|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **国际电联《操作公报》 www.itu.int/itu-t/bulletin** | | | |
| 第**1100**期 | 15.V.2016 | （截至2016年4月29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**](mailto: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**](mailto:tsbmail@itu.int) **/** [**tsbtson@itu.int**](mailto: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》后附列表：电信标准化局的说明 3

批准ITU-T建议书 4

信令区域/网络代码（SANC）的指配（ITU-T Q.708建议书（03/99））  
荷兰（王国） 4

电话业务

布基诺法索（电子通信和邮政管理局（ARCEP），瓦加杜古） 5

丹麦（丹麦商业管理局，哥本哈根） 5

利比里亚（利比里亚电信管理局（LTA），蒙罗维亚） 6

其它来函：

奥地利 7

业务限制 8

回呼和迂回呼叫程序（2006年全权代表大会第21号决议，修订版） 8

**对业务出版物的修正**

船舶电台和水上移动业务识别号码指配列表（V列表）……………………………………………………………………. 9

局间办公传真表 10

用于公共网络和订户的国际识别规划的移动网络代码（MNC） 11

主管部门管理域名称（ADMD）列表 11

国际电联电信运营商代码列表 12

信令区域/网络代码（SANC）列表 13

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 |
| --- | --- | --- |
| 1101 | 1.VI.2016 | 18.V.2016 |
| 1102 | 15.VI.2016 | 1.VI.2016 |
| 1103 | 1.VII.2016 | 17.VI.2016 |
| 1104 | 15.VII.2016 | 1.VII.2016 |
| 1105 | 1.VIII.2016 | 18.VII.2016 |
| 1106 | 15.VIII.2016 | 3.VIII.2016 |
| 1107 | 1.IX.2016 | 18.VIII.2016 |
| 1108 | 15.IX.2016 | 1.IX.2016 |
| 1109 | 1.X.2016 | 16.IX.2016 |
| 1110 | 15.X.2016 | 30.IX.2016 |
| 1111 | 1.XI.2016 | 18.X.2016 |
| 1112 | 15.XI.2016 | 1.XI.2016 |
| 1113 | 1.XII.2016 | 16.XI.2016 |
| 1114 | 15.XII.2016 | 1.XII.2016 |

\* 该日期系指英文、法文及西班牙文版本的出版日期。

# 一般信息

国际电联《操作公报》后附列表

**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

1096 2016年法定时间

1088 国际电信收费卡颁发者标识号码表（根据ITU-T E.118建议书（05/2006））  
（截至2015年11月15日）

1086 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（05/2008））（截至2015年10月15日）

1067 国际信令点代码列表（ISPC）（根据ITU-T Q.708建议书（03/99））（截至2015年1月1日）

1066 信令区域/网络代码（SANC）列表（ITU-T Q.708建议书（03/99）的补遗）  
（截至2014年12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（03/2013）（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）

1005 国家和地理区域移动代码列表（ITU‑T E.212建议书增补（05/2008））（截至2012年6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（有意义的）号码）（根据ITU-T E.164建议书（11/2010））（截至2011年12月15日）

991 ITU-T E.164建议书分配国家代码列表（ITU‑T E.164建议书（11/2010）的补遗）（截至2011年11月1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））

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）

972 地面集群无线电移动国家代码列表（ITU-T E.218建议书（05/2004）的补遗）（截至2011年1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](http://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](http://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-79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 X.509 (2012) Cor. 2 (04/2016)

– ITU-T X.1033 (04/2016)：运营商提供的个人信息服务安全导则

– ITU-T X.1051 (04/2016)：信息技术 – 安全技术– 电信组织基于ISO/IEC 27002的信息安全管理导则

– ITU-T Z.100 (04/2016)：规范和描述语言 – SDL-2010概况

– ITU-T Z.101 (04/2016)：规范和描述语言 – SDL-2010基础

– ITU-T Z.102 (04/2016)：规范和描述语言 – SDL-2010完整版

– ITU-T Z.103 (04/2016)：规范和描述语言 – SDL-2010速记符号和注释

– ITU-T Z.104 (04/2016)：规范和描述语言 – SDL-2010中的数据和行为语言

– ITU-T Z.105 (04/2016：规范和描述语言 – SDL-2010 与ASN.1模块的结合

– ITU-T Z.106 (04/2016)：规范和描述语言 – SDL-2010通用交换格式

– ITU-T Z.107 (04/2016)：规范和描述语言 – SDL-2010中面向对象的数据

– ITU-T Z.111 (04/2016)：用于ITU-T 语言定义的符号和导则

信令区域/网络编码（SANC）的指配  
（ITU-T Q.708建议书（03/99））

**电信标准化局的说明**

根据荷兰主管部门的要求，电信标准化局主任根据ITU-T Q.708建议书（03/99），指配了以下信令区域/网络编码（SANC），用于该国/地理区域7号信令系统网络的国际部分：

|  |  |
| --- | --- |
| 国家/地理区域或信令网络 | SANC |
| 荷兰（王国） | 7-203 |

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

SANC： 信令区域/网络编码。

电话业务  
（ITU-T E.164建议书）

网址：[www.itu.int/itu-t/inr/nnp](http://www.itu.int/itu-t/inr/nnp)

**布基纳法索****（国家代码+226）**

18.IV.2016来函：

位于瓦加杜古的电子通信和邮政管理局（ARCEP），宣布在布基纳法索国内电话号码方案中指配以下新的编号系列：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 运营商 | 服务 | 编号系列 AB PQ MC DU | 日期 |
| TELECEL FASO S.A | GSM Mobile | 69 30 XX XX | 18.IV.2016 |

联系方式：

Autorité de Régulation des Communications Electroniques et des Postes (ARCEP)  
01 B.P.   
6437 OUAGADOUGOU 01  
Burkina Faso   
电话： +226 50 37 53 60/61/62  
传真： +226 50 37 53 64  
电子邮件： secretariat@arce.bf  
网址： www.arce.bf

**丹麦****（国家代码+45）**

21.IV.2016来函：

位于哥本哈根的丹麦商业管理局宣布了丹麦电话号码方案的以下变更：

• 撤消 – 固定通信业务

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 提供商 | 编号系列 | 撤消日期 |
| PlusTEL ApS | 69881fgh | 30.IV.2016 |

26.IV.2016来函：

位于哥本哈根的丹麦能源局宣布了丹麦电话号码方案的以下变更：

• 指配– 移动通信服务

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 提供商 | 编号系列 | 指配日期 |
| Telenor Connexion AB | 9284efgh and 9285efgh | 26.IV.2016 |
| Firmafon ApS | 4290efgh, 7174efgh and 7196efgh | 1.VI.2016 |

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)

**利比里亚****（国家代码+231）**

22.IV.2016来函：

位于蒙罗维亚的利比里亚电信管理局（LTA）宣布，利比里亚电信管理局已经更新了其号码方案。如下图所示，已批准Lonestar Cell MTN按照下表使用(88) 1XX XXXX号段。此外，2016年3月17日来函中出现的“Lonestar Communications Corporation”已更名为“Lonestar Cell MTN”。

更新后的方案如下：

|  |  |
| --- | --- |
| 运营商 | 号段 |
| Novafone | (55) 5XX XXXX |
| Cellcom Telecommunications Incorporation | (77) 0XX XXXX |
| Cellcom Telecommunications Incorporation | (77) 5XX XXXX |
| Cellcom Telecommunications Incorporation | (77) 6XX XXXX |
| Cellcom Telecommunications Incorporation | (77) 7XX XXXX |
| Cellcom Telecommunications Incorporation | (77) 8XX XXXX |
| Lonestar Cell MTN | (88) 0XX XXXX |
| Lonestat Cell MTN | (88) 6XX XXXX |
| Lonestar Cell MTN | (88) 8XX XXXX |
| **Lonestar Cell MTN** | **(88) 1XX XXXX** |
| West Africa Telecoms Incorporated (WAT) | (33) 0XX XXXX |
| Liberia Telecommunications Corporation (LIBTELCO) | (20) XXX XXXX |
| Atlantic Reality & Investment Corporation | (33) 202 XXXX |
| WASSCOM | (33) 25X XXXX |
| WASSCOM | (33) 22X XXXX |

请各主管部门和经认可的运营机构（ROA）确保将上述号段编程纳入其交换机中。

联系方式：

Liberia Telecommunications Authority (LTA)  
Commission Annex  
12th Street, Sinkor, Tubman Boulevard  
MONROVIA  
Liberia  
电话： +231 777427282   
电子邮件： info@lta.gov.lr; epayegar@lta.gov.lr   
网址： [www.lta.gov.lr](http://www.lta.gov.lr)

其他来函

**奥地利**

18.IV.2016来函：

值此2016年UEFA 欧洲足球锦标赛之际，奥地利主管部门批准一个奥地利业余电台在2016年6月10日-7月10日期间使用“**OE2016EURO**”的特殊呼号。

业务限制

参见网址：www.itu.int/pub/T-SP-SR.1-2012

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 国家/地理区域 | *OB* |  |  |
| 塞舌尔 | 1006 (p.13) |  |  |
| 斯洛伐克 | 1007 (p.12) |  |  |
| 泰国 | 1034 (p.5) |  |  |
| 圣多美和普林西比 | 1039 (p.14) |  |  |
| 乌拉圭 | 1039 (p.14) |  |  |
| 中国香港 | 1068 (p.4) |  |  |

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）

参见网址：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** | 改为 |  | **SUP** | 删除 |
| **P** | 页数 |  |  |  |

船舶电台和水上移动业务标识指配名录  
（名录V）  
2016年版  
  
第VI节

**REP**

**BG03** NBS Maritime Ltd., 1, Primorski Blvd, 9000 Varna, Bulgaria.

Tel.: +359 (0) 52 683 373, +359 (0) 52 683 700, Fax: +359 (0) 52 632 873,

+359 (0) 52 683 155, E-Mail: [info@nbs-maritime.com](mailto:info@nbs-maritime.com), [mss@nbs-maritime.com](mailto:mss@nbs-maritime.com)

*Contact Persons: Mr. Alexander Alexandrov, Managing Director or*

*Mrs. Aneta Angelova, Manager Mobile Satellite Services*

**DP16** Pro Nautas B.V. GmbH, Kutterweg 1, D-26789 Leer, Germany.

Tel.: +49 151 55048 384, Fax: +49 491 987 9029, E-Mail: [airtime@pro-nautas.de](mailto:airtime@pro-nautas.de),

URL: [www.pro-nautas.com](http://www.pro-nautas.com)

*Contact: Stephan Listewnik*

**GB11**  NSSLGlobal, Airtime Billing Department, 6 Wells Place, Gatton Park Business Centre,  
 Redhill, Surrey RH1 3DR, United Kingdom.

Tel.: +44 1737 648800, Fax: +44 1737 648888,

E-Mail: [Lorna.johnson@nsslglobal.com](mailto:Lorna.johnson@nsslglobal.com), [support@nsslglobal.com](mailto:support@nsslglobal.com)

*Contact Person: Lorna Johnson, Tel: +44 1737 648813,*

*E-mail:* [*Lorna.johnson@nsslglobal.com*](mailto:Lorna.johnson@nsslglobal.com)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | **国际电信联盟**  **万国邮政联盟** | |  | | |
|  | |
| **局间办公传真表**  国际公用局间办公传真业务  电子版：<http://www.itu.int/ITU-T/inr/bureaufax> | | | | |

（ITU-T F.170建议书）

* 在标题**数据4**下：**Egypt - Fiji**有关**西班牙**的信息已**更新**：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **上次修改**  **21.IV.2016** | | **上次修改**  **21.IV.2016** | | | | **上次修改**  **21.IV.2016** | |
| **espagne** | | **SPAIN** | | | | **espaÑa** | |
| **局间办公传真**  **邮政**  **联系方式** |  | | |  | | |
|  | | |  | |  | | | |
| Sociedad Estatal Correos y Telégrafos, S.A.  Dirección de Operaciones  Servicio Tráfico Telegráfico  Vía de Dublin, 7 – 4a planta  Campo de las Naciones  28070 MADRID | | |  | | 电话：+34 91 596 3153  电子邮件：lope.turegano@correos.com | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **第二部分** | **第二部分** | **第二部分** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | A | B | C | D | E | F | G | T |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | x |  | x |  |  |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **第三部分** | **第三部分** | **第三部分** |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1a | 1b | 2 | 3 | 4a | 4b | 4c |
|  | TETE DE LIGNE/GATEWAY/  CABEZA DE LINEA | RESEAU/NETWORK/  RED-RTPC/PSTN |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  | MADRID | +34 91 531 1051 | 3 | 08:00-21:00 | 08:00-14:00 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  | CAM2 |  |  |  |  |  |
|  | Carretera Villaverde-  Vallecas km 3.500 |  |  |  |  |  |
|  | 28070 Madrid |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  | BARCELONA | +34 93 268 1174 | 3 | 08:00-21:00 | 08:00-14:00 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  | Edificio de Comunicaciones |  |  |  |  |  |
|  | Vía Laietana nro 1  08070 Barcelona |  |  |  |  |  |

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（05/2008））  
（截至2015年10月15日）

|  |
| --- |
|  |
| |  | | --- | | （国际电联《操作公报》第1086期的附件 – 15.X.2015） （第11号修正） | |
|  |
| |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | |  |  |  |  |  | |  |  | |  |  |  | | --- | --- | --- | | **国家/地理区域** | ***MCC+MNC \**** | **运营商/网络** | | **新加坡ADD** |  |  | | 525 08 | StarHub | | **新加坡LIR** |  |  | | 525 01 | Singtel ST GSM900 | | 525 02 | Singtel ST GSM1800 | | 525 03 | M1 | | 525 05 | StarHub | |  |  | |  |  |  |  |  | |  | |  | | --- | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \* MCC： 移动国家代码  MNC： 移动网络代码 | | | |  | |

主管部门管理域名称（ADMD）列表  
（根据ITU‑T F.400和X.400系列建议书）  
（截至2011年2月15日）

（国际电联2011年2月15日第974期《操作公报》附件）  
（第7号修正）

**P 29 日本 SUP**

|  |  |  |  | | |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 国家 | ADMD名称 | 国家 代码 | 业务名称 | | | HELPDESK | AUTOANSWER | 联系地址 |
|  |  |  |  | | |  |  |  |
|  |  |  | MT | IPM | other |  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Japon | BROOT | JP | b-root | b-root |  | NO | NO | NTT Communication Ware Corp  SHINAGAWA INTERCITY A-27F  2-15-1 Kounan Minato-ku  TOKYO 108-6025, Japan |
| *Japan* |  |  |  |  |  |  |  |
| Japón |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

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26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**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| peoplefone GmbH | **PFONE** |  |
| Erich-Herion-Strasse 6 |  | Mr Felix Plueger |
| 70736 FELLBACH |  | 电话： +49 711 184204 0 |
|  |  | 传真： +49 711 184204 99 |
|  |  | 电子邮件： felix.pflueger@peoplefone.com |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| RhönEnergie Fulda GmbH | **REFNET** |  |
| Bahnhofstrasse 2 |  | Mr Ralf-Stefan Stoeppler |
| 36037 FULDA |  | 电话： 49 661 12 260 |
|  |  | 传真： +49 661 12 379 |
|  |  | 电子邮件： vectoring@re-fd.de |

**德意志（联邦共和国）*/ DEU* LIR**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| XConnect GmbH | **SMS** |  |
| Willi-Bleicher-Strasse 9 |  | Mr Elmar Koerner |
| 52353 DUEREN |  | 电话： +49 2421 9857 20 |
|  |  | 传真： +49 2421 9857 57 |
|  |  | 电子邮件： e.koerner@xconnect.de |

信令区域/网络代码（SANC）的列表  
（ITU-T Q.708建议书（03/1999）的补充）  
（截至2014年12月15日）

（国际电联第1066期《操作公报》附件 – 15.XII.2014）  
（第14号修正）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **数字顺序 ADD** | | |
|  | 7-203 | 荷兰（王国） |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **字母顺序 ADD** | | |
|  | 7-203 | 荷兰（王国） |

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

SANC： 信令区域/网络编号

国际信令点代码（ISPC）列表  
（依据ITU-T Q.708建议书（03/1999））  
（截至2015年1月1日）

（国际电联第1067期《操作公报》附件 – 1.I.2015）  
（第32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* |
| **澳大利亚 ADD** | | | |
| 5-122-2 | 11218 | Pivotel Sydney 3 | Pivotel Satellite Pty Limited |
| **荷兰 SUP** | | | |
| 2-198-7 | 5687 |  | World Teleconnect International holding B.V. |
| 6-249-7 | 14287 |  | UPC Nederland Business BV |
| **荷兰 ADD** | | | |
| 2-002-1 | 4113 | AM1STP01/AM1STP02, Schiphol-Rijk | ASpider Solutions Nederland B.V. |
| 2-006-2 | 4146 | Solaris Systems B.V., Amsterdam ZO | Solaris Systems B.V. |
| 2-010-0 | 4176 | TISMI, 1062HE 4 Amsterdam | TISMI B.V. |
| 2-010-6 | 4182 | Amsterdam 1, Amsterdam | TeleSign Netherlands B.V. |
| 2-010-7 | 4183 | VIS Vas PLATFORM, Equinix AM3, Science Park | VimpelCom International Services B.V. |
| 2-198-7 | 5687 | ASD-4, Amsterdam | TISMI B.V. |
| 6-249-7 | 14287 | Amsterdam NL\_04, Amsterdam | Ziggo Zakelijk Services B.V. |
| 7-225-0 | 16136 | NL-0 Mobicents jSS7, Tupolevlaan 103a Schiphol rijk | BodyTrace Netherlands B.V. |
| 7-225-1 | 16137 | NL-1 Mobicents jSS7, Tupolevlaan 103a Schiphol rijk | BodyTrace Netherlands B.V. |
| 7-225-2 | 16138 | ASAMSS4, Amsterdam | KPN B.V. |
| 7-225-3 | 16139 | AHAMSS4, Arnhem | KPN B.V. |
| 7-225-4 | 16140 | 43048/3540AA, Utrecht | Ziggo B.V. |
| 7-225-5 | 16141 | 43048/3540AA, Utrecht | Ziggo B.V. |
| 7-225-6 | 16142 | TISMI redundant, 1042AZ 140 AMSTERDAM | TISMI B.V. |
| 7-225-7 | 16143 | AM1STP01/AM1STP02, Schiphol-Rijk | ASpider Solutions Nederland B.V. |
| **荷兰 LIR** | | | |
| 2-002-0 | 4112 | ROTSTP, Rotterdam, Abraham v | KPN B.V. |
| 2-002-2 | 4114 | Eric1, Cessnalaan 1-33, Sch | T-Mobile Netherlands B.V. |
| 2-002-4 | 4116 | Ams ss 701, Amsterdam | Level 3 Communications B.V. |
| 2-002-5 | 4117 | (MSC) GSM-R, Den Haag | ProRail B.V. |
| 2-002-7 | 4119 | AsdSTP5, Amsterdam | KPN B.V. |
| 2-006-0 | 4144 | COLT ASD MAD EX1, Amsterdam | Colt Technology Services B.V. |
| 2-006-4 | 4148 | ISTP no. 2, Schiphol-Rijk | T-Mobile Netherlands B.V. |
| 2-006-5 | 4149 | ROTMSC 01, Rotterdam | T-Mobile Netherlands B.V. |
| 2-006-6 | 4150 | KPN B.V., Den Haag | KPN B.V. |
| 2-006-7 | 4151 | Amsterdam | Tele2 Nederland B.V. |
| 2-007-0 | 4152 | Tele 2 Amsterdam, Amsterdam | Tele2 Nederland B.V. |
| 2-007-5 | 4157 | AMS MSC1, Amsterdam | T-Mobile Netherlands B.V. |
| 2-008-4 | 4164 | ZWL, Zwolle | BT NEDERLAND N.V. |
| 2-008-5 | 4165 | SGRMS01, Den Haag | T-Mobile Netherlands B.V. |
| 2-008-6 | 4166 | ASDSSP3, Amsterdam | BT NEDERLAND N.V. |
| 2-009-2 | 4170 | RT 1P, Rotterdam | KPN B.V. |
| 2-009-4 | 4172 | MSTP GV, Den Haag | KPN B.V. |
| 2-009-5 | 4173 | MSTP EHV, Eindhoven | KPN B.V. |
| 2-010-1 | 4177 | Hilf\_ISPC1, Amsterdam | Hilf Telecom B.V. |
| 2-010-5 | 4181 | VT-SSP, Schiphol-Rijk | Visiontel V.o.f. |
| 2-011-0 | 4184 | Telfort ASD, Amsterdam | BT NEDERLAND N.V. |
| 2-011-1 | 4185 | Telfort RT, Rotterdam | BT NEDERLAND N.V. |
| 2-011-2 | 4186 | ROT MSC1, Rotterdam | BT NEDERLAND N.V. |
| 2-011-6 | 4190 | Amsterdam | Elephant Talk Communications Premium Rate Services |
| 2-142-0 | 5232 | PT NTP(Equinox Datacenter), Amsterdam | Syniverse Technologies Inc. |
| 2-142-7 | 5239 | ETAMS1, Stekkenbergweg 4 Amsterdam | Elephant Talk Communications Premium Rate Services |
| 2-143-0 | 5240 | PMGSSP, Amsterdam | BT NEDERLAND N.V. |
| 2-143-2 | 5242 | HILF ISPC 2, Kuiperbergweg 13, 1101 AE Amst | Hilf Telecom B.V. |
| 2-143-3 | 5243 | PT NTP(Equinox Datacenter), Amsterdam | Syniverse Technologies Inc. |
| 2-143-4 | 5244 | AMDi, Amsterdam | Tele2 Nederland B.V. |
| 2-198-2 | 5682 | MSC Server YB, Rotterdam | Vodafone Libertel B.V. |
| 2-253-0 | 6120 | QUNL01, Zoetermeer, Chroomst | Mobile Interactive Technology B.V. |
| 2-253-6 | 6126 | ProRail GSM-R Nederland, A Fokkerwg 40 3088GG Rotterdam | ProRail B.V. |
| 2-253-7 | 6127 | Carrier to Carrier, Biddinghuizen | Globecomm Europe B.V. |
| 4-230-0 | 10032 | Almere | Voiceworks B.V. |
| 4-230-1 | 10033 | Almere | Voiceworks B.V. |
| 4-230-3 | 10035 | AMS5 datacenter, Rack space 130C AMS 5.1, Amsterdam | Truphone B.V. |
| 4-230-4 | 10036 | AMS5 datacenter, Rack space 130C AMS 5.1, Amsterdam | Truphone B.V. |
| 4-230-5 | 10037 | AMS5 datacenter (Interaxion), Amsterdam | Truphone B.V. |
| 4-230-6 | 10038 | Amsterdam-2K, Amsterdam | iBasis Netherlands B.V. |
| 4-230-7 | 10039 | AMSITP03, Amsterdam | Teleena Holding B.V. |
| 4-238-0 | 10096 | ASD STP, Nieuwe Hemweg 6P, Am | BT NEDERLAND N.V. |
| 4-238-1 | 10097 | PGW/MGX cluster Amsterdam en Rotterdam, Amsterdam/Rotterdam | iBasis Netherlands B.V. |
| 4-238-7 | 10103 | PGW/MGX cluster Amsterdam en Rotterdam | iBasis Netherlands B.V. |
| 5-239-4 | 12156 | STRATOS\_BURUM\_02\_TEL, Wijtsmaweg 11, 9851 | Inmarsat Solutions B.V. |
| 6-249-4 | 14284 | MSTP GV, Pr. Beatrixlaan 10 | KPN B.V. |
| 6-249-5 | 14285 | MSTP EHV, Prof. Dr. Dorgelolaa | KPN B.V. |
| 6-249-6 | 14286 | Asd MMSC2, Fokkerweg 300 | KPN B.V. |
| **瑞士 SUP** | | | |
| 2-059-0 | 4568 | Pully | Cable & Wireless (Schweiz) AG |
| 2-062-4 | 4596 | Zurich | GEO Communication 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/经认可的运营机构免费提供该信息。

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15.IV.2016期起，以下国家在我们的网站上更新了其国内编号方案：

|  |  |
| --- | --- |
| 国家 | 国家代码（CC） |
| 亚美尼亚 | +374 |
| 克罗地亚 | +385 |
| 塞内加尔 | +221 |