|  |
| --- |
| **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） 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

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 | ORANGEBurkina 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](http://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 vaBakhtiari） |
| 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 – Kohgiluoyeva 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 – Kurdestan） |
| 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 |  |
| 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 |  |
| 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配的所有号码。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **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 Ikeda3-14-18 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 Toranomon, Minato-ku,TOKYO, 105-0001 | **89 81 18** | Hardware Function, Japan Communications Inc.4-1-28 Toranomon, 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.XIl.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 | WAFA Telecom |
| **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** | **企业代码** | **联系方式** |
| --- | --- | --- |
| **企业名称/地址** | **（运营商代码）** |  |

**德意志联邦共和国 / DEU ADD**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Antennen-Interessengemeinschaft Geroldsgrün e. V.Hertwegsgruen 8D-95179 GEROLDSGRUEN | **AIGGER** | Mr Peter Hornfischer电话： +49 172 86 55 004电子邮件：vorstand@geroldsgruen.net |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Drillisch Online GmbHWilhelm-Roentgen-Strasse 1-5D-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 GmbHFritz-Boerner-Strasse 5 bD-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 GmbHAm Alten Gericht 25D-95131 SCHWARZENBACH AM WALD | **ONENEO** | Mr Martin Pister电话： +49 9289 8575 471电子邮件：martin.pister@oneneo.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Onvoy Communications Limitedc/o Baker McKenzie Rechtsanwaltsgesellschaft mbHvon Rechtsanwälten und SteuerberaternMs. 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 | 该信令点的唯一名称 | 信令点运营商的名称 |
| ISPC | DEC |
| **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 |  | WAFA Telecom |
| 4-034-7 | 8471 |  | WAFA Telecom |

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

ISPC： 国际信令点代码