|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **国际电联《操作公报》 www.itu.int/itu-t/bulletin** | | | |
| 第 **1309** 期 | 1.II.2025 | （截至2025年1月15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（数字化政府局，哥本哈根） 5

缅甸（交通和通信部，内比都） 7

阿曼（阿曼电信管理局（TRA），Ruwi） 8

英国（通信部，伦敦） 9

赞比亚（赞比亚信息通信技术管理局（ZICTA），卢萨卡） 11

业务限制 13

回叫和迂回呼叫程序（2006年全权代表大会，第21号决议，修订版） 13

**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） 14

颁发者标识号码列表 14

用于公共网络和订户的国际识别规划的移动网络代码（MNC） 16

国际电联电信运营商代码列表 18

国际信令点代码（ISPC）列表 19

国内编号方案 20

| 后续《操作公报》的 出版日期\* | | 包括截至以下日期 收到的信息： |
| --- | --- | --- |
| 1310 | 15.II.2025 | 31.I.2025 |
| 1311 | 1.III.2025 | 14.II.2025 |
| 1312 | 15.III.2025 | 28.II.2025 |
| 1313 | 1.IV.2025 | 15.III.2025 |
| 1314 | 15.IV.2025 | 31.III.2025 |
| 1315 | 1.V.2025 | 11.IV.2025 |
| 1316 | 15.V.2025 | 30.IV.2025 |
| 1317 | 1.VI.2025 | 15.V.2025 |
| 1318 | 15.VI.2025 | 31.V.2025 |
| 1319 | 1.VII.2025 | 13.VI.2025 |
| 1320 | 15.VII.2025 | 30.VI.2025 |
| 1321 | 1.VIII.2025 | 8.VII.2025 |
| 1322 | 15.VIII.2025 | 25.VII.2025 |
| 1323 | 1.IX.2025 | 15.VIII.2025 |
| 1324 | 15.IX.2025 | 29.VIII.2025 |
| 1325 | 1.X.2025 | 12.IX.2025 |
| 1326 | 15.X.2025 | 30.IX.2025 |
| 1327 | 1.XI.2025 | 15.X.2025 |
| 1328 | 15.XI.2025 | 31.X.2025 |
| 1329 | 1.XII.2025 | 14.XI.2025 |
| 1330 | 15.XII.2025 | 28.XI.2025 |
| 1331 | 1.I.2026 | 5.XII.2025 |
| 1332 | 15.I.2026 | 17.XII.2025 |

\* 这些日期只涉及英文版本。

# 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

1295 国际信令点代码（ISPC）列表（根据ITU-T Q.708建议书（03/1999））（截至2024年7月1日）

1293 信令区/网络代码（SANC）列表（ITU-T Q.708建议书（03/1999）的补充）（截至2024年6月1日）

1283 颁发者标识号码列表（根据ITU-T E.118建议书（05/2006））（截至2023年12月31日）

1280 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2023年11月15日）

1251 （根据《无线电规则》第25.1款可选规定）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2022年9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 移动国家和地理区域代码列表（ITU-T E.212建议书（09/2016）的补充）（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）

1015 移动网络的接入码/号码（根据ITU-T E.164建议书（11/2010））（截至2012年11月1日）

1002 远程信息处理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）的补充）（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，修订版）

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15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）的补充）（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：

国际电联运营商代码列表（ITU-T M.1400建议书） [www.itu.int/ITU-T/inr/icc/index.html](file:///\\blue\dfs\pool\TRAD\C\DCPMS\Archive%202022\2200676\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](file:///\\blue\dfs\pool\TRAD\C\DCPMS\Archive%202022\2200676\www.itu.int\ITU-T\inr\bureaufax\index.html)

经认可运营机构（ROAs）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-05，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.971 (12/2024)：海底光缆系统的一般特征

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）**

10.I.2025来函：

位于哥本哈根的数字化政府局宣布了丹麦国家编号方案的以下变更：

* 撤销

| 类型 | 码号资源 | 提供商 | 撤销日期 |
| --- | --- | --- | --- |
| 固定通信 | 96673fgh, 96792fgh, 59129fgh, 65152fgh, 65653fgh, 73579fgh, 44214fgh, 44583fgh, 32652fgh, 32655fgh, 32657fgh, 32659fgh, 86758fgh, 73867fgh, 73940fgh, 55938fgh, 54987fgh, 76886fgh, 76931fgh, 76932fgh, 76935fgh, 76936fgh, 76937fgh, 76938fgh, 89462fgh, 36857fgh, 43946fgh | TDC Net A/S | 2024年9月30日 |

| 类型 | 码号资源 | 提供商 | 撤销日期 |
| --- | --- | --- | --- |
| NSPC | NSPC4-11-32, NSPC4-11-33,  NSPC4-11-34, NSPC4-11-35,  NSPC4-11-36, NSPC4-11-37 | Syniverse Techn. Messaging ApS | 2024年12月31日 |

| 类型 | 码号资源 | 提供商 | 撤销日期 |
| --- | --- | --- | --- |
| 移动通信 | 54363fgh, 54364fgh, 54365fgh, 54366fgh, 54367fgh, 54368fgh, 54369fgh | Firstcom Europe A/S | 2024年9月30日 |
| 6930efgh | Alka Fordele A/S | 2024年10月31日 |
| 81379fgh, 3576efgh, 49817fgh, 49819fgh, 66334fgh, 66335fgh, 66337fgh, 92290fgh, 92291fgh, 92293fgh | Greenwave Mobile IoT ApS | 2024年11月6日 |
| 93310fgh, 93311fgh | ACN Danmark A/S | 2024年12月19日 |
| 6099efgh, 5061efgh | Syniverse Techn. Messaging ApS | 2024年12月31日 |

| 类型 | 码号资源 | 提供商 | 撤销日期 |
| --- | --- | --- | --- |
| MNC | MNC03 | Syniverse Techn. Messaging ApS | 2024年12月31日 |

* 分配

| 类型 | 码号资源 | 提供商 | 分配日期 |
| --- | --- | --- | --- |
| 固定通信 | 34340fgh, 34341fgh. 34342fgh, 34344fgh, 34345fgh, 34346fgh, 34347fgh, 34348fgh, 34349fgh | Maxtel.dk ApS | 2024年7月1日 |
| 6918efgh | Flexfone A/S | 2024年10月15日 |

| 类型 | 码号资源 | 提供商 | 分配日期 |
| --- | --- | --- | --- |
| 移动通信 | 3621efgh | Hi3G Denmark ApS | 2024年7月26日 |
| 6646efgh | IPNORDIC A/S | 2024年7月26日 |
| 4884efgh | Flexfone A/S | 2024年10月15日 |
| 6930efgh | Telia Mobil Danmark A/S | 2024年11月1日 |
| 4315efgh | Telenabler ApS | 2024年12月6日 |
| 29758fgh, 29964fgh, 51696fgh, 61219fgh, 61529fgh | Telco Tribe | 2024年12月6日 |

| 类型 | 码号资源 | 提供商 | 分配日期 |
| --- | --- | --- | --- |
| 测试用MNC | MNC95 | DANSK BEREDSKABSKOMMUNIKATION | 2024年10月1日 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 类型 | 码号资源 | 提供商 | 分配日期 |
| 12位M2M号码 | 37100676ijkl, 37100679ijkl | FASTSPEED A/S | 2024年7月1日 |
| 37100628ijkl; 37100629ijkl; 37100635ijkl; 37100636ijkl; 37100637ijkl; 37100638ijkl; 37100639ijkl; 37100640ijkl; 37100641ijkl; 37100642ijkl; 37100643ijkl; 37100644ijkl; 37100645ijkl; 37100646ijkl; 37100647ijkl; 37100648ijkl; 37100649ijkl; 37100650ijkl; 37100651ijkl; 37100652ijkl; 37100653ijkl; 37100656ijkl; 37100657ijkl; 37100710ijkl; 37100711ijkl | Nexcon.io ApS | 2024年10月1日 |

联系方式：

Agency for Digital Government

Landgreven 4

1301 Copenhagen K

Denmark

网址：www.digst.dk

**缅甸（国家代码 +95）**

8.I.2025来函：

位于内比都的交通和通信部宣布撤销缅甸国内编号方案的以下自动交换编号计划：

**自动交换编号（地理）**

| **编号** | **区域 代码** | **码号序列** | **区域** | **数字位数 （包括区域代码）** | **许可证持有人** | **码号分配 日期** | **码号撤消 日期** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *1* | **1** | 462 xxxx | Yangon | 8 | Golden TMH Telecom Co.,Ltd | 2.5.2017 | 17.12.2024 |
| *2* | **2** | 462 xxxx | Mandalay | 8 | Golden TMH Telecom Co.,Ltd | 2.5.2017 | 17.12.2024 |

联系方式：

Ministry of Transport and Communication

Posts and Telecommunications Department (PTD)

Building No. 2,

NAY PYI TAW

Myanmar

电话： +95 67 3407 225

传真： +95 67 3407 216

电子邮件：dg@ptd.gov.mm

**阿曼（国家代码 +968）**

1.I.2025的来函：

位于Ruwi的阿曼电信管理局（TRA）宣布将阿曼国内编号方案（NNP）更新如下：

| 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 |
| 901X XXXX to  909X XXXX | 8 | 8 | 移动业务 | Omantel Mobile |
| 91XXXXXX | 8 | 8 | 移动业务 | Omantel Mobile |
| 92XXXXXX | 8 | 8 | 移动业务 | Omantel Mobile |
| 93XXXXXX | 8 | 8 | 移动业务 | Omantel Mobile |
| 94XXXXXX | 8 | 8 | 移动业务 | Ooredoo |
| 95XXXXXX | 8 | 8 | 移动业务 | Ooredoo |
| 96XXXXXX | 8 | 8 | 移动业务 | Ooredoo |
| 97XXXXXX | 8 | 8 | 移动业务 | Ooredoo |
| 98XXXXXX | 8 | 8 | 移动业务 | Omantel Mobile |
| 99XXXXXX | 8 | 8 | 移动业务 | Omantel Mobile |
| 71XXXXXX | 8 | 8 | 移动业务 | Omantel Mobile |
| 72XXXXXX | 8 | 8 | 移动业务 | Omantel Mobile |
| 76XXXXXX | 8 | 8 | 移动业务 | Vodafone |
| 770XXXXX | 8 | 8 | 移动业务 | Vodafone |
| 771XXXXX | 8 | 8 | 移动业务 | Vodafone |
| 772XXXXX | 8 | 8 | 移动业务 | Vodafone |
| 773XXXXX | 8 | 8 | 移动业务 | Vodafone |
| 774XXXXX | 8 | 8 | 移动业务 | Vodafone |
| 775XXXXX | 8 | 8 | 移动业务 | Vodafone |
| 777XXXXX | 8 | 8 | 移动业务 | Vodafone |
| 78XXXXXX | 8 | 8 | 移动业务 | Ooredoo |
| 79XXXXXX | 8 | 8 | 物联网业务 | Ooredoo |
| 4XXXXXXXXXXX | 12 | 12 | 固定业务 | Ooredoo/Omantel/Vodafone |
| 21XXXXXX | 8 | 8 | 固定业务 | Ooredoo/Omantel/Awasr |
| 22XXXXXX | 8 | 8 | 固定业务 – 当前只有一家固定运营商（Omantel） | Ooredoo/Omantel/Awasr |
| 23XXXXXX | 8 | 8 | 固定业务 – 当前只有一家固定运营商（Omantel） | Dhofar & Al Wusta |
| 24XXXXXX | 8 | 8 | 固定业务 – 当前只有一家固定运营商（Omantel） | Muscat |
| 25XXXXXX | 8 | 8 | 固定业务 – 当前只有一家固定运营商（Omantel） | A’Dakhliyah, Al Sharqiya & A’Dhahira |
| 26XXXXXX | 8 | 8 | 固定业务 – 当前只有一家固定运营商（Omantel） | Al Batinah & Musandam |

联系方式：

Mr Omar ALQatabi   
Vice President – Telecom Sector   
Oman Telecommunications Regulatory Authority (TRA)   
P.O. Box 579  
RUWI, 112  
Sultanate of Oman   
电话： +968 24222163  
传真： +968 24222081  
电子邮件：[ir@tra.gov.om](mailto:ir@tra.gov.om)  
网址： www.tra.gov.om

**英国（国家代码 +44）**

13.I.2025来函：

位于伦敦的通信部（Ofcom）宣布为英国（国家代码+44）的通信提供商分配了以下移动业务号段：

a. 概况：

最短移动号码长度（国家代码除外）为 10位

最长移动号码长度（国家代码除外）为 10位

移动号码的国际拨号格式：

+44 71 XXXX XXXX

+44 72 XXXX XXXX

+44 73 XXXX XXXX

+44 74 XXXX XXXX

+44 75 XXXX XXXX

+44 77 XXXX XXXX

+44 78 XXXX XXXX

+44 79 XXXX XXXX

b. 新增号段详情

| **NMS号段** | **通信提供商名称** | **号段类型** | **分配日期** |
| --- | --- | --- | --- |
| 7356 2 | Mass Response Service GmbH | 071-075和077-079 | 03/09/2024 |
| 7356 3 | Gamma Telecom Holdings Limited | 071-075和077-079 | 21/10/2024 |
| 7356 8 | Tata Communications (UK) Limited | 071-075和077-079 | 12/08/2024 |
| 7358 8 | WIRELESS LOGIC LIMITED | 071-075和077-079 | 21/08/2024 |
| 7344 0 | Vodafone Limited | 071-075和077-079 | 14/10/2024 |
| 7344 1 | Vodafone Limited | 071-075和077-079 | 14/10/2024 |
| 7344 2 | Vodafone Limited | 071-075和077-079 | 14/10/2024 |
| 7344 3 | Vodafone Limited | 071-075和077-079 | 14/10/2024 |
| 7344 4 | Vodafone Limited | 071-075和077-079 | 14/10/2024 |
| 7344 5 | Vodafone Limited | 071-075和077-079 | 14/10/2024 |
| 7344 6 | Vodafone Limited | 071-075和077-079 | 14/10/2024 |
| 7344 7 | Vodafone Limited | 071-075和077-079 | 14/10/2024 |
| 7344 8 | Vodafone Limited | 071-075和077-079 | 14/10/2024 |
| 7344 9 | Vodafone Limited | 071-075和077-079 | 14/10/2024 |
| 7345 0 | Vodafone Limited | 071-075和077-079 | 14/10/2024 |
| 7345 1 | Vodafone Limited | 071-075和077-079 | 14/10/2024 |
| 7345 2 | Vodafone Limited | 071-075和077-079 | 14/10/2024 |
| 7345 3 | Vodafone Limited | 071-075和077-079 | 14/10/2024 |
| 7345 4 | Vodafone Limited | 071-075和077-079 | 14/10/2024 |
| 7345 5 | Vodafone Limited | 071-075和077-079 | 14/10/2024 |
| 7345 6 | Vodafone Limited | 071-075和077-079 | 14/10/2024 |
| 7345 7 | Vodafone Limited | 071-075和077-079 | 14/10/2024 |
| 7345 8 | Vodafone Limited | 071-075和077-079 | 14/10/2024 |
| 7345 9 | Vodafone Limited | 071-075和077-079 | 14/10/2024 |
| 7346 0 | Vodafone Limited | 071-075和077-079 | 14/10/2024 |
| 7346 1 | Vodafone Limited | 071-075和077-079 | 14/10/2024 |
| 7346 2 | Vodafone Limited | 071-075和077-079 | 14/10/2024 |
| 7346 3 | Vodafone Limited | 071-075和077-079 | 14/10/2024 |
| 7346 4 | Vodafone Limited | 071-075和077-079 | 14/10/2024 |
| 7346 5 | Vodafone Limited | 071-075和077-079 | 14/10/2024 |
| 7346 6 | Vodafone Limited | 071-075和077-079 | 14/10/2024 |
| 7346 7 | Vodafone Limited | 071-075和077-079 | 14/10/2024 |
| 7346 8 | Vodafone Limited | 071-075和077-079 | 14/10/2024 |
| 7346 9 | Vodafone Limited | 071-075和077-079 | 14/10/2024 |
| 7347 0 | Vodafone Limited | 071-075和077-079 | 14/10/2024 |
| 7347 1 | Vodafone Limited | 071-075和077-079 | 14/10/2024 |
| 7347 2 | Vodafone Limited | 071-075和077-079 | 14/10/2024 |
| 7347 3 | Vodafone Limited | 071-075和077-079 | 14/10/2024 |
| 7347 4 | Vodafone Limited | 071-075和077-079 | 14/10/2024 |
| 7347 5 | Vodafone Limited | 071-075和077-079 | 14/10/2024 |
| 7347 6 | Vodafone Limited | 071-075和077-079 | 14/10/2024 |
| 7347 7 | Vodafone Limited | 071-075和077-079 | 14/10/2024 |
| 7347 8 | Vodafone Limited | 071-075和077-079 | 14/10/2024 |
| 7347 9 | Vodafone Limited | 071-075和077-079 | 14/10/2024 |
| 7348 0 | Vodafone Limited | 071-075和077-079 | 14/10/2024 |
| 7348 1 | Vodafone Limited | 071-075和077-079 | 14/10/2024 |
| 7348 2 | Vodafone Limited | 071-075和077-079 | 14/10/2024 |
| 7348 3 | Vodafone Limited | 071-075和077-079 | 14/10/2024 |
| 7348 4 | Vodafone Limited | 071-075和077-079 | 14/10/2024 |
| 7348 5 | Vodafone Limited | 071-075和077-079 | 14/10/2024 |
| 7348 6 | Vodafone Limited | 071-075和077-079 | 14/10/2024 |
| 7348 7 | Vodafone Limited | 071-075和077-079 | 14/10/2024 |
| 7348 8 | Vodafone Limited | 071-075和077-079 | 14/10/2024 |
| 7348 9 | Vodafone Limited | 071-075和077-079 | 14/10/2024 |

联系方式：

Office of Communications - Ofcom  
Riverside House  
2a Southwark Bridge Road  
LONDON SE1 9HA  
United Kingdom  
电话： +44 2079813000  
传真： +44 2079813990  
电子邮件：numbering@ofcom.org.uk

网址： www.ofcom.org.uk

**赞比亚（国家代码+260）**

24.XII.2024来函：

位于卢萨卡的赞比亚信息通信技术管理局（ZICTA）宣布更新赞比亚国内编号方案如下：

引入用于国家代码+260的国内E.164编号方案新资源的描述

| **国内目的地代码（NDC）或国家 （有效）号码 （N(S)N）前几位** | **N(S)N号码长度** | | **ITU-T E.164 号码的使用** | **引入时间和 日期** | **附加信息** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **最大 长度** | **最小 长度** |
| 57 | 9 | 9 | 移动业务的非地理代码 | 15:00 pm CAT 23/12/2024 | 分配给Airtel Zambia Limited |

国家代码+260的ITU-T E.164国内编号方案介绍

a) 概述：

最小号码长度（不包括国家代码）为九（9）位。

最大号码长度（不包括国家代码）为九（9）位。

b) 编号方案详情

| **国内目的地代码（NDC）或国家 （有效）号码 （N(S)N）前几位** | **N(S)N号码长度** | | **ITU-T E.164 号码的使用** | **附加信息** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **最大 长度** | **最小 长度** |
| 1 | 9 | 9 | 未来业务 | 预留 |
| 20 | 9 | 9 | 固定电话业务的地理代码 | 预留 |
| 210 | 9 | 9 | 固定电话业务的地理代码（区号） | 预留 |
| 211 | 9 | 9 | 固定电话业务的地理代码（区号） | Lusaka省的区号（分配给Zamtel） |
| 212 | 9 | 9 | 固定电话业务的地理代码（区号） | Copperbelt的区号（分配给Zamtel） |
| 213 | 9 | 9 | 固定电话业务的地理代码（区号） | Livingstone的区号（分配给Zamtel） |
| 214 | 9 | 9 | 固定电话业务的地理代码（区号） | Kasama的区号（分配给Zamtel） |
| 215 | 9 | 9 | 固定电话业务的地理代码（区号） | Kabwe的区号（分配给Zamtel） |
| 216 | 9 | 9 | 固定电话业务的地理代码（区号） | Chipata的区号（分配给Zamtel） |
| 217 | 9 | 9 | 固定电话业务的地理代码（区号） | Solwezi的区号（分配给Zamtel） |
| 218 | 9 | 9 | 固定电话业务的地理代码（区号） | Mongu的区号（分配给Zamtel） |
| 219 | 9 | 9 | 固定电话业务的地理代码 | 未用 |
| 22-29 | 9 | 9 | 固定电话业务的地理代码（区号） | 未用 |
| 3 | 9 | 9 | 未来业务的非地理代码 | 预留 |
| 4 | 9 | 9 | 未来业务的非地理代码 | 预留 |
| 50-54 | 9 | 9 | 移动业务的非地理代码 | 未用 |
| 55 | 9 | 9 | 移动业务的非地理代码 | 预留给Zamtel |
| 56 | 9 | 9 | 移动业务的非地理代码 | 预留给MTN |
| 57 | 9 | 9 | 移动业务的非地理代码 | 分配给Airtel |
| 58 | 9 | 9 | 移动业务的非地理代码 | 预留给Beeline |
| 59 | 9 | 9 | 移动业务的非地理代码 | 未用 |
| 60-62 | 9 | 9 | VoIP业务的非地理代码 | 未用 |
| 63 | 9 | 9 | VoIP业务的非地理代码 | 分配给Liquid Telecom Zambia |
| 64-69 | 9 | 9 | VoIP业务的非地理代码 | 未用 |
| 70-74 | 9 | 9 | 移动业务的非地理代码 | 未用 |
| 75 | 9 | 9 | 移动业务的非地理代码 | 分配给Zamtel |
| 76 | 9 | 9 | 移动业务的非地理代码 | 分配给MTN |
| 77 | 9 | 9 | 移动业务的非地理代码 | 分配给Airtel |
| 78 | 9 | 9 | 移动业务的非地理代码 | 预留给Beeline |
| 79 | 9 | 9 | 移动业务的非地理代码 | 未用 |
| 8 | 9 | 9 | 特殊业务的非地理代码（如免费电话号码、本地费率号码） | 未用 |
| 90 | 9 | 9 | 附加资费业务的非地理代码 | 未用 |
| 91-94 | 9 | 9 | 移动业务的非地理代码 | 未用 |
| 95 | 9 | 9 | 移动业务的非地理代码 | 分配给Zamtel |
| 96 | 9 | 9 | 移动业务的非地理代码 | 分配给MTN |
| 97 | 9 | 9 | 移动业务的非地理代码 | 分配给Airtel |
| 98 | 9 | 9 | 移动业务的非地理代码 | 分配给Beeline |
| 99 | 9 | 9 | 移动业务的非地理代码 | 未用 |

联系方式：

Elliot Kabalo先生

Zambia Information & Communications Technology Authority (ZICTA）

Stand No. 4909, Corner of United Nations and Independence Avenues

LUSAKA

Zambia

电话： +260 211 378200

传真： +260 211 246701

电子邮件：ekabalo@zicta.zm；numbering@zicta.zm

网站： www.zicta.zm

业务限制

见网址：www.itu.int/pub/T-SP-SR.1-2012

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **国家/地理区域** | | | **《操作公报》** | |
| **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）** | |  | |  |
| **土耳其** | **1286（第17页）** | |  | |  |
| **孟加拉国** | **1287（第16页）** | |  | |  |

回叫和迂回呼叫程序  
（2006年全权代表大会，第21号决议，修订版）

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）  
2024年版  
  
第VI节

**ADD**

**DP10** IABG TELEPORT GMBH, Einsteinstraße 20, 85521 Ottobrunn, Germany.

电子邮件：[Bauner@iabgteleport.de](mailto:Bauner@iabgteleport.de)，手机：+49 175 2277169，电话：+49 89 6088 4345,

网址：[www.iabgteleport.com](http://www.iabgteleport.com)，联系人：Frank Bauner.

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2023年12月31日）

（国际电联第1283期 – 1.I.2024《操作公报》的附件）  
（第14号修正）

**瑞士 ADD**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 国家/ 地理区域 | 公司名称/地址 | 颁发者 标识号码 | 联系方式 | 使用生效日期 |
| 瑞士 | **iWay AG**  Badenerstrasse 569  CH-8048 ZURICH | **89 41 35** | Matthias Cramer  Badenerstrasse 569  CH-8048 ZURICH  电话：+41 43 500 1111  电子邮件：iin@ispmobile.ch | 1.I.2025 |

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2023年11月15日）

（国际电联第1280期 – 15.XI.2023《操作公报》附件）

（第26号修正）

| **国家/地理区域** | **MCC+MNC** | **运营商/网络** |
| --- | --- | --- |
| **加拿大 ADD** |  |  |
| 302 060 | Karrier One Inc. |
| **丹麦 SUP** |  |  |
| 238 03 | Syniverse Technologies |
| **丹麦 ADD** |  |  |
| 238 95 | DANSK BEREDSKABSKOMMUNIKATION |
| **中国香港 SUP** |  |  |
| 454 29 | Hong Kong Telecommunications (HKT） Limited |
| 454 32 | Hong Kong Broadband Network Ltd |
| 454 36 | Easco Telecommunications Limited |
| **中国香港 ADD** |  |  |
| 454 290 | 政府使用 |
| 454 291 | 政府使用 |
| 454 292 | 政府使用 |
| 454 293 | 政府使用 |
| 454 294 | 政府使用 |
| 454 295 | 政府使用 |
| 454 296 | 政府使用 |
| 454 297 | 政府使用 |
| 454 298 | 政府使用 |
| 454 299 | 政府使用 |
| 454 380 | 政府使用 |
| 454 382 | South China Telecommunications (H.K.） Limited |
| 454 383 | 中国移动香港有限公司 |
| 454 390 | 政府使用 |
| 454 391 | 政府使用 |
| 454 392 | 政府使用 |
| 454 393 | 政府使用 |
| 454 394 | 政府使用 |
| 454 395 | 政府使用 |
| 454 396 | 政府使用 |
| 454 397 | 政府使用 |
| 454 398 | 政府使用 |
| 454 399 | 政府使用 |
| **中国香港 LIR** |  |  |
| 454 08 | TP Hong Kong Operations Limited |
| 454 21 | VNET Group Limited |
| 454 22 | HuiYinBi Telecom (Hong Kong） Limited |
| **以色列 SUP** |  |  |
| 425 04 | Globalsim Ltd |
| 425 07 | Mirs Ltd |
| 425 09 | Marathon 018 Xphone Ltd. |
| 425 11 | 365 Telecom (MVNO） |
| 425 12 | Free Telecom (MVNO） |
| 425 13 | Ituran Cellular Communications |
| 425 14 | Alon Cellular Ltd. |
| 425 15 | Home Cellular (MVNO） |
| 425 16 | Rami Levi (MVNO） |
| 425 17 | Gale Phone (MVNO） |
| 425 19 | Azi Communications Ltd |
| 425 21 | B.I.P Communications Ltd. |
| 425 24 | 012 Telecom Ltd. |
| 425 27 | BITIT Ltd. |
| 425 29 | CG Networks |
| **以色列 ADD** |  |  |
| 425 07 | Hot Mobile Ltd |
| 425 09 | Wecom Mobile Ltd. |
| 425 11 | Merkaziya Ltd |
| 425 12 | Widly Mobile Ltd |
| 425 14 | Pelephone Communications Ltd |
| 425 15 | Cellcom Israel Ltd |
| 425 16 | Rami Levi Ltd |
| 425 19 | Telzar 019 Ltd |
| 425 21 | Xphone 018 Ltd. |
| 425 24 | Partner Communications Co. Ltd. |
| 425 27 | Paycall Ltd. |
| 425 29 | C.M.G Networks |
| **斯洛伐克 ADD** |  |  |
| 231 51 | CETIN/CETIN Networks, s. r. o. |

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

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）

（国际电联第1060期《操作公报》附件 – 15.IX.2014）  
（第182号修正案）

| **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**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| BITConEx GmbHLandsberger Strasse 396  D-81241 MUNICH | **BTCEX** | Mr Halid Zehic  电话：+49 160 7839658  传真：+49 89 1225 2623  电子邮件：halid.zehic@bitconex.de | |
| Core-Backbone GmbHDeutschherrnstrasse 15 - 19  D-90429 NUREMBERG | **COREBA** | Mr Andreas Goetz  电话：+49 911 310432 70  电子邮件：andreas.goetz@core-backbone.com | |
| corespine GmbH  Kolkstrasse 22  D-58256 ENNEPETAL | **CORE** | 电话：+49 2333 66031 0  传真：+49 2333 66031 99  电子邮件：mail@corespine.de | |
| Energie Ziegler GmbHNeuselingsbach 6  D-90616 NEUHOF A.D. ZENN | **EZ90DE** | Mr Johannes Ziegler  电话：+49 151 19434507  电子邮件：info@energie-ziegler.de | |
| GTF Technology GmbH  Bahnhofstrasse 76a  D-76689 KARLSDORF-NEUTHARD | **GTFT** | Mr Andreas Herling  电话：+49 7251 3266300  传真：+49 7251 3266309  电子邮件：mail@gtf.gmbh | |
| kamikom GmbH  Schauenburgerstrasse 116  D-24118 KIEL | **KAMI** | 电话：+49 431 5880 9500  传真：+49 431 5880 9509  电子邮件：info@kamikom.de | |
| Landkreis Harburg  - Glasfasernetzausbau - BgA  Schlossplatz 6  D-21423 WINSEN/LUHE | **LKHGNA** | Mr Alexander Stark  电话：+49 4171 693 328  电子邮件：a.strak@lkharburg.de |
| The Sound of Data B.V.  Waalhaven OZ 83L  NL-3087BM ROTTERDAM  Netherlands | **TSOD** | Mr Thomas Hazelaar  电话：+31 1042 9141 1  电子邮件：thomas.hazelaar@soundofdata.nl | |
| Wipak Walsrode GmbH  Bahnhofstrasse 13  D-29699 WALSRODE | **WIPAK** | Mr Jan Augustin  电话：+49 5161 4880 0  传真：+49 5161 4880 151  电子邮件：info.germany@wipak.com | |

国际信令点代码（ISPC）列表  
（依据ITU-T Q.708建议书（03/1999））  
（截至2024年7月1日）

（国际电联第1295期 – 1.VII.2024《操作公报》附件）  
（第13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 |
| **塞浦路斯 SUP** | | | |
| 2-160-3 | 5379 | Callsat NIC1, Nicosia | CALLSAT INTERNATIONAL TELECOMMUNICATIONS |
| **塞浦路斯 ADD** | | | |
| 5-219-2 | 11994 | ScarpelteleMGW1lim | Scarpel Limited |
| 5-219-3 | 11995 | ScarpelteleMGW2lim | Scarpel Limited |
| 5-219-4 | 11996 | intergoMGWnet | Intergo Telecom Ltd |
| 5-219-5 | 11997 | intergoMGWger | Intergo Telecom Ltd |
| **塞浦路斯 LIR** | | | |
| 2-160-5 | 5381 | ONT/NIC 1, Nicosia | Epic LTD |
| 3-248-1 | 8129 | WLD-CY | Cablenet Communication Systems Ltd |
| **中国香港 SUP** | | | |
| 4-111-4 | 9084 | HK1 | TNZI Singapore Pte Limited |
| 4-177-7 | 9615 | IDD1628 | IDD1628 Limited |
| 4-178-1 | 9617 | CMTEL | ComNet Telecom (HK） Limited |
| 4-180-6 | 9638 | NTTCA-ISC-HKG01 | NTT Com Asia Ltd |
| **中国香港 ADD** | | | |
| 4-111-0 | 9080 | CMIS07 | China Mobile International Ltd |
| 4-111-4 | 9084 | CMIS08 | China Mobile International Ltd |
| **爱尔兰 ADD** | | | |
| 5-212-0 | 11936 | STPVM101 | Virgin Media Ireland Limited |
| 5-212-1 | 11937 | STPVM102 | Virgin Media Ireland Limited |
| 5-212-2 | 11938 | STPVM201 | Virgin Media Ireland Limited |
| 5-212-3 | 11939 | STPVM202 | Virgin Media Ireland Limited |
| 5-214-6 | 11958 | IE1SGW1 | Virgin Media Ireland Limited |
| **西班牙 SUP** | | | |
| 2-240-6 | 6022 | Barcelona | Cable & Wireless, S.L.U. |
| **英国 ADD** | | | |
| 7-224-4 | 16132 | THN-STP1 | GIESECKE+DEVRIENT MOBILE SECURITY TCD UK LIMITED |
| 7-224-5 | 16133 | THN-STP2 | GIESECKE+DEVRIENT MOBILE SECURITY TCD UK LIMITED |
| 7-224-6 | 16134 | LD5-STP3 | GIESECKE+DEVRIENT MOBILE SECURITY TCD UK LIMITED |
| 7-224-7 | 16135 | LD5-STP4 | GIESECKE+DEVRIENT MOBILE SECURITY TCD UK LIMITED |

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

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](mailto: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2025年1月1日起，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） |
| 马耳他 | +356 |
| 摩洛哥 | +212 |
| 索马里 | +252 |
| 苏丹 | +249 |