

国际电联《操作公报》

www.itu.int/itu-t/bulletin

第**1287**期

1.III.2024

(截至2024年2月15日收到的信息)

ISSN 2312-8259 (线上)

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
批准和删除ITU-T建议书	4
国际公众电信码号方案 (ITU-T E.164建议书 (11/2010))	
电信标准化局的说明	5
用于公共网络和订户的国际识别规划 (ITU-T E.212建议书 (09/2016))	
电信标准化局的说明	6
电话业务:	
圭亚那 (电信局, 乔治敦)	7
伊朗 (伊斯兰共和国) (通信管理局 (CRA), 德黑兰)	11
马耳他 (马耳他通信管理局 (MCA), Floriana)	15
其他来函:	
奥地利	16
业务限制:	
孟加拉国	16
业务限制	17
回叫和迂回呼叫程序 (2006年全权代表大会第21号决议, 修订版)	17
对业务出版物的修正	
国际电信记账卡的颁发者标识号码列表 (依据ITU-T E.118建议书 (05/2006))	18
ITU-T E.164建议书指配的国家代码列表	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
国际电联运营商代码列表	21
国际信令点代码 (ISPC) 列表	22

后续《操作公报》的 出版日期*		包括截至以下日期 收到的信息：
1288	15.III.2024	1.III.2024
1289	1.IV.2024	15.III.2024
1290	15.IV.2024	25.III.2024
1291	1.V.2024	12.IV.2024
1292	15.V.2024	1.V.2024
1293	1.VI.2024	15.V.2024
1294	15.VI.2024	31.V.2024
1295	1.VII.2024	14.VI.2024
1296	15.VII.2024	28.VI.2024
1297	1.VIII.2024	15.VII.2024
1298	15.VIII.2024	26.VII.2024
1299	1.IX.2024	15.VIII.2024
1300	15.IX.2024	30.VIII.2024
1301	1.X.2024	13.IX.2024
1302	15.X.2024	30.IX.2024
1303	1.XI.2024	15.X.2024
1304	15.XI.2024	31.X.2024
1305	1.XII.2024	15.XI.2024
1306	15.XII.2024	29.XI.2024
1307	1.I.2025	6.XII.2024

* 这些日期只涉及英文版本。

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

- 1283 颁发者标识号码列表（根据ITU-T E.118建议书（05/2006））（截至2023年12月31日）
- 1280 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2023年11月15日）
- 1251 （符合《无线电规则》第25.1款可选规定的）不同国家业余电台之间的无线电通信状态以及各主管部门为其业余和实验电台分配的呼号的构成（截至2022年9月1日）
- 1199 国际信令点代码（ISPC）列表（根据ITU-T Q.708建议书（03/1999））（截至2020年7月1日）
- 1125 信令区/网络代码（SANC）列表（ITU-T Q.708建议书（03/1999）的补充）（截至2017年6月1日）
- 1125 地面中继无线电移动国家代码列表（ITU-T E.218建议书（05/2004）的补充）（截至2017年6月1日）
- 1117 国家和地理区域移动代码列表（ITU-T E.212建议书（09/2016）的补充）（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）
- 1096 2016年法定时间
- 1060 国际电联电信运营商代码列表（根据ITU-T M.1400建议书（03/2013））（截至2014年9月15日）
- 1015 移动网络的接入代码/号码（根据ITU-T E.164建议书（11/2010））（截至2012年11月1日）
- 1002 远程信息处理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）的补充）（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（有效）号码）（根据ITU-T E.164建议书（11/2010））（截至2011年12月15日）
- 991 回叫和迂回呼叫程序（2006年全权代表大会修订的第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）的补充）（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）的补充）（截至2011年3月15日）
- 974 主管部门管理域（ADMD）名称列表（根据ITU-T F.400和X.400系列建议书）（截至2011年2月15日）
- 955 国内网络中采用的各种信号音（根据ITU-T E.180建议书（03/1998））（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）
办公传真表（ITU-T F.170建议书）
经认可运营机构（ROA）名单

www.itu.int/ITU-T/inr/icc/index.html
www.itu.int/ITU-T/inr/bureaufax/index.html
www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html

批准和删除ITU-T建议书

依据AAP-45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 F.743.24 (02/2024)：视频监控系统互通中DLT的场景和要求
- ITU-T F.748.26 (02/2024)：人工智能云平台技术规范：性能评估
- ITU-T H.626.6 (02/2024)：视频监控系统中的大数据应用架构
- ITU-T T.86 (V2) (02/2024)：信息技术 – 连续色调静态图像的数字压缩和编码：APPn标记
- ITU-T T.803 (V3) (02/2024)：信息技术 – JPEG 2000图像编码系统：一致性测试
- ITU-T Y.3059 (12/2023)：设备信任注册中心：要求、架构框架

2024年2月5日发布的第173号通函宣布，根据第1号决议中概述的程序删除了以下ITU-T建议书：

- ITU-T P.911 (12/1998)：多媒体应用的主观视听质量评估方法
- ITU-T P.913 (06/2021)：在任何环境下对互联网视频和分发质量电视的视频质量、音频质量和视听质量进行主观评估的方法

2024年2月7日第175号通函宣布，根据第1号决议规定的程序批准了以下ITU-T建议书：

- ITU-T A.8 (01/2024)：ITU-T新建议书和经修订的建议书的备选批准程序

国际公众电信码号方案 (ITU-T E.164建议书 (11/2010))

电信标准化局的说明

国际网络的识别码

已撤销以下与共用的国际网络国家代码883有关的3位数识别码:

申请者	网络	国家代码和识别码	撤销日期
Truphone Limited	Truphone Limited	+883 440	6.II.2024

已撤销以下与共用的国际网络国家代码883有关的3位数识别码:

申请者	网络	国家代码和识别码	撤销日期
Voxbone SA	Voxbone SA	+883 5100	7.II.2024
Bandwidth.com Inc	Bandwidth.com Inc	+883 5110	7.II.2024

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

电信标准化局的说明

国际移动网络的识别码

已撤销以下与共用的移动国家代码901 (MCC) 有关的二位数移动网络代码 (MNC) :

网络	移动国家代码 (MCC) 和 移动网络代码 (MNC)	撤销日期
Voxbone SA	901 24	7.II.2024
Truphone Limited	901 90	6.II.2024

电话业务 (ITU-T E.164建议书)

网址: www.itu.int/itu-t/inr/nnp

圭亚那 (国家代码 +592)

5.11.2024来函:

位于乔治敦的电信局宣布, 圭亚那合作共和国的下列国内目的地代码 (NDC) 和用户号码 (SN) 范围目前已指配给所列的公共电信运营商。划分给紧急/社会服务的号码亦列于下方。

国家代码为592的国内ITU-T E.164码号方案介绍

a) 概述:

最小固定和移动号码长度 (不包括国家代码): 七 (7) 位

最大固定和移动号码长度 (不包括国家代码): 七 (7) 位

国际拨号格式: +592 NXX XXXX

b) 国内数据库 (待定)

c) 实时数据库 (待定)

d)

固定网络

国内目的地代码 (NXX)	N(S)N号码长度		运营商/阻断指配对象	SN范围 (XXXX)
	最大长度	最小长度		
216	7	7	Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd.	0000 - 9999
217	7	7		0000 - 1999
218	7	7		0000 - 9999
219	7	7		0000 - 9999
220	7	7		0000 - 9999
221	7	7		2000 - 4999
222	7	7		0000 - 9999
223	7	7		0000 - 9999
225	7	7		0000 - 9999
226	7	7		0000 - 9999
227	7	7		Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd.
228	7	7	0000 - 6999	
229	7	7	1000 - 8999	
231	7	7	0000 - 9999	
232	7	7	0000 - 4999; 9000 - 9999	
233	7	7	0000 - 7999	
234	7	7	0000 - 0999	
253	7	7	0000 - 5999	
254	7	7	0000 - 2999	
255	7	7	0000 - 4999	
256	7	7	0000 - 5999	
257	7	7	0000 - 4999	
258	7	7	0000 - 4999	
259	7	7	0000 - 4999	

国内目的地代码 (NXX)	N(S)N号码长度		运营商/阻断指配对象	SN范围 (XXXX)
	最大 长度	最小 长度		
260	7	7	Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd.	0000 - 6999
261	7	7		0000 - 9999
262	7	7		0000 - 2999
263	7	7		0000 - 7999
264	7	7		0000 - 4999
265	7	7		0000 - 8999
266	7	7		0000 - 7999
267	7	7		0000 - 3999
268	7	7		0000 - 5999
269	7	7		0000 - 2999
270	7	7		0000 - 9999
271	7	7		0000 - 9999
272	7	7		0000 - 2999
273	7	7		1000 - 1999
274	7	7		0000 - 2999
275	7	7		0000 - 2999
276	7	7		0000 - 5999
277	7	7		0000 - 5999
279	7	7		0000 - 4999
289	7	7		0000 - 9999
322	7	7		0000 - 6999
325	7	7		0000 - 6999
326	7	7		0000 - 5999
327	7	7		0000 - 2999, 5000 - 7999
328	7	7		0000 - 9999
329	7	7		0000 - 1999, 3000 - 6999
330	7	7		0000 - 4999
331	7	7		0000 - 4999
332	7	7		0000 - 4999
333	7	7		0000 - 9999
334	7	7		0000 - 2999
335	7	7		0000 - 1999, 3000 - 4999
336	7	7		5000 - 9999
337	7	7		0000 - 6999
338	7	7		1000 - 5999
339	7	7		0000 - 6999
440	7	7		0000 - 3999
441	7	7		0000 - 3999
442	7	7		0000 - 4999
444	7	7		0000 - 9999
455	7	7		0000 - 3999
456	7	7	0000 - 2999	
500 - 506	7	7	0000 - 9999	

国内目的地代码 (NXX)	N(S)N号码长度		运营商/阻断指配对象	SN范围 (XXXX)
	最大长度	最小长度		
510	7	7	U-Mobile (Cellular) Inc.	0000 - 9999
515	7	7	E-Networks Inc.	0000 - 9999
771	7	7	Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd.	0000 – 2999 4000 - 5999
772	7	7		0000 - 3999
773	7	7		0000 - 2999
774	7	7		0000 – 2999, 4000 - 5999
775	7	7		0000 - 3999
777	7	7		0000 - 9999
800	7	7		U-Mobile (Cellular) Inc.
862	7	7	Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd.	1000 - 1999
868	7	7		0000 - 3999
888	7	7		8888
899	7	7		0000 - 9999
900	7	7		8000 - 8999

移动网络

国内目的地代码 (NXX)	N(S)N号码长度		运营商/阻断指配对象	SN范围 (XXXX)
	最大长度	最小长度		
600- 604	7	7	U-Mobile (Cellular) Inc.	0000 - 9999
605	7	7	Quark Communications Inc.	0000 - 0999
605	7	7	DNA Enterprise Inc.	1000 - 2999
606	7	7	E-Government	0000 - 0999
608	7	7	U-Mobile (Cellular) Inc.	0000 - 0999
609- 629	7	7	Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd.	0000 - 9999
630	7	7	U-Mobile (Cellular) Inc.	0000 - 9999
631	7	7	Green Gibraltar Inc.	0000 - 9999
632-633	7	7	U-Mobile (Cellular) Inc.	0000 - 9999
634	7	7	Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd.	0000 - 9999
635	7	7	E-Networks Inc.	0000 - 9999
636 – 637	7	7	U-Mobile (Cellular) Inc.	0000 - 9999
638-658	7	7	Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd.	0000-9999
659 – 704	7	7	U-Mobile (Cellular) Inc.	0000 - 9999
705 – 709	7	7	Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd.	0000 - 9999
710 – 718	7	7	E-Networks Inc.	0000 - 9999
719	7	7	E-Networks Inc.	0000 - 9999

720	7	7	E-Networks Inc.	0000 - 9999
721	7	7	U-Mobile (Cellular) Inc.	0000 - 9999
725 – 726	7	7	Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd.	0000 - 9999
730	7	7	E-Networks Inc.	0000 - 9999

应急服务

重要号码	服务	已划分或已指配情况	ITU-T E.164号码或 仅限国内使用号码
911	报警 (应急响应)	已在国内码号方案中划分	仅限国内使用号码
912	火警/救护车 (应急响应)	已在国内码号方案中划分	仅限国内使用号码
913	救护车 (应急响应)	已在国内码号方案中划分	仅限国内使用号码
914	家庭暴力 (热线)	已在国内码号方案中划分	仅限国内使用号码

联系方式:

Telecommunications Agency
 Director of Telecommunications
 190 Charlotte Street, Bourda,
 GEORGETOWN
 Guyana
 电话: +592 225-3104/226-2233
 电子邮件: odir1@telecoms.gov.gy
 网址: www.telecoms.gov.gy

伊朗（伊斯兰共和国）（国家代码 +98）

3.II.2024来函：

位于德黑兰的通信管理局（CRA）宣布伊朗伊斯兰共和国以下最新的国家码号方案。

伊朗E.164码号方案介绍

1 一般信息

伊朗的E.164码号方案：

- 国家代码：+98
- 国际前缀：“00”
- 国内前缀：“0”
对于国内呼叫，除短号码外，所有电话号码之前必须拨0。
从海外拨打不得拨0。
- 国内目的地代码：2位。

2 码号方案细节

- NDC：国家目的地代码
- NSN：国家有效号码（NDC+SN）

号码最小长度（不包括国家代码）： 5位

号码最大长度（不包括国家代码）： 10位

码号方案

NDC	NSN号码长度		E.164的使用	附加信息
	最小	最大		
11	5	10	固定电话	区域代码（固定电话号码的地域号码 – Mazandaran）
13	5	10	固定电话	区域代码（固定电话号码的地域号码 – Gilan）
17	5	10	固定电话	区域代码（固定电话号码的地域号码 – Golestan）
21	5	10	固定电话	区域代码（固定电话号码的地域号码 – Tehran）
23	5	10	固定电话	区域代码（固定电话号码的地域号码 – Semnan）
24	5	10	固定电话	区域代码（固定电话号码的地域号码 – Zanjan）
25	5	10	固定电话	区域代码（固定电话号码的地域号码 – Qom）
26	5	10	固定电话	区域代码（固定电话号码的地域号码 – Alborz）
28	5	10	固定电话	区域代码（固定电话号码的地域号码 – Ghazvin）
31	5	10	固定电话	区域代码（固定电话号码的地域号码 – Isfahan）
34	5	10	固定电话	区域代码（固定电话号码的地域号码 – Kerman）
35	5	10	固定电话	区域代码（固定电话号码的地域号码 – Yazd）
38	5	10	固定电话	区域代码（固定电话号码的地域号码 – Chahar Mahal vaBakhtiari）

NDC	NSN号码长度		E.164的使用	附加信息
	最小	最大		
41	5	10	固定电话	区域代码（固定电话号码的地域号码 – East Azarbayjan）
44	5	10	固定电话	区域代码（固定电话号码的地域号码 – West Azarbayjan）
45	5	10	固定电话	区域代码（固定电话号码的地域号码 – Ardabil）
51	5	10	固定电话	区域代码（固定电话号码的地域号码 – Razavi Khorasan）
54	5	10	固定电话	区域代码（固定电话号码的地域号码 – SistanvaBalochestan）
56	5	10	固定电话	区域代码（固定电话号码的地域号码 – South Khorasan）
58	5	10	固定电话	区域代码（固定电话号码的地域号码 – North Khorasan）
61	5	10	固定电话	区域代码（固定电话号码的地域号码 – Khuzestan）
66	5	10	固定电话	区域代码（固定电话号码的地域号码 – Lorestan）
71	5	10	固定电话	区域代码（固定电话号码的地域号码 – Fars）
74	5	10	固定电话	区域代码（固定电话号码的地域号码 – Kohgiluyeva Boyer Ahmad）
76	5	10	固定电话	区域代码（固定电话号码的地域号码 – Hormozgan）
77	5	10	固定电话	区域代码（固定电话号码的地域号码 – Bushehr）
81	5	10	固定电话	区域代码（固定电话号码的地域号码 – Hamadan）
83	5	10	固定电话	区域代码（固定电话号码的地域号码 – Kermanshahan）
84	5	10	固定电话	区域代码（固定电话号码的地域号码 – Ilam）
86	5	10	固定电话	区域代码（固定电话号码的地域号码 – Markazi）
87	5	10	固定电话	区域代码（固定电话号码的地域号码 – Kurdistan）
900	10	10	移动业务	
901	10	10	移动业务	
902	10	10	移动业务	
903	10	10	移动业务	
9044	10	10	移动业务	
9045	10	10	移动业务	
9046	10	10	移动业务	
905	10	10	移动业务	
91	10	10	移动业务	
920	10	10	移动业务	
921	10	10	移动业务	
922	10	10	移动业务	
923	10	10	移动业务	
93	10	10	移动业务	
942121	10	10	固定电话	非地理
94220	10	10	固定电话	非地理

NDC	NSN号码长度		E.164的使用	附加信息
	最小	最大		
94260	6	10	固定电话	非地理
942800	10	10	固定电话	非地理
942801	10	10	固定电话	非地理
942802	10	10	固定电话	非地理
942900	10	10	固定电话	非地理
942901	10	10	固定电话	非地理
942902	10	10	固定电话	非地理
942903	10	10	固定电话	非地理
942904	10	10	固定电话	非地理
9430130	10	10	固定电话	非地理
943016	10	10	固定电话	非地理
940000	10	10	固定电话（光纤）	非地理
940009	10	10	固定电话（光纤）	非地理
9412	10	10	固定电话（固定无线接入）	非地理
94440	10	10	固定电话（固定无线接入）	仅从伊朗终接
96	4	10	业务代码	
990	10	10	移动业务	
991	10	10	移动业务	
992	10	10	移动业务	
993	10	10	移动业务	
9940	10	10	移动业务	
9941	10	10	移动业务	
9942	10	10	移动业务	
9944	10	10	移动业务	
9945	10	10	移动业务	
9950	5	10	公众集群	
99510	10	10	移动业务	
99550	10	10	移动业务	
996	10	10	移动业务	
9981	10	10	移动业务	
9982	10	10	移动业务	
99888	10	10	移动业务	
99900	10	10	移动业务	
99901	10	10	移动业务	
99902	10	10	移动业务	
99903	10	10	移动业务	
9991	10	10	移动业务	
99921	10	10	移动业务	
99969	10	10	移动业务	
99977	10	10	移动业务	
99987	10	10	移动业务	
99988	10	10	移动业务	
99989	10	10	移动业务	
99990	10	10	移动业务	
99991	10	10	移动业务	
99992	10	10	移动业务	
99993	10	10	移动业务	
99994	10	10	移动业务	
99995	10	10	移动业务	

NDC	NSN号码长度		E.164的使用	附加信息
	最小	最大		
99996	10	10	移动业务	
99997	10	10	移动业务	
99998	10	10	移动业务	
99999	10	10	移动业务	

联系方式:

Mr Alireza Darvishi
 Director General, International Organizations Bureau,
 Communications Regulatory Authority (CRA)
 Ministry of Information and Communication Technology
 15598 TEHRAN
 Iran (Islamic Republic of)
 电话: +98 21 89662201
 传真: +98 21 88468999
 电子邮件: darvishi@cra.ir
 网址: www.cra.ir

马耳他（国家代码 +356）

8.II.2024来函：

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

业务	运营商	编号范围
固定	GO	2100 – 2399 XXXX
		2500 – 2599 XXXX
	Melita	2600 – 2609 XXXX
		2700 – 2799 XXXX
		2010 – 2018 XXXX
		2060 XXXX
		2065 XXXX
	Vanilla	2031 – 2034 XXXX
		2069 XXXX
	Epic	2090 – 2099 XXXX
移动	GO Mobile	7900 – 7999 XXXX
		9889 XXXX
		7210 XXXX
	Epic	9900 – 9999 XXXX
		9696 XXXX
		9897 XXXX
		9210 – 9211 XXXX
		9231 XXXX
	Melita Mobile	7700 – 7799 XXXX
		9811 – 9813 XXXX
M2M/物联网连接业务和其他非人际交流业务	Melita	40001 – 40015 XXXXX
	GO	40079 XXXXX
	Epic	40099 XXXXX

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

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

联系方式：

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

其他来函

奥地利

25.1.2024来函：

在“Austrian Albert Schweitzer Society (ÖASG)”成立40周年之际，奥地利主管部门授权一个奥地利业余电台从2024年2月1日至7月31日使用特殊呼号OE40LCR。

业务限制

孟加拉国

29.1.2024来函：

达卡邮政、电信和信息技术部宣布以下针对孟加拉国的最新业务限制：

不再提供电报服务。

不再提供电传服务。

不接受国际对方付费/反向收费电话。

不再提供人工接线员辅助或预订的国际呼出电话。

不接受投币电话的国际呼入。

不再在孟加拉国提供直拨国外话务员受话人付费电话业务。

所有拨入和拨出的国际电话呼叫（由固定电话、移动电话或虚拟电话发起或终接）必须通过孟加拉国授权进行此业务的运营商进行路由。

联系方式：

Ministry of Posts, Telecommunications and Information Technology

Posts and Telecommunications Division

Abdul Gani Road

1000 DHAKA

Bangladesh

电子邮件： telecom1@ptd.gov.bd

网址： www.ptd.gov.bd

业务限制

见网址：www.itu.int/pub/T-SP-SR.1-2012

国家/地理区域	《操作公报》
塞舌尔	1006 (第13页)
斯洛伐克	1007 (第12页)
马来西亚	1013 (第5页)
泰国	1034 (第5页)
圣多美和普林西比	1039 (第14页)
乌拉圭	1039 (第14页)
中国香港	1068 (第4页)
乌克兰	1148 (第5页)
土耳其	1286 (第17页)

回叫和迂回呼叫程序 (2006年全权代表大会第21号决议, 修订版)

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	页码		

国际电信记账卡的颁发者标识号码列表 (依据ITU-T E.118建议书 (05/2006)) (截至2023年12月31日)

(国际电联第1283期 – 1.I.2024 《操作公报》附件)
(第2号修正案)

荷兰 **ADD**

国家/ 地理区域	公司名称/地址	颁发者 标识号	联系人	使用生效 日期
荷兰	CleverEnable B.V. Postbus 107 5600 AC EINDHOVEN	89 31 34	监管事务部, CleverEnable B.V. Postbus 107 5600 AC EINDHOVEN 电话: +31 88 33 633 66 电子邮件: itu@cleverenable.com	12.II.2024

瑞士 **SUP**

国家/ 地理区域	公司名称/地址	颁发者 标识号	联系人	使用生效 日期
瑞士	Vectone Mobile Limited 54 Marsh Wall E14 9TP LONDON (英国)	89 41 28	Vectone Mobile Limited 54 Marsh Wall E14 9TP LONDON (英国) 电话: +44 7451491230 电子邮件: legal@vectone.com	7.II.2024

ITU-T E.164建议书指配的国家代码列表 (ITU-T E.164建议书 (11/2010) 的补充) (截至2016年12月15日)

(国际电联第1114期 – 15.XII.2016《操作公报》附件)
(第39号修正案)

ITU-T E.164建议书指配的国家代码的数字和字母列表的通用说明

p 有关共用国家代码883，为下述国际网络预留或指配了如下3位数的识别代码：

注 p) +883 450 SUP*

申请者	网络	国家代码和识别代码	状态
Truphone Limited	Truphone Limited	+883 440	已撤销

* 6.II.2024

q 有关共用国家代码883，为下述国际网络预留或指配了如下4位数的识别代码：

注 q) +883 5100, +883 5110 SUP**

申请者	网络	国家代码和识别代码	状态
Voxbone SA	Voxbone SA	+883 5100	已撤销
Bandwidth.com Inc	Bandwidth.com Inc	+883 5110	已撤销

** 7.II.2024

见本1.III.2024第1287期《操作公报》第5页。

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2023年11月15日）

（国际电联第1280期 – 15.XI.2023 《操作公报》附件）
 （第5号修正案）

国家/地理区域	MCC+MNC	运营商/网络
加拿大 ADD		
	302 352	Lytton Area Wireless Society
捷克共和国 SUP		
	230 11	incrate s.r.o.
捷克共和国 ADD		
	230 10	DataCell s.r.o.
	230 22	O2 Czech Republic a.s.
	230 53	Škoda Auto a.s.
墨西哥 ADD		
	334 200	VIRGIN MOBILE MÉXICO, S. DE R.L. DE C.V.
墨西哥 LIR		
	334 040	AT&T COMERCIALIZACIÓN MÓVIL, S. DE R.L. DE C.V.
	334 130	ALESTRA SERVICIOS MÓVILES, S.A. DE C.V.
新西兰 ADD		
	530 13	One New Zealand Group Limited
瑞士 SUP		
	228 59	Vectone Mobile Limited, London
瑞士 ADD		
	228 65	Nexphone AG
国际移动 共用代码 SUP*		
	901 24	Voxbone SA
	901 90	Truphone Limited

MCC: 移动国家代码

MNC: 移动网络代码

*见本1.III.2024第1287期国际电联《操作公报》第6页。

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

(国际电联第1060期 – 15.IX.2014 《操作公报》附件)
(第165号修正案)

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		
CANCOM Managed Services GmbH Erika-Mann-Strasse 69 D-80636 MUNICH	CANCOM	Carriermanagement 电话: +49 69 66009 3203 传真: +49 221 94881 7387 电子邮件: carriermanagement@cancom.de
Teletechnik Freiburg e.K. Ziegelhofstrasse 228 A D-79110 FREIBURG	TELFRE	Stefan Flemming先生 电话: +49 761 1202532 传真: +49 761 1202525 电子邮件: service@teletechnik-freiburg.de

国际信令点代码（ISPC）列表 （依据ITU-T Q.708建议书（03/1999）） （截至2020年7月1日）

（国际电联第1199期 – 1.VII.2020《操作公报》附件）
（第67号修正案）

国家/
地理区域

ISPC	DEC	该信令点的唯一名称	信令点运营商的名称
直布罗陀 ADD			
7-201-0	15944	Gibraltar	GibFibre Ltd (GibFibreSpeed)
纳米比亚 ADD			
6-099-5	13085	TNNAM05	Telecom Namibia Ltd.
6-099-6	13086	TNNAM06	Telecom Namibia Ltd.
西班牙 SUP			
2-031-7	4351	Barcelona	BT España Compañía de servicios globales de telecomunicaciones, S.A.U.
2-238-7	6007	Barcelona	BT España Compañía de servicios globales de telecomunicaciones, S.A.U.
2-240-0	6016	Madrid	BT España Compañía de servicios globales de telecomunicaciones, S.A.U.
2-240-1	6017	Madrid	BT España Compañía de servicios globales de telecomunicaciones, S.A.U.
6-244-0	14240	Madrid	BT España Compañía de servicios globales de telecomunicaciones, S.A.U.
6-244-1	14241	Madrid	BT España Compañía de servicios globales de telecomunicaciones, S.A.U.
7-236-0	16224		BT España Compañía de servicios globales de telecomunicaciones, S.A.U.

ISPC: 国际信令点代码。