|  |
| --- |
| **国际电联《操作公报》www.itu.int/itu-t/bulletin** |
| 第**1209**期 | 1.XII.2020 | （截至2020年11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**](#_Toc471812000)

[国际电联《操作公报》后附的清单:电信标准化局的说明](#_Toc471812001) 3

[批准ITU-T建议书 4](#_Toc39650444)

电话业务：

摩洛哥（国家电信管理局（ANRT），拉巴特） 4

[业务限制](#_Toc471812004) 5

[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）](#_Toc471812005) 5

**对业务出版物的修正**

[船舶电台和水上移动业务识别码分配表（名录V） 6](#_Toc39650457)

[国际电信收费卡号码发行方列表 7](#_Toc39650457)

[ITU-T E.164建议书指配国家代码列表 8](#_Toc39650457)

[用于公共网络和订户的国际识别规划的移动网络代码（MNC）](#_Toc471812009) 8

[国际电联电信运营商代码列表 9](#_Toc39650457)

[国际信令点代码（ISPC）列表 10](#_Toc39650457)

国内编号方案 10

| 后续《操作公报》的出版日期 | 包括截至以下日期收到的信息： |
| --- | --- |
| 1210 | 15.XII.2020 | 1.XII.2020 |
| 1211 | 1.I.2021 | 11.XII.2020 |

# **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ITU-T建议书

通过AAP-93通函宣布，根据ITU-T A.8建议书规定的程序批准了以下ITU-T建议书：

– ITU-T G.8275.1/Y.1369.1 (2020)修正案1（11/2020）：具有网络完整定时支持、用于相位/时间同步的精确时间协议电信概况 – 修正案1

– ITU-T G.8275.2/Y.1369.2 (2020)修正案1（11/2020）：具有网络部分定时支持、用于相位/时间同步的精确时间协议电信概况 – 修正案1

电话业务
（ITU-T E.164建议书）

网址：www.itu.int/itu-t/inr/nnp

**摩洛哥****（国家代码+212）**

12.XI.2020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。

• 引入用于国家代码+212的国家E.164编号方案新资源的描述

| NDC（国内目的地代码或国内（有效）号码的前置数字） | 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 |
| 704 | 9 | 9 | 移动服务2G/3G/4G | Wana Corporate 1 |
| 705 | 9 | 9 | 移动服务2G/3G/4G | Wana Corporate |

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)

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 |  |  |  |

船舶电台和水上移动业务识别码分配表
（名录V）
2020年版

第VI节

**ADD**

**KP02** 朝鲜船舶通信局，朝鲜民主主义人民共和国平壤平川区，

 电子邮件：ksca@silibank.net.kp，电话：+850 2 18111，分机：341 8041。

**REP**

**KP01** 朝鲜民主主义人民共和国平壤市中心区邮电部国际关税和审计局，

电子邮件：itab@star-co.net.kp，电话：+850 2 3812323，传真：+850 2 3814402。

**KP05** 朝鲜海事通信服务公司，朝鲜民主主义人民共和国平壤市芒永达区贡嘎东，

电子邮件：marcom@silibank.net.kp，电话：+850 2 18111，分机：341 8261。

**SUP**

**RM02**  罗马尼亚Navlomar, Constanta Port, 8700 Constanta。

**RM03** 罗马尼亚I.P.O. Tulcea, 14 Portului Street, 8800 Tulcea。

**RM04**  罗马尼亚Roliship, B-ul Republicii 68 A, P.O. Box 44, 8700 Constanta。

**RM05** 罗马尼亚Romline, Constanta Port, Serviciul Radio, 8700 Constanta。

**RM06**  罗马尼亚Petromin S.A. Constanta, Constanta Port, Biroul Radiocomunicatii, 8700 Constanta，

电子邮件：office@petromin.eunet.ro，电话：+40 41 601481，+40 41 617802，

 传真：+40 41 619690，Telex：24408 pmin r，

 联系人：Mircea Tudor。

**RM07** 罗马尼亚Navrom, Constanta Port, 8700 Constanta。

**RM09**  罗马尼亚Conmar, P.O. Box 1137, Constanta Port, 8700 Constanta。

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38号修正案）

**巴林 ADD**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 国家/地理区域 | 公司名称/地址 | 发行方标识号 | 联系人 | 使用的生效日期 |
| 巴林 | **stc Bahrain B.S.C.**stc Tower 15, Road 68, Seef District 428P.O. Box 21529MANAMA | **89 973 04** | Regulatory, stc Bahrain B.S.C.stc Tower 15, Road 68, Seef District 428P.O. Box 21529MANAMA电子邮件：regulatory@stc.com.bh | 2010 |

**印度洋法属外省和领地 ADD**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 国家/地理区域 | 公司名称/地址 | 发行方标识号 | 联系人 | 使用的生效日期 |
| 印度洋法属外省和领地 | **Telco OI Mayotte**12 Rue Henri CornuTechnopole de la Reunion97490 SAINT DENIS - Reunion | **89 262 02** | Telco OI Core network department12 Rue Henri CornuTechnopole de la Reunion97490 SAINT DENIS - Reunion电话： +262 262 165364电子邮件：numerotation@trm.re | 1.I.2020 |
| 印度洋法属外省和领地 | **Telco OI Réunion**12 Rue Henri CornuTechnopole de la Reunion97490 SAINT DENIS - Reunion | **89 262 03** | Telco OI Core network department12 Rue Henri CornuTechnopole de la Reunion97490 SAINT DENIS – Reunion电话： +262 262 165364电子邮件：numerotation@trm.re | 1.I.2020 |

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18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**

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) +883 320 LIR**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 申请者 | 网络 | 国家代码和识别代码 | 状态 |
| Tele2 Sverige Aktiebolag (Formerly Tele2 IoT) | Tele2 Sverige Aktiebolag | +883 320 | 已指配 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  |

|  |
| --- |
| 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《操作公报》1162 – 15.XII.2018期的附件）（第43号修正） |

 |  |
|  |  |  |
|  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
|  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **国家/地理区域** | ***MCC+MNC \**** | **运营商/网络** |
| **澳大利亚 SUP** |  |  |
| 505 18 | Pactel International Pty Ltd |
| **格鲁吉亚 ADD** |  |  |
| 282 22 | "Myphone" LTD |
| **阿曼 ADD** |  |  |
| 422 06 | Vodafone Oman |
| **国际移动，共用代码 LIR** |  |  |
| 901 72 | Tele2 Sverige Aktiebolag （原Tele2 IoT） |

 |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |

|  |
| --- |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\*                  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
（根据ITU-T M.1400建议书（03/2013））
（截至2014年9月15日）

（国际电联《操作公报》第1060 – 15.IX.2014期的附件）
（第105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**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Breitbandzweckverband Mittlere GeestHauptstr. 41D-24887 SILBERSTEDT | **BZMG** | Lutz Schnoor先生电话：+49 4626 9640传真：+49 4626 9696电子邮件：schnoor@amt-arensharde.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Deutsche GigaNetz GmbHBleichenbrücke 9D-20354 HAMBURG | **DGNDE** | Ulrich Hammerschmidt博士电话：+49 162 472 8269电子邮件：ulrich.hammerschmidt@deutsche-giganetz.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| März Network Services GmbHAm Lichtbogen 29D-45141 ESSEN | **MAERZ1** | Peter Heim先生电话：+49 201 8664144传真：+49 201 667976电子邮件：p.heim@maerz-network.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Stadtwerke Neuwied GmbHHafenstrasse 90D-56564 NEUWIED  | **DSWNNR** | Christoph Kröner先生电话：+49 2631 854 111传真：+49 2631 21313电子邮件：c.kroener@swn-neuwied.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Telnyx Ireland Ltd.Level 5, Waterways House Grand Canal QuayD02 PD39, DUBLINIreland | **TELNYX** | David Casem先生传真：+353 1 912 6121电子邮件：regulatory@telnyx.com |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| TwinCap First AGFavreweg 1CH-8304 WALLISELLENSwitzerland | **TCFDEU** | Christoph Schoch先生电话：+41 44666 5050电子邮件：christoph.schoch@twincapfirst.ch |

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6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** |
| 4-243-4 | 10140 | Debrecen-DIGIMOBIL-01 | DIGI Telecommunication Ltd |
| 4-243-5 | 10141 | Budapest-DIGIMOBIL-02 | DIGI Telecommunication Ltd |
| **瑞士 SUP** |
| 2-061-4 | 4588 | … | IVY Telecom SA |
| 2-063-4 | 4604 | Zurich | IVY Telecom SA |
| **瑞士 ADD** |
| 2-053-5 | 4525 | Zürich | TelcoTest AG |

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2020年7月1日起，以下国家/地区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） |
| 肯尼亚 | +254 |
| 巴布亚新几内亚 | +675 |