|  |
| --- |
| **国际电联《操作公报》www.itu.int/itu-t/bulletin** |
| 第**1059** | 1. IX 2014期 | （截至2014年8月18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））：
哥伦比亚和印度 4

电话业务：

丹麦（丹麦商业管理局，哥本哈根） 5

塞内加尔（电信和邮政管理局（ARTP），达喀尔） 5

所罗门群岛（所罗门群岛电信委员会（TCSI），霍尼亚拉） 15

突尼斯（国家电信管理局（INT），突尼斯）16

主管部门/经认可运营机构及其他实体或组织的变更

日本（NTT Communications Corporation，东京）：地址变更17

肯尼亚（肯尼亚通信委员会（CCK），内罗毕）：名称电子邮件地址变更17

其它来函：奥地利 17

业务限制 18

回叫和迂回呼叫程序（2006年全权代表大会第21号决议） 18

**对业务出版物的修正**

国际电信计账卡的颁发者标识号码列表 19

用于公共网络和订户的国际识别规划的移动网络代码（MNC） 20

国际电联电信运营商代码列表 21

信令区域/网络编码（SANC）列表 23

国际信令点代码（ISPC）列表 23

国内编号方案 26

| 后续《操作公报》的出版日期\* | 包括截至以下日期收到的信息： |
| --- | --- |
| 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

1056 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2014年7月15日）

1055 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2014年7月1日）

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）

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）

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-40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 Y.3022 (08/2014)：网络能源的测量

– ITU-T Y.3500 (08/2014)：云计算 – 概述和术语

– ITU-T Y.3502 (08/2014)：云计算 – 参考体系架构

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**

根据哥伦比亚和印度主管部门的要求，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），用于这些国家/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* |
| 哥伦比亚（共和国） | 7-216 |
| 印度（共和国） | 4-224 |

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

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

**丹麦** **(国家代码 +45)**

14.VIII.2014的来函：

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 | 撤销日期 |
| P-Nordic ApS | 70307fgh | 6.VIII.2014 |

联系方式：

 Danish Business Authority
Dahlerups Pakhus
Langelinie Allé 17
DK-2100 COPENHAGEN EAST
丹麦
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

**塞内加尔** **（国家代码 +221）**

11.VIII.2014的来函：

位于达喀尔的电信和邮政管理局（ARTP）宣布，对塞内加尔的国内编号方案（NNP）进行以下更新。塞内加尔的编号方案为以下格式的九 (9) 位闭合方案：

 CC N(S)N

其中：

CC（国家代码）= +221
N(S)N（国内（有效）号码）有九位：SABPQMCDU

**I. 国际来话**

国际编号格式：CC (221) + N(S)N (九位数字)

**1. 移动电话号码**

“S”为“7”的号段保留用于移动电话网络。

– 以下为当前分配给运营商EXPRESSO Sénégal移动电话网络的SABPQMCDU号码清单：

| *N(S) N\* (NDC + SN)* | *N(S)N*号码长度 | E.164号码的使用 | 附加信息 |
| --- | --- | --- | --- |
| 前辍 | BP | 最大长度 | 最小长度 |
|
|
|
| 70 | 00X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 | Expresso Sénégal |
| 70 | 10X XXXX | 9 | 9 | CDMA移动 |
| 70 | 20X XXXX | 9 | 9 | CDMA移动 |
| 70 | 30X XXXX | 9 | 9 | CDMA移动 |
| 70 | 32X XXXX | 9 | 9 | CDMA移动 |
| 70 | 33X XXXX | 9 | 9 | CDMA移动 |
| 70 | 34X XXXX | 9 | 9 | CDMA移动 |
| 70 | 35X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 70 | 36X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 70 | 40X XXXX | 9 | 9 | CDMA移动 |
| 70 | 45X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 70 | 46X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 70 | 47X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 70 | 48X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 70 | 49X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 70 | 50X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 70 | 51X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 70 | 52X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 70 | 56X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 70 | 57X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 70 | 58X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 70 | 59X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 70 | 60X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 70 | 61X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 70 | 62X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 70 | 63X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 70 | 64X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 70 | 65X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 70 | 70X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 70 | 71X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 70 | 72X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 70 | 73X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 70 | 74X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 70 | 75X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 70 | 76X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |

| N(S) N\* (NDC + SN) | N(S)N号码长度 | E.164号码的使用 | 附加信息 |
| --- | --- | --- | --- |
| 前辍 | BP | 最大长度 | 最小长度 |
|
|
|
| 70 | 79X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 | Expresso Sénégal |
| 70 | 80X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 70 | 82X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 70 | 83X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 70 | 84X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 70 | 88X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 70 | 89X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |

– 以下为当前分配给普遍服务运营商CSU SA移动电话网络的SABPQMCDU号码清单：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *N(S) N\* (NDC + SN)* | *N(S)N* 号码长度 | E.164号码的使用 | 附加信息 |
| 前辍 | BP | 最大长度 | 最小长度 |
|
|
|
| 72 | 110 XXXX | 9 | 9 | CDMA移动 | 普遍服务运营商CSU SA |
| 72 | 111 XXXX | 9 | 9 | CDMA移动 |
| 72 | 112 XXXX | 9 | 9 | CDMA移动 |

– 以下为当前分配给运营商TIGO“Sentel GSM”移动电话网络的SABPQMCDU号码清单：

| *N(S) N\* (NDC + SN)* | *N(S)N* 号码长度 | E.164号码的使用 | 附加信息 |
| --- | --- | --- | --- |
| 前辍 | BP | 最大长度 | 最小长度 |
|
|
|
| 76 | 01X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 | Tigo (Sentel GSM) |
| 76 | 02X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 76 | 12X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 76 | 13X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 76 | 28X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 76 | 29X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 76 | 33X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 76 | 34X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 76 | 38X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 76 | 39X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |

| *N(S) N\* (NDC + SN)* | *N(S)N* 号码长度 | E.164号码的使用 | 附加信息 |
| --- | --- | --- | --- |
| 前辍 | BP | 最大长度 | 最小长度 |
|
|
|
| 76 | 45X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 | Tigo (Sentel GSM) |
| 76 | 46X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 76 | 47X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 76 | 48X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 76 | 49X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 76 | 50X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 76 | 51X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 76 | 52X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 76 | 53X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 76 | 54X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 76 | 55X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 76 | 56X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 76 | 57X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 76 | 58X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 76 | 59X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 76 | 63X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 76 | 64X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 76 | 65X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 76 | 66X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 76 | 67X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 76 | 68X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 76 | 69X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 76 | 74X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 76 | 75X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 76 | 83X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 76 | 84X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 76 | 85X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 76 | 86X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 76 | 87X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 76 | 88X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 76 | 90X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 76 | 92X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 76 | 94X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |

– 以下为当前分配给运营商Orange“Sonatel Mobile”移动电话网络的SABPQMCDU号码清单：

| *N(S) N\* (NDC + SN)* | *N(S)N* 号码长度 | E.164号码的使用 | 附加信息 |
| --- | --- | --- | --- |
| 前辍 | BP | 最大长度 | 最小长度 |
|
|
|
| 77 | 01X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 | Orange (Sonatel Mobiles) |
| 77 | 02X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 03X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 04X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 05X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 06X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 07X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 08X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 09X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 10X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 11X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 12X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 13X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 14X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 15X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 16X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 17X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 18X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 19X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 20X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 21X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 22X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 23X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 24X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 25X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 26X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 27X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 28X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 29X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 30X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 31X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 32X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 33X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 34X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |

| *N(S) N\* (NDC + SN)* | *N(S)N* 号码长度 | E.164号码的使用 | 附加信息 |
| --- | --- | --- | --- |
| 前辍 | BP | 最大长度 | 最小长度 |
|
|
|
| 77 | 35X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 | Orange (Sonatel Mobiles) |
| 77 | 36X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 37X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 38X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 39X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 40X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 41X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 42X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 43X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 44X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 45X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 46X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 47X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 48X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 49X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 50X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 51X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 52X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 53X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 54X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 55X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 56X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 57X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 58X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 59X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 60X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 61X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 62X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 63X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 64X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 65X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 66X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 67X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 68X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 69X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 70X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |

| *N(S) N\* (NDC + SN)* | *N(S)N* 号码长度 | E.164号码的使用 | 附加信息 |
| --- | --- | --- | --- |
| 前辍 | BP | 最大长度 | 最小长度 |
|
|
|
| 77 | 71X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 | Orange (Sonatel Mobiles) |
| 77 | 72X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 73X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 74X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 75X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 76X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 77X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 78X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 79X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 80X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 81X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 82X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 83X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 84X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 85X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 86X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 87X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 88X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 89X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 90X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 91X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 92X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 93X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 94X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 95X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 96X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 97X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 98X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 77 | 99X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 78 | 01X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 78 | 10X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 78 | 11X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 78 | 12X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 78 | 13X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 78 | 14X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 78 | 15X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |

| *N(S) N\* (NDC + SN)* | *N(S)N* 号码长度 | E.164号码的使用 | 附加信息 |
| --- | --- | --- | --- |
| 前辍 | BP | 最大长度 | 最小长度 |
|
|
|
| 78 | 16X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 | Orange (Sonatel Mobiles) |
| 78 | 17X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 78 | 18X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 78 | 19X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 78 | 20X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 78 | 21X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 78 | 22X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 78 | 23X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 78 | 24X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 78 | 25X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 78 | 26X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 78 | 27X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 78 | 28X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 78 | 29X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |
| 78 | 63X XXXX | 9 | 9 | GSM移动 |

**2. 固定号码**

“S”为“3”的号段保留用于固话网络。

– 以下为当前分配给运营商EXPRESSO（Sudatel）和TIGO（SENTEL GSM）固话网络的SABPQMCDU号码清单：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *N(S) N\* (NDC + SN)* | *N(S)N* 号码长度 | E.164号码的使用 | 附加信息 |
| 前辍 | BP | 最大长度 | 最小长度 |
|
|
|
| 30 | 10X XXXX | 9 | 9 | CDM固定电话业务  | Expresso Sénégal |
| 30 | 11X XXXX | 9 | 9 | CDM固定电话业务 |
| 30 | 12X XXXX | 9 | 9 | CDM固定电话业务 |
| 30 | 80X XXXX | 9 | 9 | CDM固定电话业务 |
| 32 | 824 XXXX  | 9 | 9 | CDM固定电话业务 | Tigo (Sentel GSM) |

– 以下为当前分配给运营商ORANGE（Sonatel S.A）和普遍服务运营商CSU SA固话网络的SABPQMCDU号码清单：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *N(S) N\* (NDC + SN)* | *N(S)N* 号码长度 | E.164号码的使用 | 附加信息 |
| 前辍 | BP | 最大长度 | 最小长度 |
|
|
|
| 33 | 81X XXXX | 9 | 9 | 固定电话业务 | Sonatel S.A (Orange) |
| 33 | 82X XXXX | 9 | 9 | 固定电话业务 |
| 33 | 83X XXXX | 9 | 9 | 固定电话业务 |
| 33 | 84X XXXX | 9 | 9 | 固定电话业务 |
| 33 | 85X XXXX | 9 | 9 | 固定电话业务 |
| 33 | 86X XXXX | 9 | 9 | 固定电话业务 |
| 33 | 87X XXXX | 9 | 9 | 固定电话业务 |
| 33 | 88X XXXX | 9 | 9 | 固定电话业务 |
| 33 | 89X XXXX | 9 | 9 | 固定电话业务 |
| 33 | 92X XXXX | 9 | 9 | 卫星电话 |
| 33 | 93X XXXX | 9 | 9 | 固定电话业务 |
| 33 | 94X XXXX | 9 | 9 | 固定电话业务 |
| 33 | 95X XXXX | 9 | 9 | 固定电话业务 |
| 33 | 96X XXXX | 9 | 9 | 固定电话业务 |
| 33 | 97X XXXX | 9 | 9 | 固定电话业务 |
| 33 | 98X XXXX | 9 | 9 | 固定电话业务 |
| 33 | 99X XXXX | 9 | 9 | 固定电话业务 |
| 36 | 111 XXXX | 9 | 9 | CDM固定电话 | CSU SA（普遍服务运营商） |

**II. 前辍**

| 运营商 | 移动 | 固定 |
| --- | --- | --- |
| Sonatel S.A. | 77和78 | 33 |
| Sentel Gsm | 76 | 32 |
| Expresso Sénégal | 70 | 30 |
| CSU SA（普遍服务运营商） | 72 | 36 |

**III. 呼出国际呼叫**

为从塞内加尔拨打国际号码，先拨打国际前缀“00”，然后拨打以下格式的号码：

 00 CC NDC SN，其中：

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

**IV. 非地理区域编号（融合业务：IP电话等）**

这些号码采用SABPQMCDU格式，其中S = 9。

– 以下为当前分配给运营商Orange (Sonatel S.A) 固定电话网络的SABPQMCDU号码清单：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *N(S) N\* (NDC + SN)* | *N(S)N* 号码长度 | E.164号码的使用前辍 | 附加信息BP |
| 前辍 | BPQ | 最大长度 | 最小长度 |
|
|
|
| 93 | 330 XXXX | 9 | 9 | VoIP | Orange (Sonatel SA) |

**V. 国内呼叫**

为呼叫国内固定或移动电信网的用户（本地或国内呼叫），采用一系列SABPQMCDU的格式。

**VI. 紧急呼叫服务**

用于拨打某一国内紧急服务的号码（两或三位）采用以下格式：

1X – 其中 X = 8 为火警且 X = 7 为报警

不能从国外拨打这些服务号码。

联系方式：

 Madame Mana Aidara
Autorité de Régulation des Télécommunications et des Postes (ARTP)
Liberté 6 Extension
Immeuble IMOTHEP, Lot N° 18, VDN
B.P. 14130
DAKAR - PEYTAVIN
塞内加尔
电话： +221 33 869 0369
传真： +221 33 869 0370
电子邮件： mana.aidara@artp.sn

**所罗门群岛** **（国家代码+677）**

4.VIII.2014来函：

位于霍尼亚拉的所罗门群岛电信委员会（TCSI）宣布为霍尼亚拉和其他省新开额外的七位GSM预付费号段。

GSM业务 – 所罗门电信有限公司（Solomon Telekom Company Limited）

| 国家目的地代码（NDC）或国家（有效）号码（N(S)N）的前几位 | N(S)N 号码长度 | E.164号码的使用 | 采用的时间与日期 |
| --- | --- | --- | --- |
| 最大长度 | 最小长度 |
| 7940000 – 7949999 | 7 | 7 | 非地域号码 –数字预付费移动GSM业务 – 霍尼亚拉和其他省 | 所罗门电信有限公司 |

自2014年8月4日起，所罗门电信有限公司正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 79 4XXXX

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：

 Telecommunications Commissioner
Telecommunications Commission of Solomon Islands (TCSI)
PO Box 2180
HONIARA
Solomon Islands
电话： +677 23855
传真： +677 23861
电子邮件：bernard.hill@tcsi.org.sb

技术问题请联系：

 Team Leader Call Centre
Solomon Telekom Company Limited
Telekom House Mendana Avenue
P.O. box 148
HONIARA
Solomon Islands

 Martin Horika先生
电话： +677 26766
传真： +677 21468
电子邮件： martin.horika@telekom.com.sb

**突尼斯(国家代码 +216)**

11.VIII.2014的来函：

位于突尼斯的国家电信管理局（INT）宣布，对突尼斯（国家代码+216）的国内编号方案进行如下更新：

**1. 固定网**

国家代码： 216

拨号格式： +216 **7X** XX XX XX 其中 **X = 0 至 9**

+216 81 20 0X XX

总位数： 11

**2. 移动网**

 **突尼斯电信**

国家代码: 216

拨号格式： +216 **9X** XX XX XX 其中 **X = 0 至 9**

 +216 **40** XX XX XX
 +216 **41** XX XX XX

 **+216 42 10 00 00至 +216 42 69 99 99**

 **+216 44 00 00 00至 +216 44 99 99 99（2014年8月10日开放）**

总位数： 11

 **Ooredoo Tunisie**

国家代码： 216

拨号格式： +216 **2X** XX XX XX 其中 **X = 0 至 9**

总位数： 11

**3. VAS网**

国家代码: 216

拨号格式： +216 **8Y** XX XX XX 其中 **Y = 0, 2, 8**

 **+216 81 10 XX XX**

总位数： 11

补充信息与联系方式：

 姓名： Radhouane Gabsi先生
电话： +216 71 16 66 41
电子邮件：Radhouan.Gabsi@tunisietelecom.tn

 姓名： Jamel Bellili先生（I.S.C. Tunis）
电话： +216 71 57 00 00
手机： +216 98 26 61 56
传真： +216 71 57 10 00
电子邮件：Kamel.Azzabi@tunisietelecom.tn

 姓名： Habib Hajkacem先生（I.S.C. Nabeul）
电话： +216 72 27 21 33
手机： +216 98 35 73 22
传真： +216 72 27 18 00
电子邮件：Habib.Hajkacem@tunisietelecom.tn

主管部门/经认可运营机构及其他实体
或组织的变更

**日本**

8.VIII.2014的来函：

地址变更

位于东京的*NTT Communications Corporation*宣布变更其地址。

 NTT Communications Corporation
3-4-1, Shibaura, Minato-ku
108-8118 TOKYO
日本
电话： +81 3 67339778
传真： +81 3 54390486
电子邮件：sadata-tech@ntt.com
网址： www.ntt.com

**肯尼亚**

11.VIII.2014的来函：

名称和电子邮件地址变更

位于内罗毕的肯尼亚通信委员会（CCK）宣布变更其名称。新名称为“肯尼亚通信局（CA）”。此外，该局还宣布改变了电子邮件地址。

 肯尼亚通信局（CA）
Waiyaki Way
Westlands
P.O. Box 14448
NAIROBI 00800
肯尼亚
电话： +254 20 4242000
传真： +254 20 4451866 /+254 20 4242207
电子邮件：info@ca.go.ke
网址： www.ca.go.ke

**其它来函**

**奥地利**

13.VIII.2014的来函：

为纪念Strasshof铁路博物馆成立30周年，奥地利主管部门授权一部奥地利业余电台于2014年8月30-31日、10月4-5日和10月25-26日期间使用特别呼号**OE30EMS**。

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 (p 5) |  |  |
| 圣多美和普林西比 | 1039 (p 14) |  |  |
| 乌拉圭 | 1039 (p14) |  |  |

回叫和迂回呼叫程序
（2006年全权代表大会第21号决议）

参见网址： 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** | 改为 |  | **SUP** | 删除 |
| **P** | 页数 |  |  |  |

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》第1040 – 15. XI.2013期的附件）
（第13号修正）

**爱尔兰 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 |
| 爱尔兰 | UPC Communications Ireland Ltd.Eastpoint Business ParkDUBLIN 3 | **89 353 15** | Ger Woods先生Eastpoint Business ParkDUBLIN 3电话： +353 1 245 8064传真： +353 1 245 8534电子邮件：gwood@upc.ie | 18.VIII.2014 |

**爱尔兰** **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 |
| 爱尔兰 | CARPHONE WAREHOUSE IRELAND MOBILE LIMITED3 RD Floor, Omni Park Shopping Centre, SantryDUBLIN 9 | **89 353 16** | Joe Sloan先生3 RD Floor,Omni Park Shopping Centre, SantryDUBLIN 9电话： +353 872 740 776电子邮件：sloanj@cpwplc.com | 1.XI.2014 |

**列支敦士登 LIR**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| 列支敦士登 | FIRST MOBILE AGAm Schrägen Weg 339490 VADUZ  | **89 423 07** | Albert Villliger先生Am Schrägen Weg 339490 VADUZ电话： +423 742 1000传真： +41 41 720 3394电子邮件：a.villiger@vitop.ch | 13.II.2013 |

**荷兰** **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 |
| 荷兰 | Tismi B.VRadboudkwarter 245B3511 GK UTRECHT | **89 31 29** | Jan Wilhem Bogert先生PO Box 190923501 DB UTRECHT电话： +31 62 700 7000电子邮件：johan@tismi.com | 5.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2014年7月15日）

（国际电联《操作公报》第1056 – 15.VII.2014期的附件）
（第3号修正）

**国家/地理区域** ***MCC+MNC \**** **运营商/网络**

**南非 SUP**

 655 16 Phoenix Systems Integration (Pty) 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2011年6月1日）

（国际电联《操作公报》第981 – 1.VI.2011期的附件）
（第35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* LIR**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **德意志（联邦共和国） *DEU*** |  |  |
| Telekom Deutschland GmbH | **DTAG** | Benjamin Boeling先生 |
| Landgrabenweg 151 |  | 电话： + 49 228 181 64514 |
| 53227 Bonn |  | 传真： |
|  |  | 电子邮件：benjamin.boeling @ telekom.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **德意志（联邦共和国） *DEU*** |  |  |
| Tele System GmbH Rostock | **TSHRO** | Simon Langen先生 |
| Am Graben 8 |  | 电话： + 49 381 37555085 |
| 18182 Bentwisch |  | 传真： + 49 381 37555538 |
|  |  | 电子邮件：simon.langen@tele-system.de |

**德意志（联邦共和国） *DEU* ADD**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **德意志（联邦共和国） *DEU*** |  |  |
| Bisping & Bisping GmbH & Co.KG | **BISP** | Johannes Bisping先生 |
| Spitalstrasse 21-24-26 |  | 电话： + 49 9123 9740 610 |
| 91207 Lauf |  | 传真： + 49 9123 9740 97 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **德意志（联邦共和国） *DEU*** |  |  |
| DCC GmbH | **DCC** |  |
| Brunngartenstrasse 3 |  | 电话： + 49 8131 7009 0 |
| 85221 Dachau |  | 传真： + 49 8131 7009 60 |
|  |  | 电子邮件：info@dachau-citycom.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **德意志（联邦共和国） *DEU*** |  |  |
| DegNet GmbH | **DEGNET** | Florian Fuessl先生 |
| Westlicher Stadtgraben 20 |  | 电话： + 49 991 32020 |
| 94469 Deggendorf |  | 传真： + 49 991 3202 888 |
|  |  | 电子邮件：hostmaster@degnet-gmbh.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **德意志（联邦共和国） *DEU*** |  |  |
| Stern Kom GmbH | **STERN** |  |
| Kurf 11a |  | 电话： + 49 8053 209798 |
| 83093 Bad Endorf |  | 传真： + 49 8053 2329 |
|  |  | 电子邮件：info@sternkom.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **德意志（联邦共和国） *DEU*** |  |  |
| TELTA Citynetz GmbH | **TELTA** | Niels Graupe先生 |
| Bergerstrasse 105 |  | 电话： + 49 3334 277 507 |
| 16225 Eberswalde |  | 传真： + 49 3334 277 510 |
|  |  | 电子邮件：graupe@telta.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **德意志（联邦共和国） *DEU*** |  |  |
| T-Systems International GmbH | **TSYSI** | Arno Schillat先生 |
| Hahnstrasse 43 d |  | 电话： + 49 40 30600 1960 |
| 60528 Frankfurt |  | 传真： + 49 391 580 212767 |
|  |  | 电子邮件：arno.schillat@t-systems.com |

**大不列颠及北爱尔兰联合王国/ *GBR* ADD**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **大不列颠及北爱尔兰联合王国/ *GBR*** |  |  |
| Lycamobile SRL | **LYCARO** | Hendra |
| Strada Albeşti, 8Sectorul 2, Bucureşti |  | 电话： +44 207 536 6450，分机：6600 |
| Romania |  | 传真： +44 207 536 6451 |
|  |  | 电子邮件：Hendra@Lycamobile.com, Operations@lycamobile.com |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **大不列颠及北爱尔兰联合王国/ *GBR*** |  |  |
| Lycamobile UK limited | **LYCAUK** | Hendra |
| 3rd Floor Walbrook Building195 Marsh Wall |  | 电话： +44 207 536 6450，分机：6600 |
| London E14 9SG |  | 传真： +44 207 536 6451 |
|  |  | 电子邮件：Hendra@Lycamobile.com, Operations@lycamobile.com |

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

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

|  |
| --- |
| **数字顺序** **ADD** |
|  | 4-224 | 印度（共和国） |
|  | 7-216 | 哥伦比亚（共和国） |
| **字母顺序** **ADD** |
|  | 7-216 | 哥伦比亚（共和国） |
|  | 4-224 | 印度（共和国） |

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

SANC： 信令区域/网络编码。

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25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* |
| **哥伦比亚 ADD** |
| 7-066-3 | 14867 | NETUNO GW STP/ITP SS7 | COMVOZ COMUNICACIONES DE COLOMBIA S.A. E.S.P. |
| 7-066-4 | 14868 | AVANTEL | Avantel S.A.S |
| 7-066-5 | 14869 | CASTELLANA | Colombia Movíl S.A. E.S.P. |
| 7-067-0 | 14872 | BARRTABST02 | Colombia Telecomunicaciones S.A. ESP |
| 7-067-1 | 14873 | GW-LDI | AVANTEL LD SA ESP |
| 7-067-2 | 14874 | TELINTEL BOGOTA | GRUPO TELINTEL SA EMPRESA DE SERVICIOS PUBLICOS |
| 7-067-3 | 14875 | BOGOENTST03 | Colombia Telecomunicaciones S.A. ESP |
| 7-067-4 | 14876 | TyS-001 | TECHNOLOGY SA ESP |
| 7-067-5 | 14877 | EIR AVANTEL | Avantel S.A.S |
| 7-067-6 | 14878 | MEDEPABST02 | Colombia Telecomunicaciones S.A. ESP |
| 7-067-7 | 14879 | HLR02AVA | Avantel S.A.S |
| **哥伦比亚 LIR** |
| 7-064-0 | 14848 |  | Colombia Telecomunicaciones S.A. ESP |
| 7-064-1 | 14849 |  | Colombia Telecomunicaciones S.A. ESP |
| 7-064-2 | 14850 |  | Colombia Telecomunicaciones S.A. ESP |
| 7-064-3 | 14851 |  | Colombia Telecomunicaciones S.A. ESP |
| 7-064-4 | 14852 |  | UNE EPM TELECOMUNICACIONES S.A. |
| 7-064-5 | 14853 |  | UNE EPM TELECOMUNICACIONES S.A. |
| 7-064-6 | 14854 |  | EMPRESA DE TELECOMUNICACIONES DE BOGOTA S.A. ESP. |
| 7-064-7 | 14855 |  | EMPRESA DE TELECOMUNICACIONES DE BOGOTA S.A. ESP. |
| 7-065-2 | 14858 | MD\_INT\_SS\_ORB | UNE EPM TELECOMUNICACIONES S.A. ESP |
| 7-065-3 | 14859 | BOGOENTST01 | Colombia Telecomunicaciones S.A. ESP |
| 7-065-4 | 14860 | CALICOLST01 | Colombia Telecomunicaciones S.A. ESP |
| 7-065-5 | 14861 | AVANTEL ROAMING | Avantel S.A.S |
| 7-065-6 | 14862 | CSMS-AVANTEL | Avantel S.A.S |
| 7-065-7 | 14863 | HLR-AVANTEL | Avantel S.A.S |
| 7-066-0 | 14864 | MGW01ZFB | INFRAESTRUCTURA CELULAR COLOMBIANA S A ESP |
| 7-066-1 | 14865 | SFS01ZFB | INFRAESTRUCTURA CELULAR COLOMBIANA S A ESP |
| 7-066-2 | 14866 | CALLE 72 | Telmex Telecommunicaciones de Colombia S.A. E.S.P. |
| 7-066-6 | 14870 | AUTOPISTA | Colombia Movíl S.A. E.S.P. |
| 7-066-7 | 14871 | TABOR | Colombia Movíl S.A. E.S.P. |
| **印度 ADD** |
| 4-017-7 | 8335 | Pune | M/s Videocon Telecommunications Ltd. |
| 4-018-0 | 8336 | Navi Mumbai | M/s Unitech Communication Private Limited |
| 4-018-1 | 8337 | Mumbai | M/s Tata Communications, Mumbai |
| 4-018-2 | 8338 | Ernakulam, Kerala | M/s Tata Communications, Mumbai |
| 4-018-3 | 8339 | Chennai | M/s Videocon Telecommunications Ltd. |
| 4-018-4 | 8340 | Greater Noida | M/s Unitech Communication Private Limited |
| 4-018-5 | 8341 | Mumbai | M/s Citycom Network Pvt. Ltd |
| **印度 LIR** |
| 4-005-0 | 8232 | ISC-12, Mumbai | M/s Reliance Infocom Ltd |
| 4-005-6 | 8238 | ISC- Chennai | M/s Reliance Infocom Ltd |
| 4-006-0 | 8240 | ISC-1, Hyderabad | M/s Data Access Ltd |
| 4-006-1 | 8241 | ISC-1, Ahmedabad | M/s Data Access Ltd |
| 4-006-2 | 8242 | ISC-3, Jalandhar | M/s Data Access Ltd |
| 4-006-3 | 8243 | ISC-1, Surat | M/s Data Access Ltd |
| 4-006-6 | 8246 | ISC-11, VoIP-New Delhi | Videsh Sanchar Nigam Ltd (VSNL) |
| 4-006-7 | 8247 | ISC-4, VOIP-Ernakulam | Videsh Sanchar Nigam Ltd (VSNL) |
| 4-007-7 | 8255 | ISC-1, Gurgoan | M/s Data Access Ltd |
| 4-009-4 | 8268 | ISC, ERNAKULAM | Bharat Sanchar Nigam Ltd (BSNL) |
| 4-009-6 | 8270 | ISC-3, ATM NODE-1 Mumbai | Videsh Sanchar Nigam Ltd (VSNL) |
| 4-009-7 | 8271 | ISC-4, ATM NODE-2 Mumbai | Videsh Sanchar Nigam Ltd (VSNL) |
| 4-010-3 | 8275 | ISC-5, Mumbai | M/s Reliance Comm. Ltd. |
| 4-010-4 | 8276 | ISC-3, Chennai | M/s Reliance Comm. Ltd. |
| 4-010-7 | 8279 | ISC-5, New Delhi | M/s Reliance Comm. Ltd. |
| 4-011-2 | 8282 | ISC-2, Ernakulam | M/s Reliance Comm. Ltd. |
| 4-012-2 | 8290 | ISC-6, Kolkata | M/s Reliance Comm. Ltd. |
| 4-012-3 | 8291 | ISC-9, VOIP-Mumbai | Videsh Sanchar Nigam Ltd (VSNL) |
| 4-012-4 | 8292 | ISC-2, Gandhi Nagar – VOIP | Videsh Sanchar Nigam Ltd (VSNL) |
| 4-016-1 | 8321 | ISC – Mumbai | M/s Dishnet Wireless Private Limited |
| 4-016-2 | 8322 | ISC – Gurgoan | M/s Etisalat DB Telecom Private Limited |
| 4-016-3 | 8323 | ISC – Chennai | M/s Etisalat DB Telecom Private Limited |
| 4-016-4 | 8324 | ISC – Mumbai | M/s Etisalat DB Telecom Private Limited |
| 4-016-5 | 8325 | ISC – Mumbai (for STP) | M/s Tata Communications Ltd |
| 4-016-6 | 8326 | ISC – Mumbai (for STP) | M/s Etisalat DB Telecom Private Limited |
| 4-016-7 | 8327 | ISC – New Delhii (for STP) | M/s Tata Communications, Delhi |
| 4-017-0 | 8328 | ISC – Mumbai (for STP) | M/s Etisalat DB Telecom Private Limited, Mumbai |
| 4-017-1 | 8329 | ISC – Chennai (for STP) | M/s Etisalat DB Telecom Private Limited, Chennai |
| 4-017-2 | 8330 | ISC – Chennai (for STP) | M/s Etisalat DB Telecom Private Limited, Chennai |
| 4-017-3 | 8331 | Mumbai | M/s Tulip Telecom Limited, Mumbai |
| 4-017-4 | 8332 | Chennai | M/s Dishnet Wireless Private Limited |
| 4-017-5 | 8333 | Mumbai | M/s Dishnet Wireless Private Limited |
| 4-017-6 | 8334 | Noida | M/s Spice Communications Ltd |
| **日本 LIR** |
| 4-084-5 | 8869 | Tokyo | Ymobile Corporation |
| 4-084-6 | 8870 | Tokyo | Ymobile Corporation |
| 4-087-0 | 8888 | Osaka 1 | Ymobile Corporation |
| 4-087-1 | 8889 | Osaka2 | Ymobile Corporation |
| **巴拿马 ADD** |
| 7-029-5 | 14573 | Claro Panamá 3 | Claro Panamá S.A. |
| **塞舌尔 ADD** |
| 6-067-2 | 12826 | HSS Node | Airtel Seychelles |
| **美国 ADD** |
| 3-181-4 | 7596 | Dallas, TX | Fogg Mobile Inc. |
| 3-181-5 | 7597 | New York, NY | Belgacom International Carrier Services North America Inc. |

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

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.VIII.2014期起，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） |
| 智利 | +56 |
| 加蓬 | +241 |
| 伊朗 | +98 |
| 所罗门群岛 | +677 |