|  |
| --- |
| **国际电联《操作公报》www.itu.int/itu-t/bulletin** |
| 第**1126**期 | 15.VI.2017 | （截至2017年6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**](#_Toc476668271)

国际电联《操作公报》后附列表：电信标准化局的说明 3

批准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））
国际网络的标识码 4

公共网络和订户的国际识别规划（ITU-T E.212（09/2016）建议书）：国际移动网络的识别码 4

[电话业务](#_Toc474748174)：

亚美尼亚（交通通信部，埃里温） 5

[布基纳法索（电子通信和邮政管理局（ARCEP），瓦加杜古）](#_Toc474748175) 17

丹麦（丹麦商业管理局，哥本哈根） 18

主管部门/经认可运营机构及其他实体或组织的变更：

索马里（邮政、ICT和电信部，摩加迪沙：变更名称） 19

尼日尔（邮政、电信、技术和数字部，尼亚美：变更名称） 19

阿尔及利亚（邮政与信息通信技术部（MPTIC），阿尔及尔：变更名称） 19

业务限制 20

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） 20

[**对业务出版物的修正**](#_Toc469324983)

国际电信计帐卡的颁发者标识号码列表 21

ITU-T E.164建议书指配国家代码列表 22

用于公共网络和订户的国际识别规划的移动网络代码（MNC） 22

国际信令点代码（ISPC）列表 23

国际电联电信运营商代码列表 25

国内编号方案 27

| 后续《操作公报》的出版日期 | 包括截至以下日期收到的信息： |
| --- | --- |
| 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

1125 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2017年6月1日）

1125 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建议书指配的国家代码清单（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2015年11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）

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 被指定指配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（03/98））（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](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-13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 K.44 (01/2017)：承受过电压和过电流的电信设备的抗力测试 – 基本建议书

– ITU-T L.1315 (03/2017)：能源效率的标准化术语和趋势

– ITU-T Y.3514 (05/2017)：云计算-可信云间计算框架和要求

– ITU-T X.680 (2015)修正案1 (05/2017)

– ITU-T X.696 (2015)修正案1 (05/2017)

– ITU-T X.1145 (05/2017)：电信业务开放能力的安全框架和要求

– ITU-T Y.4115 (04/2017)：物联网设备功能暴漏的参考架构

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**

国际网络的标识码

与共用的国际网络国家代码883有关，已**指配**以下3位数的标识码：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 申请者 | 网络 | 国家代码和识别码 | 指配日期 |
| SAP | SAP | +883 230 | 23.V.2017 |

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5月23日指配：

| 网络 | 移动国家代码（MCC）\*和移动网络代码（MNC）\*\* |
| --- | --- |
| SAP | 901 57 |

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

\* MCC：移动国家代码

\*\* MNC：移动网络代码

电话业务
（ITU-T E.164建议书）

网址：www.itu.int/itu-t/inr/nnp

**亚美尼亚****（国家代码 +374）**

22.V.2017来函：

位于埃里温的交通通信部，宣布亚美尼亚国内编号方案的更新版本。

| 省名 | 目的地名称 | 现行N(S)N |
| --- | --- | --- |
| NDC | 增加位数 | 地区间目的地代码 + SN |
|  | 用于固话业务的地理编号 |
|  | ArmenTel (Beeline) | Ucom  | GNC-Alfa (Rostelecom) |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **Yerevan** | 电话交换 | 10 | - | 2xxxxx, 3xxxxx, 4xxxxx, 5xxxxx, 6xxxxx, 7xxxxx, 8xxxxx, 9xxxxx |   |   |
| 11 | - |   | 2xxxxx, 3xxxxx, 4xxxxx, 5xxxxx, 6xxxxx, 7xxxxx, 8xxxxx, 9xxxxx |   |
| 12 | - |   |   | 2xxxxx, 3xxxxx, 4xxxxx, 5xxxxx, 6xxxxx, 7xxxxx, 8xxxxx, 9xxxxx |
|   |  |   |   |   |   |   |
| **Kotayk** | **Abovyan** | 222 | - | 2xxxx, 3xxxx, 4xxxx, 7xxxx, 9xxxx | 5xxxx | 81xxx |
| Arzni | 94xxx |
| Arinj | 98xxx |
| Geghashen | 97xxx |
| Abovyan CDMA | 6xxxx |   |   |
| **Hrazdan** | 223 | - | 2xxxx, 3xxxx, 4xxxx, 9xxxx | 70xxx, 71xxx, 72xxx, 73xxx, 74xxx | 810xx, 811xx, 812xx, 813xx, 814xx |
| Tsaghkadzor | 5xxxx | 75xxx, 76xxx, 77xxx, 78xxx, 79xxx | 815xx, 816xx, 817xx, 818xx, 819xx |
| Hrazdan CDMA | 6xxxx |   |   |
| **Charentsavan** | 226 | - | 2xxxx, 4xxxx, 7xxxx | 3xxxx | 81xxx |
| Charentsavan CDMA | 6xxxx |   |   |
| **Eghvard** | 224 | - | 2xxxx, 3xxxx, 5xxxx, 9xxxx | 7xxxx | 810xx, 811xx, 812xx, 813xx, 814xx |
| **Nor-Hachn** | 4xxxx | 815xx, 816xx, 817xx, 818xx, 819xx |
| Eghvard CDMA | 6xxxx |   |   |
|   |  |   |   |   |   |   |
| **Armavir** | **Echmiadzin** | 231 | - | 4xxxx, 5xxxx, 9xxxx | 2xxxx | 810xx, 811xx, 812xx, 813xx, 814xx, 815xx, 816xx |
| Zvartnots | 7xxxx | 3xxxx | 817xx, 818xx, 819xx |
| Echmiadzin CDMA | 6xxxx |   |   |
| **Armavir** | 237 | - | 2xxxx, 5xxxx, 7xxxx, 9xxxx  | 40xxx, 41xxx, 42xxx, 43xxx, 44xxx, 45xxx, 46xxx | 810xx, 811xx, 812xx, 813xx, 814xx, 815xx, 816xx |
| Metsamor | 3xxxx | 47xxx, 48xxx, 49xxx | 817xx, 818xx, 819xx |
| v. Armavir | 71xxx |
| Bambakashat | 79xxx |
| Mrgashat | 72xxx |
| Nalbandyan | 92xxx |
| Tandzyt | 96xxx |
| Armavir CDMA | 6xxxx |   |   |
| **Baghramian** | 233 | - | 2xxxx, 7xxxx, 9xxxx | 3xxxx | 81xxx |
| Myasnikian | 74xxx |
| Baghramian CDMA | 6xxxx |   |   |
|   |  |   |   |   |   |   |
| **Ararat** | **Vedi** | 234 | - | 2xxxx, 3xxxx, 4xxxx, 8xxxx, 9xxxx | 70xxx, 71xxx, 72xxx, 73xxx, 74xxx | 510xx, 511xx, 512xx, 513xx, 514xx |
| **Ararat** | 75xxx, 76xxx, 77xxx, 78xxx, 79xxx | 515xx, 516xx, 517xx, 518xx, 519xx |
| Urtsadzor | 86xxx |
| Vedi CDMA | 6xxxx |   |   |
| Ararat CDMA |
| **Artashat** | 235 | - | 2xxxx, 5xxxx, 7xxxx, 9xxxx  | 3xxxx | 81xxx |
| Norashen | 92xxx, 93xxx |
| Artashat CDMA | 6xxxx |   |   |
| **Masis** | 236 | - | 2xxxx, 3xxxx, 4xxxx, 9xxxx | 5xxxx | 81xxx |
| Masis CDMA | 6xxxx |   |   |
|   |  |   |   |   |   |   |
| **Aragatsotn** | **Ashtarak** | 232 | - | 2xxxx, 3xxxx, 9xxxx | 4xxxx | 81xxx |
| Byurakan | 94xxx |
| Ohanavan | 90xxx |
| Ashtarak CDMA | 6xxxx |   |   |
| **Talin** | 249 | - | 2xxxx, 3xxxx, 7xxxx, 9xxxx | 4xxxx | 81xxx |
| Aragats | 95xxx |
| Katnaghbyur | 73xxx |
| Mastara | 97xxx |
| Talin CDMA | 6xxxx |   |   |
| **Aparan** | 252 | - | 2xxxx, 3xxxx, 9xxxx | 4xxxx | 81xxx |
| Artavan | 95xxx |
| Quchak | 91xxx |
| Aparan CDMA | 6xxxx |   |   |
| **Tsaghkahovit** | 257 | 0 | 2xxx |
| Tsaghkahovit region | - | 2xxxx | 3xxxx | 81xxx |
| Tsaghkahovit CDMA | 6xxxx |   |   |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **Shirak** | **Gyumri** | 312 | - | 2xxxx, 3xxxx, 4xxxx, 5xxxx | 9xxxx | 850xx, 851xx, 852xx, 853xx, 854xx, 855xx, 856xx, 857xx, 858xx |
| **Akhurian region** | 7xxxx | 80xxx, 81xxx, 82xxx, 83xxx, 84xxx | 859xx |
| Gyumri CDMA | 6xxxx |   |   |
| **Ashotsk region** | 245 | - | 2xxxx, 3xxxx | 4xxxx | 81xxx |
| Ashotsk CDMA | 6xxxx |   |   |
| **Amasia region** | 246 | - | 2xxxx, 3xxxx | 4xxxx | 81xxx |
| Amasia CDMA | 6xxxx |   |   |
| **Maralik** | 242 | - | 2xxxx, 3xxxx, 4xxxx, 9xxxx | 5xxxx | 81xxx |
| Sarnaghbyur | 31xxx |
| Maralik CDMA | 6xxxx |   |   |
| **Artik** | 244 | - | 2xxxx, 3xxxx, 5xxxx, 9xxxx | 4xxxx | 81xxx |
| Panik | 92xxx |
| Artik CDMA | 6xxxx |   |   |
| Arapi | 243 | 00 | 5xx, 6xx |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **Lori** | **Vanadzor** | 322 | - | 2xxxx, 3xxxx, 4xxxx, 5xxxx, 60xxx, 61xxx, 62xxx, 63xxx, 64xxx, 65xxx, 66xxx, 9xxxx | 7xxxx | 81xxx |
| Vanadzor CDMA | 6xxxx |   |   |
| **Spitak region** | 255 | - | 2xxxx, 3xxxx | 4xxxx | 81xxx |
| Spitak CDMA | 6xxxx |   |   |
| **Alaverdi** | 253 | - | 2xxxx, 3xxxx, 4xxxx, 5xxxx | 7xxxx | 81xxx |
| Akhtala | 52xxx |
| Tumanyan | 57xxx |
| Alaverdi CDMA | 6xxxx |   |   |
| **Tashir** | 254 | - | 2xxxx, 7xxxx, 9xxxx | 3xxxx | 81xxx |
| Metsavan | 94xxx |
| Tashir CDMA | 6xxxx |   |   |
| **Stepanavan** | 256 | - | 2xxxx, 3xxxx, 9xxxx | 4xxxx | 81xxx |
| Stepanavan CDMA | 6xxxx |   |   |
|   |  |   |   |   |   |   |
| **Gegharkunik**  | **Sevan** | 261 | - | 2xxxx, 3xxxx, 9xxxx | 4xxxx | 81xxx |
| Sevan CDMA | 6xxxx |   |   |
| **Martuni** | 262 | - | 2xxxx, 4xxxx, 5xxxx, 7xxxx, 9xxxx | 3xxxx | 81xxx |
| Vardenik | 52xxx, 53xxx |
| Martuni CDMA | 6xxxx |   |   |
| **Gavar** | 264 | - | 2xxxx, 3xxxx, 4xxxx, 9xxxx | 5xxxx | 81xxx |
| Gavar CDMA | 6xxxx |   |   |
| **Vardenis** | 269 | - | 2xxxx, 3xxxx, 7xxxx, 9xxxx | 4xxxx | 81xxx |
| Vardenis CDMA | 6xxxx |   |   |
| **Chambarak** | 265 | - | 2xxxx, 3xxxx, 9xxxx | 4xxxx | 81xxx |
| Vahan | 96xxx |
| Chambarak CDMA | 6xxxx |   |   |
|   |  |   |   |   |   |   |
| **Tavush** | **Ijevan** | 263 | - | 3xxxx, 4xxxx, 7xxxx, 9xxxx | 2xxxx | 81xxx |
| Aygehovit | 74xxx |
| Achajur | 92xxx |
| Ijevan CDMA | 6xxxx |   |   |
| **Berd** | 267 | - | 2xxxx, 5xxxx, 7xxxx, 9xxxx | 3xxxx | 81xxx |
| Mosesgegh | 96xxx |
| Navur | 91xxx |
| Norashen | 97xxx |
| Berd CDMA | 6xxxx |   |   |
| **Noyemberian** | 266 | - | 2xxxx, 5xxxx, 7xxxx, 9xxxx | 3xxxx | 81xxx |
| Voskepar | 96xxx |
| Koti | 99xxx |
| Koghb | 52xxx, 53xxx |
| Noyemberian CDMA | 6xxxx |   |   |
| **Dilijan** | 268 | - | 2xxxx, 3xxxx, 9xxxx | 4xxxx | 81xxx |
| Haghartsin |   | 95xxx |
| Teghut |   | 97xxx |
| Dilijan (4 digits) | 0 | xxxx |   |   |
| Dilijan CDMA | - | 6xxxx |
|   |  |   |   |   |   |   |
| **Vayots dzor** | **Yeghegnadzor** | 281 | - | 2xxxx, 5xxxx, 9xxxx | 3xxxx | 81xxx |
| Malishka | 95xxx |
| Shatin | 99xxx |
| Yeghegnadzor CDMA | 6xxxx |   |   |
| **Vaik** | 282 | - | 2xxxx, 928xx, 929xx | 3xxxx | 81xxx |
| Vaik region | 9xxxx |
| Vaik CDMA | 6xxxx |   |   |
| **Jermuk** | 287 | - | 2xxxx, 9xxxx | 3xxxx | 81xxx |
| Gndevaz | 94xxx |
| Jermuk CDMA | 6xxxx |   |   |
|   |  |   |   |   |   |   |
| **Syunik** | **Sisian region** | 283 | - | 2xxxx, 7xxxx, 8xxxx, 9xxxx | 3xxxx | 51xxx |
| Sisian (4 digits) | 0 | xxxx |   |   |
| Sisian CDMA | - | 6xxxx |
| **Goris region** | 284 | - | 2xxxx, 3xxxx, 4xxxx, 9xxxx | 5xxxx | 81xxx |
| Goris CDMA | 6xxxx |   |   |
| **Kapan** | 285 | - | 2xxxx, 5xxxx, 9xxxx | 40xxx, 41xxx, 42xxx, 43xxx, 44xxx | 810xx, 811xx, 812xx, 813xx, 814xx |
| Kajaran | 3xxxx | 45xxx, 46xxx, 47xxx, 48xxx, 49xxx | 815xx, 816xx, 817xx, 818xx, 819xx |
| Kapan CDMA | 6xxxx |   |   |
| **Meghri** | 286 | - | 4xxxx, 9xxxx | 3xxxx | 810xx, 811xx, 812xx, 813xx, 814xx |
| Agarak | 2xxxx | 5xxxx | 815xx, 816xx, 817xx, 818xx, 819xx |
| Shvanidzor | 95xxx |
| Meghri CDMA | 6xxxx |   |   |
|   |  |   |   |   |   |   |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | 现行 *N(S)N* |
| *NDC* | *SN* |
| **Non-geographic number for mobile services**  | **ArmenTel GSM (Beeline)** | 91, 96, 99, 43 | xxxxxx |
| **MTS Armenia GSM (Vivacell)** | 77, 88, 93, 94, 98 | xxxxxx |
| **Ucom GSM (Ucom)** | 41, 44, 55 | xxxxxx |
|  |  |  |  |
|  |  | 现行*N(S)N* |
|  |  | *NDC* | 增加位数 | *SN* |
| **Non-geographical code for fixed telephony services**  | **Arminco** | 60 | - | 27xxxx, 62xxxx, 66xxxx |
| **Dzoraghbyur Hamalir** | 28xxxx |
| **Hi-Tech Gateway** | 35xxxx |
| **Web** | 36xxxx |
| **CrossNet** | 37xxxx, 40xxxx, 43xxxx, 47xxxx, 48xxxx, 49xxxx |
| **Netsys** | 39xxxx, 63xxxx |
| **Globall Callline** | 41xxxx |
| **Ucom** | 38xxxx, 42xxxx, 44xxxx, 50xxxx, 51xxxx, 52xxxx, 53xxxx, 54xxxx, 65xxxx |
| **Griar Telecom** | 45xxxx, 56xxxx, 57xxxx, 58xxxx, 59xxxx, 60xxxx |
| **GNC-Alfa** | 46xxxx, 71xxxx, 72xxxx, 73xxxx, 74xxxx, 75xxxx |
| **Armenian Datacom Company** | 61xxxx, 67xxxx, 68xxxx, 69xxxx, 70xxxx |
| **Ayter** | 64xxxx |
| **MTS Armenia** | 76xxxx, 77xxxx, 78xxxx, 79xxxx, 80xxxx, 81xxxx |
| **HNet** | 82xxxx |
| **ArmenTel** | 83xxxx, 84xxxx, 85xxxx |

联系方式：

 Ministry of Transport and Communication of Armenia
 28 Nalbandyan street,
 0010 YEREVAN,
 Armenia
 电话： +37410 59 00 09
 传真： +37410 52 38 62
 电子邮件：info@mtcit.am
 网站： www.mtcit.am

布基纳法索（国家代码 +226）

31.V.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的以下更新。

• 新前缀AB=58的指配：

| 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 | 指配日期 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 最大长度 | 最小长度 |
| 58 | 8 | 8 | 非地理号码- 移动电话业务 | Telecel Faso S.A. | 2017-06-01-00:00(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
网址： [www.arcep.bf](http://www.arcep.bf)

**丹麦（国家代码+45）**

18.V.2017来函：

位于哥本哈根的丹麦能源局宣布了丹麦电话号码方案的以下变更：

• 撤销 – 固定通信服务

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 提供商 | 号段 | 指配日期 |
| Flexfone A/S | 7848efgh | 30.IV.2017 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 提供商 | 号段 | 指配日期 |
| Telia Danmark | 请参见后附清单 | 31.V.2017 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 82103fgh | 82104fgh | 82106fgh | 82111fgh | 82112fgh | 82113fgh | 82114fgh |
| 82115fgh | 82116fgh | 82117fgh | 82118fgh | 82119fgh | 82120fgh | 82122fgh |
| 82123fgh | 82124fgh | 82125fgh | 82126fgh | 82127fgh | 82128fgh | 82129fgh |
| 82141fgh | 82142fgh | 82143fgh | 82145fgh | 82146fgh | 82147fgh | 82148fgh |
| 82149fgh | 82163fgh | 82164fgh | 82166fgh | 82167fgh | 82169fgh | 82170fgh |
| 82171fgh | 82172fgh | 82173fgh | 82174fgh | 82175fgh | 82176fgh | 82177fgh |
| 82179fgh | 82190fgh | 82191fgh | 82192fgh | 82193fgh | 82195fgh | 82196fgh |
| 82197fgh | 82198fgh | 82199fgh | 82204fgh | 82206fgh | 82207fgh | 82208fgh |
| 82209fgh | 82210fgh | 82211fgh | 82213fgh | 82215fgh | 82216fgh | 82217fgh |
| 82218fgh | 82219fgh | 82223fgh | 82224fgh | 82226fgh | 82227fgh | 82228fgh |
| 82240fgh | 82241fgh | 82242fgh | 82243fgh | 82244fgh | 82245fgh | 82246fgh |
| 82247fgh | 82249fgh | 82260fgh | 82261fgh | 82262fgh | 82263fgh | 82265fgh |
| 82266fgh | 82269fgh | 82270fgh | 82274fgh | 82275fgh | 82276fgh | 82277fgh |
| 82279fgh | 82280fgh | 82283fgh | 82284fgh | 82286fgh | 82287fgh | 82311fgh |
| 82312fgh | 82314fgh | 82315fgh | 82316fgh | 82317fgh | 82318fgh | 82319fgh |
| 82339fgh | 82350fgh | 82351fgh | 82352fgh | 82353fgh | 82354fgh | 82355fgh |
| 82358fgh | 82359fgh | 82360fgh | 82361fgh | 82362fgh | 82364fgh | 82365fgh |
| 82366fgh | 82367fgh | 82368fgh | 82369fgh | 82370fgh | 82371fgh | 82372fgh |
| 82373fgh | 82377fgh | 82378fgh | 82379fgh | 82400fgh | 82401fgh | 82403fgh |
| 82404fgh | 82405fgh | 82406fgh | 82409fgh | 82421fgh | 82422fgh | 82423fgh |
| 82425fgh | 82426fgh | 82427fgh | 82428fgh | 82429fgh | 82451fgh | 82452fgh |
| 82453fgh | 82454fgh | 82455fgh | 82456fgh | 82457fgh | 82458fgh | 82459fgh |
| 82470fgh | 82471fgh | 82472fgh | 82473fgh | 82475fgh | 82476fgh | 82477fgh |
| 82478fgh | 82479fgh | 82510fgh | 82511fgh | 82512fgh | 82513fgh | 82514fgh |
| 82516fgh | 82517fgh | 82518fgh | 82519fgh | 82550fgh | 82551fgh | 82553fgh |
| 82555fgh | 82556fgh | 82557fgh | 82558fgh | 82559fgh | 82560fgh |  |

30.V.2017来函：

• 指配 – 移动通信服务

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 提供商 | 号段 | 指配日期 |
| Maxtel.dk | 4747efgh 和 4949efgh | 23.V.2017 |

联系方式：

 Danish Energy Agency
Amaliegade 44
1256 COPENHAGEN K
Denmark
电话： +45 33 92 67 00
传真： +45 33 11 47 43
电子邮件：ens@ens.dk
网址： [www.ens.dk](http://www.ens.dk)

主管部门/经认可运营机构及其他实体
或组织的变更

**索马里**

17.V.2017来函：

变更名称

位于摩加迪沙的邮政、ICT和电信部宣布其名称已经变更。现称为：“邮政、电信和技术部”。

 Ministry of Posts, Telecommunications and Technology
Jamhuria Road
MOGADISHU
Somalia
电话： +252 615871200
传真： +252 1235199

**尼日尔**

2.VI.2017来函：

变更名称

位于尼亚美的邮政、电信、技术和数字部宣布其名称已经变更。现称为：邮政、电信和数字经济部。

 Ministère des Postes, des Télécommunications et de l'Economie Numérique
B.P. 368
NIAMEY
Niger
电话： +227 20726968
传真： +227 20725028
电子邮件：drpt@intnet.ne

**阿尔及利亚**

2.VI.2017来函：

变更名称

位于阿尔及尔的邮政与信息通信技术部（MPTIC）宣布宣布其名称已经变更。现称为：邮政、电信和数字技术部。

 Ministère de la Poste, des Télécommunications, des Technologies et du Numérique
4, Boulevard Krim Belkacem
ALGER 16027
Algeria
电话： +213 21711220
传真： +213 21730047
电子邮件：contact@mptic.dz
网站： www.mptic.dz

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 |  |  |  |

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2015年11月15日）

（国际电联第1088期《操作公报》附件 – 15.XI.2015）

（第22号修正）

**英国**  **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 |
| 英国 | **Simulity Labs Ltd.**Unit 8, Ash Court, Parc Menai, Bangor, GWYNNEDD, LL57 4DF Wales | **89 44 45** | Mr Patrick BigetSimulity Labs Ltd.Unit 8, Ash Court, Parc Menai, Bangor, GWYNNEDD, LL57 4DF Wales电话： +44 7949 676 627传真： +44 1248 660 323电子邮件：patrick.biget@simulity.com | 1.IV.2017 |

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3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**

有关共用国家代码883，为下述国际网络指配了如下3位数的识别代码：

**P 18 注 *p*) +883 230 ADD\***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 申请者 | 网络 | 国家代码和识别代码 | 状态 |
| SAP | SAP | +883 230 | 已指配 |

**\*** 23.V.2017

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1111 – 1.Xl.2016期《操作公报》附件）
（第15号修正）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **国家/地理区域** | **MCC+MNC \*** | **运营商/网络** |
| **瑞士ADD** |  |  |
| 228 11 | Swisscom Broadcast AG |
| **国际移动，分享代码ADD** |  |  |
| 901 57 | SAP |

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

\*         MCC：移动国家代码

           MNC：移动网络代码

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 – 1.X.2016期《操作公报》附件）
（第16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 |
| **法国 SUP** |
| 2-023-2 | 4282 | Graphnet 1 | Graphnet |
| 2-023-5 | 4285 | Telecom Italia - POP Nice | Telecom Italia |
| 2-149-5 | 5293 | Cable & Wireless 3 | Cable & Wireless |
| 2-149-6 | 5294 | Cable & Wireless 4 | Cable & Wireless |
| 2-202-6 | 5718 | Midi Telecom - Nanterre | Midi Telecom |
| 2-202-7 | 5719 | PTSI Paris | KDD France |
| 2-203-1 | 5721 | Telehouse Paris | Central Telecom |
| **法国 ADD** |
| 2-023-2 | 4282 | BJT Partners – Paris 1 | BJT Partners |
| 2-023-5 | 4285 | BJT Partners – Paris 2 | BJT Partners |
| 2-149-5 | 5293 | Coriolis Telecom – Paris | Coriolis Telecom |
| 2-149-6 | 5294 | Coriolis Telecom – Saint Denis | Coriolis Telecom |
| 2-202-6 | 5718 | Mobiweb Telecom – Paris | Mobiweb Telecom |
| 2-202-7 | 5719 | Mobiweb Telecom – Roubaix | Mobiweb Telecom |
| **匈牙利 ADD** |
| 4-243-7 | 10143 | VFHU-INT-HWSTP1 | Vodafone Hungary Ltd |
| 5-218-0 | 11984 | VFHU-INT-HWSTP4 | Vodafone Hungary Ltd |
| **伊朗（伊斯兰共和国） ADD** |
| 4-065-0 | 8712 | Irancell-GMSC2 | MTN-Irancell |
| 4-065-1 | 8713 | Reserved | - |
| 4-065-2 | 8714 | Reserved | - |
| 4-065-3 | 8715 | Reserved | - |
| 4-065-4 | 8716 | MCI-GMSC1 | MCI |
| 4-065-5 | 8717 | MCI-GMSC2 | MCI |
| 4-065-6 | 8718 | Rightel-GMSC1 | RighTel |
| 4-065-7 | 8719 | Rightel-GMSC2 | RighTel |
| **伊朗（伊斯兰共和国） LIR** |
| 4-064-0 | 8704 | Reserved | - |
| 4-064-1 | 8705 | Tehran ISC2 | TIC |
| 4-064-2 | 8706 | Tehran ISC1 | TIC |
| 4-064-3 | 8707 | Shiraz ISC3 | TIC |
| 4-064-4 | 8708 | Reserved | - |
| 4-064-5 | 8709 | Tehran STP1 | TIC |
| 4-064-6 | 8710 | Tehran STP2 | TIC |
| 4-064-7 | 8711 | Irancell-GMSC1 | MTN-Irancell |
| **圣多美和普林西比 ADD** |
| 6-052-0 | 12704 | CST FIX | Companhia Sãotomense de Telecomunicações (CST) |
| 6-052-1 | 12705 | CST MOV | Companhia Sãotomense de Telecomunicações (CST) |
| 6-052-3 | 12707 | CST MOV1 | Companhia Sãotomense de Telecomunicações (CST) |
| 6-052-4 | 12708 | CST GW | Companhia Sãotomense de Telecomunicações (CST) |
| **瑞典 SUP** |
| 2-195-3 | 5659 | MSC1 (Hallsberg) | Trafikverket |
| 6-232-4 | 14148 | MSC2 (Gävle) | Trafikverket |
| **多哥 SUP** |
| 6-030-2 | 12530 | STP Lomé | Togo Télécom |
| **多哥 ADD** |
| 6-030-2 | 12530 | International 1 | ATLANTIQUE TELECOM TOGO |
| 6-030-4 | 12532 | SG7000 KARA | TOGO TELECOM |
| 6-030-5 | 12533 | International 2 | ATLANTIQUE TELECOM TOGO |
| 6-030-6 | 12534 | SSP02 | TOGO CELLULAIRE |
| 6-030-7 | 12535 | IGP01TGO | TOGO CELLULAIRE |
| **多哥 LIR** |
| 6-030-0 | 12528 | CTI LOME AXE 10 | TOGO TELECOM |
| 6-030-1 | 12529 | CTI KARA AXE 10 | TOGO TELECOM |
| 6-030-3 | 12531 | SG7000 LOME | TOGO TELECOM |
| **委内瑞拉（玻利瓦尔共和国） SUP** |
| 7-068-0 | 14880 | STP Caracas | TELEFÓNICA VENEZOLANA, C.A. (formerly Telcel Celular, C.A.) |
| 7-068-4 | 14884 | STP Valencia | TELEFÓNICA VENEZOLANA, C.A. (formerly Telcel Celular, C.A.) |

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

ISPC： 国际信令点代码。

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44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 SUP**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Unify Deutschland GmbH & Co.KGHofmannstrasse 6381379 MUENCHEN | **UNIFY** | Stefan Schmidbauer先生电话： +49 89 7007-21454传真： +49 89 7007-1421454电子邮件：stefan.schmidbauer@unify.com |

**德意志联邦共和国/ DEU LIR**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| TELEflash GmbHMainzer Landstrasse 4160329 FRANKFURT | **TF** | Sascha Brückner先生电话： +49 69 200090 00传真： +49 69 200090 99电子邮件：welcome@teleflash.com |

**德意志联邦共和国/ DEU ADD**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| DMRZ Deutsches MittelstandsrechenzentrumBetreibergesellschaft mbHHans-Wunderlich-Strasse 649078 OSNABRUECK | **DMRZ01** | Phillip Barron先生电话： +49 3221 4401000传真： +49 3221 4401149电子邮件：p.barron@dmrz.com |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Gesellschaft für Digitale Werte mbHIn der Marsch 12 a21339 LUENEBURG | **GEDIWE** | Heiner Ohm先生电话： +49 4131 7895350电子邮件：ho@digitale-werte.com |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| globalcarrier telecom GmbHHauptstrasse 22 b36381 SCHLUECHTERN | **GC2005** | Jochen Werner先生电话： +49 6664 5519 8020传真： +49 6664 5519 8011电子邮件：jochen.werner@globalcarrier.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ITS AGDammer Weg 3763773 GOLDBACH | **63773** | Daniel Schrod先生电话： +49 6021 49649 0传真： +49 6021 49649 999电子邮件：info@its-gruppe.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Marc PaulsAlphacron DatensystemeWandersleber Strasse 1 a99192 NESSE-APFELSTAEDT | **ACDS** | Marc Pauls先生电话： +49 36202 759994传真： +49 36202 759997电子邮件：portierungen@alphacron.de |

| **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）** |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| NETHINKS GmbHBahnhofstrasse 1636037 FULDA | **NETH** | Portierungsmanagement电话： +49 661 2500070传真： +49 661 2500049电子邮件：portierung@nethinks.com |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| overturn technologies GmbHIsarstrasse 685356 FREISING | **OVTE** | Andreas Westermaier先生电话： +49 8161 24744 40传真： +49 8161 24744 41电子邮件：aw@overturn.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Rekers Digitaltechnik GmbH & Co. KGSiemensstrasse 748480 SPELLE | **REKERS** | Philipp Rekers先生电话： +49 5977 9399 12传真： +49 5977 9399 23电子邮件：p.rekers@redig.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Rhönnet GmbHTurmstrasse 1036124 EICHENZELL | **RN2013** | Carmen Joeckel女士电话： +49 6659 6113611传真： +49 6659 6113612电子邮件：portierung@rhoennet.info |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Stadtwerke Geesthacht GmbHMercatorstrasse 6721502 GEESTHACHT | **SWGEE** | Dennis Ressel先生电话： +49 4152 929 323传真： +49 4152 929 320电子邮件：d.ressel@stadtwerke-geesthacht.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Stadtwerke Münster GmbHHafenplatz 148155 MUENSTER | **SWMS** | Michael Lustmann先生电话： +49 251 694 3244传真： +49 251 694 1100电子邮件：m.lustmann@stadtwerke-muenster.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Tele Columbus AGKaiserin-Augusta-Allee 10810553 BERLIN | **TCAG** | Andreas Gaertig先生电话： +49 341 60952 445传真： +49 341 60952 903电子邮件：andreas.gaertig@telecolumbus.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Unify Communications & Collaboration GmbH & Co.KGMies-van-der-Rohe-Strasse 680807 MUNICH | **UNICCS** | Stefan Schmidbauer先生电话： +49 89 7007 21454传真： +49 89 7007 1421454电子邮件： stefan.schmidbauer@unify.com |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Wichmann Internet Services GmbHAussigstrasse 638542 BRAUNSCHWEIG | **WICHMA** | Dieter Preiss先生电话： +49 531 59069 10传真： +49 531 59069 59电子邮件： dpreiss@wichmann.net |

国内编号方案
（依据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/经认可的运营机构和服务提供商提供该信息。

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2017年5月15日起，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） |
| 伊朗（伊斯兰共和国） | +98 |
| 利比里亚 | +231 |
| 缅甸 | +95 |