

国际电联《操作公报》

www.itu.int/itu-t/bulletin

第 1240 期

15.III.2022

(截至2022年3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: 电信标准化局的说明	3
批准和删除ITU-T建议书	4
国际公众电信编号方案 (ITU-T E.164建议书 (11/2010)): 电信标准化局的说明	4
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	5
电话业务:	
布基纳法索 (电子通信和邮政管理局 (ARCEP), 瓦加杜古)	6
法罗群岛 (法罗群岛电信管理局, Tórshavn)	6
伊朗伊斯兰共和国 (通信管理局 (CRA), 德黑兰)	7
圣文森特和格林纳丁斯 (东加勒比电信管理局 (ECTEL))	11
阿拉伯叙利亚共和国 (叙利亚电信和邮政管理局, 大马士革)	13
业务限制	14
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)	14
对业务出版物的修正	
国际电信收费卡号码发行方列表	15
ITU-T E.164建议书指配国家代码列表	16
用于公共网络和订户的国际识别规划的移动网络代码 (MNC)	17
国际电联电信运营商代码列表	18
国际信令点代码 (ISPC) 列表	19

后续《操作公报》的 出版日期*		包含在以下日期前 收到的信息：
1241	1.IV.2022	15.III.2022
1242	15.IV.2022	31.III.2022
1243	1.V.2022	10.IV.2022
1244	15.V.2022	29.IV.2022
1245	1.VI.2022	13.V.2022
1246	15.VI.2022	31.V.2022
1247	1.VII.2022	15.VI.2022
1248	15.VII.2022	1.VII.2022
1249	1.VIII.2022	15.VII.2022
1250	15.VIII.2022	29.VII.2022
1251	1.IX.2022	12.VIII.2022
1252	15.IX.2022	31.VIII.2022
1253	1.X.2022	15.IX.2022
1254	15.X.2022	30.IX.2022
1255	1.XI.2022	14.X.2022
1256	15.XI.2022	1.XI.2022
1257	1.XII.2022	15.XI.2022
1258	15.XII.2022	30.XI.2022
1259	1.I.2023	9.XII.2022

* 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
- 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）
 - 1162 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2018年12月15日）
 - 1161 国际电信记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2018年12月1日）
 - 1154 （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2018年8月15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）
 - 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（07/2006））（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 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 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）
 - 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

通过AAP-122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 Y.3115 (02/2022)：人工智能赋能的跨域网络的架构要求和框架，实现包括IMT-2020在内的未来网络

通过2022年2月24日电信标准化局第381号通函宣布，根据第1号决议规定的程序删除了以下建议书：

- ITU-T E.1110：ITU-T E.164国家代码888的划分和分配

国际公众电信编号方案 (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

与共用的国际网络国家代码882有关，已撤销以下2位数的识别码：

申请者	网络	国家代码和识别码	撤销日期
Oration Technologies Inc.	Oration Technologies Network	+882 33	18.II.2022
MCI (Verizon)	HyperStream International (HSI) Data Network	+882 12	4.III.2022
Cable & Wireless plc	Cable & Wireless Global Network	+882 22	4.III.2022
Smart Communications, Inc	Smart Communications Inc	+882 97	4.III.2022

与共用的国际网络国家代码883有关，已撤销以下3位数的识别码。

申请者	网络	国家代码和识别码	撤销日期
Ooredoo	Ooredoo	+883 180	18.II.2022
SAP	SAP	+883 230	18.II.2022
Clementvale Baltic OÜ	Clementvale Baltic OÜ	+883 310	18.II.2022
Telenor Connexion AB	Telenor Connexion AB	+883 120	4.III.2022

与共用的国际网络国家代码883有关，已指配以下3位数的识别码。

申请者	网络	国家代码和识别码	指配日期
BJT PARTNERS SAS	BJT PARTNERS SAS	+883 430	18.II.2022

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

撤销了以下有关共用的移动国家代码901 (MCC) 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
Ooredoo	901 47	18.II.2022
SAP	901 57	18.II.2022
Clementvale Baltic OÜ	901 70	18.II.2022
Telenor Connexion AB	901 29	4.III.2022
Smart Communications, Inc	901 33	4.III.2022

指配了以下有关共用的移动国家代码901 (MCC) 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)	指配日期
BJT PARTNERS SAS	901 86	18.II.2022
Cisco Systems, Inc.	901 87	18.II.2022

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)

21.II.2022来函:

位于瓦加杜古的电子通信和邮政管理局 (ARCEP) 宣布以下对布基纳法索国家编号方案的更新。

- 分配新的前置数字AB=05:

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	补充信息	引入时间和日期
	最大长度	最小长度			
05	8	8	非地理号码 - 移动电话业务	ORANGE Burkina Faso S.A.	2022-02-18-00:00 (UTC)

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
网站: www.arcep.bf

法罗群岛 (国家代码: +298)

24.II.2022来函:

位于Tórshavn的法罗群岛电信管理局宣布, 2022年2月22日为移动业务(首选M2M和IoT)分配了“+298 94xxxx”号段。该号段分配给运营商“P/F FT Samskifti”。

号码指配查询以下法罗电信管理局网页(见文件Nummarætlan.xls):
<http://www.fjarskiftiseftirlitid.fo/fo/fjarskifti/nummarskipan/>

联系方式:

Telecommunication Authority of the Faroe Islands
Skálatrøð 20, P.O. Box 73,
FO-110 Tórshavn
Faroe Islands
电话: +298 35 60 20
传真: +298 35 60 35
电子邮件: fjarskiftiseftirlitid@vs.fo
网址: www.fjarskiftiseftirlitid.fo

伊朗（伊斯兰共和国）（国家代码 +98）

15.II.2022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编号方案。

伊朗 E.164编号方案介绍

1 一般信息

伊朗的E.164编号方案：

- 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 编号方案细节

- 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

编号方案

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 va Bakhtiari）
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）

NDC	NSN号码长度		E.164的使用	附加信息
	最小	最大		
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）
9001	10	10	移动业务	
9002	10	10	移动业务	
9003	10	10	移动业务	
9004	10	10	移动业务	
9005	10	10	移动业务	
9006	10	10	移动业务	
9007	10	10	移动业务	
9008	10	10	移动业务	
9009	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	

NDC	NSN号码长度		E.164的使用	附加信息
	最小	最大		
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
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
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	
99810	10	10	移动业务	
99811	10	10	移动业务	
99812	10	10	移动业务	
99813	10	10	移动业务	
99814	10	10	移动业务	
99815	10	10	移动业务	
99816	10	10	移动业务	
99817	10	10	移动业务	
99818	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	
99903	10	10	移动业务	
99910	10	10	移动业务	
99911	10	10	移动业务	
99912	10	10	移动业务	
99913	10	10	移动业务	
99914	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		
99915	10	10	移动业务	
99916	10	10	移动业务	
99921	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	
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:

Alireza Darvishi
 国际组织司司长
 通信管理局 (CRA)
 信息通信技术部
 15598 德黑兰
 伊朗 (伊斯兰共和国)
 电话: +98 21 89662201
 传真: +98 21 88468999
 电子邮件: darvishi@cra.ir

圣文森特和格林纳丁斯（国家代码 +1 784）

14.II.2022来函：

东加勒比电信管理局（ECTEL）宣布了圣文森特和格林纳丁斯以下电话号码方案。ECTEL负责确保在国际电联登记各成员国所指派的所有号码。

许可运营商	业务	中心局代码
Cable & Wireless (St. Vincent and the Grenadines) Limited	固定	+1 784 266 XXXX
"	固定	+1 784 366 XXXX
"	固定	+1 784 367 XXXX
"	固定	+1 784 368 XXXX
"	固定	+1 784 369 XXXX
"	固定	+1 784 370 XXXX
"	固定	+1 784 371 XXXX
"	固定	+1 784 372 XXXX
"	固定	+1 784 373 XXXX
"	固定	+1 784 374 XXXX
"	固定	+1 784 375 XXXX
"	固定	+1 784 376 XXXX
"	固定	+1 784 377 XXXX
"	固定	+1 784 378 XXXX
"	固定	+1 784 379 XXXX
"	固定	+1 784 380 XXXX
"	固定	+1 784 381 XXXX
"	固定	+1 784 382 XXXX
"	固定	+1 784 383 XXXX
"	固定	+1 784 384 XXXX
"	固定	+1 784 385 XXXX
"	固定	+1 784 386 XXXX
"	固定	+1 784 438 XXXX
"	固定	+1 784 450 XXXX
"	固定	+1 784 451 XXXX
"	固定	+1 784 452 XXXX
"	固定	+1 784 453 XXXX
"	移动	+1 784 454 XXXX
"	移动	+1 784 455 XXXX
"	固定	+1 784 456 XXXX
"	固定	+1 784 457 XXXX
"	固定	+1 784 458 XXXX
"	固定	+1 784 480 XXXX
"	固定	+1 784 481 XXXX
"	固定	+1 784 482 XXXX

许可运营商	业务	中心局代码
Cable & Wireless (St. Vincent and the Grenadines) Limited	固定	+1 784 483 XXXX
◦	固定	+1 784 484 XXXX
◦	固定	+1 784 485 XXXX
◦	固定	+1 784 486 XXXX
◦	固定	+1 784 487 XXXX
◦	固定	+1 784 488 XXXX
◦	固定	+1 784 489 XXXX
◦	固定	+1 784 490 XXXX
◦	移动	+1 784 491 XXXX
◦	移动	+1 784 492 XXXX
◦	移动	+1 784 493 XXXX
◦	移动	+1 784 494 XXXX
◦	移动	+1 784 495 XXXX
◦	移动	+1 784 496 XXXX
◦	移动	+1 784 497 XXXX
◦	移动	+1 784 498 XXXX
◦	固定	+1 784 555 XXXX
◦	移动	+1 784 593 XXXX
◦	固定	+1 784 638 XXXX
Cable & Wireless (St. Vincent and the Grenadines) Limited (end)	固定	+1 784 784 XXXX
Digicel (SVG) Limited	移动	+1 784 430 XXXX
"	移动	+1 784 431 XXXX
"	移动	+1 784 432 XXXX
"	移动	+1 784 433 XXXX
"	移动	+1 784 434 XXXX
"	移动	+1 784 526 XXXX
"	移动	+1 784 527 XXXX
"	移动	+1 784 528 XXXX
"	移动	+1 784 529 XXXX
"	移动	+1 784 530 XXXX
"	移动	+1 784 531 XXXX
"	移动	+1 784 532 XXXX
"	移动	+1 784 533 XXXX
"	移动	+1 784 534 XXXX
Digicel (SVG) Limited (end)	移动	+1 784 720 XXXX

许可运营商	业务	中心局代码
Columbus Communications Inc. (formerly Kelcom International Limited)	固定	+1 784 570 XXXX
"	固定	+1 784 571 XXXX
Friends Telcom Ltd. (Friends Associates Ltd.)	VoIP	+1 784 510 XXXX
"	VoIP	+1 784 512 XXXX

联系方式:

Mr Lawrence Nervais
 Director of Technical Services
 Eastern Caribbean Telecommunications Authority (ECTEL)
 Level 5, Baywalk Mall,
 Rodney Bay,
 Gros Islet
 P. O. Box BW395, LC01 601,
 Saint Lucia
 电话: +1 758 458 1701/1702 / 452 5705
 传真: +1 758 458 1698
 电子邮件: ectel@ectel.int

阿拉伯叙利亚共和国（国家代码+963）

27.II.2022来函:

位于大马士革的叙利亚电信和邮政管理局宣布在国内编号方案中分配了以下移动号段。

移动运营商代码MOC:

CC	MC	MOC	SN	生效日期	分配给
963	9	1	7 位	21-02-2022	Wafa Telecom
		2			

国际拨号格式: +963 91 XXXX XXX
 +963 92 XXXX XXX

联系方式:

Eng. Wael Saba
 Technical Affairs Director
 Syrian Telecommunications and Post Regulatory Authority
 DAMASCUS
 Syrian Arab Republic
 电话: +963 11 613 6 210
 传真: +963 11 613 6 211
 电子邮件: technical.affairs@sytra.gov.sy

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)
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)

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		

国际电信收费卡号码发行方列表 (符合ITU-T E.118建议书 (05/2006)) (截至2018年12月1日)

(国际电联第1161期《操作公报》附件 – 1.XII.2018)
(第63号修正)

日本 LIR

国家/ 地理区域	公司名称/地址	发行方 标识号	联系人
日本	closip, Inc. 3-14-18 Shibaura, Minato-ku, TOKYO	89 81 06	Takehiro Ikeda 3-14-18 Shibaura, Minato-ku, TOKYO 电话: +81 3 6228 4402 电子邮件: info@closip.co.jp

日本 ADD

国家/ 地理区域	公司名称/地址	发行方 标识号	联系人	使用生 效日期
日本	Japan Communications Inc. 4-1-28 Toranomom, Minato-ku, TOKYO, 105-0001	89 81 18	Hardware Function, Japan Communications Inc. 4-1-28 Toranomom, Minato-ku, TOKYO, 105-0001 电话: +81 3 5776 1701 传真: +81 3 6721 5039 电子邮件: usim_admin@j-com.co.jp	1.III.2022

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

(国际电联1114 – 15.XII.2016期《操作公报》附件)
(第28号修正)

ITU-T E.164建议书指配国家代码的数字和字母列表的通用说明

o 有关共用国家代码882，为下述国际网络指配或预留了如下2位数的识别代码：

注 o) **+882 33 SUP***

注 o) **+882 12, +882 22, +882 97 SUP****

申请者	网络	国家代码和识别代码	状态
MCI (Verizon)	HyperStream International (HSI) Data Network	+882 12	已撤销
Cable & Wireless plc	Cable & Wireless Global Network	+882 22	已撤销
Oration Technologies Inc.	Oration Technologies Network	+882 33	已撤销
Smart Communications, Inc	Smart Communications Inc	+882 97	已撤销

* 18.II.2022

** 4.III.2022

p 有关共用国家代码883，为下述国际网络指配或预留了如下3位数的识别代码：

注 p) **+883 180, +883 230, +883 310 SUP***

注 p) **+883 120 SUP****

申请者	网络	国家代码和识别代码	状态
Telenor Connexion AB	Telenor Connexion AB	+883 120	已撤销
Ooredoo	Ooredoo	+883 180	已撤销
SAP	SAP	+883 230	已撤销
Clementvale Baltic OÜ	Clementvale Baltic OÜ	+883 310	已撤销

* 18.II.2022

** 4.III.2022

注 p) **+883 430 ADD*****

申请者	网络	国家代码和识别代码	状态
BJT PARTNERS SAS	BJT PARTNERS SAS	+883 430	已指配

*** 18.II.2022

见 2022 年 3 月 15 日第 1240 期 (本期) 《操作公报》第 4 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2018年12月15日）**

（国际电联第1162期《操作公报》附件 – 15.XII.2018）
（第71号修正案）

国家/地理区域	MCC+MNC	运营商/网络
以色列 ADD		
	425 27	BITIT Ltd.
瑞典 ADD		
	240 41	Telenor Sverige AB
阿拉伯叙利亚共和国 ADD		
	417 03	WAFATelecom
国际移动共享代码 SUP*		
	901 29	Telenor Connexion AB
	901 33	Smart Communications, Inc
	901 47	Ooredoo
	901 57	SAP
	901 70	Clementvale Baltic OÜ
国际移动共享代码 ADD*		
	901 86	BJT PARTNERS SAS
	901 87	Cisco Systems, Inc.

MCC: 移动国家代码

MNC: 移动网络代码

* 见2022年3月15日第1240期（本期）《操作公报》第5页。

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

(国际电联1060 – 15.IX.2014期《操作公报》附件)
(第131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
<hr/>		
德意志联邦共和国 / DEU	ADD	
Antennen-Interessengemeinschaft Geroldsgrün e. V. Hertwegsgruen 8 D-95179 GEROLDSGRUEN	AIGGER	Mr Peter Hornfischer 电话: +49 172 86 55 004 电子邮件: vorstand@geroldsgruen.net
Drillisch Online GmbH Wilhelm-Roentgen-Strasse 1-5 D-63477 MAINTAL	DRI001	Mr Mario Horcher 电话: +49 6181 412588 传真: +49 6181 7074063 电子邮件: m.horcher@drillisch-online.de
EasyFone GmbH Fritz-Boerner-Strasse 5 b D-86929 PENZING	EASYFO	Mr Philip Gabriel 电话: +49 721 276612877 传真: +49 721 276612889 电子邮件: philip.gabriel@easyfone.de
ONENEO GmbH Am Alten Gericht 25 D-95131 SCHWARZENBACH AM WALD	ONENEO	Mr Martin Pister 电话: +49 9289 8575 471 电子邮件: martin.pister@oneneo.de
Onvoy Communications Limited c/o Baker McKenzie Rechtsanwaltsgesellschaft mbH von Rechtsanwälten und Steuerberatern Ms. Caroline Heinickel Bethmannstr. 50-54 60311 FRANKFURT AM MAIN	OCOMM	Mr Jeff Slater 电话: +1 262 357 1344 传真: +1 262 357 344 电子邮件: jeff.slater@ocomm.co

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《操作公报》附件 – 1.VII.2020)
(第32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
德国 ADD			
5-251-3	12251	FKFT22S_FRANKFURT_VFDE	Vodafone GmbH
5-251-4	12252	FKFT31S_FRANKFURT_VFDE	Vodafone GmbH
德国 LIR			
2-131-0	5144	DTMD11S_DORTMUND_VFDE	Vodafone GmbH
2-222-6	5878	DTMD32S_DORTMUND_VFDE	Vodafone GmbH
2-225-4	5900	MNCH12S_MUNICH_VFDE	Vodafone GmbH
2-242-3	6035	MNCH21S_MUNICH_VFDE	Vodafone GmbH
瑞士 SUP			
7-247-0	16312	Chiasso	Comunica I.T. Services
7-247-3	16315	Chiasso	Comunica I.T. Services
阿拉伯叙利亚共和国 ADD			
4-034-0	8464		WAFATelecom
4-034-7	8471		WAFATelecom

ISPC: 国际信令点代码