|  |
| --- |
| **国际电联《操作公报》www.itu.int/itu-t/bulletin** |
| 第 **1303** 期 | 1.XI.2024 | （截至2024年10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：

开曼群岛（公用事业监管和竞争办公室（OfReg），大开曼岛） 5

缅甸（交通和通信部，内比都） 8

巴勒斯坦国（通信和数字经济部，拉马拉） 8

主管部门/经认可运营机构及其他实体或组织的变更：

亚美尼亚（亚美尼亚电话公司，埃里温）：变更名称 9

业务限制 10

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） 10

**对业务出版物的修正**

国际电信计账卡的颁发者标识号码列表 11

用于公共网络和订户的国际识别规划的移动网络代码（MNC） 12

国际信令点代码（ISPC）列表 13

国内编号方案 16

| 后续《操作公报》的出版日期\* | 包括截至以下日期收到的信息： |
| --- | --- |
| 1304 | 15.XI.2024 | 31.X.2024 |
| 1305 | 1.XII.2024 | 15.XI.2024 |
| 1306 | 15.XII.2024 | 29.XI.2024 |
| 1307 | 1.I.2025 | 6.XII.2024 |

\* 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 国际电信计费卡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 地面集群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（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（长途）字冠和国内（有效）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 国家或地理区域数据代码列表（ITU-T X.121建议书（10/2000）的补充）（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

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](http://www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html)

批准ITU-T建议书

通过AAP-61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.8262 (10/2024)：同步设备时钟的定时特性

电话业务
（ITU-T E.164建议书）

网址：www.itu.int/itu-t/inr/nnp

**开曼群岛（国家代码 +1 345）**

7.X.2024来函：

位于大开曼岛的公用事业监管和竞争办公室（OfReg）宣布了开曼群岛的以下编号方案：

开曼群岛（国家代码+1 345）的E.164国内编号方案介绍

a) 概览：

 最小号码长度（不包括国家代码）：**7**位

 最大号码长度（不包括国家代码）：**7**位

 国际拨号格式：+1 345 NXX XXXX

b) 编号方案详情：

| 国内目的地代码（NDC）或国内（有效）号码（N(S)N）的前几位 | 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 |
| 222 | 7 | 7 | 非地理代码 – 固定线路 | 指配给Cable & Wireless (CI) Ltd T/A Flow |
| 232 | 7 | 7 | 非地理 – 固定线路 | 指配给Infinity Broadband T/A C3 |
| 233 | 7 | 7 | 非地理 – 固定线路 | 指配给Infinity Broadband T/A C3 |
| 233 | 7 | 7 | 非地理 – 固定线路 | 指配给Infinity Broadband T/A C3 |
| 244 | 7 | 7 | 非地理 – 固定线路 | 指配给Cable & Wireless (CI) Ltd T/A Flow。用于政府小交换机。 |
| 266 | 7 | 7 | 非地理 – 固定线路 | 指配给Cable & Wireless (CI) Ltd T/A Flow。用于Easy Access Internet。 |
| 321-329 | 7 | 7 | 非地理 – 移动业务 | 指配给Digicel Cayman Ltd. |
| 333 | 7 | 7 | 非地理 – 固定线路 | 指配给Infinity Broadband T/A C3 |
| 420-424 | 7 | 7 | 非地理 – 移动业务 | 指配给Digicel Cayman Ltd. |
| 444 | 7 | 7 | 非地理代码 – 固定线路 | 指配给Cable & Wireless (CI) Ltd T/A Flow |
| 516 | 7 | 7 | 非地理 – 移动业务 | 指配给Digicel Cayman Ltd. |
| 517 | 7 | 7 | 非地理 – 移动业务 | 指配给Digicel Cayman Ltd. |
| 525-527 | 7 | 7 | 非地理 – 移动业务 | 指配给Digicel Cayman Ltd. |
| 546-550 | 7 | 7 | 非地理 – 移动业务 | 指配给Digicel Cayman Ltd. |
| 623 | 7 | 7 | 非地理 – 固定线路 | 指配给Digicel Cayman Ltd. |
| 638 | 7 | 7 | 非地理 – 固定线路 | 指配给Cable & Wireless (CI) Ltd T/A Flow，\*7873 &\*4638用于互联网业务。 |
| 640 | 7 | 7 | 非地理 – 固定线路 | 指配给Digicel Cayman Ltd。 |
| 649 | 7 | 7 | 非地理 – 固定线路 | 指配给Digicel Cayman Ltd。 |
| 730 | 7 | 7 | 非地理 – 固定线路 | 指配给Cable & Wireless (CI) Ltd T/A Flow，仅在内部使用。 |
| 743 | 7 | 7 | 非地理 – 固定线路 | 指配给WestTel Ltd T/A Logic |
| 745 | 7 | 7 | 非地理 – 固定线路 | 指配给WestTel Ltd T/A Logic |
| 746 | 7 | 7 | 非地理 – 固定线路 | 指配给WestTel Ltd T/A Logic |
| 747 | 7 | 7 | 非地理号码 – 固定线路 | 指配给Cable & Wireless (CI) Ltd T/A Flow |
| 749 | 7 | 7 | 非地理 – 固定线路 | 指配给WestTel Ltd T/A Logic |
| 766 | 7 | 7 | 非地理 – 固定线路 | 指配给WestTel Ltd T/A Logic |
| 767 |  |  | 预留 | 预留用于LNP |
| 768-769 | 7 | 7 | 非地理 – 固定线路 | 指配给WestTel Ltd T/A Logic |
| 777 | 7 | 7 | 非地理号码 – 固定线路 | 指配给Cable & Wireless (CI) Ltd T/A Flow |
| 800 | 7 | 7 | 非地理号码 – 固定线路 | 指配给Cable & Wireless (CI) Ltd T/A Flow，仅在国内使用。 |
| 814-815 | 7 | 7 | 非地理号码 – 固定线路 | 指配给Cable & Wireless (CI) Ltd T/A Flow，DID业务 |
| 825-826 | 7 | 7 | 非地理 – 移动业务 | 指配给WestTel Ltd T/A Logic |
| 848-849 | 7 | 7 | 非地理号码 – 固定线路 | 指配给Cable & Wireless (CI) Ltd T/A Flow |
| 888 | 7 | 7 | 非地理号码 – 固定线路 | 指配给Cable & Wireless (CI) Ltd T/A Flow |
| 914 | 7 | 7 | 非地理号码 – 固定线路 | 指配给Cable & Wireless (CI) Ltd T/A Flow，DID业务 |
| 916-917 | 7 | 7 | 非地理号码 – 移动业务 | 指配给Cable & Wireless (CI) Ltd T/A Flow |
| 919 | 7 | 7 | 非地理号码 – 移动业务，预留用于TLDN | 指配给Cable & Wireless (CI) Ltd T/A Flow |
| 922-929 | 7 | 7 | 非地理号码 – 移动业务 | 指配给Cable & Wireless (CI) Ltd T/A Flow |
| 930 | 7 | 7 | 非地理号码 – 移动业务 | 指配给Cable & Wireless (CI) Ltd T/A Flow |
| 936-939 | 7 | 7 | 非地理号码 – 移动业务 | 指配给Cable & Wireless (CI) Ltd T/A Flow |
| 940 | 7 | 7 | 非地理号码 – 固定线路 | 指配给Cable & Wireless (CI) Ltd T/A Flow |
| 943 | 7 | 7 | 非地理号码 – 固定线路 | 指配给Cable & Wireless (CI) Ltd T/A Flow |
| 945-949 | 7 | 7 | 非地理号码 – 固定线路 | 指配给Cable & Wireless (CI) Ltd T/A Flow |
| 976 | 7 | 7 | 非地理号码 – 附加资费业务 | 指配给Cable & Wireless (CI) Ltd T/A Flow |
| 990 | 7 | 7 | 非地理号码 – 移动业务 | 指配给Cable & Wireless (CI) Ltd T/A Flow |
| 995 | 7 | 7 | 不可拨打，分配给国内故障热线 | 指配给Cable & Wireless (CI) Ltd T/A Flow |

联系方式：

 Numbering department
Utility Regulation and Competition Office (OfReg)
PO Box 10189
Grand Cayman, KY1-1002
Cayman Islands
电话：+1 345 946 4282
传真：+1 345 945 8284
电子邮件：ict@ofreg.ky
网址： www.ofreg.ky

**缅甸（国家代码 +95）**

4.X.2024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 | 468 xxxx | 仰光 | 8 | VoIP Myanmar Group Co.,Ltd | 2017.6.1 | 2024.9.26 |
| *2* | 2 | 468 xxxx | 曼德勒 | 8 | VoIP Myanmar Group Co.,Ltd | 2017.6.1 | 2024.9.26 |

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 3407 225
传真： +95 67 3407 216
电子邮件： dg.ptd@gov.mm

**巴勒斯坦国（国家代码+970）**

1.X.2024来函：

巴勒斯坦通信和数字经济部宣布，新指配的国家代码 +970尚未完成全部部署。过渡过程尚未结束，将逐步完成，以确保服务不会中断。在另行通知之前，不应更改操作为使用国家代码 +970。

巴勒斯坦国将开展所有必要测试，以确保服务准备就绪，并将在过渡完成后以各种方式进行宣传。

联系方式：

Ministry of Telecommunications and Digital Economy

RAMALLAH

State of Palestine

主管部门/经认可运营机构及其他实体
或组织的变更

**亚美尼亚**

20.IX.2014来函：

变更名称

位于埃里温的ArmenTel CJSC（亚美尼亚电话公司）宣布，其名称已经变更。现在的名称为：“‘Telecom Armenia’ Open Joint Stock Company”（“亚美尼亚电信”开放型联合股份公司）。

"Telecom Armenia" Open Joint Stock Company

International Carrier Relations and Wholesale Business Division

24/1 Azatutyan Street

0014 YEREVAN

Armenia

电话： +374 91 200575

电子邮件： interconnect@telecomarmenia.am；NKuroyan@telecomarmenia.am

网址： www.telecomarmenia.am

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** | 应为 |  | **SUP** | 删除 |
| **P** | 页数 |  |  |  |

**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9号修正）

**奥地利 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 |
| 奥地利 | **AICALL Telekommunikations-Dienstleistungs GmbH**Burggasse 158750 JUDENBURG | **89 43 29** | Guenther FrattnerAICALL Telekommunikations-Dienstleistungs GmbHBurggasse 158750 JUDENBURG电话：+43 (0) 50/30 50 300传真：+43 (0) 50 30 5 330电子邮件：info@aicall.at | 8.X.2024 |

**哥伦比亚 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 |
| 哥伦比亚 | **COLOMBIA MÓVIL S.A. E.S.P.**Av. Calle 26 No 92 – 32 Modulo G1BOGOTÁ D.C. | **89 57 732** | COLOMBIA MÓVIL S.A. E.S.P.Carrera 50 # 96-12BOGOTÁ D.C.电子邮件：gerenciacontrolyreportes@tigo.com.co；notificacionesjudiciales@tigo.com.co | 1.XII.2021 |

**日本 LIR**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 国家/地理区域 | 公司名称/地址 | 颁发者标识号码 | 联系方式 |
| 日本 | **Panasonic Connect Co. Ltd**4-1-62 Minoshima, Hakata-kuFUKUOKA CITY 812-8531 | **89 81 07** | Panasonic Connect Co. Ltd, Technical Strategy DivisionPlanning Department, Gemba Solutions Company, 600 Saedocho, Tsuzuki-kuYOKOHAMA CITY 224-8539电话：+81 90 1445 8126电子邮件：pco.telecom@ml.jp.panasonic.com |

**美国 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 |
| 美国 | **OXIO CORP INC.**5 West 19th Street 2cNEW YORK, 10011 | **89 1 065** | OXIO CORP INC.5 West 19th Street 2cNEW YORK, 10011电子邮件：telecom@oxio.io | 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20号修正）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **国家/地理区域** | **MCC+MNC** | **运营商/网络** |
| **加拿大 ADD** |  |  |
| 302 722 | Rogers Communications Canada Inc.（无线） |
| 302 723 | Rogers Communications Canada Inc.（无线） |
| **日本 ADD** |  |  |
| 441 215 | KYOCERA Mirai Envision Co., Ltd. |
| 441 216 | Eureka Wireless K.K. |

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

MCC： 移动国家代码

MNC： 移动网络代码

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8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 |
| **格鲁吉亚 ADD** |
| 5-222-5 | 12021 | Tbilisi, MVNO | Global cell |
| **英国 SUP** |
| 2-068-1 | 4641 | ZZ5 | Vodafone Ltd (C&W) |
| 2-068-3 | 4643 | ZZ6 | Vodafone Ltd (C&W) |
| 2-068-5 | 4645 | Belfast Cromac DXA | British Telecom |
| 2-069-0 | 4648 | JER-TPSTA | Truphone Ltd |
| 2-069-1 | 4649 | Belfast City Unit B | British Telecom |
| 2-069-2 | 4650 | Portadown DCCE Unit 1 | British Telecom |
| 2-069-4 | 4652 | LON-TPSTB | Truphone Ltd |
| 2-070-1 | 4657 | London GSX 9 | TalkTalk Communications Limited |
| 2-071-2 | 4666 | Arun | Vodafone Limited |
| 2-071-3 | 4667 | Bollin | Vodafone Limited |
| 2-071-7 | 4671 | Brentwood1 | Greystone Telecom Limited |
| 2-072-0 | 4672 | BKLSW2 2-072-0 | Vodafone Ltd (C&W) |
| 2-072-1 | 4673 | ZZ1 CT2 Pop | Vodafone Ltd (C&W) |
| 2-072-2 | 4674 | VHXSW2 2-072 | Vodafone Ltd (C&W) |
| 2-072-3 | 4675 | BKLSW5 2-072-3 | Vodafone Ltd (C&W) |
| 2-072-4 | 4676 | CHTSW3 2-072-4 | Vodafone Ltd (C&W) |
| 2-072-5 | 4677 | SQYSW4 2-072-5 | Vodafone Ltd (C&W) |
| 2-072-6 | 4678 | Bracknell West 1 International STP | Vodafone Ltd (C&W) |
| 2-072-7 | 4679 | Surrey Quays 5 International STP | Vodafone Ltd (C&W) |
| 2-073-3 | 4683 | Brentwood2 | Greystone Telecom Limited |
| 2-073-4 | 4684 | Telsis | Atlas Interactive Group Limited |
| 2-073-6 | 4686 | TELEHOUSE 2 | Global Electroteks Ltd |
| 2-074-0 | 4688 | Nokia 1 | Core Communication Services Ltd |
| 2-074-2 | 4690 | L/PSX/5 | Orange Business Holdings UK Limited |
| 2-074-4 | 4692 | London 1 | GCI Network Solutions Limited |
| 2-075-3 | 4699 | UK 2 | Idt Global Ltd |
| 2-075-4 | 4700 | London 1 | Interoute Networks Limited |
| 2-147-0 | 5272 | LQ-DG1-THO | Liquid Telecommunications Limited |
| 2-147-3 | 5275 | GBS2 | Verizon UK Limited |
| 2-147-7 | 5279 | SQTC2 | Bellingham Telecommunications Limited |
| 2-153-2 | 5322 | LMUK-iSTP3 | Lycamobile (UK) Limited |
| 2-153-3 | 5323 | LMUK-iSTP4 | Lycamobile (UK) Limited |
| 2-154-0 | 5328 | London 1 | AT&T Global Network Services (UK) B.V. |
| 2-154-1 | 5329 | LONDON TH B | Magrathea Telecommunications Limited |
| 2-155-0 | 5336 | London 178GSX1 | Interoute Networks Limited |
| 2-155-3 | 5339 | KJCOPM01 | Colt Technology Services |
| 2-155-6 | 5342 | London 178GSX2 | Interoute Networks Limited |
| 2-161-5 | 5389 | London 7 | Verizon UK Limited |
| 2-161-6 | 5390 | Eircom SQP1 | Eircom UK Ltd |
| 2-161-7 | 5391 | London STP | Tata Communications (UK) Limited |
| 2-162-2 | 5394 | Poplar Business Park Local | Colt Technology Services |
| 2-163-4 | 5404 | Fareham01 | Gamma Telecom Holdings Limited |
| 2-164-2 | 5410 | TRIAx01 | Triaxcess |
| 2-164-5 | 5413 | CMIV01 | China Mobile International (UK) Limited |
| 2-164-7 | 5415 | CMIS05 | China Mobile International (UK) Limited |
| 2-165-1 | 5417 | L/CWX/1 | CFL Communications Limited |
| 2-165-7 | 5423 | Kg John Carrier 1 | Colt Technology Services |
| 2-166-3 | 5427 | Telsis | Atlas Interactive Group Limited |
| 2-166-5 | 5429 | L/TZX/6 | TalkTalk Communications Limited |
| 2-169-1 | 5449 | GB04 | Verizon UK Limited |
| 2-169-2 | 5450 | Telehouse 3 | Global Electroteks Ltd |
| 2-170-0 | 5456 | Lond - 03 | Idt Global Ltd |
| 2-170-1 | 5457 | Lond - 04 | Idt Global Ltd |
| 2-170-6 | 5462 | King Johns Local | Colt Technology Services |
| 2-170-7 | 5463 | Telehouse 1 | Global Electroteks Ltd |
| 2-174-0 | 5488 | Kg John Carrier 2 | Colt Technology Services |
| 2-175-1 | 5497 | Citrus-1 | Citrus Telecommunications Ltd |
| 2-175-5 | 5501 | SQ2 | Symmetric Quorum Limited |
| 2-176-5 | 5509 | Cs2k Basingstoke | Sky UK Limited |
| 2-176-6 | 5510 | Cs2k Reading | Sky UK Limited |
| 2-177-2 | 5514 | PLSUKDMS1I | Idt Global Ltd |
| 2-178-4 | 5524 | London 3 | Tata Communications (UK) Limited |
| 2-178-6 | 5526 | C&W Jersey | Sure (Jersey) Limited |
| 2-179-1 | 5529 |  | CenturyLink Communications UK Limited |
| 2-179-4 | 5532 | Watford STP | Vodafone Ltd (Energis) |
| 2-185-0 | 5576 | Marylebone | Colt Technology Services |
| 2-185-1 | 5577 | L/TZX/3 | TalkTalk Communications Limited |
| 2-186-4 | 5588 | H18\_LN | CITIC Telecom 1616 (Uk) Ltd |
| 2-186-7 | 5591 | Lon1 | Mintaka Limited |
| 2-187-0 | 5592 | L/PSX/3 | Orange Business Holdings UK Limited |
| 2-187-4 | 5596 | London1 | Teltac Worldwide Offshore |
| 2-187-5 | 5597 | London1 | Teltac Worldwide Offshore |
| 2-188-0 | 5600 | New STP/SSP | Nexus Telecommunications Limited |
| 2-188-7 | 5607 | London1 | Teltac Worldwide Offshore |
| 2-189-0 | 5608 | London1 | Teltac Worldwide Offshore |
| 2-189-6 | 5614 | CW IoM No.1 | Sure (Isle of Man) Limited |
| 2-190-0 | 5616 | Birmingham STP | Vodafone Ltd (Energis) |
| 2-190-3 | 5619 | ZZ2 BQ3 Pop | Vodafone Ltd (C&W) |
| 2-190-6 | 5622 | Bishopsgate | Colt Technology Services |
| 2-190-7 | 5623 | City | Colt Technology Services |
| 2-191-7 | 5631 | L/TZX/5 | TalkTalk Communications Limited |
| 2-210-0 | 5776 | DDCLZTE1 | Docklands Data Centre Ltd |
| 2-210-7 | 5783 | Fleet | Vodafone Limited |
| 2-211-0 | 5784 | BM1 | Colt Technology Services |
| 2-211-3 | 5787 | Chet | Vodafone Limited |
| 3-230-0 | 7984 | MSCS R1 | Network Rail Infrastructure Limited |
| 3-230-1 | 7985 | STP R1 | Network Rail Infrastructure Limited |
| 3-230-2 | 7986 | ECO-MSC1-THO | Liquid Telecommunications Limited |
| 3-230-5 | 7989 | TNZUK London 2 | TNZI UK Ltd |
| 3-236-1 | 8033 | GBS1 | Verizon UK Limited |
| 3-236-2 | 8034 | GVSUKD | Telekom Malaysia (UK) Limited |
| 3-237-0 | 8040 | LON STP1 | TNZI UK Ltd |
| 4-229-1 | 10025 | LON STP2 | TNZI UK Ltd |
| 4-229-4 | 10028 | LON001 GSX2 | Interoute Networks Limited |
| 4-229-5 | 10029 | LON002 GSX2 | Interoute Networks Limited |
| 4-229-6 | 10030 | Lon-MSS1 | Truphone Ltd |
| 4-239-3 | 10107 | London GSX | TalkTalk Communications Limited |
| 4-240-4 | 10116 | London 1 | China Telecom (Europe) Ltd |
| 4-240-5 | 10117 | DDCLVERAZ1 | Docklands Data Centre Ltd |
| 4-247-6 | 10174 | Lovat | Vodafone Limited |
| 4-253-2 | 10218 | Colne | Vodafone Limited |
| 4-253-7 | 10223 | UC LONDON1 | United Connect Limited |
| 4-255-0 | 10232 | Beult | Vodafone Limited |
| 4-255-3 | 10235 | Belfast Switch 1 | Vodafone Ltd (Energis) |
| 4-255-5 | 10237 | Manchester DMS100 1 | Gamma Telecom Holdings Limited |
| 4-255-6 | 10238 | Tufnell Park | British Telecom |
| 5-226-0 | 12048 | Islay | Gamma Telecom Holdings Limited |
| 5-227-0 | 12056 |  | Hutchison 3G UK Ltd |
| 5-227-1 | 12057 |  | Hutchison 3G UK Ltd |
| 5-227-3 | 12059 | LON-MGW1 | Truphone Ltd |
| 5-227-5 | 12061 | EPSILON-VERAZ | Epsilon Telecommunications Ltd |
| 5-243-6 | 12190 | SQ1 | Symmetric Quorum Limited |
| 5-248-0 | 12224 | London 2 | Interoute Networks Limited |
| 5-248-7 | 12231 | London 3 | Invoco Ltd |
| 6-242-0 | 14224 | MLOA - Belfast | Eircom UK Ltd |
| 6-242-1 | 14225 | London 2 | Inclarity Communications Limited |
| 6-242-7 | 14231 | JER-TPSTC | Truphone Ltd |
| 6-252-0 | 14304 | Paul Street | TalkTalk Communications Limited |
| 6-252-1 | 14305 | Brentford | TalkTalk Communications Limited |
| 6-252-6 | 14310 | LON-TPSTD | Truphone Ltd |
| 6-255-7 | 14335 | UK STP 3 | Idt Global Ltd |
| 7-229-4 | 16172 | LON-TPCPC | Truphone Ltd |
| 7-234-4 | 16212 | London ISC | Bangla Trac Communication Ltd |
| 7-237-2 | 16234 | London Poplar | PTGI International Carrier Services Ltd |
| 7-251-4 | 16348 | UK Sonus | Idt Global Ltd |
| 7-251-5 | 16349 | Meon | Vodafone Limited |
| 7-251-6 | 16350 | Rea | Vodafone Limited |
| 7-253-0 | 16360 | Manchester | TalkTalk Communications Limited |
| 7-253-2 | 16362 | Severn | Vodafone Limited |
| **英国 ADD** |
| 2-174-1 | 5489 | Ernie | 3 G TELECOMMUNICATIONS LIMITED |
| 4-229-6 | 10030 | ISTP-3 | TP GLOBAL OPERATIONS LIMITED |
| 5-227-3 | 12059 | ISTP-4 | TP GLOBAL OPERATIONS LIMITED |
| 6-242-7 | 14231 | ISTP-1 | TP GLOBAL OPERATIONS LIMITED |
| 6-252-6 | 14310 | ISTP-2 | TP GLOBAL OPERATIONS LIMITED |
| 7-229-4 | 16172 | ISTP-5 | TP GLOBAL OPERATIONS LIMITED |
| 7-234-1 | 16209 | Volta-STP3 | BRINGO GROUP LTD |
| 7-234-5 | 16213 | Volta-STP4 | BRINGO GROUP LTD |
| **英国 LIR** |
| 2-165-3 | 5419 | London 2 | Wifinity Limited |
| 4-239-0 | 10104 | London 1 | Vectone Mobile (Denmark) Limited |
| 4-239-1 | 10105 | London 2 | Vectone Mobile (Denmark) Limited |
| 6-252-7 | 14311 | LONDON1 | Wifinity 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）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2024年X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） |
| 阿塞拜疆 | +994 |
| 马耳他 | +356 |