|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **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**](#_Toc115699817)

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](file:///\\blue\dfs\pool\TRAD\C\DCPMS\Archive%202022\2200676\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](file:///\\blue\dfs\pool\TRAD\C\DCPMS\Archive%202022\2200676\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](file:///\\blue\dfs\pool\TRAD\C\DCPMS\Archive%202022\2200676\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

**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 |  |
| 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 |  |
| 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 |  |
| 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 |  |
| 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 |
| 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 |  |
| 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，当涉及公众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** | b c d e f g h i j |

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）** |
| **A0N** | d e f g h i j |

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[[1]](#footnote-1) | 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A0N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。

**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）** |
| 0NX |

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位数组成的编号序列，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“\*0NX”和“#0NX”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，包括但不极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：

|  |
| --- |
| **国际长途呼叫** |
| 00 + 国际号码 |

|  |
| --- |
| **拨打国际非地理号码的呼叫** |
| 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）**

承载业务终接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 |
| *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 |
| *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 |
| *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 |
| *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 |
| *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 |
| *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 |
| *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 |
| *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 | Oatharmyyothit | 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 |
| *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 | Otharmyyothit | 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 |
| *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 |
| *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 | Yaenee | 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 |
| *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 |
| *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 |
| *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 |
| *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 |
| *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 |
| *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 |
| *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 |
| *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 | NaypyitawInsdutrial 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 |
| *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 |
| *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 |
| *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 |
| *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 Chaink | 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 |
| *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 | NAUNGTAYAR | - | 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 |
| *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 |
| *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 |
| *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 |
| *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 | PYINOOL WIN (HOST) | DMS-10 | 9 | 缅甸邮电公司 |
| *626* | **85** | 20 21 000 ~ 20 23 999 | PYINOOL WIN (HOST) | DMS-10 | 7 | 缅甸邮电公司 |
| *627* | **85** | 20 28 000 ~ 20 28 999 | PYINOOL 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 |
| *636* | **86** | 22 35 000 ~ 22 35 999 | SINTKUU | 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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **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/](file:///\\blue\dfs\pool\TRAD\C\DCPMS\Archive%202022\2200676\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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ADD** | 插入 |  | **PAR** | 段落 |
| **COL** | 栏 |  | **REP** | 替换 |
| **LIR** | 该 |  | **SUP** | 删除 |
| **P** | 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.I.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 | **DIGI Communications Belgium NV**  Bourgetlaan 42 bus 12  1130 BRUSSELS | **89 32 12** | Emanuel Popa  Bourgetlaan 42 bus 12  1130 BRUSSELS  电话：+32 50 15 23 33  电子邮件： emanuel.popa@digi-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 | **Paradise Mobile Ltd.**  PO Box 309  Ugland House  GRAND-CAYMAN KY1-1104 | **89 1 346** | 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 Tecnologia 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** | **企业代码** | **联系方式** |
| --- | --- | --- |
| **企业名称/地址** | **（运营商代码）** |  |

**德意志联邦共和国 */ DEU* ADD**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Savecall telecom Vertriebs GmbHBavariafilmplatz 7  D-82031 GRUENWALD | **SAVECA** | 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 | | 该信令点的唯一名称 | 信令点运营商的名称 |
| *ISPC* | *DEC* |
| **格鲁吉亚 ADD** | | | |
| 5-222-0 | 12016 | Tbilisi, MVNO移动运营商 | Icecell Telecom LTD |
| **巴拿马 SUP** | | | |
| 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. |
| **西班牙 SUP** | | | |
| 2-237-7 | 5999 | Madrid | Orange Web Services, S.L. |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ISPC： 国际信令点代码。

1. 与该业务对应的非地理编号须由每个运营商单独管理。 [↑](#footnote-ref-1)