

# 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](mailto:brmail@itu.int)

## 目录

	页数
<b>一般信息</b>	
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
国际电信记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 国际电信计费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 <sup>(a)</sup>	各地区的国际拨号短码									
1	短码										
2	NG <sup>(b)</sup>	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 <sup>(c)</sup>	保留									Em <sup>(d)</sup>

(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 0100	七位
	539 XXXX		七位
Mahalapye 地区	471 XXXX	471 0100	七位
	472 XXXX		七位
	476 XXXX		七位
	477 XXXX		七位
Gantsi 地区	659 XXXX	659 6100	七位
Palapye 地区	490 XXXX	492 0100	七位
	491 XXXX		七位
	492 XXXX		七位
	493 XXXX		七位
	494 XXXX		七位
	495 XXXX		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 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 <b>77 000 000 – 77 199 999</b> <b>77 600 000 – 77 799 999</b>
Orange Botswana	72 000 000 – 72 999 999 74 300 000 – 74 499 999 75 000 000 – 75 399 999 <b>75 700 000 – 75 799 999</b> 76 300 000 – 76 599 999 <b>76 900 000 – 76 999 999</b> <b>77 400 000 – 77 599 999</b>
Botswana Telecommunications Corporation (BTC)	73 000 000 – 73 999 999 <b>75 800 000 – 75 899 999</b> <b>76 800 000 – 76 999 999</b>

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 <b>79 113 000 – 79 113 999</b>
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号码方案进行如下变更:

- 撤销- 固定通信业务

提供商	号段	撤销日期
ICOM Tele A/S	7810efgh	8.1.2014

- 撤销- 移动通信业务

提供商	号段	撤销日期
ICOM Tele A/S	5251efgh	8.1.2014

- 指配 – 固定通信业务

提供商	号段	指配日期
Jay.net A/S	7810efgh	8.1.2014

- 指配 – 移动通信业务

提供商	号段	指配日期
Jay.net A/S	5251efgh	8.1.2014

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号码方案进行如下变更:

- 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](mailto:erst@erst.dk)  
网址: [www.erst.dk](http://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 <sup>(1)</sup>	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 <sup>(2)</sup>	IDV	44 MC DU

B- BGSM/UMTS移动<sup>(3)</sup>

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

地点	区号	用户号码长度
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

地点	区号	用户号码长度
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	AB	ab	X1X2X3X4X5	拨号格式	技术人员
KATEL	31	27	XXXXX	312 7 XXX XX	312 700315
SAIMA Telecom	31	29	0XXXX-2XXXX	312 90-92 XXXX	312900600, 900465
Winline	31	26	9XXXX	312 69 XXXX	312690001, 690 002
		29	3XXXX	312 93 XXXX	
		24	7XXXX	312 47 XXXX	
		28	7XXXX	312 87 XXXX	
		28	9XXXX	312 89 XXXX	
Tun-Sun	31	29	9XXXX	312 99 XXXX	312'990'000
Abatel	32	22	9XXXX	32 22 9 XXXX	3222 90015, 90050
Unuf	37	22	79XXX	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	76XXX	312 976XXX	312'976'004
	31	29	86XXX	312 986 XXX	312'986'004
	62	2x	XXXXX	622 XXX XXX	622'500'004
MEGALINE	31	29	79XXX	312 97 9XXX	312'979'009
	31	29	75XXX	312 97 5XXX	
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	AB	ab	X1X2X3X4X5	拨号格式	技术人员
Sky 移动 GSM	77	0X	XXXXX	770 XXX XXX	772'972'130 775'999'830
		1X	XXXXX	771 XXXXXX	
		2X	XXXXX	772 XXXXXX	
		3X	XXXXX	773 XXXXXX	
		7X	XXXXX	777 XXXXXX	
		8X	XXXXX	778 XXX XXX	
		9X	XXXXX	779 XXX XXX	
		55	8XXXX	775 58 XXXX	
		59	7XXXX	775 97 XXXX	
		59	8XXXX	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	5XXXX	545 95 XXXX	312'900'861
		59	6XXXX	545 96 XXXX	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  200'000'909
		1X	XXXXX	201 XXXXXX	
		2X	XXXXX	202 XXXXXX	
		3X	XXXXX	203 XXXXXX	
		5X	XXXXX	205 XXXXXX	

运营商	AB	ab	X1X2X3X4X5	拨号格式	技术人员
ALFA Telecom	55	XX	XXXXX	55 XX XXXXX	555 500002,312 628280,906156
Sotel CDMA-800	57	XX	XXXXX	57X XXX XXX	577'700'099
Winline	56	55	0XXXX	<b>565 50 XXXX</b>	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 SYSTEMS	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: <a href="mailto:nta@infotel.kg">nta@infotel.kg</a> 网站: <a href="http://www.nas.kg">www.nas.kg</a>	Kyrgyz 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: <a href="mailto:ncu@kt.kg">ncu@kt.kg</a> ; <a href="mailto:codes@kt.gk">codes@kt.gk</a>

### 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—采用以下格式的封闭式十位方案—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	Ouezane	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, Houribga	0521XXXXXX	Tanger, Tétouan, Larache, Al Hoceima, Chefchaouen	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*
Casablanca	05290XXXXX
Marrakech 和周边地区	052980XXXX
Agadir 和周边地区	052990XXXX

地区/城镇	号码空间*
Rabat	05380XXXXX
Tanger 和周边地区	053880XXXX
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	0653XXXXXX
	0611XXXXXX	0654XXXXXX
	0613XXXXXX	0655XXXXXX
	0615XXXXXX	0658XXXXXX
	0616XXXXXX	0659XXXXXX
	0618XXXXXX	0661XXXXXX
	0622XXXXXX	0662XXXXXX
	0623XXXXXX	0666XXXXXX
	0624XXXXXX	0667XXXXXX
	0628XXXXXX	0668XXXXXX
	0636XXXXXX	0670XXXXXX
	0637XXXXXX	0671XXXXXX
	0639XXXXXX	0672XXXXXX
	0641XXXXXX	0673XXXXXX
	0642XXXXXX	0676XXXXXX
	0643XXXXXX	0677XXXXXX
	0648XXXXXX	0678XXXXXX
	0650XXXXXX	0697XXXXXX
Médi Telecom (移动 GSM)	0612XXXXXX	0657XXXXXX
	0614XXXXXX	0660XXXXXX
	0617XXXXXX	0663XXXXXX
	0619XXXXXX	0664XXXXXX
	0620XXXXXX	0665XXXXXX
	0621XXXXXX	0669XXXXXX
	0625XXXXXX	0674XXXXXX
	0631XXXXXX	0675XXXXXX
	0632XXXXXX	0679XXXXXX
	0644XXXXXX	0694XXXXXX
	0645XXXXXX	
	0649XXXXXX	
	0656XXXXXX	

运营商/网络	号码空间*	
Wana Corporate		0630XXXXXX
	0600XXXXXX	0633XXXXXX
	0601XXXXXX	0634XXXXXX
	0602XXXXXX	0635XXXXXX
	0603XXXXXX	0638XXXXXX
	0604XXXXXX	0640XXXXXX
	0605XXXXXX	0646XXXXXX
	0606XXXXXX	0647XXXXXX
	0607XXXXXX	0680XXXXXX
	0608XXXXXX	0681XXXXXX
	0626XXXXXX	0695XXXXXX
	0627XXXXXX	0698XXXXXX
	0629XXXXXX	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：OZABPQMCDU。

## 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OZABPQMCDU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

## 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](http://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

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		
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



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		
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

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		
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

号段		位数	号码使用
从	至		
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

号段		位数	号码使用
从	至		
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

号段		位数	号码使用
从	至		
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）

号段		位数	号码使用
从	至		
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

号段		位数	号码使用
从	至		
			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



短码	向公众提供的业务
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  
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  
URL 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  
网站: 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

<b>ADD</b>	插入	<b>PAR</b>	段落
<b>COL</b>	栏	<b>REP</b>	替换
<b>LIR</b>	改为	<b>SUP</b>	删除
<b>P</b>	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	<b>89 43 13</b>	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: <a href="mailto:martin.heigl@upc.at">martin.heigl@upc.at</a>	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	<b>89 252 70</b>	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 – 1.1.2013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 30 637 70	Golis Telecommunications Company 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	
<b>佛得角 ADD</b>		
6-050-5	12693 T+STPPRAIA1	UNITEL T+ Telecomunicações
6-050-6	12694 T+STPPRAIA2	UNITEL T+ Telecomunicações
6-050-7	12695 CVMINTGATPRAIA	CVMultimédia
<b>莫桑比克 ADD</b>		
6-087-4	12988 SSPO4	VM, SA
<b>索马里 SUP</b>		
6-074-5	12885 ASGSM-01	ASGSM MOBI
6-074-6	12886 ASGSM-02	ASGSM MOBI
<b>英国 SUP</b>		
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	VHXS2W2 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](mailto: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