|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **国际电联《操作公报》 www.itu.int/itu-t/bulletin** | | | |
| 第**1179**期 | 1.IX.2019 | （截至2019年8月19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

数据传输业务（ITU-T X.121建议书（10/2000））

匈牙利（国家媒体和信息通信管理局，布达佩斯） 5

电话业务：

伊朗（伊斯兰共和国）（通信管理局（CRA），德黑兰） 6

马耳他（马耳他通信部（MCA），Floriana） 10

缅甸（交通和通信部，内比都） 11

业务限制 14

回叫和迂回呼叫程序（2006年全权代表大会修订的第21号决议） 14

**对业务出版物的修正**

用于公共网络和订户的国际识别规划的移动网络代码（MNC） 15

国际电联电信运营商代码列表 16

数据网标识代码（DNIC）清单 17

| 后续《操作公报》的 出版日期 | | 包括截至以下日期 收到的信息： |
| --- | --- | --- |
| 1180 | 15.IX.2019 | 30.VIII.2019 |
| 1181 | 1.X.2019 | 16.IX.2019 |
| 1182 | 15.X.2019 | 1.X.2019 |
| 1183 | 1.XI.2019 | 15.X.2019 |
| 1184 | 15.XI.2019 | 1.XI.2019 |
| 1185 | 1.XII.2019 | 15.XI.2019 |
| 1186 | 15.XII.2019 | 2.XII.2019 |

# **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

1162 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2018年12月15日）

1061 国际电信计账卡的颁发者标识号码列表（根据ITU-T E.118建议书（05/2006））（截至2018年12月1日）

1154 不同国家业余台站之间无线电通信的现状（根据《无线电规则》第25.1款的可选条款）以及各主管部门指配给其业余和实验台站的呼号表（截至2018年8月15日）

1125 信令区/网络代码（SANC）列表（ITU-T Q.708建议书（03/99）的补充）（截至2017年6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 国家和地理区域移动代码列表（ITU-T E.212建议书增补（09/2016））（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）

1109 国际信令点代码（ISPC）列表（根据ITU-T Q.708建议书（03/99））（截至2016年10月1日）

1096 2016年法定时间

1060 国际电联电信运营商代码列表（根据ITU-T M.1400建议书（07/2006））（截至2014年9月15日）

1015 移动网络的接入代码/号码（根据ITU-T E.164建议书（11/2010））（截至2012年11月1日）

1002 信息通信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）的补遗）（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）

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11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）的补遗）（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 国内网络中采用的各种信号音（根据ITU-T E.180建议书（03/98））（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：

国际电联电信运营商代码列表（ITU-T M.1400建议书（03/2013）） 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

经认可运营机构（ROA）名单 www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html

## 批准ITU-T建议书

通过AAP-64通函宣布，根据ITU-T A.8建议书规定的程序批准了以下建议书：

– ITU-T L.1032 (08/2019)：电子废物回收机构导则和认证机制

– ITU-T L.1362 (08/2019)：NFV环境中的电源管理接口“绿色抽象层2”

– ITU-T Y.2243 (08/2019)：基于网络的风险缓解服务模型

– ITU-T Y.3073 (08/2019)：信息中心网络中服务功能链的框架

– ITU-T Y.3074 (08/2019)：IMT-2020内管理大量异构命名对象的目录服务框架

– ITU-T Y.3107 (08/2019)：IMT-2020网络的服务质量保证管理的功能架构

– ITU-T Y.3131 (08/2019)：支持IMT-2020网络中固定移动融合的功能架构

– ITU-T Y.3508 (08/2019)：云计算 – 分布式云的概述和高级要求

– ITU-T Y.3523 (08/2019)：NaaS服务生命周期管理的元数据框架

## 数据传输业务 （ITU-T X.121建议书（10/2000））

公众数据网国际编号方案

匈牙利

9.VIII.2019来函：

位于布达佩斯的国家媒体和信息通信管理局宣布，撤销“分组交换数据服务”网络的数据网络标识码（DNIC）“**216 1**”。

因此，匈牙利不使用数据网络标识码（DNIC）。

欲获取进一步的信息，请联系：

Mr Tamas Puss  
National Media and Infocommunications Authority   
Visegrádi utca 106.

1133 BUDAPEST

Hungary

电话： +36 1 468 0666

传真： +36 1 468 0690

电子邮件：Puss.tamas@nmhh.hu; numbering@nmhh.hu

## 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)

伊朗（伊斯兰共和国）（国家代码 +98）

19.VIII.2019来函：

位于德黑兰的通信管理局（CRA）宣布伊朗伊斯兰共和国国家编号方案的以下更新。

**伊朗E.164编号方案介绍**

**1 一般信息**

伊朗的E.164编号方案：

• 国家代码：+98

• 国际前缀：“00”

• 国内前缀：“0”

对于国内呼叫，除短号码外，所有电话号码之前必须拨0。从海外拨打不得拨0。

• 国内目的地代码：2位。

**2 编号方案细节**

• NDC：国家目的地代码

• NSN：国家有效号码（NDC + SN）

号码最小长度（不包括国家代码）：5位

号码最大长度（不包括国家代码）：10位

编号方案

| NDC | NSN号码长度 | | E.164的使用 | 附加信息 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 最小 | 最大 |
| 11 | 5 | 10 | 固定电话 | 区号（固定电话号码的地理代码 - Mazandaran） |
| 13 | 5 | 10 | 固定电话 | 区号（固定电话号码的地理代码 - Gilan） |
| 17 | 5 | 10 | 固定电话 | 区号（固定电话号码的地理代码 - Golestan） |
| 21 | 5 | 10 | 固定电话 | 区号（固定电话号码的地理代码 - Tehran） |
| 23 | 5 | 10 | 固定电话 | 区号（固定电话号码的地理代码 - Semnan） |
| 24 | 5 | 10 | 固定电话 | 区号（固定电话号码的地理代码 - Zanjan） |
| 25 | 5 | 10 | 固定电话 | 区号（固定电话号码的地理代码 - Qom） |
| 26 | 5 | 10 | 固定电话 | 区号（固定电话号码的地理代码 - Alborz） |
| 28 | 5 | 10 | 固定电话 | 区号（固定电话号码的地理代码 - Ghazvin ） |
| 31 | 5 | 10 | 固定电话 | 区号（固定电话号码的地理代码 - Isfahan） |
| 34 | 5 | 10 | 固定电话 | 区号（固定电话号码的地理代码 - Kerman） |
| 35 | 5 | 10 | 固定电话 | 区号（固定电话号码的地理代码 - Yazd） |
| 38 | 5 | 10 | 固定电话 | 区号（固定电话号码的地理代码 - Chahar Mahal vaBakhtiari） |
| 41 | 5 | 10 | 固定电话 | 区号（固定电话号码的地理代码 -  East Azarbayjan） |
| 44 | 5 | 10 | 固定电话 | 区号（固定电话号码的地理代码 - West Azarbayjan） |
| 45 | 5 | 10 | 固定电话 | 区号（固定电话号码的地理代码 - Ardabil） |
| 51 | 5 | 10 | 固定电话 | 区号（固定电话号码的地理代码 - Razavi Khorasan） |
| 54 | 5 | 10 | 固定电话 | 区号（固定电话号码的地理代码 - SistanvaBalochestan） |
| 56 | 5 | 10 | 固定电话 | 区号（固定电话号码的地理代码 - South Khorasan） |
| 58 | 5 | 10 | 固定电话 | 区号（固定电话号码的地理代码 - North Khorasan） |
| 61 | 5 | 10 | 固定电话 | 区号（固定电话号码的地理代码 -Khuzestan） |
| 66 | 5 | 10 | 固定电话 | 区号（固定电话号码的地理代码 - Lorestan） |
| 71 | 5 | 10 | 固定电话 | 区号（固定电话号码的地理代码 - Fars） |
| 74 | 5 | 10 | 固定电话 | 区号（固定电话号码的地理代码 - Kohgiluoyeva Boyer Ahmad） |
| 76 | 5 | 10 | 固定电话 | 区号（固定电话号码的地理代码 - Hormozgan） |
| 77 | 5 | 10 | 固定电话 | 区号（固定电话号码的地理代码 - Bushehr） |
| 81 | 5 | 10 | 固定电话 | 区号（固定电话号码的地理代码 - Hamadan） |
| 83 | 5 | 10 | 固定电话 | 区号（固定电话号码的地理代码 - Kermanshah） |
| 84 | 5 | 10 | 固定电话 | 区号（固定电话号码的地理代码- Ilam） |
| 86 | 5 | 10 | 固定电话 | 区号（固定电话号码的地理代码 - Markazi） |
| 87 | 5 | 10 | 固定电话 | 区号（固定电话号码的地理代码 - Kurdestan） |
| 901 | 10 | 10 | 移动业务 |  |
| 902 | 10 | 10 | 移动业务 |  |
| 903 | 10 | 10 | 移动业务 |  |
| 9044 | 10 | 10 | 移动业务 |  |
| 905 | 10 | 10 | 移动业务 |  |
| 91 | 10 | 10 | 移动业务 |  |
| 920 | 10 | 10 | 移动业务 |  |
| 921 | 10 | 10 | 移动业务 |  |
| 922 | 10 | 10 | 移动业务 |  |
| 93 | 10 | 10 | 移动业务 |  |
| 942121 | 5 | 10 | 固定电话 | 非地理 |
| 94220 | 5 | 10 | 固定电话 | 非地理 |
| 94260 | 5 | 10 | 固定电话 | 非地理 |
| 94280 | 5 | 10 | 固定电话 | 非地理 |
| 94290 | 5 | 10 | 固定电话 | 非地理 |
| 9430000 | 5 | 10 | 固定电话 | 非地理 |
| 94301 | 5 | 10 | 固定电话 | 非地理 |
| 94302 | 5 | 10 | 固定电话 | 非地理 |
| 940000 | 10 | 10 | 固定电话（光纤） | 非地理 |
| 940009 | 10 | 10 | 固定电话（光纤） | 非地理 |
| 944111 | 5 | 10 | 固定电话 （固定无线接入） | 仅从伊朗终接 |
| 94440 | 5 | 10 | 固定电话 （固定无线接入） | 仅从伊朗终接 |
| 96 | 5 | 6 | 业务代码 |  |
| 990 | 10 | 10 | 移动业务 |  |
| 991 | 10 | 10 | 移动业务 |  |
| 9944 | 10 | 10 | 移动业务 |  |
| 9950 | 5 | 10 | 公众集群 |  |
| 99510 | 10 | 10 | 移动业务 |  |
| 99550 | 10 | 10 | 移动业务 |  |
| 992 | 10 | 10 | 移动业务 |  |
| 993 | 10 | 10 | 卫星业务 |  |
| 99810 | 10 | 10 | 移动业务 |  |
| 99811 | 10 | 10 | 移动业务 |  |
| 99812 | 10 | 10 | 移动业务 |  |
| 99813 | 10 | 10 | 移动业务 | 新 |
| 99814 | 10 | 10 | 移动业务 | 新 |
| 99815 | 10 | 10 | 移动业务 | 新 |
| 99888 | 10 | 10 | 移动业务 |  |
| 99900 | 10 | 10 | 移动业务 |  |
| 99901 | 10 | 10 | 移动业务 |  |
| 99903 | 10 | 10 | 移动业务 |  |
| 99910 | 10 | 10 | 移动业务 |  |
| 99911 | 10 | 10 | 移动业务 |  |
| 99913 | 10 | 10 | 移动业务 |  |
| 99914 | 10 | 10 | 移动业务 |  |
| 99921 | 10 | 10 | 移动业务 |  |
| 99977 | 10 | 10 | 移动业务 |  |
| 99996 | 10 | 10 | 移动业务 |  |
| 99997 | 10 | 10 | 移动业务 |  |
| 99998 | 10 | 10 | 移动业务 |  |
| 99999 | 10 | 10 | 移动业务 |  |

联系方式：

Alireza Darvishi

Director General, International Organizations Bureau,

Communications Regulatory Authority (CRA）

Ministry of Information and Communication Technology

15598 TEHRAN

Iran (Islamic Republic of）

电话： +98 21 89662201

传真： +98 21 88468999

电子邮件：darvishi@cra.ir

网址： www.cra.ir

马耳他（国家代码 +356）

16.VIII.2019来函：

位于Floriana的马耳他通信部（MCA）宣布对马耳他的国内编号方案（NNP）进行更新。主要编号范围是：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **业务** | **运营商** | **编号范围** |
| 固定 | GO | 2100 - 2399 XXXX |
| 2500 - 2599 XXXX |
| Melita | 2700 - 2799 XXXX |
| Ozone | 2010 - 2019 XXXX |
| 2060 XXXX |
| 2065 XXXX |
| 2069 XXXX |
| Vanilla | 2031 - 2034 XXXX |
| Vodafone | 2090 - 2099 XXXX |
| 移动 | GO Mobile | 7900 - 7999 XXXX |
| 9889 XXXX |
| 7210 XXXX |
| Vodafone | 9900 - 9999 XXXX |
| 9897 XXXX |
| 9210 – 9211 XXXX |
| 9231 XXXX |
| Melita Mobile | 7700 - 7799 XXXX  9811 - 9813 XXXX |
| YOM | 9696 - 9697 XXXX |
| M2M/IoT连通服务和其他非人际通信服务 | Melita | 40005 XXXXX |

请所有主管部门和经认可运营机构（ROA）对其交换机进行编程，以便可以立即接入这些号码范围。此外，国家编号方案实时更新并通过以下链路公布在MCA网站上：

<http://www.mca.org.mt/regulatory/numbering/numbering-plans>。

联系方式：

Deborah Pisani / Claude Azzopardi  
Malta Communications Authority (MCA）  
Valletta Waterfront  
Pinto Wharf  
Floriana FRN1913  
Malta  
电话： +356 2133 6840  
电子邮件：numbering@mca.org.mt  
网址： www.mca.org.mt

缅甸（国家代码 +95）

16.VIII.2019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：

国家代码+ 95的国家E.164 编号方案  
新资源引入描述

**自动交换编号（地理）**

| **序号** | **区号** | **号段** | **地区** | **位数 （包括区号）** | **持牌方** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 1 | 473 xxxx | Yangon | 8 | Telenor Myanmar Limited |
| 2 | 1 | 483 xxxx | Yangon | 8 | Amara Communications Co., Ltd |
| 3 | 2 | 473 xxxx | Mandalay | 8 | Telenor Myanmar Limited |
| 4 | 2 | 483 xxxx | Mandalay | 8 | Amara Communications Co., Ltd |
| 5 | 42 | 483 xxxx | Pathein / Ayeyarwaddy | 9 | Amara Communications Co., Ltd |
| 6 | 43 | 483 xxxx | Sittwe / Thandwe | 9 | Amara Communications Co., Ltd |
| 7 | 56 | 483 xxxx | Thanlyin | 9 | Amara Communications Co., Ltd |
| 8 | 58 | 472 xxxx | Hpan | 9 | Thoolei Co.,Ltd |
| 9 | 67 | 473 xxxx | Naypyitaw | 9 | Telenor Myanmar Limited |
| 10 | 71 | 483 xxxx | Monywa | 9 | Amara Communications Co., Ltd |
| 11 | 81 | 471 xxxx | Shan (South） | 9 | Amara Communications Co., Ltd |
| 12 | 82 | 490 xxxx | Shan (North） | 9 | Amara Communications Co., Ltd |
| 13 | 85 | 483 xxxx | Pyin Oo Lwin | 9 | Amara Communications Co., Ltd |

**移动编号**

| **序号** | **区号** | **号段** | **制式** | **位数 （包括区号）** | **运营商** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 9 | 267 xxx - xxx | WCDMA / GSM | 10 | Myanma Posts and Telecommunications |
| 2 | 9 | 268 xxx - xxx | WCDMA / GSM | 10 | Myanma Posts and Telecommunications |
| 3 | 9 | 269 xxx - xxx | WCDMA / GSM | 10 | Myanma Posts and Telecommunications |
| 4 | 9 | 405 xxx - xxx | WCDMA / GSM | 10 | Myanma Posts and Telecommunications |
| 5 | 9 | 406 xxx - xxx | WCDMA / GSM | 10 | Myanma Posts and Telecommunications |
| 6 | 9 | 407 xxx - xxx | WCDMA / GSM | 10 | Myanma Posts and Telecommunications |
| 7 | 9 | 408 xxx - xxx | WCDMA / GSM | 10 | Myanma Posts and Telecommunications |
| 8 | 9 | 409 xxx - xxx | WCDMA / GSM | 10 | Myanma Posts and Telecommunications |
| 9 | 9 | 446 xxx - xxx | WCDMA / GSM | 10 | Myanma Posts and Telecommunications |
| 10 | 9 | 660 xxx - xxx | WCDMA / GSM | 10 | Telecom International Myanmar Co., Ltd |
| 11 | 9 | 661 xxx - xxx | WCDMA / GSM | 10 | Telecom International Myanmar Co., Ltd |
| 12 | 9 | 662 xxx - xxx | WCDMA / GSM | 10 | Telecom International Myanmar Co., Ltd |
| 13 | 9 | 753 xxx - xxx | WCDMA / GSM | 10 | Telenor Myanmar Limited |
| 14 | 9 | 754 xxx - xxx | WCDMA / GSM | 10 | Telenor Myanmar Limited |
| 15 | 9 | 755 xxx - xxx | WCDMA / GSM | 10 | Telenor Myanmar Limited |
| 16 | 9 | 756 xxx - xxx | WCDMA / GSM | 10 | Telenor Myanmar Limited |
| 17 | 9 | 757 xxx - xxx | WCDMA / GSM | 10 | Telenor Myanmar Limited |
| 18 | 9 | 758 xxx - xxx | WCDMA / GSM | 10 | Telenor Myanmar Limited |
| 19 | 9 | 759 xxx - xxx | WCDMA / GSM | 10 | Telenor Myanmar Limited |
| 20 | 9 | 887 xxx - xxx | WCDMA / GSM | 10 | Myanma Posts and Telecommunications |
| 21 | 9 | 888 xxx - xxx | WCDMA / GSM | 10 | Myanma Posts and Telecommunications |
| 22 | 9 | 889 xxx - xxx | WCDMA / GSM | 10 | Myanma Posts and Telecommunications |
| 23 | 9 | 98x xxx - xxx | WCDMA / GSM | 10 | Ooredoo Myanmar Limited |

此外，位于内比都的交通和通信部还宣布对第1165期《操作公报》（1.II.2019）发布的缅甸国内编号方案进行如下更正：

**自动交换编号（地理）**

| **序号** | **区号** | **号段** | **地区** | **位数（包括区号）** | **持牌方** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 1 | 471 xxxx | Yangon | 8 | Frontiir Co., Ltd |
| 2 | 1 | 446 xxxx | Yangon | 8 | Yatanarpon Teleport Public Co., Ltd |
| 3 | 1 | 472 xxxx | Yangon | 8 | Global Technology Co., Ltd |
| 4 | 2 | 471 xxxx | Mandalay | 8 | Frontiir Co., Ltd |
| 5 | 2 | 446 xxxx | Mandalay | 8 | Yatanarpon Teleport Public Co., Ltd |
| 6 | 2 | 472 xxxx | Mandalay | 8 | Global Technology Co., Ltd |
| 7 | 42 | 481 xxxx | Pathein | 9 | Global Technology Co., Ltd |
| 8 | 42 | 482 xxxx | Ayeyarwaddy | 9 | Fortune Telecom, Co., Ltd |
| 9 | 52 | 472 xxxx | Bago | 9 | Global Technology Co., Ltd |
| 10 | 52 | 473 xxxx | Bago | 9 | Fortune Telecom, Co., Ltd |
| 11 | 53 | 472 xxxx | Pyay | 9 | Global Technology Co., Ltd |
| 12 | 53 | 473 xxxx | Pyay | 9 | Fortune Telecom, Co., Ltd |
| 13 | 57 | 481 xxxx | Mawlamyine | 9 | Global Technology Co., Ltd |
| 14 | 57 | 482 xxxx | Mon | 9 | Fortune Telecom, Co., Ltd |
| 15 | 59 | 471 xxxx | Tanintharyi | 9 | Fortune Telecom, Co., Ltd |
| 16 | 62 | 472 xxxx | Pakokku | 9 | Global Technology Co., Ltd |
| 17 | 62 | 473 xxxx | Magway | 9 | Fortune Telecom, Co., Ltd |
| 18 | 64 | 472 xxxx | Meiktila | 9 | Global Technology Co., Ltd |
| 19 | 64 | 473 xxxx | Mandalay | 9 | Fortune Telecom, Co., Ltd |
| 20 | 67 | 471 xxxx | Naypyitaw | 9 | Fortune Telecom, Co., Ltd |
| 21 | 85 | 446 xxxx | Pyin Oo Lwin | 9 | Yatanarpon Teleport Public Co., Ltd |
| 22 | 85 | 472 xxxx | Pyin Oo Lwin | 9 | Global Technology Co., Ltd |

**移动编号**

| **序号** | **区号** | **号段** | **制式** | **位数 （包括区号）** | **运营商** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 9 | 68x xxx-xxx | WCDMA / GSM | 10 | Telecom International Myanmar Co., Ltd |
| 2 | 9 | 266 xxx-xxx | WCDMA / GSM | 10 | Myanma Posts and Telecommunications |
| 3 | 9 | 447 xxx xxx | WCDMA / GSM | 10 | Myanma Posts and Telecommunications |

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@mptmail.net.mm

## 业务限制

见网址：www.itu.int/pub/T-SP-SR.1-2012

|  |  |
| --- | --- |
| 国家/地理区域 | OB |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **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）** |  |  |

## 回叫和迂回呼叫程序 （2006年全权代表大会修订的第21号决议）

见网址：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 |  |  |  |

## 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2018年12月15日）

（国际电联《操作公报》第1162 – 15.XII.2018期的附件）  
（第15号修正）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **国家/地理区域** | **MCC+MNC \*** | **运营商/网络** |
| **澳大利亚 LIR** |  |  |
| 505 12 | Vodafone Hutchison Australia Pty Ltd |
| **百慕大 ADD** |  |  |
| 350 15 | FKB Net Ltd. |

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

\*MCC： 国家代码  
 MNC： 网络代码

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

（国际电联《操作公报》第1060 – 15.IX.2014期的附件）  
（第84号修正）

| **国家或区域/ISO代码  企业代码/地址** | **企业代码 （运营商代码 ）** | **联系方式** |
| --- | --- | --- |

**联邦德国 / DEUADD**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Macrogate IP Systems GmbH  Trakehner Strasse 7 - 9  Eingang B  D-60487 FRANKFURT | **MACROG** | Mr Jimmy Masala  电话： +49 69 66778195  电子邮件：info@macrogate.eu |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| autphone GmbH Bulk-Account  Herzog-Albrecht-Strasse 11  D-94544 HOFKIRCHEN | **FLAUT** | Mr Tomislav Mrksa  电话： +49 8545 2339900  传真： +49 8545 2339909  电子邮件：tomislav.mrksa@autphone.com |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Andreas Waschefort anwadi.de  Gartenstrasse 15  D-49406 BARNSTORF | **ANWADI** | Mr Andreas Waschefort  电话： +49 5442 5017824  传真： +49 5442 5013707  电子邮件：office@anwadi.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| TRILUCom Holding S.A.  c/o Andreas Waschefort  Gartenstrasse 15  D-49406 BARNSTORF | **TRILU1** | Mr Andreas Waschefort  电话： +49 5442 5017824  传真： +49 5442 5013707  电子邮件：office@trilu.com |

## 数据网标识代码（DNIC）清单 （符合ITU-T X.121建议书（10/2000）） （截至2011年4月1日的情况）

（国际电联第977《操作公报》 – 1.IV.2011附件）  
（第11号修正）

**P 13 216 1 SUP**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 国家/区域 | DNIC编号 | 分配到DNIC的网络名称 |
| *1* | *2* | *3* |
| HONGRIE  匈牙利  HUNGRÍA  1) 内部使用，参见第965期《操作公报》 | 216 1 | 分组交换数据服务 1) |

亦参见第1179期国际电联《操作公报》第5页。