|  |
| --- |
| **国际电联《操作公报》www.itu.int/itu-t/bulletin** |
| 第**1149**期 | 1.VI.2018 | （截至2018年5月16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：

丹麦（丹麦能源局，哥本哈根） 4

缅甸（交通和通信部，内比都） 5

其它来函：

国际电联秘书长 7

业务限制 8

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） 8

**对业务出版物的修正**

国际电信计帐卡的颁发者标识号码列表 9

用于公共网络和订户的国际识别规划的移动网络代码（MNC） 10

国际电信收费卡号码发行方列表 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： |
| --- | --- |
| 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/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）

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-35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 G.984.5 (2014) 修正案 1 (05/2018)

– ITU-T G.993.2 (2015) 修正案 4 (05/2018)

– ITU-T L.1207 (05/2018):电信/信息通信技术站址逐步向400伏直流电电源和配电过渡

– ITU-T L.1222 (05/2018):固定使用的新型蓄能 – 第3部分：超级电容技术

– ITU-T X.680 (2015) 勘误 3 (05/2018)

– ITU-T X.680 (2015) 修正案 1 (05/2018)

– ITU-T X.681 (2015) 勘误 1 (05/2018)

– ITU-T X.682 (2015) 勘误 2 (05/2018)

– ITU-T X.683 (2015) 勘误 1 (05/2018)

– ITU-T X.696 (2015) 勘误 3 (05/2018)

– ITU-T X.1041 (05/2018):长期演进网络语音（VoLTE）网络操作的安全框架

– ITU-T X.1080.1 (05/2018):电子卫生和全球远程医疗 – 通用通信协议

– ITU-T X.1276 (05/2018):认证设置协议和元数据1.0版

– ITU-T Y.3601 (05/2018):大数据 – 数据交换的框架和要求

电话业务
（ITU-T E.164建议书）

网址：www.itu.int/itu-t/inr/nnp

**丹麦****（国家代码+45）**

4.V.2018来函：

位于哥本哈根的丹麦能源局宣布了丹麦国内编号方案的以下变更：

• 指配 – 移动通信业务

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 提供商 | 号段 | 指配日期 |
| Telenor Connexion AB | 4745efgh, 4746efgh, 4748efgh, 4749efgh 和 4948efgh | 24.IV.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)

**缅甸****（国家代码：+95）**

11.V.2018的来函：

位于内比都的缅甸交通和通信部公布了缅甸国内编号方案的以下编号计划更新：

**自动交换编号（地理）**

| **序列号** | **区号** | **号段** | **地区** | **位数（包括区号）** | **被许可人** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *1* | 1 | 424 xxxx | Yangon | 8 | Fortune International Limited |
| *2* | 1 | 429 xxxx | Yangon | 8 | Horizon Telecom International Limited |
| *3* | 1 | 462 xxxx | Yangon | 8 | Golden TMH Telecom Co.,Ltd |
| *4* | 1 | 465 xxxx | Yangon | 8 | AGB Communication Co.,Ltd |
| *5* | 1 | 468 xxxx | Yangon | 8 | VoIP Myanmar Group Co.,Ltd |
| *6* | 1 | 470 xxxx | Yangon | 8 | Telecom International Myanmar Co.,Ltd |
| *7* | 2 | 422 xxxx | Mandalay | 8 | Myanmar APN Co.,Ltd |
| *8* | 2 | 424 xxxx | Mandalay | 8 | Fortune International Limited |
| *9* | 2 | 462 xxxx | Mandalay | 8 | Golden TMH Telecom Co.,Ltd |
| *10* | 2 | 468 xxxx | Mandalay | 8 | VoIP Myanmar Group Co.,Ltd |
| *11* | 2 | 470 xxxx | Mandalay | 8 | Telecom International Myanmar Co.,Ltd |
| *12* | 42 | 480 xxxx | Pathein | 9 | Telecom International Myanmar Co.,Ltd |
| *13* | 43 | 470 xxxx | Sittwe | 9 | Telecom International Myanmar Co.,Ltd |
| *14* | 45 | 470 xxxx | Pyapon | 9 | Telecom International Myanmar Co.,Ltd |
| *15* | 52 | 470 xxxx | Bago | 9 | Telecom International Myanmar Co.,Ltd |
| *16* | 54 | 470 xxxx | taungoo | 9 | Telecom International Myanmar Co.,Ltd |
| *17* | 57 | 480 xxxx | Mawlamyine /Thanbyuzayat | 9 | Telecom International Myanmar Co.,Ltd |
| *18* | 58 | 470 xxxx | Hpa-An | 9 | Telecom International Myanmar Co.,Ltd |
| *19* | 59 | 470 xxxx | Dawei | 9 | Telecom International Myanmar Co.,Ltd |
| *20* | 63 | 470 xxxx | Magway | 9 | Telecom International Myanmar Co.,Ltd |
| *21* | 67 | 460 xxxx | Naypyitaw | 9 | Myanmar APN Co.,Ltd |
| *22* | 67 | 470 xxxx | Naypyitaw | 9 | Telecom International Myanmar Co.,Ltd |
| *23* | 70 | 470 xxxx | Hakha | 9 | Telecom International Myanmar Co.,Ltd |
| *24* | 71 | 470 xxxx | Monywa | 9 | Telecom International Myanmar Co.,Ltd |
| *25* | 74 | 470 xxxx | Myitkyinar /Bahmaw | 9 | Telecom International Myanmar Co.,Ltd |
| *26* | 75 | 470 xxxx | Shwebo | 9 | Telecom International Myanmar Co.,Ltd |
| *27* | 81 | 470 xxxx | Taunggyi | 9 | Telecom International Myanmar Co.,Ltd |
| *28* | 83 | 470 xxxx | Loikaw | 9 | Telecom International Myanmar Co.,Ltd |

**非地理编号**

| **序列号** | **区号** | **号段** | **地区** | **位数（包括区号）** | **被许可人** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *1* | 11 | 5000 xxxx | 非地理 | 10 | Shwe Than Lwin Medis Co.,Ltd |

**移动编号**

| **序列号** | **区号** | **号段** | **系统** | **位数（包括区号）** | **运营商** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *1* | 9 | 75 (0~2)xx - xxxx | WCDMA / GSM | 10 | Telenor Myanmar Limited |

**免费号码**

| **序列号** | **区号** | **号段** | **地区** | **位数（包括区号）** | **被许可人** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *1* | 800 | 800 (1~9) xxx | 非地理 | 10 | Myanma Posts and Telecommunications |
| *2* | 800 | 801 (1~9) xxx | 非地理 | 10 | Ooredoo Myanmar Limited |

联系方式：

 Ministry of Transport and Communications
Posts and Telecommunications Department (PTD)
Building No. 2,
NAY PYI TAW
Myanmar
电话： +95 67 407 225
传真： +95 67 407 216
电子邮件：dg.ptd@mptmail.net.mm

其它来函

**国际电联秘书长**

继2018年3月16日塞尔维亚主管部门询问科索沃\*业余无线电台使用呼号Z6系列后，我谨声明如下：

根据《无线电规则》第19条，特别是该规则第**19.28B**和**19.33**款，国际系列呼号的管理是国际电联的职权。呼号系列只能由世界无线电通信大会或在两届无线电通信大会之间，由国际电联秘书长分配给国际电联成员国主管部门。在此方面，请国际电联各主管部门注意国际电联尚未将呼号系列Z6分配给其任何一个成员国这一事实。因此，未经国际电联正式分配和同意的情况下，任何实体使用Z6号呼号即构成未经授权和非法使用这一国际码号资源。

\* 此名称无损于有关状态的立场，并且符合联合国安理会1244号决议以及国际法院（ICJ）针对科索沃宣布独立给出的意见。

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2015年11月15日）

（国际电联第1088期《操作公报》附件 – 15.XI.2015）

（第42号修正）

**荷兰 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 |
| 荷兰 | **Wyless Nederlands B.V.**Tjaskermolenlaan 1-73447GE WOERDEN | **89 31 32** | Mr Ward MertensWyless Nederlands B.V.Tjaskermolenlaan 1-73447GE WOERDEN电话： +31 88 74 64 626电子邮件： wmertens@korewireless.com | 16.IV.2018 |
| 荷兰 | **Greenet Netwerk B.V.**Maanlander 47, 3824 MNAMERSFOORT | **89 31 11** | Mr Bart HeininkGreenet Netwerk B.V.Maanlander 47, 3824 MNAMERSFOORT电话： +31 628908201电子邮件： bart@greenet.nl | 21.V.2018 |

**美国 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 |
| 美国 | **OptimERA Inc.**132 Loop RoadUNALASKAAK 99685 | **89 1 049** | Mr Jester PurttemanOptimERA Inc.P.O. Box 921134DUTCH HARBORAK 99692电话： +1 907 581 4983电子邮件： jester@optimerawifi.com | 7.V.2018 |
| 美国 | **Dish Network**9601 South Meridian BoulevardENGLEWOOD, CO 80112 | **89 1 051** | Siddhartha ChenumoluDish Network1110 Vermont Avenue NWSuite 750WASHINGTON DC 20005电话： +1 303 723 3714电子邮件： siddhartha.chenumolu@dish.com | 1.VI.2018 |

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37号修正）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **国家/地理区域** | ***MCC+MNC \**** | **运营商/网络** |
| **缅甸 ADD** |  |  |
| 414 20 | Amara Communication Co.,Ltd |
| 414 21 | Amara Communication Co.,Ltd |

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

\*         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62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）** |  |

**瑞士（联邦）*/ CHE* ADD**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Genza SA** | **CH4141** | Efe Demir |
| rue de Lausanne 37 |  |  电话： +90 5322333262 |
| CH-1201 Genève |  |  电子邮件： ed@genza.ch |

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37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* |
| **匈牙利 SUP** |
| 2-032-3 | 4355 | BP MSTP1 | Magyar Telekom Plc |
| 2-032-4 | 4356 | BP MSTP2 | Magyar Telekom Plc |
| **科索沃\* ADD** |
| 7-214-7 | 16055 | IMS Severna Mitrovica | mts D.O.O. |
| \* 此名称无损于有关状态的立场，并且符合联合国安理会1244号决议以及国际法院（ICJ）针对科索沃宣布独立给出的意见。 |
| **西班牙 ADD** |
| 4-235-2 | 10074 | Las Rozas (Madrid) | NVÍA GESTIÓN DE DATOS, S.L. |
| **瑞士 ADD** |
| 2-059-0 | 4568 | Pratteln | Fink Telecom Services |

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

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5月1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） |
| 布隆迪 | +257 |