|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **国际电联《操作公报》 www.itu.int/itu-t/bulletin** | | | |
| 第**1184**期 | 15.XI.2019 | （截至2019年11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ITU-T建议书 4

电话业务：

布基纳法索（电子通信和邮政管理局（ARCEP），瓦加杜古） 4

摩洛哥（国家电信管理局（ANRT），拉巴特） 5

特立尼达和多巴哥特立尼达和多巴哥电信管理局（TATT），巴拉塔里亚） 5

其它信函：塞尔维亚 6

业务限制 7

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） 7

**对业务出版物的修正**

国际电信收费卡号码发行方列表 8

用于公共网络和订户的国际识别规划的移动网络代码（MNC） 9

国际电联电信运营商代码列表 10

国际信令点代码（ISPC）列表 11

国内编号方案 11

| 后续《操作公报》的 出版日期 | | 包括截至以下日期 收到的信息： |
| --- | --- | --- |
| 1185 | 1.XII.2019 | 15.XI.2019 |
| 1186 | 15.XII.2019 | 2.XII.2019 |

# **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

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）

1061 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 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（03/99）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）

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

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（03/98））（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

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ITU-T建议书

通过AAP-69号通函宣布，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 (10/2019)：暴露于过电压和过电流的电信设备的抗力试验 – 基础建议书

– ITU-T K.45 (10/2019)：安装于接入和干线网络的电信设备对过电压和过电流的抗力。

– ITU-T L.1022 (10/2019)：循环经济：ICT物质效率的定义和概念

– ITU-T X.1044 (10/2019)：网络虚拟化的安全要求

– ITU-T X.1045 (10/2019)：安全业务链架构及其应用

– ITU-T X.1059 (10/2019)：有关全球IP网络可用的电信组织资产管理实施指导

– ITU-T X.1232 (10/2019)：打击在用户生成信息总推广垃圾信息的技术框架

– ITU-T Y.3800 (10/2019)：支持量子密钥分发的网络框架

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）

18.X.2019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。

• 新前置数字AB=02的分配：

| 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 |
| 02 | 8 | 8 | 非地理号码 - 移动电话业务 | ONATEL-SA  布基纳法索 | 2019-10-16-00:00 (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

**摩洛哥****（国家代码+212）**

29.X.2019来函：

位于拉巴特的国家电信管理局(ANRT)宣布以下对摩洛哥国家电话号码方案的更新。

• 以下新的NDC最近按以下方式引入：

| 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 | 补充信息 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 最大长度 | 最小长度 |
| 701 | 9 | 9 | 移动业务2G/3G/4G | Wana Corporate 1 |

1 ：INWI

联系方式：

Motiaa Abdelhay  
Agence Nationale de Réglementation des Télécommunications (ANRT)  
Centre d'affaires  
Address: Boulevard Ar-Riad, Hay Riad   
B.P. 2939  
RABAT 10100  
Morocco  
电话： +212 5 37 71 85 64  
电子邮件：numerotation@anrt.ma  
网站： [www.anrt.ma](http://www.anrt.ma)

**特立尼达和多巴哥****（国家代码+1 868）**

28.X.2019来函：

位于巴拉塔里亚的特立尼达和多巴哥电信管理局（TATT）宣布，以下中心局代码（CO）已分配给特立尼达和多巴哥的一家运营商。

* 移动网

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 运营商名称 | 中心局代码 | 业务 |
| Digicel Trinidad and Tobago Limited | 263  264 | 移动 |

联系方式：

Ms Cynthia Reddock-Downes  
 Chief Executive Officer (Ag.)  
 Telecommunications Authority of Trinidad and Tobago (TATT)  
 5, Eight Avenue Extension, off Twelfth Street  
 BARATARIA   
 Trinidad and Tobago  
 电话： +1 868 675 8288   
 传真： +1 868 674 1055   
 电子邮件：[info@tatt.org.tt](mailto:info@tatt.org.tt)  
 网址： www.tatt.org.tt

其它信函

塞尔维亚

23.X.2019来函：

值此“YOTA（直面青年人）月”之际，塞尔维亚主管部门授权一部塞尔维亚业余电台于2019年12月1-31日期间使用特别呼号**YT19YOTA**。

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17号修正）

**保加利亚 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 |
| 保加利亚 | **GPS Bulgaria AD**  64 Christopher Columbus Blvd.  Ent. B3, fl. 2  SOFIA | **89 359 22** | Angelina Todorova  64 Hristofor Kolumb blvd.  Ent. B3, floor 2  SOFIA  电话: +359 882226864  电子邮件：marketing@gps.bg | 1.XI.2019 |

**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1162 – 15.XII.2018期《操作公报》附件）  
（第20号修正）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **国家/地理区域** | ***MCC+MNC \**** | **运营商/网络** |
| **爱沙尼亚SUP** |  |  |
| 248 15 | Premium Net International S.R.L. Eesti filiaal |

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

\*         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88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**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Deutsche Multimedia Service GmbH  Universitaetsstrasse 133  D-44803 BOCHUM | **DMGMBH** | Henning Boettcher先生  电话： +49 234 3141428  电子邮件：henning.boettcher@vonovia.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| GA-Glasfasernetz Angeln GmbH  Projensdorfer Strasse 324  D-24106 KIEL | **GAGMBH** | Sven Schade先生  电话： +49 431 7097 400  传真： +49 431 7097 555  电子邮件：sschade@ga-glasfasernetz-angeln.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Stadtwerke Rendsburg GmbH  Am Eiland 12  D-24768 RENDSBURG | **013154** | Mitat Karahan先生  电话： +49 4331 209 202  传真： +49 4331 209 405  电子邮件：m.karahan@stadtwerke-rendsburg.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Stadtwerke Tübingen GmbH  Eisenhutstrasse 6  D-72072 TUEBINGEN | **TUENET** | Antje Fleischer女士  电话： +49 7071 157 256  传真： +49 7071 157 200  电子邮件：verbindung@swtue.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64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 |
| **Estonia ADD** | | | |
| 3-244-0 | 8096 | Novametro1 | Novametro OÜ |

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

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15.X.2019起，以下国家/地理区域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） |
| 摩洛哥 | +212 |
| 赞比亚 | +260 |