

国际电联《操作公报》

www.itu.int/itu-t/bulletin

第**1118**期

15.II.2017

(截至2017年2月1日收到的信息)

ISSN 2312-8259 (在线)

Place des Nations CH-1211
Genève 20 (Switzerland)
电话: +41 22 730 5111
电子邮件: itumail@itu.int

电信标准化局 (TSB)
电话: +41 22 730 5211
传真: +41 22 730 5853
电子邮件: tsbmail@itu.int / tsbtson@itu.int

无线电通信局 (BR)
电话: +41 22 730 5560
传真: +41 22 730 5785
电子邮件: brmail@itu.int

目录

	页码
一般信息	
国际电联《操作公报》后附的清单	3
公共网络和订户的国际识别规划 (ITU-T E.212 (09/2016) 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))	4
电话业务 (ITU-T E.164建议书)	5
布基纳法索	5
哥斯达黎加	8
海地	10
其它信函	12
业务限制	13
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)	13
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)	14
用于公共网络和订户的国际识别规划的移动网络代码 (MNC)	15
国际电联电信运营商代码列表	16
信令区域/网络代码 (SANC) 列表	17
国际信令点代码 (ISPC) 列表	18
国内编号方案	19

后续《操作公报》的出版日期		包括截至以下日期收到的信息：
1119	1.III.2017	15.II.2017
1120	15.III.2017	1.III.2017
1121	1.IV.2017	17.III.2017
1122	15.IV.2017	31.III.2017
1123	1.V.2017	14.IV.2017
1124	15.V.2017	1.V.2017
1125	1.VI.2017	16.V.2017
1126	15.VI.2017	1.VI.2017
1127	1.VII.2017	16.VI.2017
1128	15.VII.2017	30.VI.2017
1129	1.VIII.2017	17.VII.2017
1130	15.VIII.2017	1.VIII.2017
1131	1.IX.2017	16.VIII.2017
1132	15.IX.2017	1.IX.2017
1133	1.X.2017	15.IX.2017
1134	15.X.2017	29.IX.2017
1135	1.XI.2017	16.X.2017
1136	15.XI.2017	31.X.2017
1137	1.XII.2017	15.XI.2017
1138	15.XII.2017	1.XII.2017

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

- 1117 国家和地理区域移动代码列表（ITU-T E.212建议书增补（09/2016））（截至2017年2月1日）
- 1114 ITU-T E.164建议书分配的国家代码清单（ITU-T E.164建议书(11/2010)的补充）（截至2016年12月15日）
- 1111 用于公共网络和订户的国际识别规划的移动网络代码（MNC）（根据ITU-T E.212建议书（09/2016））（截至2016年11月1日）
- 1109 国际信令点代码（ISPC）列表（根据ITU-T Q.708建议书（03/99））（截至2016年10月1日）
- 1096 2016年法定时间
- 1088 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2015年11月15日）
- 1066 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2014年12月15日）
- 1060 国际电联电信运营商代码列表（根据ITU-T M.1400建议书（07/2006））（截至2014年9月15日）
- 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）
- 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）
- 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(03/2013)） www.itu.int/ITU-T/inr/icc/index.html
- 办公传真表（ITU-T F.170建议书） www.itu.int/ITU-T/inr/bureaufax/index.html
- 经认可运营机构（ROA）名单 www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html

公共网络和订户的国际识别规划 (ITU-T E.212 (09/2016) 建议书)

电信标准化局的说明

国际移动网络的识别码

与共用移动国家代码901 (MCC) 相关的下述双位移动网络代码 (MNC) 已于2017年2月1日指配:

网络	移动国家代码 (MCC) *和移动网络代码 (MNC) **
Teleena Holding B.V.	901 54

* MCC: 移动国家代码

** MNC: 移动网络代码

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

根据中国主管部门的要求, 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
中国香港	4-185

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

布基纳法索 (国家代码 +226)

27.I.2017来函:

位于瓦加杜古的电子通信和邮政管理局 (ARCEP) 宣布了布基纳法索国家电话号码方案。

国家代码 226 的 ITU-T E.164 码号方案介绍

a) 概述:

最小号码长度 (不包括国家代码) 为8位。

最大号码长度 (不包括国家代码) 为8位。

b) 码号方案详情:

NDC (国内目的地代码或国内 (有效) 号码的前置数字)	N(S)N 号码长度		ITU-T E.164 号码的使用	附加信息
	最大长度	最小长度		
20	8	8	地理编号 – 固话业务	区域代码西部
24	8	8	地理编号 – 固话业务	区域代码北部和东部
25	8	8	地理编号 – 固话业务	区域代码中央
51	8	8	非地理编号 – 移动电话业务	Telemob (ONATEL S.A.)
55	8	8	非地理编号 – 移动电话业务	Airtel Burkina S.A.
60	8	8	非地理编号 – 移动电话业务	Telemob (ONATEL S.A.)
61	8	8	非地理编号 – 移动电话业务	Telemob (ONATEL S.A.)
62	8	8	非地理编号 – 移动电话业务	Telemob (ONATEL S.A.)
63	8	8	非地理编号 – 移动电话业务	Telemob (ONATEL S.A.)
64	8	8	非地理编号 – 移动电话业务	Airtel Burkina S.A.
65	8	8	非地理编号 – 移动电话业务	Airtel Burkina S.A.
66	8	8	非地理编号 – 移动电话业务	Airtel Burkina S.A.
67	8	8	非地理编号 – 移动电话业务	Airtel Burkina S.A.

NDC (国内目的地代码或国内(有效)号码的前置数字)	N(S)N 号码长度		ITU-T E.164 号码的使用	附加信息
	最大长度	最小长度		
68	8	8	非地理编号 – 移动电话业务	Telecel Faso S.A.
69	8	8	非地理编号 – 移动电话业务	Telecel Faso S.A.
70	8	8	非地理编号 – 移动电话业务	Telemob (ONATEL S.A.)
71	8	8	非地理编号 – 移动电话业务	Telemob (ONATEL S.A.)
72	8	8	非地理编号 – 移动电话业务	Telemob (ONATEL S.A.)
73	8	8	非地理编号 – 移动电话业务	Telemob (ONATEL S.A.)
74	8	8	非地理编号 – 移动电话业务	Airtel Burkina S.A.
75	8	8	非地理编号 – 移动电话业务	Airtel Burkina S.A.
76	8	8	非地理编号 – 移动电话业务	Airtel Burkina S.A.
77	8	8	非地理编号 – 移动电话业务	Airtel Burkina S.A.
78	8	8	非地理编号 – 移动电话业务	Telecel Faso S.A.
79	8	8	非地理编号 – 移动电话业务	Telecel Faso S.A.

**国内编号方案
划分给运营商的号码：**

A. 移动电话网络

运营商	新号码 AB PQ MC DU
Telmob (ONATEL S.A.)	7000 XXXX – 7099 XXXX 7100 XXXX – 7199 XXXX 7200 XXXX – 7299 XXXX 7300 XXXX – 7399 XXXX 6000 XXXX – 6099 XXXX 6100 XXXX – 6199 XXXX 6200 XXXX – 6299 XXXX 6300 XXXX – 6399 XXXX 5100 XXXX – 5199 XXXX
Airtel Burkina S.A.	7600 XXXX – 7699 XXXX 7500 XXXX – 7599 XXXX 7400 XXXX – 7499 XXXX 7700 XXXX – 7799 XXXX 6600 XXXX – 6699 XXXX 6500 XXXX – 6599 XXXX 6400 XXXX – 6499 XXXX 6700 XXXX – 6799 XXXX 5500 XXXX – 5599 XXXX
Telecel Faso S.A.	7800 XXXX – 7899 XXXX 7900 XXXX – 7999 XXXX 6800 XXXX – 6899 XXXX 6900 XXXX – 6999 XXXX

B. 固话电话网络

三个区域将采用三个长途区号，其国土即按此目的而进行了分割。固定网络用户号码的格式如下表所示：

区域	运营商	新号码 AB PQ MC DU
1	ONATEL S.A.	2049 XXXX
1		2052 XXXX – 2053 XXXX
1		2090 XXXX – 2091 XXXX
1		2096 XXXX – 2099 XXXX
2		2530 XXXX – 2550 XXXX
3		2445 XXXX – 2446 XXXX
3		2449 XXXX
3		2454 XXXX – 2456 XXXX
3		2470 XXXX – 2471 XXXX
3		2477 XXXX
3		2479 XXXX

区域	运营商	新号码 AB PQ MC DU
1	Airtel Burkina S.A.	2065 XXXX – 2066 XXXX
3		2465 XXXX – 2466 XXXX
2		2565 XXXX – 2566 XXXX

联系方式:

Autorité de Régulation des Communications Electroniques et des Postes (ARCEP)
 B.P. 6437
 OUAGADOUGOU 01
 Burkina Faso
 电话: +226 25 37 53 60/61/62
 传真: +226 25 37 53 64
 电子邮件: secretariat@arcep.bf
 网址: www.arcep.bf

哥斯达黎加（国家代码+506）

19.I.2017来函:

根据35187-MINAET号法令（国内码号方案），位于圣何塞、根据ITU-T E.129建议书的规定行事并负责哥斯达黎加码号资源控制和管理的电信监管局（SUTEL）特此说明：

国家代码506的ITU-T E.164国内码号方案（NNP）的修订

表1 – 国家代码506的ITU-T E.164国内码号方案引入新资源的描述

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	引入的时间和日期
	最大 长度	最小 长度		
4703-0000 至 4705-9999	8位	8位	IP 电话业务 Televisora de Costa Rica, S.A.	2016 – 12 – 14 – 13:30 根据 RCS-294-2016号 决议
4300-0000 至 4300-4999	8位	8位	IP 电话业务 Servicios Technologicos Antares de Costa Rica S.A.	2016-10-12 根据 RCS-223-2016号 决议
4090-0000 至 4090-4999	8位	8位	IP 电话业务 Servicios Technologicos Itellum Limitada S.A.	2016-04-13 根据 RCS-075-2016号 决议
40815000 至 40824999	8位	8位	IP 电话业务 Servicios TELECABLE S.A.	2013-04-24 根据 RCS-150-2013号 决议
4032-0000 至 4037-9999	8位	8位	IP 电话业务 Servicios AMNET S.A.	2015-05-20 根据 RCS-085-2015号 决议

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	引入的时间和日期
	最大 长度	最小 长度		
4010-4000 至 4010-7999	8位	8位	IP 电话业务 Servicios R&H INTERNATIONAL S.A.	2016-08-31 根据 RCS-174-2016号 决议
4001-0000 至 4002-9999	8位	8位	IP 电话业务 Servicios CALL MY WAY NY S.A.	2013-04-24 根据 RCS-145-2013号 决议
5720-0000 至 5739-9999	8位	8位	移动电话业务 TELEVISORA DE COSTA RICA, S.A.	2013-12-20 根据RCS-346-2013号 决议

联系方式:

Ing. Pedro Arce Villalobos
Superintendencia de Telecomunicaciones (SUTEL)
Apartado Postal 151-1200
SAN JOSÉ, Costa Rica
电话: +506 4000 0000
传真: +506 2215 6821
电子邮件: pedro.arce@sutel.go.cr
网址: www.sutel.go.cr

海地（国家代码 +509）

20.1.2017来函：

国家电信委员会（CONATEL）公布了指配给电信业务运营商的海地共和国国家电话号码规划中的号段。

业务	号段	运营商
国际接入码	00	所有运营商
特殊业务	1XX	所有运营商
固定电话	22XX XXXX	NATCOM
	281X XXXX	DIGICEL
	291X XXXX	DIGICEL
	294X XXXX	DIGICEL
	299X XXXX	DIGICEL
移动电话	30XX XXXX	DIGICEL
	31XX XXXX	DIGICEL
	34XX XXXX	DIGICEL
	36XX XXXX	DIGICEL
	37XX XXXX	DIGICEL
	38XX XXXX	DIGICEL
	390X XXXX	DIGICEL
	391X XXXX	DIGICEL
	392X XXXX	DIGICEL
	393X XXXX	DIGICEL
	394X XXXX	DIGICEL
	399X XXXX	DIGICEL
	40XX XXXX	NATCOM
	41XX XXXX	NATCOM
	42XX XXXX	NATCOM
	43XX XXXX	NATCOM
	44XX XXXX	DIGICEL
	46XX XXXX	DIGICEL
	47XX XXXX	DIGICEL
	490X XXXX	DIGICEL
491X XXXX	DIGICEL	
492X XXXX	DIGICEL	
493X XXXX	DIGICEL	
494X XXXX	DIGICEL	
增值业务和免费电话号码	8XX X XXXX	所有运营商
VoIP	995X XXXX	ACCESS HAITI
	996X XXXX	ACCESS HAITI
	997X XXXX	ACCESS HAITI
	998X XXXX	ACCESS HAITI
	999X XXXX	ACCESS HAITI
	990X XXXX	MULTILINK S.A.
	991X XXXX	MULTILINK S.A.
	992X XXXX	MULTILINK S.A.
	993X XXXX	MULTILINK S.A.
	994X XXXX	MULTILINK S.A.

业务	号段	运营商
	980X XXXX	HAINET
	981X XXXX	HAINET
	982X XXXX	HAINET
	983X XXXX	HAINET
	985X XXXX	HAINET
	970X XXXX	HDN
	971X XXXX	HDN
	972X XXXX	HDN
	973X XXXX	HDN
	974X XXXX	HDN
	960X XXXX	LC2K S.A.
	961X XXXX	LC2K S.A.
	962X XXXX	LC2K S.A.
	963X XXXX	LC2K S.A.
	964X XXXX	LC2K S.A.
	989X XXXX	ACN

联系方式:

Conseil National des Télécommunications (CONATEL)

4, Avenue Christophe

HT6110 PORT-AU-PRINCE

Haiti

电话: +509 25113940

传真: +509 22440500

电子邮件: info@conatel.gouv.ht

网址: www.conatel.gouv.ht

其它信函

奥地利

20.I.2017来函：

值此世界冬季奥林匹克运动会之际，奥地利主管部门批准一些奥地利业余电台在2017年3月14至26日期间使用“**OE11SO**”、“**OE11WG**”、“**OE40SO**”和“**OE40WG**”的特殊呼号。

30.I.2017来函：

值此世界冬季奥林匹克运动会在施蒂里亚/奥地利召开之际，奥地利主管部门授权一些奥地利业余电台在2017年3月14至26日期间使用“**OE2017xxx/OE2017xx**”的特殊呼号。

6.II.2017来函：

值此世界冠军两项赛在Hochfilzen/奥地利举办之际，奥地利主管部门授权一些奥地利业余电台在2017年2月8至19日期间使用“**OE17WCB**”的特殊呼号。

8.II.2017来函：

奥地利主管部门授权一个奥地利业余电台使用以下特殊呼号：

OE78REF，2017年2月25日协调世界时06:00至2017年2月26日协调世界时18:00举办第78届REF竞赛期间。

OE17IOTA，2017年7月29日协调世界时12:00至2017年7月30日协调世界时12:00举办IOTA竞赛期间。

OE200TS，2017年9月14日诗人Theodor Storm诞辰200周年之际。

OE17WAE，2017年9月10日协调世界时00:00至2017年9月11日协调世界时23:59举办全欧洲（WAE）竞赛（亦称WAEDC竞赛）期间。

业务限制

见网址：www.itu.int/pub/T-SP-SR.1-2012

国家/地理区域	OB
塞舌尔	1006 (第13页)
斯洛伐克	1007 (第12页)
泰国	1034 (第5页)
圣多美和普林西比	1039 (第14页)
乌拉圭	1039 (第14页)
中国香港	1068 (第4页)

回叫和迂回呼叫程序 (2006年全权代表大会修订的第21号决议)

见网址：www.itu.int/pub/T-SP-PP.RES.21-2011/

对业务出版物的修正

所采用的缩写

ADD	插入	PAR	段落
COL	栏	REP	替换
LIR	该	SUP	删除
P	页数		

船舶电台和水上移动业务识别码分配表 (名录V) 2016年版

第VI节

REP

- CS01** Ceská telekomunikační infrastruktura a.s., international billing, Olsanská 2681/6, 1300 00 Praha 3, The Czech Republic.
电话: +420 238 462 029, 电子邮件: pavla.bacinova@cetin.cz,
联系人: Pavla Bacinova。
- IR01** Ports & Maritime Organization, No.1, Shahidi Avenue, haghghani Avenue, Vanak Square, Tehran.
电话: +98 21 88651116, 84931, 传真: +98 21 84932675, 电子邮件: foroughi@pmo.ir
网址: www.maritimeaffairs.pmo.ir,
联系人: A. Foroughi。
- IR18** RAAAD BUSHEHR, No.100, Raad Building, Laleh 9 Alley, Janbazan (Bisim) Avenue, Bushehr, IRAN.
电话: +98 7733540020-21, 传真: +98 773 3540022, 电子邮件: info@raadbeco.com。
- SK02** Softel s.r.o., Mariánske námestie 29/6, Zilina, Slovak Republic.
电话: +421 417631861, 传真: +421 417645214, 电子邮件: softel@softel.sk,
联系人: Vladimír Vidra。

SUP

- BG01** Bulgarian Telecommunications Company, Plc., 8, Totleben Blvd., 1606 Sofia, Bulgaria.
电话: +359 2 9879225, 传真: +359 2 9515590, 电子邮件: stgalev.fin@btc.bg,
联系人: Stefan Galev先生或Daniela Todorova女士。
- SK01** Slovak Telecommunications, Telecom International Slovakia, Námestie Slobody 6, 817 62 Bratislava, Slovakia.
电话: +421 7 391011, 传真: +421 7 391006, 电传: 66 91180 tis sk,
联系人: Alena Königbauerova。

用于公共网络和订户的国际识别规划的移动网络代码（MNC）
（依据ITU-T E.212建议书（09/2016））
（截至2016年11月1日）

（国际电联《操作公报》1111 - 1.XI.2016 期的附件）
 （第 7 号修正）

国家/地理区域	MCC+MNC *	运营商/网络
阿尔及利亚 ADD	603 03	Wataniya Télécom Algérie « WTA » / GSM/public
	603 07	Algérie Télécom « AT » / WLL / public
	603 09	Algérie Télécom « AT » / LTE Fixe / public
阿尔及利亚 LIR	603 01	Algérie Télécom Mobile « ATM » / GSM/public
	603 02	Optimum Télécom Algérie « OTA » / GSM/public
中国，香港 ADD	454 30	China Data Enterprises Ltd
	454 31	China Telecom Global Limited
	454 32	Hong Kong Broadband Network Ltd
中国，香港 LIR	454 09	CMMobile Global Communications Ltd
	454 22	263 Mobile Communications (HongKong) Limited
	454 24	Multibyte Info Technology Ltd
	454 25	供政府使用
	454 26	供政府使用
大韩民国 SUP	450 03	SK Telecom
大韩民国 ADD	450 01	Globalstar Asia Pacific / Satellite network
	450 04	KT / IoT network
	450 05	SK Telecom / 3G, 4G network
	450 07	KT Powertel / 3G network
	450 08	KT / 3G, 4G network
	450 11	SK Telecom / 3G, 4G network
	450 12	SK Telecom / IoT network

国家/地理区域	MCC+MNC *	运营商/网络
大韩民国 LIR		
	450 02	KT / 5G test bed
	450 06	LGU+ / 3G, 4G network
国际移动, 分享代码 ADD		
	901 54	Teleena Holding B.V.

* MCC: 移动国家代码
MNC: 移动网络代码

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

(国际电联《操作公报》第1060 – 15.IX.2014期的附件)
(第38号修正)

国家或区域/ISO代码 企业名称/地址	企业代码 (运营商代码)	联系方式
德意志 (联邦共和国) / DEU	ADD	
A+U Baumann OHG Ludwig-Tjoma-Str. 20 95448 BAYREUTH	KBBAUU	Stephen Engel先生 电话: +49 921 5161 - 180 传真: +49 921 5161 - 101 电子邮件: info@kabel-baumann.de
Dimension Data Germany AG & Co. KG Horexstr. 7 61352 BAD HOMBURG	DIDATA	Sevilay Seelmann女士 电话: +49 6172 6806 311 传真: +49 6172 6806 150 电子邮件: sevilay.seelmann@dimensiondata.com
GmuendCOM GmbH Buergerstrasse 5 73525 SCHWAEBISCH GMUEND	GDCOM	Dirk Jentzsch先生 电话: +49 7171104160 传真: +49 7171104162146 电子邮件: dirk.jentzsch@ropa.de
MEGA Monheimer Elektrizitäts-und Gasversorgung GmbH Rheinpromenade 3 A 40789 MONHEIM AM RHEIN	DEMEGA	Annebelle Gerhold女士 电话: +49 2173 9520 361 传真: +49 2173 9520 350 电子邮件: annabelle.gerhold@mega-monheim.de
tenios GmbH Josef-Lammerting-Allee 16 50933 COLOGNE	TENIOS	Uemit Oeztuerk先生 电话: +49 221 55400300 电子邮件: uo@tenios.de

**信令区域/网络代码 (SANC) 列表
(ITU-T Q.708建议书 (03/1999) 的补充)
(截至2014年12月15日)**

(国际电联第1066 – 15.XII.2014期《操作公报》附件)
(第22号修正)

数字顺序 ADD

4-185 中国香港

字母顺序 ADD

4-185 中国香港

SANC: 信令区域/网络编号。

国际信令点代码 (ISPC) 列表 (依据ITU-T Q.708建议书 (03/1999)) (截至2016年10月1日)

(国际电联第1109期《操作公报》附件-1.X.2016)
(第9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		
捷克共和国 SUP			
2-060-7	4583	Voinet CZ	J.S.tel s.r.o
中国香港 SUP			
4-111-3	9083	Voice Exchange Ltd	Voice Exchange Ltd
4-111-4	9084	KWHK	KeyWest Communications (HK) Ltd
4-181-6	9646	HK-ISC	Bangla Trac Communications Limited
中国香港 ADD			
4-107-0	9048	HKT ISC1	Hong Kong Telecommunications (HKT) Ltd
4-107-1	9049	HKT ISC2	Hong Kong Telecommunications (HKT) Ltd
4-111-3	9083	HKGCH1	China-Hongkong Telecom Ltd
4-177-0	9608	HKLS	HK Langsen International Communication Ltd
4-180-6	9638	NTTCA-ISC-HKG01	NTT Com Asia Ltd
中国香港 LIR			
4-106-3	9043	Tung Chung/HKG1	HKBN Enterprise Solutions Limited
4-106-4	9044	Kwai Chung/HKG2	HKBN Enterprise Solutions Limited
4-106-5	9045	HKT ISGW1	Hong Kong Telecommunications (HKT) Ltd
4-178-4	9620	HKT ISGW2	Hong Kong Telecommunications (HKT) Ltd
4-178-6	9622	HKGSTP1	Telenor Global Services Hong Kong Limited
4-180-7	9639	Kwai Chung/HKG3	HKBN Enterprise Solutions Limited
4-181-2	9642	C&C08#2	HKBN Enterprise Solutions Limited
4-183-6	9662	CMTHK01	CMMobile Global Communications Ltd

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

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15.I.2017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)
布基纳法索	+226