	20 42 000 ~ 20 42 999	Mawleit	TWD-06	9	缅甸邮电公司
471	73	47 42 000 ~ 47 42 999	Mawleit	TWD-06	9	缅甸邮电公司
472	73	20 44 000 ~ 20 44 999	Kalaywa	TWD-06	9	缅甸邮电公司
473	73	20 46 000 ~ 20 46 999	Home Malin	TWD-06	9	缅甸邮电公司
474	73	47 46 000 ~ 47 46 999	Home Malin	-	9	缅甸邮电公司
475	73	20 48 000 ~ 20 48 999	Khanti	TWD-06	9	缅甸邮电公司
476	73	47 48 000 ~ 47 48 999	Khanti	-	9	缅甸邮电公司
477	74	22 000 ~ 22 999	Myitkyina	EWSD	7	缅甸邮电公司
478	74	23 000 ~ 24 999	Myitkyina	-	7	缅甸邮电公司
479	74	25 20 000 ~ 25 24 999	Myitkyina	DMS-10	9	缅甸邮电公司
480	74	21 000 ~ 21 999	Myitkyina	-	7	缅甸邮电公司
481	74	25 29 000 ~ 25 29 999	Myitkyina	-	9	缅甸邮电公司

序号	区号	号段	区域	交换机类型	位数 (包括区号)	运营商
482	74	25 26 000 ~ 25 26 999	Pammati	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
483	74	25 28 000 ~ 25 28 999	Myitkyina Market	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
484	74	25 80 000 ~ 25 80 999	Waimaw	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
485	74	25 40 000 ~ 25 41 999	Mogaung (1)	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
486	74	41 000 ~ 41 999	Mogaung (2)	Sopho	7	缅甸邮电公司
487	74	25 42 000 ~ 25 42 999	Namatee	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
488	74	25 44 000 ~ 25 44 999	Sarhmaw	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
489	74	25 46 000 ~ 25 46 999	Tanai	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
490	74	25 62 000 ~ 25 62 999	Hopin	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
491	74	25 66 000 ~ 25 66 999	Pinbaw	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
492	74	25 64 000 ~ 25 64 999	Nammer	JSY-2000	9	缅甸邮电公司
493	74	25 60 000 ~ 25 60 999	Mohnyin	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
494	74	25 86 000 ~ 25 86 999	Mawhan	松下	9	缅甸邮电公司
495	74	25 70 000 ~ 25 70 999	Pharkant	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
496	74	25 72 000 ~ 25 72 999	Lonekhin	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
497	74	25 74 000 ~ 25 74 999	Seikmu	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
498	74	25 50 000 ~ 25 51 999	Banmaw	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
499	74	25 52 000 ~ 25 52 999	Shwegu	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
500	74	25 54 000 ~ 25 54 999	Mansi	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
501	74	25 56 000 ~ 25 56 999	Momoak	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
502	75	20 21 000 ~ 20 22 999	SHWE BO	TMX-10	9	缅甸邮电公司
503	75	20 25 000 ~ 20 26 999	Katha	SOC-8000	9	缅甸邮电公司

序号	区号	号段	区域	交换机类型	位数 (包括区号)	运营商
504	75	20 27 000 ~ 20 27 999	Kanbalu	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
505	75	20 29 000 ~ 20 29 999	Indaw	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
506	75	20 30 000 ~ 20 30 999	Wet Let	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
507	75	20 35 000 ~ 20 35 999	Palae / KyaukMyaung	KY-1000 XM/ JSY-2000-06	9	缅甸邮电公司
508	75	20 40 000 ~ 20 40 999	Yae U	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
509	75	20 42 000 ~ 20 43 999	Kaw Lin	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
510	75	20 49 000 ~ 20 49 999	Deze	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
511	75	20 50 000 ~ 20 50 999	Wontho	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
512	75	20 55 000 ~ 20 55 999	Depeyin	TWD-06	9	缅甸邮电公司
513	75	20 59 000 ~ 20 59 999	Kyun Hla	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
514	75	20 60 000 ~ 20 60 999	Htee Chaik	TWD-06	9	缅甸邮电公司
515	75	20 65 000 ~ 20 65 999	Mawlu	TWD-06	9	缅甸邮电公司
516	75	20 70 000 ~ 20 70 999	Khin Oo	KY	9	缅甸邮电公司
517	75	20 75 000 ~ 20 75 999	Seik Kun	KY	9	缅甸邮电公司
518	75	20 64 000 ~ 20 64 999	Banmauk	TWD	9	缅甸邮电公司
519	81	22 00 000 ~ 22 00 999	Taunggyi	ZXJ-10 HOST	9	缅甸邮电公司
520	81	22 01 000 ~ 22 02 999	Taunggyi	ZXJ-10 HOST	9	缅甸邮电公司
521	81	22 04 000 ~ 22 04 999	YET SAUK	ZXJ-10 RSU	9	缅甸邮电公司
522	81	22 05 000 ~ 22 05 999	SATSAN TUN	ZXJ-10 RSU	9	缅甸邮电公司
523	81	22 06 000 ~ 22 06 999	YAE AYE KWIN	ZXJ-10 RSU	9	缅甸邮电公司
524	81	22 08 000 ~ 22 08 999	AYETHARYAR	ZXJ-10 RSU	9	缅甸邮电公司
525	81	22 09 000 ~ 22 09 999	NYAUNG SHWE	ZXJ-10 RSU	9	缅甸邮电公司

序号	区号	号段	区域	交换机类型	位数 (包括区号)	运营商
526	81	21 000 ~ 26 999	TAUNGGYI	DAEWOO TDX-1B HOST	7	缅甸邮电公司
527	81	21 21 000 ~ 21 25 999	Taunggyi Host	中兴NGN MSAN	9	缅甸邮电公司
528	81	21 27 000 ~ 21 27 999	Ayetharyar ( Industrial Zone )	中兴NGN	9	缅甸邮电公司
529	81	27 000 ~ 27 999	AYETHARYAR (Industrial Zone)	DAEWOO TDX-1B RSU	7	缅甸邮电公司
530	81	23 20 000 ~ 23 20 999	MOENAE	-	9	缅甸邮电公司
531	81	47 20 000 ~ 47 20 999	MOENAE	-	9	缅甸邮电公司
532	81	23 00 000 ~ 23 00 999	PINLON	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
533	81	23 10 000 ~ 23 10 999	LOILEM	-	9	缅甸邮电公司
534	81	23 32 000 ~ 23 32 999	LECHAR	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
535	81	24 10 000 ~ 24 10 999	NAUNG TAYAR	-	9	缅甸邮电公司
536	81	23 45 000 ~ 23 45 999	ShweNyaung	KY-1000XM	9	缅甸邮电公司
537	81	23 46 000 ~ 23 46 999	HOPONE	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
538	81	23 48 000 ~ 23 48 999	SITEKHAUNG	TWD-06	9	缅甸邮电公司
539	81	23 49 000 ~ 23 49 999	SESIN	TWD-06	9	缅甸邮电公司
540	81	23 50 000 ~ 23 50 999	KALAW	DRX-1	9	缅甸邮电公司
541	81	23 52 000 ~ 23 52 999	TEKYIT	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
542	81	47 52 000 ~ 47 52 999	TEKYIT	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
543	81	23 54 000 ~ 23 54 999	PINLAUNG	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
544	81	23 56 000 ~ 23 56 999	Pekon	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
545	81	23 58 000 ~ 23 58 999	MOE BWE	-	9	缅甸邮电公司
546	81	23 60 000 ~ 23 61 999	AUNG BAN	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
547	81	23 63 000 ~ 23 63 999	HAEHOO	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司

序号	区号	号段	区域	交换机类型	位数 (包括区号)	运营商
548	81	23 66 000 ~ 23 66 999	PIN TAYA	TWD-06	9	缅甸邮电公司
549	81	23 68 000 ~ 23 68 999	YwarNgan	TWD-09	9	缅甸邮电公司
550	81	47 68 000 ~ 47 68 999	YwarNgan	-	9	缅甸邮电公司
551	81	23 80 000 ~ 23 80 999	NAMSAN	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
552	81	23 82 000 ~ 23 82 999	KHO LAN	-	9	缅甸邮电公司
553	81	47 82 000 ~ 47 82 999	KHO LAN	-	9	缅甸邮电公司
554	81	23 84 000 ~ 23 84 999	KUN HEIN	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
555	81	23 85 000 ~ 23 85 999	KARLE	-	9	缅甸邮电公司
556	81	47 85 000 ~ 47 85 999	KARLE	-	9	缅甸邮电公司
557	81	23 87 000 ~ 23 87 999	LIN KHAY	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
558	81	89 000 ~ 89 999	MOENAE	-	7	缅甸邮电公司
559	81	90 000 ~ 90 999	MAUKMAE	-	7	缅甸邮电公司
560	81	91 000 ~ 91 999	MINEPAN	-	7	缅甸邮电公司
561	81	21 30 000 ~ 21 30 999	MINEPAN	-	9	缅甸邮电公司
562	82	29 20 000 ~ 29 21 999	LASHIO	S-12	9	缅甸邮电公司
563	82	29 25 000 ~ 29 26 999	LASHIO	S-12	9	缅甸邮电公司
564	82	22 02 000 ~ 22 04 999	LASHIO Keymile	-	9	缅甸邮电公司
565	82	29 28 000 ~ 29 28 999	LASHIO	S-12	9	缅甸邮电公司
566	82	29 30 000 ~ 29 31 999	LASHIO	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
567	82	29 32 000 ~ 29 32 999	Manton	TWD-06	9	缅甸邮电公司
568	82	29 35 000 ~ 29 35 999	NAUNGMON	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
569	82	29 38 000 ~ 29 38 999	TANT YAN	TWD-06	9	缅甸邮电公司

序号	区号	号段	区域	交换机类型	位数 (包括区号)	运营商
570	82	22 68 000 ~ 22 68 999	Mineyal	TWD	9	缅甸邮电公司
571	82	29 40 000 ~ 29 41 999	KYAUKME	TWD-06	9	缅甸邮电公司
572	82	29 47 000 ~ 29 47 999	MINETIN	SDE SIEMENS	9	缅甸邮电公司
573	82	46 47 000 ~ 46 47 999	MINETIN	-	9	缅甸邮电公司
574	82	29 48 000 ~ 29 48 999	Mabane	TWD-06	9	缅甸邮电公司
575	82	46 48 000 ~ 46 48 999	Mabane	-	9	缅甸邮电公司
576	82	29 50 000 ~ 29 52 999	MUSE	S-12	9	缅甸邮电公司
577	82	29 55 000 ~ 29 55 999	MUSE(105) MILE	S-12(REMOTE)	9	缅甸邮电公司
578	82	29 61 000 ~ 29 61 999	NAMKHAM	S-12(REMOTE)	9	缅甸邮电公司
579	82	29 62 000 ~ 29 62 999	KUTKAI	TWD-06	9	缅甸邮电公司
580	82	29 63 000 ~ 29 63 999	THEINNE	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
581	82	29 65 000 ~ 29 65 999	TARMOENYE	TWD-05	9	缅甸邮电公司
582	82	29 66 000 ~ 29 66 999	KUKOTE	TWD-06	9	缅甸邮电公司
583	82	46 66 000 ~ 46 66 999	KUKOTE	-	9	缅甸邮电公司
584	82	29 67 000 ~ 29 67 999	NANPHAKA	TWD-02	9	缅甸邮电公司
585	82	46 67 000 ~ 46 67 999	NANPHAKA	-	9	缅甸邮电公司
586	82	29 68 000 ~ 29 68 999	KAUNGKHA	TWD-02	9	缅甸邮电公司
587	82	46 68 000 ~ 46 68 999	KAUNGKHA	-	9	缅甸邮电公司
588	82	29 70 000 ~ 29 70 999	KUNLON	TWD-06	9	缅甸邮电公司
589	82	46 70 000 ~ 46 70 999	KUNLON	-	9	缅甸邮电公司
590	82	29 72 000 ~ 29 72 999	LUKKAING	TWD-06	9	缅甸邮电公司
591	82	46 72 000 ~ 46 72 999	LUKKAING	-	9	缅甸邮电公司

序号	区号	号段	区域	交换机类型	位数 (包括区号)	运营商
592	82	29 74 000 ~ 29 74 999	HOPAN	TWD-06	9	缅甸邮电公司
593	82	46 74 000 ~ 46 74 999	HOPAN	-	9	缅甸邮电公司
594	82	29 75 000 ~ 29 75 999	OHMMTHEE	STAREX	9	缅甸邮电公司
595	82	46 75 000 ~ 46 75 999	OHMMTHEE	-	9	缅甸邮电公司
596	82	29 80 000 ~ 29 80 999	THIBAW	TWD-06	9	缅甸邮电公司
597	82	29 84 000 ~ 29 84 999	NAMTLAN	TWD-06	9	缅甸邮电公司
598	82	29 85 000 ~ 29 85 999	NAUNGCHO	JSY-2000	9	缅甸邮电公司
599	82	29 87 000 ~ 29 87 999	NAMTO	TWD-02	9	缅甸邮电公司
600	82	29 89 000 ~ 29 89 999	Namtsam	TWD-06	9	缅甸邮电公司
601	83	20 70 000 ~ 20 70 999	PHASAUNG	KY-1000XM	9	缅甸邮电公司
602	83	22 21 000 ~ 22 23 999	Loikaw	DMS-10	9	缅甸邮电公司
603	83	22 000 ~ 22 999	Loikaw	-	7	缅甸邮电公司
604	83	23 000 ~ 23 999	Loikaw	-	7	缅甸邮电公司
605	83	22 24 000 ~ 22 24 999	Loikaw-2	TWD-09	9	缅甸邮电公司
606	83	20 40 000 ~ 20 40 999	Demawso	KY- 1000	9	缅甸邮电公司
607	83	20 45 000 ~ 20 45 999	Phruhso	KXTDA600	9	缅甸邮电公司
608	83	20 50 000 ~ 20 50 999	Baw La Khe	KXTDA600	9	缅甸邮电公司
609	84	20 21 000 ~ 20 24 999	KYAINGTONG	DMS-10	9	缅甸邮电公司
610	84	25 000 ~ 25 999	MINEKHOTE	EPABX	7	缅甸邮电公司
611	84	40 000 ~ 40 999	MINELAR	DRX	7	缅甸邮电公司
612	84	40 000 ~ 40 999	MINELAR	TWD-06	7	缅甸邮电公司
613	84	20 51 000 ~ 20 53 999	TACHILEIK	DMX-100	9	缅甸邮电公司

序号	区号	号段	区域	交换机类型	位数 (包括区号)	运营商
614	84	20 60 000 ~ 20 60 999	MINESAT	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
615	84	20 63 000 ~ 20 63 999	MINEPYAT	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
616	84	20 65 000 ~ 20 65 999	MINEYAUNG	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
617	84	47 65 000 ~ 47 65 999	MINEYAUNG	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
618	84	20 70 000 ~ 20 70 999	MINEPYIN	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
619	84	20 73 000 ~ 20 73 999	KATTAUNG	TWD-02	9	缅甸邮电公司
620	84	47 73 000 ~ 47 73 999	KATTAUNG	-	9	缅甸邮电公司
621	84	74 000 ~ 74 999	Minekhote	EPABX	7	缅甸邮电公司
622	84	20 75 000 ~ 20 75 999	TARLAY	TWD-06	9	缅甸邮电公司
623	84	47 75 000 ~ 47 75 999	TARLAY	-	9	缅甸邮电公司
624	85	2050 000 ~ 2050 999	ANEE SAKHAN	MSAN	9	缅甸邮电公司
625	85	20 21 000 ~ 20 23 999	PYINOOOL WIN (HOST)	DMS-10	9	缅甸邮电公司
626	85	20 21 000 ~ 20 23 999	PYINOOOL WIN (HOST)	DMS-10	7	缅甸邮电公司
627	85	20 28 000 ~ 20 28 999	PYINOOOL WIN (RSU)	TAMAR(RSU) , DMS(TL-6500)	9	缅甸邮电公司
628	85	20 29 000 ~ 20 29 999	PADAYTHAR MYOTHIT	DMS(TL-6500)	9	缅甸邮电公司
629	85	20 40 000 ~ 20 40 999	OHMCHAW	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
630	85	47 40 000 ~ 47 40 999	OHMCHAW	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
631	85	20 50 000 ~ 20 50 999	ANEE SAKHAN	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
632	86	22 20 000 ~ 22 21 999	MOGOKE	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
633	86	22 25 000 ~ 22 25 999	KYATPYIN	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
634	86	22 30 000 ~ 22 30 999	THABEIK KYIN	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
635	86	47 30 000 ~ 47 30 999	THABEIK KYIN	-	9	缅甸邮电公司

序号	区号	号段	区域	交换机类型	位数 (包括区号)	运营商
636	86	22 35 000 ~ 22 35 999	SINTKUJ	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
637	86	22 39 000 ~ 22 39 999	LETPANHLA	KY-1000 XM	9	缅甸邮电公司
638	86	22 45 000 ~ 22 45 999	Moemate	KY-1000XM	9	缅甸邮电公司
639	86	47 45 000 ~ 47 45 999	Moemate	-	9	缅甸邮电公司

联系方式:

Ministry of Transport and Communications  
 Posts and Telecommunications Department (PTD)  
 Building No. 2,  
 NAY PYI TAW  
 Myanmar  
 电话: +95 67 3407 225  
 传真: +95 67 3407 216  
 电子邮件: dg@ptd.gov.mm

## 业务限制

见网址：[www.itu.int/pub/T-SP-SR.1-2012](http://www.itu.int/pub/T-SP-SR.1-2012)

国家/地理区域	《操作公报》
塞舌尔	1006 (第13页)
斯洛伐克	1007 (第12页)
马来西亚	1013 (第5页)
泰国	1034 (第5页)
圣多美和普林西比	1039 (第14页)
乌拉圭	1039 (第14页)
中国香港	1068 (第4页)
乌克兰	1148 (第5页)
土耳其	1286 (第17页)
孟加拉国	1287 (第16页)

## 回叫和迂回呼叫程序 (2006年全权代表大会, 第21号决议, 修订版)

见网址：[www.itu.int/pub/T-SP-PP.RES.21-2011/](http://www.itu.int/pub/T-SP-PP.RES.21-2011/)

# 对业务出版物的修正

所采用的缩写

<b>ADD</b>	插入	<b>PAR</b>	段落
<b>COL</b>	栏	<b>REP</b>	替换
<b>LIR</b>	该	<b>SUP</b>	删除
<b>P</b>	页数		

## 船舶电台和水上移动业务标识指配列表

(列表V)

2024年版

第六节

### ADD

- HO09** SATELITE & RADIO S.A., Republica de Honduras.  
电子邮件: [sateliteandradio@gmail.com](mailto:sateliteandradio@gmail.com)。

**颁发者标识号码列表**  
**(根据ITU-T E.118建议书 (05/2006) )**  
**(截至2023年12月31日)**

(国际电联第1283期 – 1.1.2024 《操作公报》的附件)  
 (第6号修正)

**比利时 ADD**

国家/ 地理区域	公司名称/地址Address	颁发者识别号 码	联系方式	使用生效日期
比利时	<b>DIGI Communications Belgium NV</b> Bourgetlaan 42 bus 12 1130 BRUSSELS	<b>89 32 12</b>	Emanuel Popa Bourgetlaan 42 bus 12 1130 BRUSSELS 电话: +32 50 15 23 33 电子邮件: emanuel.popa@dig-belgium.be	15.VII.2024

**开曼群岛 ADD**

国家/ 地理区域	公司名称/地址	颁发者识别号 码	联系方式	使用生效日期
开曼群岛	<b>Paradise Mobile Ltd.</b> PO Box 309 Ugland House GRAND-CAYMAN KY1-1104	<b>89 1 346</b>	Zlatko Zahirovic PO Box 309 Ugland House GRAND-CAYMAN, KY1-1104 电话: +1 441 909 9035 +1 441 704 9035 电子邮件: zzahirovic@paradisemobile.com	1.VII.2024

# 用于公共网络和订户的国际识别规划的移动网络代码（MNC） （依据ITU-T E.212建议书（09/2016）） （截至2023年11月15日）

（国际电联第1280期 – 15.XI.2023 《操作公报》的附件）  
（第14号修正）

国家/地理区域	MCC+MNC	运营商/网络
密克罗尼西亚 ADD		
	550 02	Boom! Inc.
巴拿马 SUP		
	714 04	Digicel (Panamá), S.A.
西班牙 SUP		
	214 02	Alta Tecnología en Comunicacions, S.L.
	214 12	VENUS MOVIL, S.L. UNIPERSONAL
西班牙 ADD		
	214 707	国防部 – 信息和通信系统与技术中心
瑞典 ADD		
	240 59	社区保护和应急管理局（MSB）/ 瑞典民事应急机构 - 用于专用网络（PPDR网络 (Rakel G2)）

MCC: 移动国家代码

MNC: 移动网络代码

## 国际电联电信运营商代码列表 (依据ITU-T M.1400建议书 (03/2013)) (截至2014年9月15日)

(国际电联第1060期 – 15.IX.2014《操作公报》的附件)  
(第174号修正)

国家或区域/ISO代码 企业名称/地址	企业代码 (运营商代码)	联系方式
<b>德意志联邦共和国 / DEU</b>		
<b>ADD</b>		
Savecall telecom Vertriebs GmbH Bavariafilmplatz 7 D-82031 GRUENWALD	<b>SAVECA</b>	Nikolaus von Johnston先生 电话: +49 89 219914 0 传真: +49 89 219914 140 电子邮件: verwaltung@savecall.de

## 国际信令点代码 (ISPC) 列表 (依据ITU-T Q.708建议书 (03/1999)) (截至2024年7月1日)

(国际电联第1295期 – 1.VII.2024《操作公报》的附件)  
(第2号修正)

国家/ 地理区域	ISPC	DEC	该信令点的唯一名称	信令点运营商的名称
<b>格鲁吉亚 ADD</b>				
	5-222-0	12016	Tbilisi, MVNO移动运营商	Icecell Telecom LTD
<b>巴拿马 SUP</b>				
	7-027-7	14559	Digicel Panama 1	Digicel Panamá S.A.
	7-028-0	14560	Gateway MSC Digicel	Digicel MG INT
	7-030-0	14576	STP1 Intl Digicel	Digicel MG INT
	7-030-1	14577	STP2 Intl Digicel	Digicel MG INT
	7-030-4	14580	Digicel MG Intl	Digicel MG INT
	7-031-1	14585	Skymond1 MSC	Digicel (Panama), S.A.
	7-031-2	14586	Skymond2 MSC	Digicel (Panama), S.A.
	7-031-5	14589	ITP Internacional	Digicel (Panama), S.A.
<b>西班牙 SUP</b>				
	2-237-7	5999	Madrid	Orange Web Services, S.L.

ISPC: 国际信令点代码。