|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **国际电联《操作公报》 www.itu.int/itu-t/bulletin** | | | |
| 第**1144**期 | 15.III.2018 | （截至2018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**](mailto: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**](mailto:tsbmail@itu.int) **/** [**tsbtson@itu.int**](mailto: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）） 4

[电话业务](#_Toc474748174)：

亚美尼亚（交通、通信和信息技术部，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（丹麦能源局，哥本哈根） 17

加纳（国家通信管理局（NCA），阿克拉） 18

瑞典（瑞典邮政电信管理局，斯德哥尔摩） 18

其他来函：

奥地利 19

主管部门/经认可运营机构及其他实体或组织的变更：

巴林（中央信息机构（CIO）无线许可、ITU BR IFIC频率和监测总局，巴林Isa Town：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)

国际电信收费卡号码发行方列表 21

用于公共网络和订户的国际识别规划的移动网络代码（MNC） 24

国际电联电信运营商代码列表 25

国际信令点代码（ISPC）列表 26

国内编号方案 26

| 后续《操作公报》 的出版日期 | | 包括截至以下日期 收到的信息： |
| --- | --- | --- |
| 1145 | 1.IV.2018 | 16.III.2018 |
| 1146 | 15.IV.2018 | 30.III.2018 |
| 1147 | 1.V.2018 | 13.IV.2018 |
| 1148 | 15.V.2018 | 1.V.2018 |
| 1149 | 1.VI.2018 | 16.V.2018 |
| 1150 | 15.VI.2018 | 1.VI.2018 |
| 1151 | 1.VII.2018 | 15.VI.2018 |
| 1152 | 15.VII.2018 | 29.VI.2018 |
| 1153 | 1.VIII.2018 | 17.VII.2018 |
| 1154 | 15.VIII.2018 | 1.VIII.2018 |
| 1155 | 1.IX.2018 | 16.VIII.2018 |
| 1156 | 15.IX.2018 | 31.VIII.2018 |
| 1157 | 1.X.2018 | 14.IX.2018 |
| 1158 | 15.X.2018 | 28.IX.2018 |
| 1159 | 1.XI.2018 | 16.X.2018 |
| 1160 | 15.XI.2018 | 1.XI.2018 |
| 1161 | 1.XII.2018 | 15.XI.2018 |
| 1162 | 15.XII.2018 | 30.XI.2018 |

# 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2018年2月22日电信标准化局第76号通函宣布，根据第1号决议规定的程序批准了以下建议书：

− ITU-T ITU-T G.993.2建议书（2015）：甚高速数字用户线收发器2（VDSL2）修正3。

− ITU-T ITU-T G.9961建议书（2015）：统一的高速有线家庭联网收发机 – 数据链路层规范：修正3。

− ITU-T G.9978建议书（02/2018）：G.hn网络的安全通道。

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**

负责编号、命名、寻址、识别和路由选择的牵头研究组 − ITU-T第2研究组在11月27日至12月1日的会议中同意在国际电联《操作公报》中公布以下声明：

“国际电联支持运营商采取行动，取消未经授权即在IPRN网站上宣传的号码。此类号码使用并不符合ITU-T E.190建议书。”

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）**

20.II.2018来函：

位于埃里温的交通、通信和信息技术部，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 | | |
|  | | | | *VEON Armenia (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 地区 | - | 2xxxx | 3xxxx | 81xxx |
| Tsaghkahovit CDMA | 6xxxx |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **Shirak** | **Gyumri** | 312 | - | 2xxxx, 3xxxx, 4xxxx,  5xxxx | 9xxxx | 850xx,  851xx,  852xx,  853xx,  854xx,  855xx,  856xx,  857xx,  858xx |
| **Akhurian 地区** | 7xxxx | 80xxx, 81xxx, 82xxx, 83xxx, 84xxx | 859xx |
| Gyumri CDMA | 6xxxx |  |  |
| **Ashotsk 地区** | 245 | - | 2xxxx, 3xxxx | 4xxxx | 81xxx |
| Ashotsk CDMA | 6xxxx |  |  |
| **Amasia 地区** | 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 地区** | 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 地区 | 9xxxx |
| Vaik CDMA | 6xxxx |  |  |
| **Jermuk** | 287 | - | 2xxxx,  9xxxx | 3xxxx | 81xxx |
| Gndevaz | 94xxx |
| Jermuk CDMA | 6xxxx |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **Syunik** | **Sisian 地区** | 283 | - | 2xxxx, 7xxxx, 8xxxx,  9xxxx | 3xxxx | 51xxx |
| Sisian (4 digits) | 0 | xxxx |  |  |
| Sisian CDMA | - | 6xxxx |
| **Goris 地区** | 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* |
| **移动业务的 非地理编号** | **VEON Armenia GSM  (Beeline)** | 91, 96, 99, 43 | | xxxxxx |
| **MTS Armenia GSM  (Vivacell MTS)** | 77, 88, 93, 94, 98 | | xxxxxx |
| **Ucom GSM (Ucom)** | 41, 44, 55, 95 | | xxxxxx |
|  |  |  | |  |
|  |  | 现行N(S)N | | |
|  |  | *NDC* | 增加位数 | *SN* |
| **固定电话业务的非地理代码** | **Arminco** | 60 | - | 27xxxx, 62xxxx, 66xxxx |
| **Dzoraghbyur Hamalir** | 28xxxx |
| **Hi-Tech Gateway** | 351xxx |
| **Web** | 36xxxx |
| **CrossNet** | 37xxxx, 40xxxx, 43xxxx, 47xxxx, 48xxxx, 49xxxx |
| **Netsys** | 39xxxx, 63xxxx |
| **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 |
| **Ayter** | 64xxxx |
| **MTS Armenia** | 61xxxx, 67xxxx, 68xxxx, 69xxxx, 70xxxx,  77/0000-1200,3300-3400,6600-6700, 7000-9200/,  78/0000-0800,7700-8900/,  80/0000-0100,0800-2400,7770-8990,9900-9999/,  81/0000-1200,8800-8999/ |
| **HNet** | 82xxxx |
| **VEON Armenia** | 83xxxx, 84xxxx, 85xxxx |
| **Arpinet** | 86xxxx, 87xxxx, 88xxxx, 89xxxx, 90xxxx |

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](mailto:info@mtcit.am)  
 网站： www.mtcit.am

布基纳法索（国家代码 +226）

27.II.2018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=54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 |
| 54 | 8 | 8 | 非地理号码- 移动电话业务 | ORANGE Burkina Faso. | 2018-02-28-00:00  (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）**

19.II.2018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 – 固定通信业务

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 提供商 | 号段 | 撤销日期 |
| Belgacom International Carrier Services SA | 7815efgh | 19.II.2018 |

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)

**加纳****（国家代码+233）**

19.II.2018来函：

位于阿克拉的国家通信管理局（NCA）宣布，向一家新的移动虚拟网络运营商Comsys Ghana Limited指配了新的号段。

a) 概述：

最小号码长度（不含国家代码）： 9位

最大号码长度（不含国家代码）： 9位

b) 编号方案详情

| NDC（国内目的地代码或国内（有效）号码 的前置数字） | 国内（有效）号码长度 | | E.164号码的使用 | 补充信息 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 最大长度 | 最小长度 |
| 25YZ (NDC)  YZ = 40  (25 40XXXXX) | 9 | 9 | 移动和数据业务的非地理编号 | Comsys Ghana Limited |

联系方式：

National Communications Authority (NCA)  
Mr Paul Kofi Datsa  
NCA Tower, No. 6 Airport City  
P.O. Box CT1568 Cantonments  
ACCRA  
Ghana   
电话： +233 302 776 621  
传真： +233 302 763 449  
电子邮件： [info@nca.com.gh](mailto:info@nca.com.gh)  
网站： [www.nca.org.gh](http://www.nca.org.gh)

**瑞典****（国家代码+46）**

22.II.2018来函：

位于斯德哥尔摩的瑞典邮政电信管理局宣布更新了瑞典的国家编号方案：

**表 – 国家代码+46的E.164国内编号方案引入新资源的描述**

| 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 | 引入时间 和日期 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 最大 长度 | 最小 长度 |
| 678 (NDC) | 12 | 12 | 路由地址 –  分配给Götalandsnätet AB | 2018-01-31 |

联系方式：

Ms Ann-Charlotte Bejerskog  
Swedish Post and Telecom Authority  
Box 5398  
102 49 STOCKHOLM  
Sweden  
电话： +46 8 678 55 37  
传真： +46 8 678 55 05  
电子邮件：[ann-charlotte.bejerskog@pts.se](mailto:ann-charlotte.bejerskog@pts.se)  
网址： [www.pts.se](http://www.pts.se)

其他来函

**奥地利**

28.II.2018来函：

值此庆祝奥地利共和国成立100周年之际，奥地利主管部门批准一个奥地利业余电台在2018年3月11日 – 11月13日期间使用“**OE100xxx**”的特殊呼号。

主管部门/经认可运营机构及其他实体  
或组织的变更

**巴林**

1.III.2018来函：

变更名称

位于Isa Town的中央信息机构（CIO）无线许可、ITU BR IFIC频率和监测总局宣布其名称已经改变。现称为：中央信息机构。

Central Informatics Organization (CIO)  
33305 ISA TOWN  
Bahrain  
电话：+97317878000  
传真：+97317878101  
网站：www.cio.gov.bh

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） | |  | |  |
| **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37号修正）

**克罗地亚 LIR**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 国家/  地理区域 | 公司名称/地址 | 发行方 标识号 | 联系人 |
| 克罗地亚 | **Hrvatski Telekom d.d.**  Roberta Frangeša Mihanovića 9  HR-10110 ZAGREB | **89 385 98** | Mr Ivica Ivanušević  Roberta Frangeša Mihanovića 9  HR-10110 ZAGREB  电话： +385 1 498 4098  传真： +385 1 498 2411 |
| 克罗地亚 | **VIPnet d.o.o.**  Vrtni put 1  HR-10000 ZAGREB | **89 385 91** | Mr Jiří Dvorjančanský  Vrtni put 1  HR-10000 ZAGREB  电话： +385 1 4691091  传真： +385 1 4691099 |

**捷克共和国 LIR**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 国家/  地理区域 | 公司名称/地址 | 发行方 标识号 | 联系人 |
| 捷克共和国 | **O2 Czech Republic a.s.**  Za Brumlovkou 266/2  140 22 PRAHA 4 - MICHLE | **89 420 05** | Pavel Zajíc  Za Brumlovkou 266/2  140 22 PRAHA 4 - MICHLE  电话： +420 271 463 420  电子邮件：pavel.zajic@o2.cz |
| 捷克共和国 | **O2 Czech Republic a.s.**  Za Brumlovkou 266/2  140 22 PRAHA 4 - MICHLE | **89 420 20** | Pavel Zajíc  Za Brumlovkou 266/2  140 22 PRAHA 4 - MICHLE  电话： +420 271 463 420  电子邮件：pavel.zajic@o2.cz |
| 捷克共和国 | **T-Mobile Czech Republic a.s.**  Tomíčkova 2144/1  148 00 PRAGUE 4 | **89 420 01** | Martin Orgoník  Tomíčkova 2144/1  148 00 PRAGUE 4  电话： +420 603 604 109  电子邮件：martin.orgonik@t-mobile.cz |

**肯尼亚 LIR**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 国家/  地理区域 | 公司名称/地址 | 发行方 标识号 | 联系人 |
| 肯尼亚 | **Airtel Networks Kenya Limited**  Parkside Towers  Mombasa Road  P.O. Box 73146  00200 NAIROBI | **89 254 03** | Ganson Lewela  Parkside Towers  Mombasa Road  P.O. Box 73146  00200 NAIROBI  电话： +254 739 510 079  电子邮件：ganson.lewela@ke.airtel.com |
| 肯尼亚 | **Airtel Networks Kenya Limited**  Parkside Towers  Mombasa Road  P.O. Box 73146  00200 NAIROBI | **89 254 05** | Ganson Lewela  Parkside Towers  Mombasa Road  P.O. Box 73146  00200 NAIROBI  电话： +254 739 510 079  电子邮件：ganson.lewela@ke.airtel.com |
| 肯尼亚 | **Mobile Pay Kenya Limited**  Wilson Airport  Slip Road  P.O. Box 69768  00400 NAIROBI | **89 254 04** | Mr Oscar Ikinu  Wilson Airport  Slip Road  P.O. Box 69768  00400 NAIROBI  电话： +254 760 000 000  电子邮件：oscar@tangaza.co.ke |
| 肯尼亚 | **Finserve Kenya Limited**  9th Floor Equity centre,  Hospital Road, Upper Hill  P.O. Box 75104  00100 NAIROBI | **89 254 06** | Mr Jack Ngare  9th Floor Equity centre,  Hospital Road, Upper Hill  P.O. Box 75104  00100 NAIROBI  电话： +254 763 300 300  电子邮件：jack.ngare@equitybank.co.ke |
| 肯尼亚 | **Telkom Kenya Limited**  Telkom Plaza  Ralph Bunche Road  P.O. Box 30301  00100 NAIROBI | **89 254 07** | Mr Erick Njuri  Telkom Plaza  Ralph Bunche Road  P.O. Box 30301  00100 NAIROBI  电话： +254 774 133 702  电子邮件：enjuri@telkom.co.ke |
| 肯尼亚 | **Jamii Telecommunications Ltd**  ADGroup Centre  Kunde Road, Off Korosho Road, Valley Arcade  P.O. Box 47419  00100 NAIROBI | **89 254 10** | Mr John Kamau  ADGroup Centre  Kunde Road, Off Korosho Road, Valley Arcade  P.O. Box 47419  00100 NAIROBI  电话： +254 711 054 109  电子邮件：kamau@jtl.co.ke |

**利比里亚 LIR**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 国家/  地理区域 | 公司名称/地址 | 发行方 标识号 | 联系人 |
| 利比里亚 | **Lonestar Communication Corporation**  LBDI Building, Tubman Boulevard  Congotown, MONROVIA | **89 231 01** | Ms Laureine Guilao  LBDI Building, Tubman Boulevard  Congotown, MONROVIA  电话： +231 886 501 095  电子邮件：laureine.guilao@mtn.com |
| 利比里亚 | **Novafone Inc.**  LBDI Building, Tubman Boulevard  Congotown, MONROVIA | **89 231 04** | Ms Laureine Guilao  LBDI Building, Tubman Boulevard  Congotown, MONROVIA  电话： +231 886 501 095  电子邮件：laureine.guilao@mtn.com |
| 利比里亚 | **Orange Liberia**  Haile Selassie Avenue,  Capitol Bye Pass  MONROVIA | **89 231 34** | Mr William F. Saamoi, Jr.  Haile Selassie Avenue,  Capitol Bye Pass  MONROVIA  电话： +231 777 777 002/ 777 000 107  电子邮件：william.saamoijr@orange.com |

**斯洛文尼亚 LIR**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 国家/  地理区域 | 公司名称/地址 | 发行方 标识号 | 联系人 |
| 斯洛文尼亚 | **Telekom Slovenije d.d.**  Cigaletova 15  SI-1000 LJUBLJANA | **89 386 41** | Mitja Skubic  Cigaletova 15  SI-1000 LJUBLJANA  电话： +386 1 472 8113  传真： +386 1 433 9007  电子邮件：ic@telekom.si |
| 斯洛文尼亚 | **A1 Slovenija d.d.**  Smartinska 134 b  SI-1000 LJUBLJANA | **89 386 40** | Marko Stoilovski  Smartinska 134 b  SI-1000 LJUBLJANA  电话： +386 40 440 139  传真： +386 40 443 099  电子邮件：icra@a1.si |
| 斯洛文尼亚 | **T-2 d.o.o.**  Verovskova ulica 64A  SI-1000 LJUBLJANA | **89 386 64** | Primoz Perko  Verovskova ulica 64A  SI-1000 LJUBLJANA  电话： +386 5900 2514  传真： +386 5900 2001  电子邮件：ic@t-2.com |
| 斯洛文尼亚 | **Telemach d.o.o.**  Cesta Ljubljanske brigade 21  SI-1000 LJUBLJANA | **89 386 70** | Adrian Josip Jezina  Cesta Ljubljanske brigade 21  SI-1000 LJUBLJANA  电话： +386 59188670  电子邮件：adrian.jezina@telemach.si |

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32号修正）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **国家/地理区域** | **MCC+MNC \*** | **运营商/网络** |
| **日本ADD** |  |  |
| 440 07 | LTE-X, Inc. |
| 441 91 | The Tokyo Organising Committee of the Olympic and Paralympic Games |

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

\*         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  
（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58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**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ingenia digitale Netze GmbH  Seckendorffallee 19 - 21  74564 CRAILSHEIM | **INGDIG** | Steffen Boegner先生  电话： +49 7954 92690 22  传真： +49 7954 92690 11  电子邮件：s.boegner@ingenia-digital.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Stadtwerke Nürtingen GmbH  Porschestrasse 5 - 9  72622 NUERTINGEN | **NTNET** | Norman Tietz先生  电话： + 49 7022 406 140  传真： + 49 7022 406 123  电子邮件：norman.tietz@sw-nuertingen.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| TBits.net GmbH  Bruehlweg 9  73553 ALFDORF | **TBITS** | Thomas Boernert先生  电话： +49 7172 18391 0  传真： +49 7172 18391 99  电子邮件：info@tbits.net |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Vater Service 4 Net GmbH  Schellingstrasse 17  22089 HAMBURG | **VATER** | Wilfried Mueller先生  电话： + 49 40 299935 0  传真： + 49 40 299935 35  电子邮件：wmueller@vater-gruppe.de |

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32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 |
| **新加坡 ADD** | | | |
| 5-145-0 | 11400 | STP-Sonus Singapore 1 | Belgacom International Carrier Services Asia Pte Ltd |
| 5-145-1 | 11401 | STP-Sonus Singapore 2 | Belgacom International Carrier Services Asia Pte Ltd |
| **也门 ADD** | | | |
| 4-042-5 | 8533 | AIGW | MOT |
| 4-042-6 | 8534 | HDIGW | MOT |
| 4-042-7 | 8535 | AMOB | MOT |

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

ISPC： 国际信令点代码。

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2018年2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/地理区域 | 国家代码（CC） |
| 阿塞拜疆 | +994 |
| 伊朗（伊斯兰共和国） | +98 |
| 圣多美和普林西比 | +239 |
| 图瓦卢 | +688 |