|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **国际电联《操作公报》 www.itu.int/itu-t/bulletin** | | | |
| 第**1053**期 | 1 VI 2014 | （截至2014年5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**](mailto: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**](mailto:tsbmail@itu.int) **/** [**tsbtson@itu.int**](mailto: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

页数

**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

信令区域/网络编码（SANC）的指配（ITU-T Q.708建议书（03/99））：  
佛得角 4

电话业务：

博茨瓦纳（博茨瓦纳电信管理局（BOCRA），哈博罗内） 5

丹麦（丹麦商业管理局，哥本哈根） 9

法属波利尼西亚（邮政电信管理局，帕皮提） 11

吉尔吉斯斯坦（吉尔吉斯共和国政府国家通信管理局，比什凯克） 13

摩洛哥（国家电信管理局（ANRT），拉巴特） 17

巴布亚新几内亚（国家信息通信技术管理局（NICTA），Boroko） 21

所罗门群岛（电信委员会（TCSI），霍尼亚拉） 21

索马里（信息、邮政和电信部，摩加迪沙） 35

主管部门/经认可运营机构及其他实体或组织的变更

埃及（埃及电信，吉萨）：变更电子邮件地址和URL 36

塞尔维亚（外交、国际贸易和电信部，贝尔格莱德）：变更名称 36

其他来函：塞尔维亚 36

业务限制 37

回叫和迂回呼叫程序（2006年全权代表大会第21号决议） 37

**对业务出版物的修正**

船舶电台和水上移动业务识别码分配表（名录V） 38

国际电信计账卡的颁发者标识号码列表 38

用于公共网络和订户的国际识别规划的移动网络代码（MNC） 39

信令区域/网络编码（SANC）列表 39

国际信令点代码（ISPC）列表 40

国内编号方案 45

| 后续《操作公报》的出版日期\* | | 包括截至以下日期 收到的信息： |
| --- | --- | --- |
| 1054 | 15.VI.2014 | 2.VI.2014 |
| 1055 | 1.VII.2014 | 17.VI.2014 |
| 1056 | 15.VII.2014 | 1.VII.2014 |
| 1057 | 1.VIII.2014 | 18.VII.2014 |
| 1058 | 15.VIII.2014 | 1.VIII.2014 |
| 1059 | 1.IX.2014 | 18.VIII.2014 |
| 1060 | 15.IX.2014 | 1.IX.2014 |
| 1061 | 1.X.2014 | 17.IX.2014 |
| 1062 | 15.X.2014 | 1.X.2014 |
| 1063 | 1.XI.2014 | 20.X.2014 |
| 1064 | 15.XI.2014 | 3.XI.2014 |
| 1065 | 1.XII.2014 | 17.XI.2014 |
| 1066 | 15.XII.2014 | 1.XII.2014 |

\* 该日期系指英文、法文及西班牙文版本的出版日期。

# 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

1049 2014年法定时间

1040 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2013年11月15日）

1033 国际信令点代码（ISPC）列表（符合ITU-T Q.708建议书（03/99））（截至2013年8月1日）

1028 信令区域/网络编码（SANC）列表（ITU-T Q.708建议书（03/99））的补遗（截至2013年5月15日）

1019 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（05/2008））（截至2013年1月1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）

1005 国家和地理区域移动代码列表（ITU‑T E.212建议书增补（05/2008））（截至2012年6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 ITU-T E.164建议书分配国家代码列表（ITU‑T E.164建议书（11/2010）的补遗）（截至2011年11月  
1日）

991 回叫和迂回呼叫程序（2006年全权代表大会第21号决议）

981 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2011年6月1日）

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）

972 地面集群无线电移动国家代码列表（ITU-T E.218建议书（05/2004）的补遗）  
（截至2011年1月15日）

968 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2010年11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（07/2006）） [www.itu.int/ITU-T/inr/icc/index.html](http://www.itu.int/ITU-T/inr/icc/index.html)

办公传真表（ITU-T F.170建议书） [www.itu.int/ITU-T/inr/bureaufax/index.html](http://www.itu.int/ITU-T/inr/bureaufax/index.html)

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

批准ITU-T建议书

通过AAP-34号通函宣布，根据ITU-T A.8建议书规定的程序批准了以下建议书：

– ITU-T G.798（2012）修正案 1（05/2014）

– ITU-T G.808.1（05/2014）：一般保护倒换 – 线性路径和子网保护

– ITU-T G.873.1（05/2014）：光传送网络（OTN）：线性保护

– ITU-T G.976（05/2014）：适用于光纤海缆系统的测试方法

– ITU-T G.979（2012）勘误1（05/2014）

– ITU-T G.984.5（05/2014）：具有吉比能力的无源光网（G-PON）：增强频段

– ITU-T G.988（2012）修正案1（05/2014）：维护

– ITU-T G.8051/Y.1345（2013）修正案1（05/2014）

– ITU-T G.8260（2012）修正案2（05/2014）

– ITU-T G.8261.1/Y.1361.1（2012）修正案1（05/2014）

– ITU-T G.8263/Y.1363（2012）修正案2（05/2014）

– ITU-T G.8264/Y.1364（05/2013）：通过分组网络分发时间信息

– ITU-T G.8271.1/Y.1366.1（2013）修正案 1（05/2014）

– ITU-T G.8273/Y.1368（2013）勘误1（05/2014）

– ITU-T G.8273.2/Y.1368.2（05/2014）：电信边界时钟和电信时间子钟的计时特性

– ITU-T L.93（05/2014）：中继光纤电缆网络的光纤电缆维护支持、检测和测试系统

信令区域/网络编码（SANC）的指配  
（ITU-T Q.708建议书（03/99））

**电信标准化局的说明**

根据佛得角主管部门的要求，电信标准化局主任根据ITU-T Q.708建议书（03/99），指配了以下信令区域/网络编码（SANC），用于该国/地理区域7号信令系统网络的国际部分：

|  |  |
| --- | --- |
| 国家/地理区域或信令网络 | SANC |
| 佛得角（共和国） | 6-051 |
|  |  |

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

SANC： 信令区域/网络编码。

电话业务  
（ITU-T E.164建议书）

网址：www.itu.int/itu-t/inr/nnp

**博茨瓦纳****（国家代码+267）**

9.V.2014来函：

##### 位于哈博罗内的博茨瓦纳电信管理局（BOCRA）宣布，如下表所示，博茨瓦纳实施了新的编号范围。

国内编号方案（NNP）

| 第一位 | 第二位 | | | | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 0 | Int’l(a) | 各地区的国际拨号短码 | | | | | | | | |
| 1 | 短码 | | | | | | | | | |
| 2 | NG(b) | 地理编号（Francistown 地区） | | | | | | | | |
| 3 | NG | 地理编号（Gaborone） | | | | | | | | |
| 4 | NG | 地理编号（Palapye 地区） | | | | | | | | |
| 5 | NG | 地理编号（东南地区） | | | | | | | | |
| 6 | NG | 地理编号（北部和西部地区） | | | | | | | | |
| 7 | 个人和移动编号 | | | | | | | | | |
| 8 | 非地理编号（免费电话等） | | | | | | | | | |
| 9 | PRS(c) | 保留 | | | | | | | | Em（d） |

(a) Int’l：国际接入代码

(b) NG：非地理编号

(c) PRS：附加资费业务（非地理）

(d) Em：紧急代码（999, 998, 997）

地理号段

| 地区 | 号段 | 测试号码 | 号码长度 |
| --- | --- | --- | --- |
| Ramotswa 地区 | 538 XXXX 539 XXXX | 539 0100 | 七位 七位 |
| Mahalapye 地区 | 471 XXXX 472 XXXX 476 XXXX 477 XXXX | 471 0100 | 七位 七位 七位 七位 |
| Gantsi 地区 | 659 XXXX | 659 6100 | 七位 |
| Palapye 地区 | 490 XXXX 491 XXXX 492 XXXX 493 XXXX 494 XXXX 495 XXXX | 492 0100 | 七位 七位 七位 七位 七位 七位 |

| 地区 | 号段 | 测试号码 | 号码长度 |
| --- | --- | --- | --- |
| Selebi-Phikwe 地区 | 260 XXXX 261 XXXX 262 XXXX 264 XXXX | 261 0100 | 七位 七位 七位 七位 |
| Francistown 地区 | 240 XXXX 241 XXXX 242 XXXX 243 XXXX 244 XXXX 248 XXXX | 241 0100 | 七位 七位 七位 七位 七位 七位 |
| Letlhakane/Orapa 地区 | 290 XXXX 295 XXXX 297 XXXX 298 XXXX | 297 0100 | 七位 七位 七位 七位 |
| Kgalagadi 地区 | 651 XXXX 654 XXXX | 654 0100 | 七位 七位 |
| Serowe 地区 | 460 XXXX 463 XXXX | 463 0100 | 七位 七位 |
| Molepolole 地区 | 590 XXXX 591 XXXX 592 XXXX 593 XXXX 594 XXXX 599 XXXX | 592 0100 | 七位 七位 七位 七位 七位 七位 |
| Maun 地区 | 680 XXXX 686 XXXX 687 XXXX | 686 0100 | 七位 七位 七位 |
| Outer Gaborone 地区 | 310 XXXX | 310 2771 | 七位 |
| Barolong/Ngwaketse 地区 | 540 XXXX 544 XXXX 548 XXXX 549 XXXX | 544 0100 | 七位 七位 七位 七位 |
| Mochudi 地区 | 571 XXXX 572 XXXX 573 XXXX 574 XXXX 577 XXXX | 577 7100 | 七位 七位 七位 七位 七位 |

| 地区 | 号段 | 测试号码 | 号码长度 |
| --- | --- | --- | --- |
| Gaborone 地区 | 392 XXXX 394 XXXX 395 XXXX | 395 8100 | 七位 七位 七位 |
| Gaborone 地区 | 390 XXXX 391 XXXX 397 XXXX 355 XXXX | 355 1100 | 七位 七位 七位 七位 |
| Gaborone 地区 | 312 XXXX 313 XXXX 315 XXXX 316 XXXX 317 XXXX 318 XXXX 319 XXXX | 315 9095 | 七位 七位 七位 七位 七位 七位 七位 |
| Lobatse 地区 | 530 XXXX 533 XXXX | 533 0100 | 七位 七位 |
| Jwaneng 地区 | 588 XXXX | 588 0100 | 七位 |
| Gaborone 地区 | 360 XXXX 361 XXXX 362 XXXX 363 XXXX 364 XXXX 365 XXXX 366 XXXX 367 XXXX 368 XXXX 369 XXXX 370 XXXX 371 XXXX 393 XXXX | 363 6400 | 七位 七位 七位 七位 七位 七位 七位 七位 七位 七位 七位 七位 |
| Kasane 地区 | 621 XXXX 622 XXXX 623 XXXX 625 XXXX | 625 0250 | 七位 七位 七位 七位 |

博茨瓦纳的所有固定电话为七（7）位。  
 博茨瓦纳的所有移动和VoIP电话为八（8）位。

分配的移动号段

| Mascom Wireless | 71 000 000 – 71 999 999 74 000 000 – 74 299 999 74 500 000 – 74 799 999 75 400 000 – 75 699 999 75 900 000 – 75 999 999 76 000 000 – 76 299 999 76 600 000 – 76 799 999 77 000 000 – 77 199 999 77 600 000 – 77 799 999 |
| --- | --- |
| Orange Botswana | 72 000 000 – 72 999 999 74 300 000 – 74 499 999 75 000 000 – 75 399 999 75 700 000 – 75 799 999 76 300 000 – 76 599 999 76 900 000 – 76 999 999 77 400 000 – 77 599 999 |
| Botswana Telecommunications Corporation （BTC) | 73 000 000 – 73 999 999 75 800 000 – 75 899 999 76 800 000 – 76 999 999 |

分配的VoIP号段

| 运营商 | 号段 |
| --- | --- |
| Virtual Business Network Services | 79 100 000 – 79 100 999 |
| AfriTel | 79 101 000 – 79 101 999 |
| Global Broadband Solutions | 79 102 000 – 79 102 999 |
| Business Solutions Consultants | 79 103 000 – 79 103 999 |
| Fourth Dimension | 79 104 000 – 79 104 999 |
| OPQ Net | 79 105 000 – 79 105 999 |
| Mega Internet | 79 106 000 – 79 106 999 |
| Stature （OpenVoice) | 79 107 000 – 79 107 999 79 113 000 – 79 113 999 |
| Tsagae Communications | 79 108 000 – 79 108 999 |
| MicroTeck Enterprises | 79 109 000 – 79 109 999 |
| Microla Botswana | 79 110 000 – 79 110 999 |
| Internet Options Botswana | 79 111 000 – 79 111 999 |
| FDI Foneworx | 79 112 000 – 79 112 999 |
| Orange Botswana | 79 200 000 – 79 209 999 |
| Botswana Telecommunications Corporation （BTC) | 79 210 000 – 79 219 999 |

| 移动国家代码（E.212 MCC) | 652 |
| --- | --- |
| Mascom Wireless（MNC – 移动网络代码） | 01 |
| Orange Botswana（MNC – 移动网络代码） | 02 |
| Botswana Telecommunications Corporation (BTC)（MNC – 移动网络代码） | 04 |

请各主管部门和经认可的运营机构（ROA）确保及时启用上述号段。

联系方式：

Botswana Telecommunications Authority (BTA)  
Plot 206/207, Independence Avenue  
Private Bag 00495  
GABORONE  
Botswana  
电话： +267 395 7755   
传真： +267 395 7976  
电子邮件：engineeringdepartment@bta.org.bw  
网站： www.bta.org.bw

**丹麦****（国家代码+45）**

8.V.2014来函：

位于哥本哈根的丹麦商业管理局宣布对丹麦电话编号方案进行如下变更：

• 撤销– 固定通信业务

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 提供商 | 号段 | 撤销日期 |
| ICOM Tele A/S | 7810efgh | 8.I.2014 |

• 撤销– 移动通信业务

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 提供商 | 号段 | 撤销日期 |
| ICOM Tele A/S | 5251efgh | 8.I.2014 |

• 指配 – 固定通信业务

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 提供商 | 号段 | 指配日期 |
| Jay.net A/S | 7810efgh | 8.I.2014 |

• 指配 – 移动通信业务

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 提供商 | 号段 | 指配日期 |
| Jay.net A/S | 5251efgh | 8.I.2014 |

15.V.2014来函：

位于哥本哈根的丹麦商业管理局宣布对丹麦电话编号方案进行如下变更：

• 指配 – 固定通信业务

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 提供商 | 号段 | 指配日期 |
| Thyfon A/S | 69899fgh | 1.VII.2014 |

• 指配 – 移动通信业务

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 提供商 | 号段 | 指配日期 |
| Thyfon A/S | 9272efgh | 1.VII.2014 |

联系方式：

The Danish Business Authority  
Dahlerups Pakhus  
DK-2100 Copenhagen  
Denmark  
电话： +45 35 29 10 00   
传真： +45 35 46 60 01   
电子邮件： erst@erst.dk   
网址： www.erst.dk

**法属波利尼西亚****（国家代码+689）**

6.V.2014来函：

位于帕皮提的邮政电信管理局宣布了法属波利尼西亚的更新编号方案：

法属波利尼西亚国内编号方案

国家代码： +689  
混合闭合方案六（6）位方案和八（8）位方案

A – PSTN/ISDN

自2014年6月21日起，如下表所示，PSTN/ISDN网络所有PQ MC DU格式的旧号码将变为AB PQ MC DU格式：

| 业务 | 地区 | 旧号码 PQ MC DU | 新号码 AB PQ MC DU |
| --- | --- | --- | --- |
| PSTN/ISDN | IDV | 4Q MC DU | 40 4Q MC DU |
| PSTN/ISDN | IDV | 5Q MC DU | 40 5Q MC DU |
| PSTN/ISDN | IDV | 8Q MC DU | 40 8Q MC DU |
| Payphone （1) | 波利尼西亚 | 88 MC DU | 40 88 MC DU |
| PSTN/ISDN | ISLV | 6Q MC DU | 40 6Q MC DU |
| ManaBox | 偏远群岛 | 9Q MC DU | 40 9Q MC DU |
| ManaBox | 波利尼西亚 | 90 MC DU | 49 9 Q MC DU |
| ManaBox | 波利尼西亚 | 91 1C DU |
| ManaBox | 波利尼西亚 | 91 2C DU |
| ManaBox | 波利尼西亚 | 91 3C DU |
| ManaBox | 波利尼西亚 | 91 4C DU |
| ManaBox | 波利尼西亚 | 92 1C DU |
| ManaBox | 波利尼西亚 | 92 2C DU |
| ManaBox | 波利尼西亚 | 92 3C DU |
| ManaBox | 波利尼西亚 | 92 4C DU |
| ManaBox | 波利尼西亚 | 93 6C DU |
| ManaBox | 波利尼西亚 | 93 7C DU |
| ManaBox | 波利尼西亚 | 93 8C DU |
| ManaBox | 波利尼西亚 | 93 9C DU |
| ManaBox | 波利尼西亚 | 94 1C DU |
| ManaBox | 波利尼西亚 | 94 2C DU |
| ManaBox | 波利尼西亚 | 94 3C DU |

格式未变的号码：

| 业务 | 地区 | PQ MC DU |
| --- | --- | --- |
| 语音服务器 (2) | IDV | 44 MC DU |

B- BGSM/UMTS移动 (3)

自2014年6月21日起，如下表所示，PSTN/ISDN网络所有PQ MC DU格式的旧号码将变为AB PQ MC DU格式：

| 业务 | 地区 | 旧号码 PQ MC DU | 新号码 AB PQ MC DU |
| --- | --- | --- | --- |
| 后付费/预付费VINI | 波利尼西亚 | 2Q MC DU | 87 PQ MC DU |
| 后付费/预付费VINI | 波利尼西亚 | 30 MC DU |
| 后付费/预付费VINI | 波利尼西亚 | 31 MC DU |
| 后付费/预付费VINI | 波利尼西亚 | 32 MC DU |
| 后付费/预付费VINI | 波利尼西亚 | 33 MC DU |
| 后付费/预付费VINI | 波利尼西亚 | 34 MC DU |
| 后付费/预付费VINI | 波利尼西亚 | 35 MC DU |
| 后付费/预付费VINI | 波利尼西亚 | 36 MC DU |
| 后付费/预付费VINI | 波利尼西亚 | 37 MC DU |
| 后付费/预付费VINI | 波利尼西亚 | 38 MC DU |
| 后付费/预付费VINI | 波利尼西亚 | 39 17 DU |
| 后付费/预付费VINI | 波利尼西亚 | 7Q MC DU |
| 后付费/预付费VINI | 波利尼西亚 | 41 1C DU | 87 41 C DU |

格式不变的号码（已采用AB PQ MC DU格式）：

| 业务 | 地区 | 旧号码AB PQ MC DU |
| --- | --- | --- |
| 后付费/预付费PMT/VODAFONE | 波利尼西亚 | 89 PQ MC DU |

重要说明：

(1) 始发国的运营商应拦截以公共电话亭为目的地的所有对方付费电话。

(2) 始发国的运营商应拦截至目的地44 XX XX 的所有呼叫。这些号段专供法属波利尼西亚的特别号码使用（语音信息服务）

(3) 始发国的运营商应拦截至GSM/UMTS移动号码的所有对方付费电话。所有至各种GSM/UMTS移动号段的其他类型呼叫应得到始发国运营商的批准。

法属波利尼西亚这些号段上接收到的任何对方付费电话将不会纳入在国际结算中。

联系方式：

Monsieur William Kimchou  
Office des Postes et Télécommunications   
Immeuble Ainapare  
98714 PAPEETE  
Tahiti  
French Polynesia  
电话： +689 41 46 72  
传真： +689 45 25 00  
电子邮件：william\_kimchou@opt.pf

**吉尔吉斯斯坦（国家代码+996）**

16.IV.2014来函：

位于比什凯克的吉尔吉斯共和国政府国家通信管理局宣布，自4月15日起，对吉尔吉斯斯坦的国内编号方案进行了变更并通报了属于运营商“Aktel”的新号码。

请各主管部门和经认可的运营机构（ROA）确保及时启用以下号段。

测试号码：+ 996 200 000 909.

+996 **200** XXX XXX  
 +996 **201** XXX XXX  
 +996 **202** XXX XXX  
 +996 **203** XXX XXX  
 +996 **205** XXX XXX

表 1 – 主要国内区号和用户号码长度清单

| 地点 | 区号 | 用户号码长度 |
| --- | --- | --- |
| **首都比什凯克** | 312 | 六位 |
| CDMA-450 | 315 | 六位 |
| Chuy 地区 | | |
| Belovodskoe | 3131 | 五位 |
| Kant | 3132 | 五位 |
| Kara-Balta | 3133 | 五位 |
| Sokuluk | 3134 | 五位 |
| Kemin | 3135 | 五位 |
| Kayndy | 3137 | 五位 |
| Tokmok | 3138 | 五位 |
| Lebedinovka | 3139 | 五位 |
| CDMA-450 | 316 | 六位 |
| Osh 地区 | | |
| Osh | 3222 | 五位 |
| Eski-Nookat | 3230 | 五位 |
| Aravan | 3231 | 五位 |
| Kara-Suu | 3232 | 五位 |
| Uzgen | 3233 | 五位 |
| Gulcha | 3234 | 五位 |
| Daroot-Korgon | 3237 | 五位 |
| Kara-Kulja | 3239 | 五位 |
| Talas 地区 | | |
| Talas | 3422 | 五位 |
| Kyzyl-Adyr | 3456 | 五位 |
| Bakay-Ata | 3457 | 五位 |
| Kokoy | 3458 | 五位 |
| Pokrovka | 3459 | 五位 |
| CDMA-450 | 346 | Six digit |
| Naryn 地区 | | |
| Naryn | 3522 | 五位 |
| At-Bashy | 3534 | 五位 |
| Kochkor | 3535 | 五位 |
| Chaek | 3536 | 五位 |
| Baetov | 3537 | 五位 |
| Minkush | 3536 | 五位 |
| CDMA-450 | 356 | Six digit |
| Batken 地区 | | |
| Batken | 3622 | 五位 |
| Sulukta | 3653 | 五位 |
| Pulgon | 3655 | 五位 |
| Isfana | 3656 | 五位 |
| Kyzylkia | 3657 | 五位 |
| CDMA-450 | 366 | Six digit |
| Jalal-Abat 地区 | | |
| Jalal-Abat | 3722 | 五位 |
| Massy | 3734 | 五位 |
| Kochkor-Ata | 3734 | 五位 |
| Bazarkorgon | 3736 | 五位 |
| Kazarman | 3738 | 五位 |
| Ala-Buka | 3741 | 五位 |
| Kerben | 3742 | 五位 |
| Kok-Jangak | 3748 | 五位 |
| Mailuu-Suu | 3744 | 五位 |
| Tash-Kumyr | 3745 | 五位 |
| Kara-Kul | 3746 | 五位 |
| Toktogul | 3747 | 五位 |
| Suzak | 3748 | 五位 |
| Kanysh-Kya （Chatkal) | 3749 | 五位 |
| CDMA-450 | 376.377 | Six digit |
| Issyk-Kol 地区 | | |
| Karakol | 3922 | 五位 |
| Kadji-Say | 3947 | 五位 |
| Ananyevo | 3942 | 五位 |
| Cholpon-Ata | 3943 | 五位 |
| Balykchy | 3944 | 五位 |
| Tup | 3945 | 五位 |
| Kyzyl-Suu | 3946 | 五位 |
| Bokombaevo | 3947 | 五位 |
| Ak-Suu | 3948 | 五位 |
| CDMA-450 | 396 | 六位 |

表 2 – 主要固定业务运营商名单

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 运营商 | АВ | ав | X1X2X3X4X5 | 拨号格式 | 技术人员 |
| KATEL | 31 | 27 | XXXXX | 312 7 XXX XX | 312 700315 |
| SAIMA Telecom | 31 | 29 | 0ХХХХ-2ХХХХ | 312 90-92 XXXX | 312900600, 900465 |
| Winline | 31 | 26 | 9ХХХХ | 312 69 XXXX | 312690001,  690 002 |
|  |  | 29 | 3ХХХХ | 312 93 ХXXX |  |
|  |  | 24 | 7ХХХХ | 312 47 XXXX |  |
|  |  | 28 | 7XXXX | 312 87 XXXX |  |
|  |  | 28 | 9XXXX | 312 89 XXXX |  |
| Tun-Sun | 31 | 29 | 9ХХХХ | 312 99 XXXX | 312'990'000 |
| Abatel | 32 | 22 | 9ХХХХ | 32 22 9 XXXX | 3222  90015, 90050 |
| Unuf | 37 | 22 | 79ХХХ | 37 22 79 XXX | 372'279'000 |
| Sky 移动 | 31 | 25 | 8XXXX | 312 58 XX XX | 775'999'830 |
|  |  |  |  |  |  |
| Azia Info | 31 | 29 | 60XXX-64XXX | 312 96 0XXX-4XXX | 312'964'747 |
| Elcat | 31 | 29 | 76ХХХ | 312 976ХХХ | 312'976'004 |
|  | 31 | 29 | 86ХХХ | 312 986 ХХХ | 312'986'004 |
|  | 62 | 2x | XXXXX | 622 XXX XXX | 622'500'004 |
| MEGALINE | 31 | 29 | 79ХХХ | 312 97 9ХХХ | 312'979'009 |
|  | 31 | 29 | 75ХХХ | 312 97 5ХХХ |  |
| I-Space | 31 | 29 | 70000-70999 | 312 97 0000-97 0999 | 312970001 |
| Nur Telecom | 31 | 29 | 73XXX | 312 97 3000-97 3999 | 312'973'349 |

表 3 – 主要移动运营商名单

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 运营商 | АВ | ав | X1X2X3X4X5 | 拨号格式 | 技术人员 |
| Sky 移动 GSM | 77 | 0X | ХХХХХ | 770 XXX XXX | 772'972'130 |
|  |  | 1Х | ХХХХХ | 771 ХХХХХХ | 775'999'830 |
|  |  | 2Х | ХХХХХ | 772 ХXXXXX |  |
|  |  | 3Х | ХХХХХ | 773 ХXXXXX |  |
|  |  | 7Х | ХХХХХ | 777 ХXXXXX |  |
|  |  | 8X | ХХХХХ | 778 XXX XXX |  |
|  |  | 9X | ХХХХХ | 779 XXX XXX |  |
|  |  | 55 | 8ХХХХ | 775 58 XXXX |  |
|  |  | 59 | 7ХХХХ | 775 97 XXXX |  |
|  |  | 59 | 8ХХХХ | 775 98 XXXX |  |
|  |  | 59 | 9XXXX | 775 99 XXXX |  |
| Katel D-AMPS | 51 | XX | XXXXX | 51X XXX XXX | 517 700099 |
| Aktel CDMA2000 IX | 54 | 3X | XXXXX | 543 XXXXXX | 543'910'909 |
|  |  | 59 | 5ХХХХ | 545 95 ХХХХ | 312'900'861 |
|  |  | 59 | 6ХХХХ | 545 96 ХХХХ | 312'900'862 |
| Aktel CDMA2000 IX | 20 | 0x | XXXXX | 200 XXXXXX | 新运营商，2014年4月15日开始营业 |
|  | 20 | 1X | XXXXX | 201 XXXXXX |  |
|  | 20 | 2X | XXXXX | 202 XXXXXX | 200'000'909 |
|  | 20 | 3X | XXXXX | 203 XXXXXX |  |
|  | 20 | 5X | XXXXX | 205 XXXXXX |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 运营商 | АВ | ав | X1X2X3X4X5 | 拨号格式 | 技术人员 |
| ALFA Telecom | 55 | XX | ХХХХХ | 55 XX XXXXX | 555 500002,312 628280,906156 |
| Sotel CDMA-800 | 57 | ХX | XXXXX | 57Х XXX XXX | 577'700'099 |
| Winline | 56 | 55 | 0XXXX | **565 50 XXXX** | 566'880'000 |
|  |  | 69 | XXXXX | 566 9XXXXX |  |
|  |  | 64 | 7XXXX | 566 47XXXX |  |
|  |  | 66 | 9XXXX | 566 69XXXX |  |
|  |  | 68 | 7XXXX | 566 87XXXX |  |
|  |  | 68 | 8XXXX | 566 88XXXX |  |
|  |  | 68 | 9XXXX | 566 89XXXX |  |
| Nur Telecom | 70 | XX | XXXXX | 70X XXX XXX | 700'000'349 |

表 4 – 其他业务

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 运营商 | 拨号格式 | 测试号码 |
| AYSAT SISTEMS | 52 27, 28XXXXX | 312'511'808 |
| 国际直通业务 | 800 |  |

联系方式：

| 管理问题： | 技术问题： |
| --- | --- |
| State Communications Agency  under the Government of the Kyrgyz Republic  Baytik Bratyr Street 7b 720005 BISHKEK Kyrgyzstan 电话： +996 312 544103 传真： +996 312 544105 电子邮件：[nta@infotel.kg](mailto:nta@infotel.kg) 网站： www.nas.kg | Kyrghyz Telecom,OJSC National Management Center 96, Chuy avenue 72000 BISHKEK Kyrgyzstan  电话： +996 312 663838,662828 传真： +996 312 662424 电子邮件：[ncu@kt.kg](mailto:ncu@kt.kg); [codes@kt.gk](mailto:codes@kt.gk) |

**摩洛哥（国家代码+212）**

13.V.2014来函：

位于拉巴特的国家电信管理局（ANRT）宣布了摩洛哥国内编号方案—采用以下格式的闭合式十位方案—的更新：

CC N(S)N

其中：

CC（国家代码） = +212  
 九位的国内（有效）号码（N(S)N）= ZABPQMCDU

I) 国际来话呼叫

国际拨号格式： CC(212) + N(S)N（九位）

其中：

| CC | = | 国家代码 |
| --- | --- | --- |
| N（S)N | = | 国内（有效）号码 |

在摩洛哥王国，习惯性认为，在+212 ZABPQMCDU的格式中，在国内（有效）号码之后的数字由下列字母表示：

| A | = | 区号 |
| --- | --- | --- |
| ZBPQ | = | 国内交换的目的地代码 |
| MCDU | = | 给定交换中某个用户的千位、百位、十位和个位 |

• 固定电话业务的号码

区号“A”取值为5的号段保留用于固定电话网络和有限移动业务。

目前，如下所示，0ZABPQMCDU号码划分给运营商“Itissalat Al-Maghrib”的固定电话网络：

| 地区/城镇 | 号码空间\* |  | 地区/城镇 | 号码空间\* |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Casablanca | 05222XXXXX |  | Taza | 05352XXXXX |
| Casablanca | 05223XXXXX |  | Midelt | 05353XXXXX |
| Casablanca | 05224XXXXX |  | Meknès | 05354XXXXX |
| Casablanca | 05225XXXXX |  | Meknès | 05355XXXXX |
| Casablanca | 05226XXXXX |  | Fès | 05356XXXXX |
| Casablanca | 05227XXXXX |  | Goulmima | 05357XXXXX |
| Casablanca | 05228XXXXX |  | Ifrane | 05358XXXXX |
| Casablanca | 05229XXXXX |  | Fès | 05359XXXXX |
| Mohammedia | 05232XXXXX |  | Berkane | 05362XXXXX |
| Mohammedia 和 El Jadida | 05233XXXXX |  | Nador | 05363XXXXX |
| Settat | 05234XXXXX |  | Oujda | 05365XXXXX |
| Oued Zem | 05235XXXXX |  | Oujda 和 Figuig | 05366XXXXX |
| Settat | 05237XXXXX |  | Oujda 和 Bouarfa | 05367XXXXX |
| El Kelaa des Sraghna | 05242XXXXX |  | Figuig | 05368XXXXX |
| Marrakech | 05243XXXXX |  | Rabat | 05372XXXXX |
| Marrakech | 05244XXXXX |  | Kénitra | 05373XXXXX |
| Safi et El Youssoufia | 05246XXXXX |  | Ouezzane | 05374XXXXX |
| Essaouira | 05247XXXXX |  | Khémisset | 05375XXXXX |
| Ouarzazate | 05248XXXXX |  | Rabat 和 Témara | 05376XXXXX |
| Agadir, Inezgane 和 Ait Meloul | 05282XXXXX |  | Rabat | 05377XXXXX |
| Inezgane 和 Taroudannt | 05283XXXXX |  | Salé | 05378XXXXX |
| Taroudannt 和 Oulad Teima | 05285XXXXX |  | Souk Larbaa | 05379XXXXX |
| Tiznit | 05286XXXXX |  | Tanger | 05393XXXXX |
| Guelmim 和 Tan Tan | 05287XXXXX |  | Asilah | 05394XXXXX |
| Es-Semara, Agadir 和 Tarfaya | 05288XXXXX |  | Larache | 05395XXXXX |
| Laayoune 和 Dakhla | 05289XXXXX |  | Fnideq, Martil 和 Mdiq | 05396XXXXX |
|  |  |  | Tétouan | 05397XXXXX |
|  |  |  | Al Hoceima 和 Chefchaouen | 05398XXXXX |
|  |  |  | Tanger, Larache 和 Al Hoceima | 05399XXXXX |

目前，0ZABPQMCDU系列号码划分给运营商“Médi Telecom”的（新一代）固定电话网络：

| 地区/城镇 | 号码空间\* |  | 地区/城镇 | 号码空间\* |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Casablanca | 0520XXXXXX |  | Rabat, Kénitra | 0530XXXXXX |
| Casablanca, Settat, Mohammedia, Berrechid, El Jadida, Beni Mellal, Khouribga | 0521XXXXXX |  | Tanger, Tétouan, Larache, Al Hoceima, Cherfchaouen | 0531XXXXXX |
| Marrakech, Agadir, Dakhla, Essaouira, Laayoune, Ouarzazate, Safi | 0525XXXXXX |  | Fès, Oujda, Meknès, Taza, Nador, Errachidia | 0532XXXXXX |

目前，如下所示，0ZABPQMCDU系列号码划分给运营商“Wana Corporate （Maroc Connect)”的固定电话网络：

| 地区/城镇 | 号码空间\* |  | 地区/城镇 | 号码空间\* |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Casablanca | 05290XXXXX |  | Rabat | 05380XXXXX |
| Marrakech 和周边地区 | 052980XXXX |  | Tanger 和周边地区 | 053880XXXX |
| Agadir 和周边地区 | 052990XXXX |  | Fès, Maknès 和周边地区 | 053890XXXX |

关于有限移动业务，以下号段划分给Wana Corporate （Maroc Connect)：

0526XXXXXX, 0527XXXXXX, 0533XXXXXX 和 0534XXXXXX，其中X = 0至9

• 移动电话业务号码

区号“A”取值为6的号段保留用于移动电话网络。

目前，划分给移动网络的0ZABPQMCDU系列号码的情况如下：

| 运营商/网络 | 号码空间\* | |
| --- | --- | --- |
| Itissalat Al‑Maghrib （移动 GSM) | 0610XXXXXX 0611XXXXXX 0613XXXXXX 0615XXXXXX 0616XXXXXX 0618XXXXXX 0622XXXXXX 0623XXXXXX 0624XXXXXX  0628XXXXXX  0636XXXXXX  0637XXXXXX  0639XXXXXX  0641XXXXXX 0642XXXXXX  0643XXXXXX 0648XXXXXX 0650XXXXXX 0651XXXXXX 0652XXXXXX | 0653XXXXXX 0654XXXXXX 0655XXXXXX 0658XXXXXX 0659XXXXXX  0661XXXXXX 0662XXXXXX 0666XXXXXX 0667XXXXXX 0668XXXXXX 0670XXXXXX 0671XXXXXX 0672XXXXXX 0673XXXXXX 0676XXXXXX 0677XXXXXX 0678XXXXXX  0697XXXXXX |
|
| Médi Telecom （移动 GSM) | 0612XXXXXX 0614XXXXXX 0617XXXXXX 0619XXXXXX 0620XXXXXX  0621XXXXXX  0625XXXXXX  0631XXXXXX  0632XXXXXX 0644XXXXXX  0645XXXXXX  0649XXXXXX 0656XXXXXX | 0657XXXXXX  0660XXXXXX 0663XXXXXX  0664XXXXXX  0665XXXXXX 0669XXXXXX 0674XXXXXX 0675XXXXXX 0679XXXXXX  0694XXXXXX |
| Wana Corporate | 0600XXXXXX 0601XXXXXX  0602XXXXXX 0603XXXXXX 0604XXXXXX 0605XXXXXX  0606XXXXXX  0607XXXXXX  0608XXXXXX  0626XXXXXX  0627XXXXXX  0629XXXXXX | 0630XXXXXX 0633XXXXXX  0634XXXXXX  0635XXXXXX  0638XXXXXX  0640XXXXXX  0646XXXXXX  0647XXXXXX  0680XXXXXX 0681XXXXXX 0695XXXXXX  0698XXXXXX  0699XXXXXX |
| \*X: 数字0到9 | | |

II) 国内呼叫

要拨打固定国内公共电信网络用户或移动网络用户的本地或国内号码，只需采用一种格式：0ZABPQMCDU.

III) 呼叫特殊业务

要拨打国内两位或三位的特殊服务号码，拨号格式如下：

1X   –  其中：对于火警 X =   5且对于匪警 X = 9   
 1XY –  其中：对于皇家宪兵队XY = 77。

从国外无法拨打这些特殊服务号码。

IV) 国际去话呼叫

要从摩洛哥拨打国际电话，按照以下格式拨打摩洛哥的国际前缀，即“00”：

00 CC NDC SN，其中：

| CC | = | 国家代码 |
| --- | --- | --- |
| NDC | = | 国内目的地 |
| SN | = | 用户号码 |

V) 固定非地理号码

这些号码采用0ZABPQMCDU格式，其中A = 8。

联系方式：

Monsieur Ahmed Slalmi  
Agence Nationale de Réglementation des Télécommunications （ANRT)  
Avenue Annakil, Centre d'Affaires  
B.P. 2939  
RABAT  
Morocco  
电话： +212 53 7718 685  
传真： +212 53 7718 459  
电子邮件： slalmi@anrt.ma / khaouja@anrt.ma  
网站： [www.anrt.net.ma](http://www.anrt.net.ma)

**巴布亚新几内亚****（国家代码+675）**

12.V.2014来函：

位于Boroko的国家信息通信技术管理局（NICTA）宣布了以下变更。

| NDC（国内目的地代码或国内（有效） 号码的前置数字） | 国内（有效）号码长度 | | E.164号码的使用 | 引入时间和日期 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 最大长度 | 最小长度 |
| 20150 （NDC) | 8 | 8 | 非地理号码。 分配给Bemobile | GSM移动业务。 2015年在巴布亚新几内亚临时用于南太平洋运动会。 该号段将在2015年12月底退回号码库。 |
| 20150 （NDC) | 8 | 8 | 非地理号码。 分配给Telikom PNG Ltd | 固定陆地线路业务。 这是一项临时分配，同上。 |

联系方式：

Mr. Charles S. Punaha  
Chief Executive Officer  
National Information and Communication Technology Authority  
（NICTA )  
P.O. Box 8444  
BOROKO, NCD  
Papua New Guinea  
电话： +675 303 3201  
传真： +675 325 6868  
电子邮件：[cpunaha@nicta.gov.pg](mailto:cpunaha@nicta.gov.pg)

网站： www.nicta.gov.pg

**所罗门群岛****（国家代码+677）**

5.V.2014来函：

位于霍尼亚拉的电信委员会（TCSI）宣布，为霍尼亚拉和其他省新开了额外的七位GSM预付费号段。

GSM业务 – 所罗门电信有限公司

| NDC（国内目的地代码或国内（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 |
| 78 60000 – 78 69999 | 7 | 7 | 非地理编号 – 数字预付费 移动GSM  —霍尼亚拉和其他省 | 所罗门电信有限公司 |

自2014年5月5日起，所罗门电信有限公司正在在其交换机中为霍尼亚拉和其他省新开额外的七位GSM预付费号段。

拨号格式： + 677 78 XXXXX

请各主管部门开始将上述额外GSM号段编程纳入贵国的交换机中。

9.V.2014来函：

位于霍尼亚拉的电信委员会（TCSI）宣布，为霍尼亚拉和其他省新开了额外的七位GSM预付费号段。

GSM业务 –所罗门电信有限公司

| NDC（国内目的地代码或国内（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 |
| 78 70000 – 78 79999 | 7 | 7 | 非地理编号 – 数字预付费 移动GSM  —霍尼亚拉和其他省 | 所罗门电信有限公司 |

自2014年5月9日起，所罗门电信有限公司正在在其交换机中为霍尼亚拉和其他省新开额外的七位GSM预付费号段。

拨号格式： + 677 78 XXXXX

请各主管部门开始将上述额外GSM号段编程纳入贵国的交换机中。

联系方式：

管理方面的问题：

Telecommunications Commissioner  
Telecommunications Commission （TCSI)  
PO Box 2180  
HONIARA   
Solomon Islands  
电话： +677 23862  
传真： +677 23861  
电子邮件：[bernard.hill@tcsi.org.sb](mailto:bernard.hill@tcsi.org.sb)

技术方面的问题：

Mr Martin Horika  
Team Leader Call Centre  
Solomon Telekom Company Limited  
Telekom House Mendana Avenue  
P.O. box 148  
HONIARA  
Solomon Islands  
电话： + 677 26766  
传真： + 677 21468  
电子邮件：[martin.horika@telekom.com.sb](mailto:martin.horika@telekom.com.sb)

5.V.2014来函：

位于霍尼亚拉的电信委员会（TCSI）宣布了所罗门群岛的国内编号方案。

国家代码+677的E.164国内编号方案（NNP）

概述：

– 固定业务的最小号码长度（不包括国家代码）：五（5）位。

– 固定业务的最大号码长度（不包括国家代码）：五（5）位。

– 数字移动GSM业务的最小号码长度（不包括国家代码）：七（7）位。

– 数字移动GSM业务的最大号码长度（不包括国家代码）：七（7）位。

编号方案详情

| NDC（国内目的地代码或国内（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 |
| 10 –12 | 5 | 5 | 以备后用 | |  | |
| 13 | 5 | 5 | 非地理号码 – 免费呼叫 业务 | | 所罗门电信 | |
| 14 –17 | 5 | 5 | 地理号码– 固定业务 | | 所罗门电信 | |
| 19 | 5 | 5 | 地理号码– 固定业务 | | 所罗门电信 | |
| 2 | 5 | 5 | 地理号码– 固定业务 | | 所罗门电信 | |
| 3 | 5 | 5 | 地理号码– 固定业务 | | 所罗门电信 | |
| 40 – 41 | 5 | 5 | 地理号码– 固定业务 | | 所罗门电信 | |
| 42 – 47 |  |  |  | |  | |
| 48 | 5 | 5 | 非地理号码 业务 | | 用于后付费平台用户的号码 | |
| 49 |  |  |  | |  | |
| 50 | 5 | 5 | 地理号码– 固定业务 | | 所罗门电信 | |
| 51 – 52 | 5 | 5 | IP 固定业务 （Malu’u) | | 所罗门电信 | |
| 53 | 5 | 5 | 地理号码– 固定业务 | | 所罗门电信 | |
| 60 – 63 | 5 | 5 | 地理号码– 固定业务 | | 所罗门电信 | |
| 740 | 7 | 7 | 非地理号码 业务– 数字移动GSM | | 所罗门电信 | |
| 7410 – 7415 | 7 | 7 | 非地理号码 业务– 数字移动GSM | | 所罗门电信 | |
| 7416 – 7419 | 7 | 7 | 非地理号码 | | 所罗门电信 | |
| 742 | 7 | 7 | 非地理号码 业务– 数字移动GSM | | 所罗门电信 | |
| 743 | 7 | 7 | 非地理号码 业务– 数字移动GSM | | 所罗门电信 | |
| 7440 - 7447 | 7 | 7 | 非地理号码 业务– 数字移动GSM | | 所罗门电信 | |
| 7449 | 7 | 7 | 非地理号码 业务– 数字移动GSM | | 所罗门电信 | |
| 7454 – 7459 | 7 | 7 | 非地理号码 业务– 数字移动GSM | | 所罗门电信 | |
| 7464 | 7 | 7 | 非地理号码 业务– 数字移动GSM | | 所罗门电信 | |
| 7465 – 7466 | 7 | 7 | 非地理号码 业务– 数字移动GSM | | 所罗门电信 | |
| 7467 | 7 | 7 | 非地理号码 业务– 数字移动GSM | | 所罗门电信 | |
| 7468 – 7473 | 7 | 7 | 非地理号码 业务– 数字移动GSM | | 所罗门电信 | |
| 7474 | 7 | 7 | 非地理号码 业务– 数字移动GSM | | 所罗门电信 | |
| 7475 – 7479 | 7 | 7 | | 非地理号码 业务– 数字移动GSM | | 所罗门电信 | |
| 748 | 7 | 7 | | 非地理号码 业务– 数字移动GSM | | 所罗门电信 | |
| 749 | 7 | 7 | | 非地理号码 业务– 数字移动GSM | | 所罗门电信 | |
| 750 | 7 | 7 | | 非地理号码 业务– 数字移动GSM | | 所罗门电信有限公司 | |
| 752 | 7 | 7 | | 非地理号码 业务– 数字移动GSM | | 所罗门电信有限公司 | |
| 755 | 7 | 7 | | 非地理号码 业务– 数字移动GSM | | 所罗门电信有限公司 | |
| 756 | 7 | 7 | | 非地理号码 业务– 数字移动GSM | | 所罗门电信有限公司 | |
| 757 | 7 | 7 | | 非地理号码 – 数字预付费移动GSM | | 所罗门电信有限公司 | |
| 758 | 7 | 7 | | 非地理号码 业务– 数字移动GSM | | 所罗门电信有限公司 | |
| 759 | 7 | 7 | | 非地理号码 – 数字预付费移动GSM | | 所罗门电信有限公司  Breeze Net-Service | |
| 760 | 7 | 7 | | 非地理号码 – 数字预付费移动GSM | | 所罗门电信有限公司 | |
| 761 | 7 | 7 | | 非地理号码 – 数字预付费移动GSM | | 所罗门电信有限公司 | |
| 762 | 7 | 7 | | 非地理号码 – 数字预付费移动GSM 非地理号码 – 数字预付费移动GSM | | 所罗门电信有限公司 | |
| 763 | 7 | 7 | | 非地理号码 – 数字预付费移动GSM | | 所罗门电信有限公司 | |
| 764 | 7 | 7 | | 非地理号码 – 数字预付费移动GSM | | 所罗门电信有限公司 | |
| 765 | 7 | 7 | | 非地理号码 – 数字预付费移动GSM | | 所罗门电信有限公司 | |
| 766 | 7 | 7 | | 非地理号码 – 数字预付费移动GSM | | 所罗门电信有限公司 | |
| 767 | 7 | 7 | | 非地理号码 – 数字预付费移动GSM | | 所罗门电信有限公司 | |
| 768 | 7 | 7 | | 非地理号码 – 数字预付费移动GSM | | 所罗门电信有限公司 | |
| 769 | 7 | 7 | | 非地理号码 – 数字预付费移动GSM | | 所罗门电信有限公司 | |
| 770 | 7 | 7 | | 非地理号码 – 数字预付费移动GSM | | 所罗门电信有限公司 | |
| 771 | 7 | 7 | | 非地理号码 – 数字预付费移动GSM | | 所罗门电信有限公司 | |
| 772 | 7 | 7 | | 非地理号码 – 数字预付费移动GSM | | 所罗门电信有限公司 | |
| 773 | 7 | 7 | | 非地理号码 – 数字预付费移动GSM | | 所罗门电信有限公司 | |
| 774 | 7 | 7 | | 非地理号码 – 数字预付费移动GSM | | 所罗门电信有限公司 | |
| 775 | 7 | 7 | | 非地理号码 – 数字预付费移动GSM | | 所罗门电信有限公司 | |
| 776 | 7 | 7 | | 非地理号码 – 数字预付费移动GSM | | 所罗门电信有限公司 | |
| 777 | 7 | 7 | | 非地理号码 – 数字预付费移动GSM | | 所罗门电信有限公司 | |
| 778 | 7 | 7 | | 非地理号码 – 数字预付费移动GSM | | 所罗门电信有限公司 | |
| 779 | 7 | 7 | | 非地理号码 – 数字预付费移动GSM | | 所罗门电信有限公司 | |
| 780 | 7 | 7 | | 非地理号码 – 数字预付费移动GSM | | 所罗门电信有限公司 | |
| 781 | 7 | 7 | | 非地理号码 – 数字预付费移动GSM | | 所罗门电信有限公司 | |
| 782 | 7 | 7 | | 非地理号码 – 数字预付费移动GSM | | 所罗门电信有限公司 | |
| 783 | 7 | 7 | | 非地理号码 – 数字预付费移动GSM | | 所罗门电信有限公司 | |
| 784 | 7 | 7 | | 非地理号码 – 数字预付费移动GSM | | 所罗门电信有限公司 | |
| 785 | 7 | 7 | | 非地理号码 – 数字预付费移动GSM | | 所罗门电信有限公司 | |
| 786 | 7 | 7 | | 非地理号码 – 数字预付费移动GSM | | 所罗门电信有限公司 | |
| 787 | 7 | 7 | | 非地理号码 – 数字预付费移动，自2014年5月9日起生效 | | 所罗门电信有限公司 | |
| 788 | 7 | 7 | | 非地理号码 – 数字预付费移动GSM | | 所罗门电信有限公司 | |
| 789 | 7 | 7 | | 非地理号码 – 数字预付费移动GSM | | 所罗门电信有限公司 | |
| 790 | 7 | 7 | | 非地理号码 – 数字预付费移动GSM | | 所罗门电信有限公司 | |
| 8400000 - 8899999 | 7 | 7 | | 非地理号码 – 数字移动GSM | | 分配给BMobile (SI) Ltd | |
| 9400000 – 9549999 9560000 – 9769999 9780000 – 9879999 9890000 – 9989999 | 7 | 7 | | 非地理号码 – 数字移动GSM | | 分配给Smile Limited | |

请各主管部门和经认可的运营机构（ROA）着手将上述新七位号段编程纳入其网络中，以便用户可以接入所述的号码等级。

联系方式：

Telecommunications Commissioner  
Telecommunications Commission （TCSI)  
PO Box 2180  
HONIARA   
Solomon Islands  
电话： +677 23862  
传真： +677 23861  
电子邮件：[bernard.hill@tcsi.org.sb](mailto:bernard.hill@tcsi.org.sb)

5.V.2014来函：

位于霍尼亚拉的所罗门电信有限公司宣布，自2009年8月1日起，其号段已从五（5）位改为七（7）位。在所有的现有号码前增加前缀“74”即可。

| 国家代码（CC) | +677 |
| --- | --- |
| 国内（有效）号码（N(S)N） | 五位（固定）、七位（移动） |
| 国际直拨接入 | “00”, “01” |

| 号段 | | 位数 | 号码使用 |
| --- | --- | --- | --- |
| 从 | 至 |
| 00000 | 04799 | 五位 | 国内使用的备用 |
| 04800 | 04899 | 五位 | 国内使用的备用 |
| 04900 | 04999 | 五位 | 国内使用的备用 |
| 05000 | 05999 | 五位 | 国内使用的备用 |
| 06000 | 07999 | 五位 | 国内使用的备用 |
| 08000 | 09999 | 五位 | 国内使用的备用 |
| 10000 | 10999 | 五位 | 国内使用的备用 |
| 11000 | 11999 | 五位 | 国内使用的备用 |
| 12000 | 12999 | 五位 | 国内使用的备用 |
| 13000 | 13999 | 五位 | 免费电话业务 |
| 14000 | 14999 | 五位 | 霍尼亚拉固定业务 |
| 15000 | 15999 | 五位 | 霍尼亚拉固定业务 |
| 16000 | 16999 | 五位 | 霍尼亚拉固定业务 |
| 17000 | 17999 | 五位 | 霍尼亚拉固定业务 |
| 18000 | 18999 | 五位 | 对方付费业务 |
| 19000 | 19999 | 五位 | 霍尼亚拉固定业务 |
| 20000 | 20999 | 五位 | 霍尼亚拉固定业务 |
| 21000 | 21999 | 五位 | 霍尼亚拉固定业务 |
| 22000 | 22999 | 五位 | 霍尼亚拉固定业务 |
| 23000 | 23999 | 五位 | 霍尼亚拉固定业务 |
| 24000 | 24999 | 五位 | 霍尼亚拉固定业务 |
| 25000 | 25999 | 五位 | 霍尼亚拉固定业务 |
| 26000 | 26999 | 五位 | 霍尼亚拉固定业务 |
| 27000 | 27999 | 五位 | 霍尼亚拉固定业务 |
| 28000 | 28999 | 五位 | 霍尼亚拉固定业务 |
| 29000 | 29999 | 五位 | 霍尼亚拉固定业务 |
| 30000 | 30999 | 五位 | KGVI 固定业务 |
| 31000 | 31999 | 五位 | KGVI 固定业务 |
| 32000 | 32699 | 五位 | Tulagi 固定业务 |
| 32700 | 32799 | 五位 | 预留 |
| 32800 | 32899 | 五位 | 预留 |
| 32900 | 32999 | 五位 | 预留 |
| 33000 | 33999 | 五位 | KGVI 固定业务 |
| 34000 | 34499 | 五位 | Henderson 固定业务 |
| 34500 | 34699 | 五位 | Tetere（Henderson Exchange）固定业务 |
| 34700 | 34999 | 五位 | Gold Ridge 固定业务 |
| 35000 | 35559 | 五位 | Buala 固定业务 |
| 35600 | 35999 | 五位 | 国内使用的备用 – 固定业务 |
| 36000 | 36999 | 五位 | Henderson 固定业务 |
| 37000 | 37599 | 五位 | Henderson 固定业务 |
| 37600 | 37999 | 五位 | Henderson 固定业务 |
| 38000 | 38999 | 五位 | KGVI 固定业务 |
| 39000 | 39999 | 五位 | KGVI 固定业务 |
| 40000 | 40999 | 五位 | Auki 固定业务 |
| 41000 | 41099 | 五位 | Auki 固定业务 |
| 41100 | 41199 | 五位 | Atoifi 固定业务 |
| 41200 | 41299 | 五位 | Yandina 固定业务 |
| 41300 | 41399 | 五位 | Malu’u 固定业务 |
| 41400 | 41499 | 五位 | Kia 固定业务 |
| 41500 | 41599 | 五位 | Radefasu 固定业务 |
| 41600 | 41699 | 五位 | Kilusakwalo 固定业务 |
| 41700 | 41799 | 五位 | Maoro 固定业务 |
| 41800 | 41899 | 五位 | West Are Are 固定业务 |
| 41900 | 41999 | 五位 | Onepusu 固定业务 |
| 48000 | 48999 | 五位 | 后付费业务 |
| 50000 | 50999 | 五位 | Kira Kira 固定业务 |
| 51000 | 51299 | 五位 | IP 固定业务 备用 |
| 51300 | 51399 | 五位 | Malu’u IP 固定业务 |
| 51400 | 51999 | 五位 | IP 固定业务备用 |
| 53000 | 53999 | 五位 | Lata 固定业务 |
| 60000 | 60999 | 五位 | Gizo 固定业务 |
| 61000 | 61999 | 五位 | Noro 固定业务 |
| 62000 | 62099 | 五位 | 预留 |
| 62100 | 62999 | 五位 | Munda 固定业务 |
| 63000 | 63099 | 五位 | 国内使用的备用 – 固定业务 |
| 63100 | 63599 | 五位 | Taro 固定业务 |
| 63600 | 63699 | 五位 | 国内使用的备用 – 固定业务 |
| 67300 | 67399 | 五位 | Sasamunga |
| 67500 | 67599 | 五位 | Shortland |
| 67600 | 67649 | 五位 | Poitete 固定业务 |
| 67650 | 67699 | 五位 | Ringgi 固定业务 |
| 74 00000 | 74 01999 | 七位 | 霍尼亚拉/各省预付费移动业务 |
| 74 02000 | 74 05999 | 七位 | 霍尼亚拉/各省预付费移动业务, 2009年10月5日 |
| 74 06000 | 74 08999 | 七位 | 霍尼亚拉/各省预付费移动业务, 2009年11月5日 |
| 74 09000 | 74 09999 | 七位 | 西部地区 预付费移动业务, 2009年11月5日 |
| 74 10000 | 74 15999 | 七位 | 霍尼亚拉/各省预付费移动业务 |
| 74 16000 | 74 16999 | 七位 | GSM预付费移动 |
| 74 17000 | 74 19999 | 七位 | GSM预付费移动 |
| 74 20000 | 74 29999 | 七位 | GSM 移动 |
| 74 30000 | 74 39999 | 七位 | GSM预付费 |
| 74 40000 | 74 41999 | 七位 | GSM预付费移动 |
| 74 42000 | 74 42999 | 七位 | 霍尼亚拉预付费移动 |
| 74 43000 | 74 43999 | 七位 | 固定GSM公共电话业务 |
| 74 44000 | 74 44999 | 七位 | 霍尼亚拉预付费移动 |
| 74 45000 | 74 45999 | 七位 | 霍尼亚拉预付费移动 |
| 74 46000 | 74 46999 | 七位 | 霍尼亚拉预付费移动 |
| 74 47000 | 74 47499 | 七位 | Noro 预付费移动 |
| 74 47500 | 74 47999 | 七位 | Auki 预付费移动 |
| 74 49000 | 74 49999 | 七位 | 霍尼亚拉预付费移动 |
| 74 52000 | 74.52379 | 七位 | Malu’u 预付费移动 |
| 74 52380 | 74 52399 | 七位 | Malu’u 后付费移动 |
| 74 52400 | 74 52999 | 七位 | 移动业务备用 |
| 74 54000 | 74 54300 | 七位 | Lata 预付费移动 |
| 74 54301 | 74 54321 | 七位 | Lata 后付费移动 |
| 74 54322 | 74 54490 | 七位 | Kirakira 预付费移动 |
| 74 54491 | 74 54500 | 七位 | Kirakira 后付费移动 |
| 74 54501 | 74 54600 | 七位 | Tingoa 移动 |
| 74 54601 | 74 54700 | 七位 | Afio 移动 |
| 74 54701 | 74 54800 | 七位 | Afio 移动 |
| 74 54801 | 74 54819 | 七位 | Buala 后付费移动 |
| 74 54820 | 74 54900 | 七位 | Buala 预付费移动 |
| 74 54901 | 74 54999 | 七位 | Kia 移动 |
| 74 55000 | 74 55299 | 七位 | Lata 预付费移动 |
| 74 55300 | 74 55999 | 七位 | Kirakira 预付费移动 |
| 74 56000 | 74 56999 | 七位 | 霍尼亚拉预付费移动 |
| 74 57000 | 74 57499 | 七位 | Buala 预付费移动 |
| 74 57500 | 74 57999 | 七位 | Taro 预付费移动 |
| 74 58000 | 74 58999 | 七位 | 霍尼亚拉预付费移动 |
| 74 59000 | 74 59999 | 七位 | 霍尼亚拉预付费移动 |
| 74 64000 | 74 64399 | 七位 | Kirakira 预付费移动 |
| 74 64400 | 74 64599 | 七位 | Kia 预付费移动 |
| 74 64600 | 74 64799 | 七位 | Munda 预付费移动 |
| 74 64800 | 74 64999 | 七位 | Noro 预付费移动 |
| 74 65000 | 74 65299 | 七位 | Gizo 预付费 |
| 74 65300 | 74 65499 | 七位 | Gizo 后付费移动 |
| 74 65500 | 74 65519 | 七位 | Taro 后付费移动 |
| 74 65521 | 74 65600 | 七位 | Taro 预付费移动 |
| 74 65601 | 74 65999 | 七位 | Gizo 预付费移动 |
| 74 66000 | 74 66999 | 七位 | Gizo 预付费移动 |
| 74 67000 | 74 67099 | 七位 | Seghe 预付费移动 |
| 74 67100 | 74 67199 | 七位 | Seghe 预付费移动 |
| 74 67200 | 74 67299 | 七位 | Seghe 预付费移动 |
| 74 67400 | 74 67499 | 七位 | Afio 预付费移动 |
| 74 67700 | 74 67799 | 七位 | Gizo 预付费移动 |
| 74 67800 | 74 67899 | 七位 | Gizo 预付费移动 |
| 74 67900 | 74 67999 | 七位 | Gizo 预付费移动 |
| 74 68000 | 74 68999 | 七位 | 霍尼亚拉预付费移动 |
| 74 69000 | 74 69999 | 七位 | 霍尼亚拉预付费移动 |
| 74 70000 | 74 70099 | 七位 | 移动（Noro 后付费） |
| 74 70100 | 74 70999 | 七位 | 移动（Noro 预付费） |
| 74 71000 | 74 71099 | 七位 | 移动（Munda 后付费） |
| 74 71100 | 74 71699 | 七位 | 移动（Munda 预付费） |
| 74 71700 | 74 71990 | 七位 | 移动（Ringgi 预付费） |
| 74 71991 | 74 71999 | 七位 | 移动（Ringgi 后付费） |
| 74 72000 | 74 72999 | 七位 | 移动（Honiara 预付费） |
| 74 73000 | 74 73999 | 七位 | 移动（Honiara 预付费） |
| 74 74000 | 74 74999 | 七位 | 语音信箱业务 （为 七位号码预留） |
| 74 75000 | 74 75999 | 七位 | 移动（Honiara 预付费） |
| 74 76000 | 74 76999 | 七位 | 移动（Honiara 预付费） |
| 74 77000 | 74 77999 | 七位 | 移动（Honiara 预付费） |
| 74 78000 | 74 78999 | 七位 | 移动（Honiara 预付费） |
| 74 79000 | 74 79999 | 七位 | 移动（Honiara 预付费） |
| 74 80000 | 74 80199 | 七位 | 预留 |
| 74 80200 | 74 80399 | 七位 | 移动（Auki 后付费） |
| 74 80400 | 74 80999 | 七位 | 移动（Auki 预付费） |
| 74 81000 | 74 81399 | 七位 | 移动（Auki 预付费） |
| 74 81400 | 74 81999 | 七位 | 移动（Auki 预付费） |
| 74 82000 | 74 82999 | 七位 | 移动（Honiara 预付费） |
| 74 83000 | 74 83049 | 七位 | 移动（Honiara 预付费） |
| 74 83050 | 74 83499 | 七位 | 移动（Honiara 预付费） |
| 74 83500 | 74 83549 | 七位 | 移动（Honiara 预付费） |
| 74 83550 | 74 83999 | 七位 | 移动（Honiara 预付费） |
| 74 84000 | 74 84049 | 七位 | 移动（Tulagi 后付费） |
| 74 84050 | 74 84499 | 七位 | 移动（Tulagi 预付费） |
| 74 84500 | 74 84549 | 七位 | 移动（Honiara 预付费） |
| 74 84550 | 74 84999 | 七位 | 移动（Honiara 预付费） |
| 74 85000 | 74 85049 | 七位 | 移动（Honiara 预付费） |
| 74 85050 | 74 85499 | 七位 | 移动（Honiara 预付费） |
| 74 85500 | 74 85549 | 七位 | 移动（Honiara 预付费） |
| 74 85550 | 74 85999 | 七位 | 移动（Honiara 预付费） |
| 74 86000 | 74 86999 | 七位 | 移动（Honiara 预付费） |
| 74 87000 | 74 87099 | 七位 | 移动 Honiara 预付费 |
| 74 87100 | 74 87499 | 七位 | 移动 Honiara 预付费 |
| 74 87500 | 74 87599 | 七位 | 移动 Honiara 预付费 |
| 74 87600 | 74 87999 | 七位 | 移动 Honiara 预付费 |
| 74 88000 | 74 88999 | 七位 | 移动（Honiara 预付费） |
| 74 89000 | 74 89999 | 七位 | 移动（Honiara 预付费） |
| 74 90000 | 74 90999 | 七位 | 临时互联网业务 |
| 74 91000 | 74 91999 | 七位 | 移动（Honiara 预付费） |
| 74 92000 | 74 92999 | 七位 | 移动（Honiara 预付费） |
| 74 93000 | 74 93999 | 七位 | 移动（Honiara 预付费） |
| 74 94000 | 74 94999 | 七位 | 移动（Honiara 后付费） |
| 74 95000 | 74 95999 | 七位 | 移动（Honiara 后付费） |
| 74 96000 | 74 96999 | 七位 | 移动（Honiara 后付费） |
| 74 97000 | 74 97999 | 七位 | 移动（Honiara 预付费） |
| 74 98000 | 74 98999 | 七位 | 移动（Honiara 预付费） |
| 74 99000 | 74 99899 | 七位 | 移动（Honiara 预付费） |
| 74 99900 | 74 99999 | 七位 | 预留用作国内业务 |
| 75 00000 | 75 09999 | 七位 | GSM预付费移动 |
| 75 20000 | 75 29999 | 七位 | GSM预付费移动 |
| 75 50000 | 75 59999 | 七位 | GSM预付费移动 |
| 75 60000 | 75 69999 | 七位 | GSM预付费移动 |
| 75 70000 | 75 79999 | 七位 | 霍尼亚拉和各省的GSM预付费 |
| 75 80000 | 75 89999 | 七位 | GSM预付费移动 |
| 75 90000 | 75 99999 | 七位 | BreezeNet 业务 |
| 76 00000 | 76 09999 | 七位 | 霍尼亚拉和各省的GSM预付费 2011年8月18日生效 |
| 76 10000 | 76 19999 | 七位 | 西部地区GSM预付费 2011年8月30日起生效 |
| 76 20000 | 76 29999 | 七位 | 霍尼亚拉和其他省的GSM预付费  2011年10月20日起生效 |
| 76 30000 | 76 39999 | 七位 | 西部地区GSM预付费  2011年10月20日起生效 |
| 76 40000 | 76 49999 | 七位 | 霍尼亚拉和各省的GSM预付费 2011年12月9日起生效 |
| 76 50000 | 76 55999 | 七位 | 霍尼亚拉和其他省的GSM预付费 |
| 76 56000 | 76 59999 | 七位 | 西部地区GSM预付费 2012年4月24日起生效 |
| 76 60000 | 76 69999 | 七位 | 霍尼亚拉和其他省的GSM预付费  2012年4月24日起生效 |
| 76 70000 | 76 79999 | 七位 | 所罗门电信GSM预付费 2012年7月27日起生效 |
| 76 80000 | 76 89999 | 七位 | 所罗门电信GSM预付费 |
| 76 90000 | 76 99999 | 七位 | 所罗门电信GSM预付费 |
| 77 70000 | 77 79999 | 七位 | 所罗门电信GSM预付费 |
| 77 80000 | 77 89999 | 七位 | 所罗门电信GSM预付费 |
| 77 90000 | 77 99999 | 七位 | 所罗门电信GSM预付费 |
| 78 00000 | 78 09999 | 七位 | 所罗门电信GSM预付费 |
| 78 10000 | 78 19999 | 七位 | 所罗门电信GSM预付费 |
| 78 20000 | 78 29999 | 七位 | 所罗门电信GSM预付费 |
| 78 30000 | 78 39999 | 七位 | 所罗门电信GSM预付费 |
| 78 40000 | 78 49999 | 七位 | Gizo和西部地区的GSM预付费 2014年3月25日 |
| 78 50000 | 78 59999 | 七位 | 霍尼亚拉和其他省的GSM预付费  2014年3月25日 |
| 78 60000 | 78 69999 | 七位 | 霍尼亚拉和其他省的GSM预付费 2014年5月5日 |

| 短码 | 向公众提供的业务 |
| --- | --- |
| 100 | Top 100 客户服务 |
| 101 | 未用 |
| 102 | （SOLAIR） |
| 103 | 故障管理测试台 |
| 104 | 故障报告 |
| 105 | BSP EFTPOS |
| 106 | 预付费系统接入 |
| 107 | 电子充值（More Magic） |
| 108 | CPDI测试 |
| 109 | 国内号码查号台 |
| 110 | 未用 |
| 111 | 国际拨号协助（C11） |
| 112 | 国际拨号协助（C12） |
| 115 | CPDI 测试 21/3/14 |
| 116 | CPDI Drive Test Pre-Requirement （Mapping 22059 20/3/14） |
| 117 | NGN第一阶段切换 |
| 118 | 未用 |
| 119 | 未用 |
| 120 | 直拨本国业务来话 |
| 121 | Breeze GSM预付费余额查询 |
| 122 | Breeze GSM充值 |
| 123 | 未用 |
| 124 | 未用 |
| 125 | 未用 |
| 126 | Breeze语音信箱接入 |
| 127 | 未用 |
| 128 | 未用 |
| 129 | 未用 |
| 130 | WESTPAC \*130# |
| 131 | BSP 移动银行 \*131# |
| 132 | 未用 |
| 133 | 未用 |
| 140 | 拨号互联网接入 |
| 141 | 预付费互联网接入 |
| 148 | 拨号互联网接入 |
| 149 | 后付费拨号互联网接入 |
| 161 | Telekom 安全事务官员 （7495631） N/A |
| 162 | Telekom Ranadi |
| 163 | Telekom Point Cruz |
| 166 | SIEA |
| 168 | 后付费接入系统（语音） |
| 169 | 企业号码 |
| 177 | 所罗门航空总机 |
| 180 | SI Tobacco |
| 181 | 电信灾害中心 |
| 186 | 企业号码 |
| 188 | 销售移动办公室 （Red Truck） |
| 189 | SMS广播电子委员会 |
| 191 | 医院急救灾害运营中心 |
| 199 | 企业号码 |
| 269 | ANZ 移动银行 \*269# |
| 777 | 预留用作营销活动（Buzz Me Up） |
| 835 | （+ 679 3223607） ANZ海外银行业务 |
| 901 | 国内查号协助 |

| 紧急业务 | 面向公众的免费业务 |
| --- | --- |
| 911 | 国家转诊医院“Mercy Net” |
| 922 | Henderson机场消防 |
| 933 | 气象服务 |
| 955 | 国家灾害理事会 |
| 977 | 海上搜救 |
| 988 | 火警Rove总部 |
| 999 | 警方制止犯罪热线 |

请各主管部门和经认可的运营机构（ROA）着手将上述新七位号段编程纳入其网络中，以便用户可以接入所述的号码。

联系方式：

Mr Loyley Ngira  
Chief Executive Officer  
Solomon Telekom Co Ltd  
P.O Box 148  
HONIARA  
Solomon Islands  
电话： +677 23358  
传真： +677 23642  
电子邮件：loyley.ngira@telekom.com.sb

**索马里（国家代码+252）**

15.V.2014年来函：

位于摩加迪沙的信息、邮政和电信部宣布，根据对索马里电信企业合法审批状况的调查，决定自2014年6月1日起临时在索马里国内外停止对索马里以下号段的接入。

| 业务 | 编号范围 | 测试号码 |
| --- | --- | --- |
| AirSom  GSM移动，东北地区 | 35XXX XXX | +252 35 203 011 |
| AirSom 移动GSM北部地区 | 39XXX XXX | +252 39 101 001 |
| AirSom 移动GSM 南部地区 | 48XXX XXX | +252 48 101 002 |
| AirSom 移动GSM 南部地区 | 49XXX XXX | +252 49 101 002 |
| 固定 | 5 5XX XXX | +252 5 522 010 |
| 固定 | 5 7XX XXX | +252 5 792 024 |
| 固定 | 5 8XX XXX | +252 5 822 031 |
| 固定  南部地区 | 8 1XX XXX | +252 81101 003 |
| 固定 北部地区 | 8 2XX XXX | +252 82 101 004 |
| 移动GSM | 707 XXX XXX | +252 70 203 011 |
| 移动GSM | 90 XXX XXX | +252 90 792 024 |
| 移动GSM | 91 XXX XXX | +252 91 792 241 |
| 移动GSM | 93 XXX XXX | +252 93 203 010 |
| 移动GSM | 94 XXX XXX | +252 94 703 010 |
| 移动GSM | 95 XXX XXX | +252 95 303 010 |
| 移动GSM | 96 XXX XXX | +252 96 403 010 |
| 移动GSM | 97 XXX XXX | +252 97 803 010 |
| 移动GSM | 98 XXX XXX | +252 98 503 010 |
| 移动GSM | 99 XXX XXX | +252 99 203 011 |

联系方式：

Mr. Ahmed Ali Salad  
Deputy Minister   
Ministry of Information, Posts and Telecommunications  
Via Republic  
MOGADISHU   
Somalia   
电话： +252 61 5678104   
传真： +252 1 235199   
电子邮件：[asalad@mipt.gov.so](mailto:asalad@mipt.gov.so)  
网站： www.mipt.gov.so

主管部门/经认可运营机构及其他实体  
或组织的变更

**埃及**

6.V.2013和13.V.2013来函：

变更电子邮件地址和URL

位于吉萨的埃及电信宣布，其电子邮件地址和URL已经变更：

Telecom Egypt  
Smart Village  
km 28 Cairo-Alexandria Desert Road  
P.O. Box 795  
GIZA  
Egypt  
电话： +20 2 31316071  
Fax +20 2 31315198  
Email [regulatory.affairs@te.eg](mailto:regulatory.affairs@te.eg)  
URL [www.te.eg](http://www.te.eg)

**塞尔维亚**

13.V.2014来函：

变更名称

位于贝尔格莱德的外交、国际贸易和电信部宣布，其名称已经改变。现称为：“贸易、旅游和电信部”。

Ministry of Trade, Tourism and Telecommunications  
Pariska 7 St.  
11000 BELGRADE  
Serbia  
电话： +381 11 2020057  
传真： +381 11 2020059  
电子邮件： [kabinet@mtt.gov.rs](mailto:kabinet@mtt.gov.rs)  
网站： [www.mtt.gov.rs](http://www.mtt.gov.rs)

其他来函

**塞尔维亚**

8.V.2014来函：

值此Sokobanja建城177周年之际，塞尔维亚共和国主管部门批准一些塞尔维亚业余电台在2014年6月1-7月31日期间使用“**YU177SB**”的特殊呼号。

业务限制

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 国家/地理区域 | OB |  |  |
| 塞舌尔 | 1006（第13页） |  |  |
| 斯洛伐克 | 1007（第12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） |  |  |

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）

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

# 对业务出版物的修正

所采用的缩写

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ADD** | 插入 |  | **PAR** | 段落 |
| **COL** | 栏 |  | **REP** | 替换 |
| **LIR** | 改为 |  | **SUP** | 删除 |
| **P** | 页数 |  |  |  |

船舶电台和水上移动业务识别码分配表  
（名录V）  
2014年版  
  
第VI节

**REP**

**IR16** Sokan Iman Jaroon LTD Co., No.42, 9th floor, Eghtesad Tower, Jahanbar intersection,  
 Postal Code: 7918768794, Bandar Abbas, Iran.

电话：+98 761 4511495 （4 lines）, 传真： +98 761 5562265,

电子邮件： [managing@sijco.net](mailto:managing@sijco.net), 网站： [www.sijco.net](http://www.sijco.net)

**PL02** Orange Customer Service, Collecting and Invoicing Agency,

Invoicing Transmission Services Billing Unit ul.

Kasprzaka 18/20 01-211 Warsaw, Poland.

电话：+48 50 094 39 30, 电子邮件： [renata.grzegorek@orange.com](mailto:renata.grzegorek@orange.com)

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2013年11月15日）

（国际电联《操作公报》1040 – 15. XI.2013期的附件）  
（第8号修正）

**奥地利 ADD**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 国家/ 地理区域 | 公司名称/地址 | 颁发者 标识号码 | 联系方式 | 使用的 生效日期 |
| 奥地利 | UPC Austria Services GmbH Legal Department Wolfganggasse 58-60 1120 WIEN Austria | **89 43 13** | Mr Thomas Hintzel, Mr Michael Czemark, Mr Martin Heigl UPC Austria Services GmbH  Legal Department Wolfganggasse 58-60 1120 WIEN Austria  电话： +43 1 96068 1658 传真： +43 1 96068 1430 电子邮件： martin.heigl@upc.at | 5.V.2014 |

**索马里**  SUP

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 国家/ 地理区域 | 公司名称/地址 | 颁发者 标识号码 | 联系方式 | 使用的 生效日期 |
| 索马里 | Onkod Telecom Ltd. Blya Kulele Building, Bosaaso PUNTLAND | **89 252 70** | Abdisalam Osman Blya Kulele Building, Bosaaso. PUNTLAND 电话： +252 7022 3055  电子邮件： abdisalam@onkodtelecom.com | 1.VI.2014 |

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（05/2008））  
（截至2013年1月1日）

（国际电联《操作公报》第1019 – 1.I.2013期的附件）  
（第26号修正）

**国家/地理区域** **MCC+MNC \*** **运营商/网络**

**丹麦 SUP**

238 07 Barablu Mobile Ltd.

**巴布亚新几内亚 SUP**

537 02 Greencom

**巴布亚新几内亚 ADD**

537 02 Telikom PNG Ltd

**索马里 SUP**

637 30 Golis Telecommunications Company

637 70 Onkod Telecom Ltd.

**西班牙 ADD**

214 32 TUENTI TECHNOLOGIES, S.L.

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

\*MCC： 国家代码  
 MNC： 网络代码

信令区域/网络编码（SANC）列表  
（ITU-T Q.708建议书（03/1999）的补遗）  
（截至2013年5月15日）

（国际电联《操作公报》第1028 – 15.V.2013期的附件）  
（第11号修正）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **数字顺序 ADD** | | | | |
|  | 6-051 | 佛得角（共和国） | |
| **字母顺序 ADD** | | |
|  | 6-051 | 佛得角（共和国） | |

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

SANC： 信令区域/网络代码

国际信令点代码（ISPC）列表  
（根据ITU-T Q.708建议书（03/1999））  
（截至2013年8月1日）

（国际电联《操作公报》第1033 – 1.VIII.2013期的附件）  
（第19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 |
| **佛得角 ADD** | | | |
| 6-050-5 | 12693 | T+STPPRAIA1 | UNITEL T+ Telecomunicações |
| 6-050-6 | 12694 | T+STPPRAIA2 | UNITEL T+ Telecomunicações |
| 6-050-7 | 12695 | CVMMINTGATPRAIA | CVMultimédia |
| **莫桑比克 ADD** | | | |
| 6-087-4 | 12988 | SSPO4 | VM, SA |
| **索马里 SUP** | | | |
| 6-074-5 | 12885 | ASGSM-01 | ASGSM MOBI |
| 6-074-6 | 12886 | ASGSM-02 | ASGSM MOBI |
| **英国 SUP** | | | |
| 2-068-0 | 4640 | Kelvin 2 | Communications Networking Services （UK） |
| 2-068-1 | 4641 | KELVIN | Communications Networking Services （UK） |
| 2-068-3 | 4643 | KEYBRIDGE C | Communications Networking Services （UK） |
| 2-068-4 | 4644 | MADLEY A | Communications Networking Services （UK） |
| 2-068-7 | 4647 | Goonhilly Inmarsat 1 | Stratos Global Ltd |
| 2-069-7 | 4655 | London H | Invomo Ltd |
| 2-071-4 | 4668 | Qi London 7 | QiComm Ltd |
| 2-073-0 | 4680 | L/PSX/1 | Global One Communications Holding Ltd |
| 2-073-1 | 4681 | London D | Invomo Ltd |
| 2-073-2 | 4682 | LDNUX1 | Teliasonera International Carrier UK Limited |
| 2-074-0 | 4688 | London 1 | Rhema Telecom |
| 2-074-1 | 4689 | LAD11 | Sound Advertising Ltd |
| 2-074-2 | 4690 | L/PSX/5 | Global One Communications Holding Ltd |
| 2-147-2 | 5274 | Medius | Medius Networks Limited |
| 2-147-3 | 5275 | London 1 | Arbinet-thexchange （UK） Limited |
| 2-147-4 | 5276 | London STP 1 | Arbinet-thexchange （UK） Limited |
| 2-153-0 | 5320 | Amsterdam M | Communications Networking Services （UK） |
| 2-153-1 | 5321 | Nokia Dx220 | Inclarity plc |
| 2-154-7 | 5335 | Yaana STP1 | Yaana Technologies LLC |
| 2-161-2 | 5386 | Bristol AVN2046-E11 | Orange |
| 2-161-3 | 5387 | Band-X, London 1 | Invomo Ltd |
| 2-162-0 | 5392 | Bristol AVN8501-E12 | Orange |
| 2-163-3 | 5403 | STP1 | AIC Telecom （UK） Ltd |
| 2-163-4 | 5404 | CSCP Gateway 1 | Communications Networking Services （UK） |
| 2-163-5 | 5405 | CSCP Gateway 2 | Communications Networking Services （UK） |
| 2-164-1 | 5409 | London1 | Invoco Ltd |
| 2-164-2 | 5410 | New STP/SSP | Nexus Telecommunications plc |
| 2-164-3 | 5411 | New STP/SSP | Nexus Telecommunications plc |
| 2-164-5 | 5413 | LAD10 | Sound Advertising Ltd |
| 2-164-7 | 5415 | UK1 | IDT Global Ltd |
| 2-165-1 | 5417 | Bristol AVN8501-E13 | Orange |
| 2-166-2 | 5426 | LON1 | iBasis Europe Limited |
| 2-166-4 | 5428 | East India | Tele2 UK Services Limited |
| 2-166-5 | 5429 | L/TZX/6 | Telco Global Networks Limited |
| 2-167-0 | 5432 | BMSTP | Telstra Limited |
| 2-167-7 | 5439 | London-MSP | T-Systems Limited |
| 2-169-0 | 5448 | Qi London 8 | QiComm Ltd |
| 2-169-3 | 5451 | HX RFE 1 | RFE Technologies UK Limited |
| 2-169-4 | 5452 | London 2 | Arbinet-thexchange （UK） Limited |
| 2-169-6 | 5454 | Lon - 01 | IDT Global Ltd |
| 2-169-7 | 5455 | Lon - 02 | IDT Global Ltd |
| 2-174-5 | 5493 | TNXUK London 1 | Telecom New Zealand UK Limited |
| 2-175-7 | 5503 | JM1 | Jetmode Communications Ltd |
| 2-176-4 | 5508 | UK2 | Telstra Limited |
| 2-176-5 | 5509 | Basingstoke | BSKYB LLU Assets Limited |
| 2-176-6 | 5510 | Reading | BSKYB LLU Assets Limited |
| 2-176-7 | 5511 | London1 | Nowtel UK Ltd |
| 2-177-1 | 5513 | London 5 | QiComm Ltd |
| 2-177-6 | 5518 | L/PSX/4 | Global One Communications Holding Ltd |
| 2-178-0 | 5520 | London 6 | QiComm Ltd |
| 2-178-3 | 5523 | LON\_01 | Murex Telecom Ltd |
| 2-179-2 | 5530 |  | Tele2 UK Services Limited |
| 2-179-3 | 5531 | AIC1 | AIC Telecom （UK） Ltd |
| 2-179-5 | 5533 | LONDONCG00T | Rogers Communications Inc |
| 2-179-6 | 5534 | UNL Lon 1 | QiComm Ltd |
| 2-185-1 | 5577 | L/TZX/3 | Telco Global Networks Limited |
| 2-185-5 | 5581 | London Keybridge Intelligent Routing Platform | Communications Networking Services （UK） |
| 2-187-0 | 5592 | L/PSX/3 | Global One Communications Holding Ltd |
| 2-187-1 | 5593 | L/PSX/2 | Global One Communications Holding Ltd |
| 2-187-6 | 5598 | London 4 | QiComm Ltd |
| 2-188-2 | 5602 | London Global Switch TES | British Telecom |
| 2-190-1 | 5617 | LONUK 1 | Lleida.net Serveis Telematics Limited |
| 2-190-2 | 5618 | London 3 | QiComm Ltd |
| 2-190-3 | 5619 | ZZ2 BQ3 Pop | Cable & Wireless UK |
| 2-191-7 | 5631 | L/TZX/5 | Telco Global Networks Limited |
| 2-210-0 | 5776 | Qi CityReach Intl 1 | QiComm Ltd |
| 2-210-1 | 5777 | Qi CityReach Intl 2 | QiComm Ltd |
| 2-210-4 | 5780 | London 1 | Synterra UK Limited |
| 2-211-2 | 5786 | London | Starcomm Ltd |
| 3-230-6 | 7990 | LDN01 | Premiere Conferencing Ireland Limited |
| 3-235-0 | 8024 | Bristol AVN2042-M02 | Orange |
| 3-235-1 | 8025 | Bristol AVN2042-M71 | Orange |
| 3-235-2 | 8026 | Bristol AVN2042-M37 | Orange |
| 3-235-3 | 8027 | Bristol AVN2042-K02 | Orange |
| 3-235-4 | 8028 | Bristol AVN2042-K03 | Orange |
| 3-235-5 | 8029 | Bristol AVN2042-K00 | Orange |
| 3-235-6 | 8030 | Bristol AVN2042-K01 | Orange |
| 3-236-7 | 8039 | Martlesham Heath | British Telecom |
| 4-229-7 | 10031 | Slough 454 | InterCall Conferencing Services Ltd |
| 4-240-0 | 10112 | Epsilon2 | Epsilon Telecommunications Ltd |
| 4-240-3 | 10115 | Watford | BCH Digital Limited |
| 4-240-5 | 10117 | QiComm 1 | QiComm Ltd |
| 4-253-1 | 10217 | London 2 | UIS Telecom Limited |
| 4-254-6 | 10230 | LONDON 1 | TS Connect Ltd |
| 4-255-4 | 10236 | Digitalk Euro | Tele2 UK Services Limited |
| 5-243-0 | 12184 | HH0MSC03 | Hutchison 3G UK Ltd |
| 5-243-1 | 12185 | BM1MSC03 | Hutchison 3G UK Ltd |
| 5-248-2 | 12226 | London 1 | Datapro （proprietary） Ltd |
| 6-242-2 | 14226 | LON-THEO01 | 5G Networks Ltd |
| 6-242-5 | 14229 | V1UK | V1 Telecom Limited |
| 6-242-6 | 14230 | London MT | MTELECOM Limited |
| 6-254-0 | 14320 | MGEWSD | Monogram Telecom Ltd |
| 6-254-1 | 14321 | MGPGW | Monogram Telecom Ltd |
| 6-254-4 | 14324 | London | NEO Telecom Limited |
| 6-255-0 | 14328 | Goonhilly Inmarsat 3 | Stratos Global Ltd |
| 7-229-0 | 16168 | London3 | Nexus Telecommunications plc |
| 7-229-1 | 16169 | London 4 | Nexus Telecommunications plc |
| 7-234-0 | 16208 | London 1 | Mars Communications Limited |
| 7-234-1 | 16209 | LON001GSX3 | Interoute Networks Limited |
| 7-234-5 | 16213 | London eSTP | Bangla Trac Communication Ltd |
| 7-237-0 | 16232 | London SCP02 | Arbinet-thexchange （UK） Limited |
| 7-237-1 | 16233 | London STP2 | Arbinet-thexchange （UK） Limited |
| 7-237-7 | 16239 | Bristol AVN2042-M99 | Orange |
| 7-243-6 | 16286 | 30EAST1 | 30 Degrees East Telecoms （PTY） Ltd |
| 7-251-1 | 16345 | Discovery | Six Degrees Unified Comms Limited |
| 7-251-7 | 16351 | London 2 | QiComm Ltd |
| 7-253-0 | 16360 | Manchester | OneTel Telecommunications Limited |
| 7-253-1 | 16361 | Keybridge VOIP | Communications Networking Services （UK） |
| **英国 ADD** | | | |
| 2-068-0 | 4640 | UK\_SS01 | Cable & Wireless UK |
| 2-068-7 | 4647 | LonDocklands | Fogg Mobile AB |
| 2-074-1 | 4689 | LonGoswell | Fogg Mobile AB |
| 2-074-2 | 4690 | L/PSX/5 | Orange Business Holdings UK Limited |
| 2-166-5 | 5429 | L/TZX/6 | TalkTalk Communications Limited |
| 2-167-0 | 5432 | BMSTP | Six Degrees Unified Comms Limited |
| 2-176-4 | 5508 | UK2 | Six Degrees Unified Comms Limited |
| 2-176-5 | 5509 | Cs2k Basingstoke | British Sky Broadcasting Limited |
| 2-176-6 | 5510 | Cs2k Reading | British Sky Broadcasting Limited |
| 2-185-1 | 5577 | L/TZX/3 | TalkTalk Communications Limited |
| 2-187-0 | 5592 | L/PSX/3 | Orange Business Holdings UK Limited |
| 2-190-3 | 5619 | ZZ2 BQ3 Pop | Vodafone Ltd （C&W） |
| 2-191-7 | 5631 | L/TZX/5 | TalkTalk Communications Limited |
| 5-226-7 | 12055 | SGWLD2 | Vodafone Uk Ltd |
| 7-224-0 | 16128 | SGWOM2 | Vodafone Uk Ltd |
| 7-224-1 | 16129 | NN.01 | Neutrino Networks Limited |
| 7-224-2 | 16130 | NN.02 | Neutrino Networks Limited |
| 7-253-0 | 16360 | Manchester | TalkTalk Communications Limited |
| **英国 LIR** | | | |
| 2-071-2 | 4666 | Arun | Vodafone Uk Ltd |
| 2-071-3 | 4667 | Bollin | Vodafone Uk Ltd |
| 2-072-0 | 4672 | BKLSW2 2-072-0 | Vodafone Ltd （C&W） |
| 2-072-1 | 4673 | ZZ1 CT2 Pop | Vodafone Ltd （C&W） |
| 2-072-2 | 4674 | VHXSW2 2-072 | Vodafone Ltd （C&W） |
| 2-072-3 | 4675 | BKLSW5 2-072-3 | Vodafone Ltd （C&W） |
| 2-072-4 | 4676 | CHTSW3 2-072-4 | Vodafone Ltd （C&W） |
| 2-072-5 | 4677 | SQYSW4 2-072-5 | Vodafone Ltd （C&W） |
| 2-072-6 | 4678 | Bracknell West 1 International STP | Vodafone Ltd （C&W） |
| 2-072-7 | 4679 | Surrey Quays 5 International STP | Vodafone Ltd （C&W） |
| 2-154-5 | 5333 | Slough VOIP1 | Level 3 Communications UK Limited |
| 2-154-6 | 5334 | Docklands VOIP 1 | Level 3 Communications UK Limited |
| 2-155-4 | 5340 | GC Slough 1 | Level 3 Communications UK Limited |
| 2-162-1 | 5393 | LONDON 1 | Telesign Mobile Limited |
| 2-162-5 | 5397 | Guernsey Castel | Sure （Guernsey） Limited |
| 2-163-2 | 5402 | London-2 | Icron Network Limited |
| 2-163-6 | 5406 | London Poplar | PTGI International Carrier Services Ltd |
| 2-165-0 | 5416 | GC Birmingham | Level 3 Communications UK Limited |
| 2-166-1 | 5425 | Slough | Level 3 Communications UK Limited |
| 2-175-6 | 5502 | Switch 1 - Goswell1 | Level 3 Communications UK Limited |
| 2-178-2 | 5522 | Central | Sure （Guernsey） Limited |
| 2-178-5 | 5525 | Paul Street DMS | Level 3 Communications UK Limited |
| 2-178-6 | 5526 | C&W Jersey | Sure （Jersey） Limited |
| 2-179-4 | 5532 | Watford STP | Vodafone Ltd （Energis） |
| 2-188-0 | 5600 | New STP/SSP | Nexus Telecommunications Limited |
| 2-189-6 | 5614 | CW IoM No.1 | Sure （Isle of Man） Limited |
| 2-190-0 | 5616 | Birmingham STP | Vodafone Ltd （Energis） |
| 2-191-3 | 5627 | Switch 2 – Goswell 2 | Level 3 Communications UK Limited |
| 2-191-4 | 5628 | ipLCR Leman | Level 3 Communications UK Limited |
| 2-210-5 | 5781 | ipLCR Poplar | Level 3 Communications UK Limited |
| 2-210-7 | 5783 | Fleet | Vodafone Uk Ltd |
| 2-211-3 | 5787 | Chet | Vodafone Uk Ltd |
| 3-235-7 | 8031 | SMiLOUS London | TelcoVillage GmbH |
| 4-229-0 | 10024 | London 1 | Limitless Mobile Ltd |
| 4-229-3 | 10027 | London | Bharti Airtel UK Limited |
| 4-239-0 | 10104 | London 1 | Mundio Mobile （Denmark） Limited |
| 4-239-1 | 10105 | London 2 | Mundio Mobile （Denmark） Limited |
| 4-239-7 | 10111 | Int SCCP Signalling connection with Belgacom | Icron Network Limited |
| 4-240-2 | 10114 | London 1 | iHub UK Ltd |
| 4-240-6 | 10118 | Switch 3 – Docklands 2 | Level 3 Communications UK Limited |
| 4-247-6 | 10174 | Lovat | Vodafone Uk Ltd |
| 4-253-2 | 10218 | Colne | Vodafone Uk Ltd |
| 4-254-7 | 10231 | ZTA London | ZTA1 |
| 4-255-0 | 10232 | Beult | Vodafone Uk Ltd |
| 4-255-3 | 10235 | Belfast Switch 1 | Vodafone Ltd （Energis） |
| 5-226-0 | 12048 | FAREHAM1 | SSE Energy Supply Limited |
| 5-226-1 | 12049 | UKSTP01 | Hutchison Global Communications （UK） Limited |
| 5-226-2 | 12050 | UKSTP02 | Hutchison Global Communications （UK） Limited |
| 5-226-3 | 12051 | Cisco STP | Limitless Mobile Ltd |
| 5-226-4 | 12052 | Lostock | Vodafone Uk Ltd |
| 5-226-5 | 12053 | London-MGC1 | Protel S.A.L offshore |
| 5-226-6 | 12054 | Trent | Vodafone Uk Ltd |
| 5-227-2 | 12058 | Yaana UK2 | Yaana Technologies LLC |
| 5-227-3 | 12059 | LON-MGW1 | Truphone Ltd |
| 5-227-4 | 12060 | Croydon 1 | SOS Technology Limited |
| 5-227-5 | 12061 | EPSILON-VERAZ | Epsilon Telecommunications Ltd |
| 5-227-6 | 12062 | LDTWSS1 | China Mobile International （UK） Limited |
| 5-227-7 | 12063 | LDTWSS2 | China Mobile International （UK） Limited |
| 6-242-1 | 14225 | London 2 | Inclarity Communications Ltd |
| 7-237-2 | 16234 | London Poplar | PTGI International Carrier Services Ltd |
| 7-243-2 | 16282 | SGWBE1 | Vodafone Uk Ltd |
| 7-243-3 | 16283 | SGWKS1 | Vodafone Uk Ltd |
| 7-243-4 | 16284 | SGWGL1 | Vodafone Uk Ltd |
| 7-243-5 | 16285 | SGWMS1 | Vodafone Uk Ltd |
| 7-251-5 | 16349 | Meon | Vodafone Uk Ltd |
| 7-251-6 | 16350 | Rea | Vodafone Uk Ltd |
| 7-253-2 | 16362 | Severn | Vodafone Uk Ltd |
| **美国 ADD** | | | |
| 3-042-6 | 6486 | New York, NY | Cenoplex, Inc. |
| 3-042-7 | 6487 | Dallas, TX | Cenoplex, Inc. |
| **索马里 SUP** | | | |
| 6-074-5 | 12885 | ASGSM-01 | ASGSM MOBI |
| 6-074-6 | 12886 | ASGSM-02 | ASGSM MOBI |

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

ISPC： 国际信令点代码

国内编号方案  
（根据ITU-T E.129建议书（01/2013））

网站：[www.itu.int/itu-t/inr/nnp/index.html](http://www.itu.int/itu-t/inr/nnp/index.html)

请各主管部门向国际电联通报其国内编号方案的变更，或在网站上说明其国内编号方案及联系方式，以便在ITU-T网站上免费向所有主管部门/经认可的运营机构免费提供该信息。

对于其编号网站或向国际电联电信标准化局（电子邮件：tsbtson@itu.int）发送其信息时，请各主管部门采用ITU-T E.129建议书中所述的格式。提醒各主管部门注意，他们应负责及时更新该信息。

自1.V.2014起，以下国家在我们的网站上更新了其国内编号方案：

|  |  |
| --- | --- |
| 国家 | 国家代码（CC） |
| 布隆迪 | +257 |
| 基里巴斯 | +686 |
| 利比里亚 | +231 |