|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **国际电联《操作公报》 www.itu.int/itu-t/bulletin** | | | |
| 第**1035** | 1 IX 2013期 | （截至2013年8月19日收到的信息） | |
| 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

页数

**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

可能滥用号码资源的情况通知（根据ITU-T E.156建议书（05/2006））：  
冈比亚 4

信令区域/网络编码（SANC）的指配（ITU-T Q.708建议书（03/99））：  
荷兰 5

电话业务（ITU-T E.164建议书）  
哥斯达黎加（电信监管局（SUTEL），圣何塞） 5

丹麦（丹麦商业管理局，哥本哈根） 6

冈比亚（冈比亚公益事业管理局（PURA），班珠尔） 7

毛里求斯（信息通信技术管理局（ICT Authority），路易港） 11

突尼斯（国家电信管理局（INT），突尼斯） 17

主管部门/经认可运营机构及其他实体或组织的变更

委内瑞拉（Compañía Anónima Nacional Teléfonos de Venezuela（CANTV），加拉加斯） 18

业务限制 19

回叫和迂回呼叫程序（2006年全权代表大会第21号决议） 19

页数

**对业务出版物的修正**

船舶电台和水上移动业务标识指配名录（名录V） 20

不同国家业余电台之间无线电通信的地位 20

用于公共网络和订户的国际识别规划的移动网络代码（MNC） 21

国际电联电信运营商代码列表 22

信令区域/网络编码（SANC）列表 22

国际信令点代码（ISPC）列表 23

国内编号方案 26

| 后续《操作公报》的出版日期\* | | 包括截至以下日期 收到的信息： |
| --- | --- | --- |
| 1036 | 15.IX.2013 | 2.IX.2013 |
| 1037 | 1.X.2013 | 17.IX.2013 |
| 1038 | 15.X.2013 | 2.X.2013 |
| 1039 | 1.XI.2013 | 17.X.2013 |
| 1040 | 15.XI.2013 | 3.XI.2013 |
| 1041 | 1.XII.2013 | 18.XI.2013 |
| 1042 | 15.XII.2013 | 2.XII.2013 |

\* 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

1033 国际信令点编码（ISPC）（符合ITU-T Q.708建议书（03/99））（截至2013年8月1日）

1028 信令区域/网络编码（SANC）列表（ITU-T Q.708建议书（03/99））的补遗（截至2013年5月15日）

1027 2013年的法定时间

1019 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2013年1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）

1011 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2012年9月1日）

1004 国际信令点代码（ISPC）列表（根据ITU-T Q.708建议书（03/99））（截至2012年5月15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 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）

981 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2011年6月1日）

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）

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）

968 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2010年11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）

953 国家或地理区域移动代码列表（ITU‑T E.212建议书（05/2008）的补遗）（截至2010年4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(07/2006)） [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/bureau传真/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-17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 Q.3301.1 v3 建议书（08/2013）：资源控制1号协议第三版 – 服务控制实体与决策物理实体之间Rs接口的协议

– ITU-T Q.3303.3 v3建议书（08/2013）：资源控制3号协议第三版 – 决策物理实体（PD-PE）与政策执行实体（PE-PE）之间Rw接口的协议：直径形态第三版

– ITU-T Y.2082建议书（08/2013）：分布式业务联网中继功能

– ITU-T Y.2301建议书（08/2013）：网络智能能力增强 – 要求和能力

– ITU-T Y.3022建议书（08/2013）：网络的能源测量

– ITU-T Y.3043建议书（08/2013）：智能泛在网络 – 背景感知框架

– ITU-T Y.3044建议书（08/2013）：智能泛在网络 – 内容感知框架

可能滥用号码资源的情况通知  
（根据ITU-T E.156建议书（05/2006））

**冈比亚****（国家代码+220）**

12.VIII.2013来函：

位于Serrekunda的冈比亚公益事业管理局（PURA）非常关切地注意到非法业务提供商采用国家代码为220的冈比亚电话号码从事包括但不限于欺诈和成人服务的某些不法行为。

因此，PURA希望通报此类不法行为并就此敦促所有运营商/服务提供商确保使用冈比亚国家代码拨打的所有号码路由至冈比亚，而不得终接于任何其他国家。此外，谨告知各利益攸关方，冈比亚不允许，亦不许可优惠费率。

因此，请所有利益攸关方责成其运营商/业务提供商通过国际网络将所有的冈比亚号码路由至冈比亚，而不是优惠费率的业务提供商。

有关冈比亚编号方案的进一步信息，可查阅以下网址：www.itu.int/ITU-T/inr/nnp/

联系人：

Mr Nicholas Jatta  
Deputy Director Telecoms  
Public Utilities Regulatory Authority (PURA)  
94 Kiaraba Avenue  
SERREKUNDA  
The Gambia  
电话： +220 439 9601/4  
传真: +220 439 9905  
电子邮件: nic@pura.gm / nickjatta@hotmail.com  
网址： [www.pura.gm](http://www.pura.gm)

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） | 7-226 |

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

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

**哥斯达黎加****（国家代码+506）**

9.VIII.2013来函：

根据35187-MINAET号法令（国内编号方案），位于圣何塞、根据ITU-T E.129建议书的规定行事并负责哥斯达黎加编号资源控制和管理的电信监管局（SUTEL）特此说明哥斯达黎加（国家代码+506）E.164国内编号方案（NNP）的撤销情况。

表 1 –撤销国家代码+506的ITU-T E.164国内编号方案编号更改的描述

| NDC（国内目的地代码或 国内（有效）号码的前置 数字）X = 0 至 9 | E.164号码的使用 | 撤销的时间和日期 |
| --- | --- | --- |
|
| 4020-0XXX | IP固话业务 | 2013 – 22 – 06 – 00 :00 |
| 1111 | 预付费业务平台INTERTEL的 接入服务 | 2013 – 22 – 06 – 00 :00 |
| 1400 | INTERTEL远程管理中心的接入服务 | 2013 – 22 – 06 – 00 :00 |
| 1902 | 运营商INTERTEL的预选代码 | 2013 – 22 – 06 – 00 :00 |

联系信息：

Ing. Pedro Arce Villalobos   
Superintendencia de Telecomunicaciones (SUTEL)  
Apartado Postal 936-1000  
SAN JOSÉ  
Costa Rica  
电话： 4000-0000  
传真: +506 2296-6420  
电子邮件: [pedro.arce@sutel.go.cr](mailto:pedro.arce@sutel.go.cr)

**丹麦****（国家代码+45）**

5.VIII.2013来函：

位于哥本哈根的丹麦商业管理局宣布，对丹麦的电话编号方案进行如下变更：

• 指配 – 移动通信业务

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 提供商 | 编号系列 | 指配日期 |
| Interactive digital media GmbH | 9190efgh |  |

8.VIII.2013来函：

位于哥本哈根的丹麦商业管理局宣布，对丹麦的电话编号方案进行如下变更：

• 指配 – 移动通信业务

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 提供商 | 编号系列 | 指配日期 |
| SimService | 9293efgh | 7.VIII.2013 |

15.VIII.2013来函：

位于哥本哈根的丹麦商业管理局宣布，对丹麦的电话编号方案进行如下变更：

• 指配 – 移动通信业务

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 提供商 | 编号系列 | 指配日期 |
| SimService | 9294efgh 和 9295efgh | 15.VIII.2013 |

联系信息：

The Danish Business Authority  
Dahlerups Pakhus  
DK-2100 Copenhagen  
Denmark  
电话： +45 35 29 10 00   
传真： +45 35 46 60 01   
电子邮件： erst@erst.dk   
网址： www.erst.dk

**冈比亚（国家代码+220）**

12.VIII.2013来函：

位于班珠尔的冈比亚公益事业管理局（PURA）宣布对冈比亚的国内编号方案（NNP）进行如下更新。

| 使用 | 业务 | 第一位 B | 第二位 P | 第三位 Q | 其他位 MCDU | 备注 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 国际接入 | 国际接入 | 0 | X | X | XXXX |  |
| 短码 | 特殊业务 | 1 | X | X | XXXX |  |
| AFRICELL | 移动 | 2 2 2 2 2 2 2 | 0 1 2 3 4 5 6 | X X X X X X X | XXXX XXXX XXXX XXXX XXXX XXXX XXXX | 20X XXXX 21X XXXX 22X XXXX 23X XXXX 24X XXXX 225 XXXX 226 XXXX |
| QCELL | 移动 | 3 | X | X | XXXX |  |
| GAMTEL | PSTN | 4 | X | X | XXXX |  |
| GAMTEL | PSTN | 5 | X | X | XXXX |  |
| COMIUM | 移动 | 6 | X | X | XXXX |  |
| AFRICELL | 移动 | 7 | X | X | XXXX |  |
| GAMTEL | 固定/无线 | 8 | X | X | XXXX |  |
| GAMCEL | 移动 | 9 | X | X | XXXX |  |

固定业务

| 地点 | 当前号段 | 号码长度 | 运营商 |
| --- | --- | --- | --- |
| BAJA KUNDA | 566 XXXX | 七位 | GAMTEL |
| BAKAU | 449 XXXX | 七位 | GAMTEL |
| BANJUL | 42X XXXX | 七位 | GAMTEL |
| BANSANG | 567 4XXX | 七位 | GAMTEL |
| BARRA | 571 0XXX | 七位 | GAMTEL |
| BASSE | 566 XXXX | 七位 | GAMTEL |
| BERENDING | 441 95XX | 七位 | GAMTEL |
| BONDALI | 448 0XXX | 七位 | GAMTEL |
| BRIKAMA | 448 XXXX | 七位 | GAMTEL |
| BRIKAMA-BA | 567 8XXX | 七位 | GAMTEL |
| BRUFUT | 441 0XXX | 七位 | GAMTEL |
| BUNDUNG | 43X XXXX | 七位 | GAMTEL |
| BURENG | 554 4XXX | 七位 | GAMTEL |
| BWIAM | 448 9XXX | 七位 | GAMTEL |
| FARABA | 448 7XXX | 七位 | GAMTEL |
| FARAFENNI | 573 5XXX | 七位 | GAMTEL |
| FATOTO | 566 XXXX | 七位 | GAMTEL |
| GAMBISARA | 566 XXXX | 七位 | GAMTEL |
| GEORGETOWN | 567 6XXX | 七位 | GAMTEL |
| GARAWOL | 566 XXXX | 七位 | GAMTEL |
| GUNJUR | 448 6XXX | 七位 | GAMTEL |
| ILIASA | 572 5XXX | 七位 | GAMTEL |
| JAPENEH | 554 3XXX | 七位 | GAMTEL |
| JARENG | 554 7XXX | 七位 | GAMTEL |
| KAFUTA | 448 5XXX | 七位 | GAMTEL |
| KAIAF | 554 0XXX | 七位 | GAMTEL |
| KANILIA | 448 XXXX | 七位 | GAMTEL |
| KARTONG | 441 9XXX | 七位 | GAMTEL |
| KAUR | 574 8XXX | 七位 | GAMTEL |
| KEREWAN | 572 0XXX | 七位 | GAMTEL |
| KOTU | 446 XXXX | 七位 | GAMTEL |
| KUDANG | 554 6XXX | 七位 | GAMTEL |
| KUNTAUR | 566 5XXX | 七位 | GAMTEL |
| KWENELLA | 554 1XXX | 七位 | GAMTEL |
| MISERA | 566 XXXX | 七位 | GAMTEL |
| NDUGUKEBBE | 571 4XXX | 七位 | GAMTEL |
| NGENSANJAL | 573 8XXX | 七位 | GAMTEL |
| NJABAKUNDA | 572 3XXX | 七位 | GAMTEL |
| NUMEYEL | 566 6XXX | 七位 | GAMTEL |
| NYOROJATTABA | 554 2XXX | 七位 | GAMTEL |
| PAKALIBA | 554 5XXX | 七位 | GAMTEL |
| SAMBAKUNDA | 566 XXXX | 七位 | GAMTEL |
| SANYANG | 441 7XXX | 七位 | GAMTEL |
| SENEGAMBIA | 446 XXXX | 七位 | GAMTEL |
| SEREKUNDA | 43X XXXX | 七位 | GAMTEL |
| SIBANOR | 448 8XXX | 七位 | GAMTEL |
| SOMA | 554 3XXX | 七位 | GAMTEL |
| SOTUMA | 567 XXXX | 七位 | GAMTEL |
| SUDOWOL | 566 XXXX | 七位 | GAMTEL |
| TANJI | 441 2XXX | 七位 | GAMTEL |
| TUJERENG | 441 6XXX | 七位 | GAMTEL |
| YUNDUM | 447 XXXX | 七位 | GAMTEL |
| 固定/无线 (CDMA) | 8XX XXXX | 七位 | GAMTEL |

移动业务

| 业务 | 号段 | 号码长度 | 运营商 |
| --- | --- | --- | --- |
| 移动 3G | 30X XXXX | 七位 | QCELL |
|  | 31X XXXX | 七位 | QCELL |
|  | 32X XXXX | 七位 | QCELL |
|  | 33X XXXX | 七位 | QCELL |
|  | 34X XXXX | 七位 | QCELL |
|  | 35X XXXX | 七位 | QCELL |
|  | 36X XXXX | 七位 | QCELL |
|  | 37X XXXX | 七位 | QCELL |
|  | 38X XXXX | 七位 | QCELL |
|  | 39X XXXX | 七位 | QCELL |
| 移动 GPRS | 60X XXXX | 七位 | COMIUM |
|  | 61X XXXX | 七位 | COMIUM |
|  | 62X XXXX | 七位 | COMIUM |
|  | 63X XXXX | 七位 | COMIUM |
|  | 64X XXXX | 七位 | COMIUM |
|  | 65X XXXX | 七位 | COMIUM |
|  | 66X XXXX | 七位 | COMIUM |
|  | 67X XXXX | 七位 | COMIUM |
|  | 68X XXXX | 七位 | COMIUM |
|  | 69X XXXX | 七位 | COMIUM |
| 移动 GSM/3G | 20X XXXX | 七位 | AFRICELL |
|  | 21X XXXX | 七位 | AFRICELL |
|  | 22X XXXX | 七位 | AFRICELL |
|  | 23X XXXX | 七位 | AFRICELL |
|  | 24X XXXX | 七位 | AFRICELL |
|  | 25X XXXX | 七位 | AFRICELL |
|  | 26X XXXX | 七位 | AFRICELL |
|  | 70X XXXX | 七位 | AFRICELL |
|  | 71X XXXX | 七位 | AFRICELL |
|  | 72X XXXX | 七位 | AFRICELL |
|  | 73X XXXX | 七位 | AFRICELL |
|  | 74X XXXX | 七位 | AFRICELL |
|  | 75X XXXX | 七位 | AFRICELL |
|  | 76X XXXX | 七位 | AFRICELL |
|  | 77X XXXX | 七位 | AFRICELL |
|  | 78X XXXX | 七位 | AFRICELL |
|  | 79X XXXX | 七位 | AFRICELL |
| 移动 GSM | 90X XXXX | 七位 | GAMCEL |
|  | 91X XXXX | 七位 | GAMCEL |
|  | 92X XXXX | 七位 | GAMCEL |
|  | 93X XXXX | 七位 | GAMCEL |
|  | 94X XXXX | 七位 | GAMCEL |
|  | 95X XXXX | 七位 | GAMCEL |
|  | 96X XXXX | 七位 | GAMCEL |
|  | 97X XXXX | 七位 | GAMCEL |
|  | 98X XXXX | 七位 | GAMCEL |
|  | 99X XXXX | 七位 | GAMCEL |

国际拨号格式： +220 XXX XXXX

冈比亚不允许，亦不许可优惠费率。

联系信息：

Mr Nicholas Jatta  
Deputy Director Telecoms  
Public Utilities Regulatory Authority (PURA)  
94 Kiaraba Avenue  
SERREKUNDA  
The Gambia  
电话： +220 439 9601/4  
传真: +220 439 9905  
电子邮件: nic@pura.gm / nickjatta@hotmail.com  
网址： www.pura.gm

**毛里求斯（国家代码+230）**

16.VIII.2013来函：

位于路易港的信息通信技术管理局（*ICT Authority*）)谨根据ITU-T E.129建议书向电信标准化局通报定于2013年9月1日实施的一项E.164编号方案重大变更。

如以下附表所示，此编号方案变更涉及到分配给移动网络的非地理E.164号码从七位升到八位。所述升位将在上述日期按照硬截止模式进行，即没有并行期。

信息通信技术管理局谨告知，在向一个运营商分配新移动号段之后，此前提交的升位清单有了增补。现包括在升位清单中的新移动号段是85X XXXX。

| 通知的变更时间和日期 | N(S)N | |  | 并行 | | 运营商 | 通告的措辞 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 原号码 | 拟议 新号码 | E.164号码 的使用 | 开头 | 结尾 |
| 2013-09-01-00:00 | 25X-XXXX | 5 25X-XXXX | 非地理区域移动号码 | N/A | N/A | Cellplus | “请注意，您拨打的号码已经升为八位，请在号码前加拨‘5’后再试一次” |
| 2013-09-01-00:00 | 29X-XXXX | 5 29X-XXXX | 非地理区域移动号码 | N/A | N/A | MTML | “请注意，您拨打的号码已经升为八位，请在号码前加拨‘5’后再试一次” |
| 2013-09-01-00:00 | 421-XXXX | 5 421-XXXX | 非地理区域移动号码 | N/A | N/A | Emtel | “请注意，您拨打的号码已经升为八位，请在号码前加拨‘5’后再试一次” |
| 2013-09-01-00:00 | 422-XXXX | 5 422-XXXX | 非地理区域移动号码 | N/A | N/A | Emtel | “请注意，您拨打的号码已经升为八位，请在号码前加拨‘5’后再试一次” |
| 2013-09-01-00:00 | 423-XXXX | 5 423-XXXX | 非地理区域移动号码 | N/A | N/A | Emtel | “请注意，您拨打的号码已经升为八位，请在号码前加拨‘5’后再试一次” |
| 2013-09-01-00:00 | 428-XXXX | 5 428-XXXX | 非地理区域移动号码 | N/A | N/A | Emtel | “请注意，您拨打的号码已经升为八位，请在号码前加拨‘5’后再试一次” |
| 2013-09-01-00:00 | 429-XXXX | 5 429-XXXX | 非地理区域移动号码 | N/A | N/A | Emtel | “请注意，您拨打的号码已经升为八位，请在号码前加拨‘5’后再试一次” |
| 2013-09-01-00:00 | 44X-XXXX | 5 44X-XXXX | 非地理区域固定-移动融合号码 | N/A | N/A | Emtel | “请注意，您拨打的号码已经升为八位，请在号码前加拨‘5’后再试一次” |
| 2013-09-01-00:00 | 471-XXXX | 5 471-XXXX | 非地理区域固定-移动融合号码 | N/A | N/A | Mauritius Telecom | “请注意，您拨打的号码已经升为八位，请在号码前加拨‘5’后再试一次” |
| 2013-09-01-00:00 | 472-XXXX | 5 472-XXXX | 非地理区域移动号码 | N/A | N/A | Emtel | “请注意，您拨打的号码已经升为八位，请在号码前加拨‘5’后再试一次” |
| 2013-09-01-00:00 | 473-XXXX | 5 473-XXXX | 非地理区域移动号码 | N/A | N/A | Emtel | “请注意，您拨打的号码已经升为八位，请在号码前加拨‘5’后再试一次” |
| 2013-09-01-00:00 | 474-XXXX | 5 474-XXXX | 非地理区域移动号码 | N/A | N/A | Emtel | “请注意，您拨打的号码已经升为八位，请在号码前加拨‘5’后再试一次” |
| 2013-09-01-00:00 | 475-XXXX | 5 475-XXXX | 非地理区域移动号码 | N/A | N/A | Emtel | “请注意，您拨打的号码已经升为八位，请在号码前加拨‘5’后再试一次” |
| 2013-09-01-00:00 | 476-XXXX | 5 476-XXXX | 非地理区域移动号码 | N/A | N/A | Emtel | “请注意，您拨打的号码已经升为八位，请在号码前加拨‘5’后再试一次” |
| 2013-09-01-00:00 | 477-XXXX | 5 477-XXXX | 非地理区域移动号码 | N/A | N/A | Emtel | “请注意，您拨打的号码已经升为八位，请在号码前加拨‘5’后再试一次” |
| 2013-09-01-00:00 | 478-XXXX | 5 478-XXXX | 非地理区域移动号码 | N/A | N/A | Emtel | “请注意，您拨打的号码已经升为八位，请在号码前加拨‘5’后再试一次” |
| 2013-09-01-00:00 | 479-XXXX | 5 479-XXXX | 非地理区域移动号码 | N/A | N/A | Emtel | “请注意，您拨打的号码已经升为八位，请在号码前加拨‘5’后再试一次” |
| 2013-09-01-00:00 | 49X-XXXX | 5 49X-XXXX | 非地理区域移动号码 | N/A | N/A | Emtel | “请注意，您拨打的号码已经升为八位，请在号码前加拨‘5’后再试一次” |
| 2013-09-01-00:00 | 70X-XXXX | 5 70X-XXXX | 非地理区域移动号码 | N/A | N/A | Cellplus | “请注意，您拨打的号码已经升为八位，请在号码前加拨‘5’后再试一次” |
| 2013-09-01-00:00 | 71X-XXXX | 5 71X-XXXX | 非地理区域移动号码 | N/A | N/A | Emtel | “请注意，您拨打的号码已经升为八位，请在号码前加拨‘5’后再试一次” |
| 2013-09-01-00:00 | 72X-XXXX | 5 72X-XXXX | 非地理区域移动号码 | N/A | N/A | Emtel | “请注意，您拨打的号码已经升为八位，请在号码前加拨‘5’后再试一次” |
| 2013-09-01-00:00 | 73X-XXXX | 5 73X-XXXX | 非地理区域移动号码 | N/A | N/A | Emtel | “请注意，您拨打的号码已经升为八位，请在号码前加拨‘5’后再试一次” |
| 2013-09-01-00:00 | 74X-XXXX | 5 74X-XXXX | 非地理区域移动号码 | N/A | N/A | Emtel | “请注意，您拨打的号码已经升为八位，请在号码前加拨‘5’后再试一次” |
| 2013-09-01-00:00 | 75X-XXXX | 5 75X-XXXX | 非地理区域移动号码 | N/A | N/A | Cellplus | “请注意，您拨打的号码已经升为八位，请在号码前加拨‘5’后再试一次” |
| 2013-09-01-00:00 | 76X-XXXX | 5 76X-XXXX | 非地理区域移动号码 | N/A | N/A | Cellplus | “请注意，您拨打的号码已经升为八位，请在号码前加拨‘5’后再试一次” |
| 2013-09-01-00:00 | 77X-XXXX | 5 77X-XXXX | 非地理区域移动号码 | N/A | N/A | Cellplus | “请注意，您拨打的号码已经升为八位，请在号码前加拨‘5’后再试一次” |
| 2013-09-01-00:00 | 78X-XXXX | 5 78X-XXXX | 非地理区域移动号码 | N/A | N/A | Cellplus | “请注意，您拨打的号码已经升为八位，请在号码前加拨‘5’后再试一次” |
| 2013-09-01-00:00 | 79X-XXXX | 5 79X-XXXX | 非地理区域移动号码 | N/A | N/A | Cellplus | “请注意，您拨打的号码已经升为八位，请在号码前加拨‘5’后再试一次” |
| 2013-09-01-00:00 | 82X-XXXX | 5 82X-XXXX | 非地理区域移动号码 | N/A | N/A | Cellplus | “请注意，您拨打的号码已经升为八位，请在号码前加拨‘5’后再试一次” |
| 2013-09-01-00:00 | 85X-XXXX | 5 85X-XXXX | 非地理区域移动号码 | N/A | N/A | Emtel | “请注意，您拨打的号码已经升为八位，请在号码前加拨‘5’后再试一次” |
| 2013-09-01-00:00 | 86X-XXXX | 5 86X-XXXX | 非地理区域移动号码 | N/A | N/A | MTML | “请注意，您拨打的号码已经升为八位，请在号码前加拨‘5’后再试一次” |
| 2013-09-01-00:00 | 871-XXXX | 5 871-XXXX | 非地理区域移动号码 | N/A | N/A | MTML | “请注意，您拨打的号码已经升为八位，请在号码前加拨‘5’后再试一次” |
| 2013-09-01-00:00 | 875-XXXX | 5 875-XXXX | 非地理区域移动号码 | N/A | N/A | Cellplus | “请注意，您拨打的号码已经升为八位，请在号码前加拨‘5’后再试一次” |
| 2013-09-01-00:00 | 876-XXXX | 5 876-XXXX | 非地理区域移动号码 | N/A | N/A | Cellplus | “请注意，您拨打的号码已经升为八位，请在号码前加拨‘5’后再试一次” |
| 2013-09-01-00:00 | 877-XXXX | 5 877-XXXX | 非地理区域移动号码 | N/A | N/A | Cellplus | “请注意，您拨打的号码已经升为八位，请在号码前加拨‘5’后再试一次” |
| 2013-09-01-00:00 | 878-XXXX | 5 878-XXXX | 非地理区域移动号码 | N/A | N/A | Cellplus | “请注意，您拨打的号码已经升为八位，请在号码前加拨‘5’后再试一次” |
| 2013-09-01-00:00 | 90X-XXXX | 5 90X-XXXX | 非地理区域移动号码 | N/A | N/A | Cellplus | “请注意，您拨打的号码已经升为八位，请在号码前加拨‘5’后再试一次” |
| 2013-09-01-00:00 | 91X-XXXX | 5 91X-XXXX | 非地理区域移动号码 | N/A | N/A | Cellplus | “请注意，您拨打的号码已经升为八位，请在号码前加拨‘5’后再试一次” |
| 2013-09-01-00:00 | 92X-XXXX | 5 92X-XXXX | 非地理区域移动号码 | N/A | N/A | Cellplus | “请注意，您拨打的号码已经升为八位，请在号码前加拨‘5’后再试一次” |
| 2013-09-01-00:00 | 93X-XXXX | 5 93X-XXXX | 非地理区域移动号码 | N/A | N/A | Emtel | “请注意，您拨打的号码已经升为八位，请在号码前加拨‘5’后再试一次” |
| 2013-09-01-00:00 | 94X-XXXX | 5 94X-XXXX | 非地理区域移动号码 | N/A | N/A | Cellplus | “请注意，您拨打的号码已经升为八位，请在号码前加拨‘5’后再试一次” |
| 2013-09-01-00:00 | 95X-XXXX | 5 95X-XXXX | 非地理区域移动号码 | N/A | N/A | MTML | “请注意，您拨打的号码已经升为八位，请在号码前加拨‘5’后再试一次” |
| 2013-09-01-00:00 | 96X-XXXX | 5 96X-XXXX | 非地理区域移动号码 | N/A | N/A | MTML | “请注意，您拨打的号码已经升为八位，请在号码前加拨‘5’后再试一次” |
| 2013-09-01-00:00 | 97X-XXXX | 5 97X-XXXX | 非地理区域移动号码 | N/A | N/A | Emtel | “请注意，您拨打的号码已经升为八位，请在号码前加拨‘5’后再试一次” |
| 2013-09-01-00:00 | 98X-XXXX | 5 98X-XXXX | 非地理区域移动号码 | N/A | N/A | Emtel | “请注意，您拨打的号码已经升为八位，请在号码前加拨‘5’后再试一次” |

联系信息：

Mr Roubee Gadevadoo  
Engineer & Licensing Officer  
Information and Communication Technologies Authority (ICT Authority)

Level 12, The Celicourt  
6, Sir Celicourt Antelme Street  
PORT LOUIS  
Mauritius  
电话： +230 211 5333  
传真: +230 211 9444  
电子邮件: rgadevadoo@imail.icta.mu  
网址： [www.icta.mu](http://www.icta.mu/)

**突尼斯****（国家代码+216）**

2.VIII.2013来函：

位于突尼斯的国家电信管理局（INT）  
宣布，对突尼斯（国家代码+216）的国内编号方案进行如下更新：

1. 固定网络

国家代码： 216   
 拨号格式： +216 7X XXX XXX，其中X= 0 至 9  
 +216 81 200 XXX  
 总位数： 11

2. 移动网络

TUNISIE TELECOM

国家代码： 216   
 拨号格式： +216 9X XXX XXX，其中X= 0 至 9  
 +216 40 XXX XXX  
 +216 41 XXX XXX  
 +216 42 100 000 至 +216 42 699 999  
 总位数： 11

Orascom Telecom Tunisie

国家代码： 216  
 拨号格式： +216 2Y XXX XXX with Y= 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 & 8  
 +216 29 000 000 至 +216 29 499 999  
 +216 29 500 000 至 +216 29 999 999 （生效日期：22/08/2013）  
 总位数： 11

3. VAS Network

国家代码： 216  
 拨号格式： +216 8Y XX XX XX，其中Y = 0, 2, 8  
 +216 81 10 XX XX （生效日期：1/09/2013）  
 总位数： 11

欲获取补充信息，请联系：

姓名： Mr. Radhouane Gabsi  
电话： +216 71166641 / 97 03 39 03  
电子邮件: [Radhouan.Gabsi@tunisietelecom.tn](mailto:Radhouan.Gabsi@tunisietelecom.tn)

姓名： Mr. Kamel Azzabi (I.S.C. Tunis)  
电话： +216 7156 4700 / 98 36 86 66  
传真: +216 7157 1000  
电子邮件: [Kamel.Azzabi@tunisietelecom.tn](mailto:Kamel.Azzabi@tunisietelecom.tn)

姓名： Mr. Habib Hajkacem (I.S.C. Nabeul)  
电话： +216 7227 2133 / 98 35 73 22  
传真: +216 7227 1800  
电子邮件: [Habib.Hajkacem@tunisietelecom.tn](mailto:Habib.Hajkacem@tunisietelecom.tn)

主管部门/经认可运营机构及其他实体  
或组织的变更

**委内瑞拉**

14.VIII.2013来函：

变更地址

位于加拉加斯的Compañía Anónima Nacional Teléfonos de Venezuela（CANTV）宣布，其地址已经变更。

Compañía Anónima Nacional Teléfonos de Venezuela (CANTV)  
 Edificio NEA, piso 12  
 Av. Libertador,   
 Sector Guaicaipuro  
 1010 CARACAS  
 Venezuela  
 电话： +58 212 5004255  
 传真 +58 212 5003512/+58 212 5004255  
 电子邮件 asilva08@cantv.com.ve

业务限制

参见网址：[www.itu.int/pub/T-SP-SR.1-2012](http://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） |  |  |

回叫和迂回呼叫程序  
（2006年全权代表大会第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）  
2013年版  
  
第VI节

**REP**

**BE05** Imtech Marine Belgium N.V., Noordersingel 17 B,  
 2140 Borgerhout (Antwerpen), Belgium.

不同国家业余电台之间无线电通信的地位  
（根据《无线电规则》第25.1款的可选规定）  
及各主管部门为其业余和实验电台分配的  
呼号格式

（国际电联《操作公报》第968 – 15.XI.2010期的附件）  
（第2号修正）

P 11 巴林（王国） LIR

A9加上一个数字（0到9）再加上2、3或4个字符，最后一个须是字母。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 前缀 | 数字 | 后缀 |
| A9 | 0-9 | 最多4个字符，最后一个须为字母 |

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2013年1月1日）

（国际电联《操作公报》第1019 – 1.I.2013期的附件）  
（第15号修正）

**国家/地理区域**  **MCC+MNC \*** **运营商/网络**

**德国 SUP**

262 76 Siemens AG, ICMNPGUSTA

**德国ADD**

262 16 E-Plus Mobilfunk GmbH & Co. KG

262 17 E-Plus Mobilfunk GmbH & Co. KG

262 18 NetCologne Gesellschaft für Telekommunikation mbH

262 19 Inquam Deutschland GmbH

262 20 E-Plus Mobilfunk GmbH & Co. KG

262 41 First Telecom GmbH

262 42 Vodafone D2 GmbH

262 43 Vodafone D2 GmbH

262 78 Telekom Deutschland GmbH

**德国LIR**

262 01 Telekom Deutschland GmbH

262 06 Telekom Deutschland GmbH

262 07 Telefonica Germany GmbH & Co. oHG

262 08 Telefonica Germany GmbH & Co. oHG

262 10 Vodafone D2 GmbH

262 11 Telefonica Germany GmbH & Co. oHG

262 12 E-Plus Mobilfunk GmbH & Co. KG

262 14 Quam GmbH

**丹麦 ADD**

238 30 Interactive Digital Media GmbH

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

\* MCC：国家代码  
 MNC：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2011年6月1日）

（国际电联《操作公报》第981 – 1.VI.2011期的附件）   
（第20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）** |  |

**（联邦）德国 */ DEU ADD***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| inexio Informationstechnologie und  Telekommunikation KGaA | INEXIO |  |
| Am Saaraltarm 1 |  | 电话： + 49 6831 5030 0 |
| 66740 SAARLOUIS |  | 传真: + 49 6831 5030 120 |
|  |  | 电子邮件: info @ inexio.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Quix Breitband GmbH | QUIX |  |
| Am Saaraltarm 1 |  | 电话： + 49 6831 5030 0 |
| 66740 SAARLOUIS |  | 传真: + 49 6831 5030 120 |
|  |  | 电子邮件: info @ inexio.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| symbox Gesellschaft für Medienversorgung mbH | SYMBOX |  |
| Am Saaraltarm 1 |  | 电话： + 49 800 1030 010 |
| 66740 SAARLOUIS |  | 传真: + 49 6831 50318 126 |
|  |  | 电子邮件: info @ symbox.de |

信令区域/网络编码（SANC）列表  
（ITU-T Q.708建议书（03/1999）的补遗）  
（截至2013年5月15日）

（国际电联《操作公报》第1028 – 15.V.2013期的附件）  
（第4号修正）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **数字顺序 ADD** | | |
|  | 7-225 | 荷兰（王国） |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **字母顺序 ADD** | | |
|  | 7-225 | 荷兰（王国） |

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

SANC: 信令区域/网络代码。

国际信令点代码（ISPC）列表  
（根据ITU-T Q.708建议书（03/1999））  
（截至2013年8月1日）

（国际电联《操作公报》第1033 – 1.VIII.2013期的附件）  
（第2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 |
| **日本 ADD** | | | |
| 4-086-6 | 8886 | Tokyo | NTT Communications Corporation |
| 4-086-7 | 8887 | Osaka | NTT Communications Corporation |
| **荷兰 SUP** |  |  |  |
| 2-002-1 | 4113 | RTDMAXE, Rotterdam | World Teleconnect |
| 2-006-2 | 4146 | D-AMS-1, Amsterdam | Dialost Ltd. |
| 2-010-0 | 4176 | Easyway, Amsterdam | Easyway |
| 2-010-6 | 4182 | E1 ASD, Amsterdam | Enertel NV |
| 2-010-7 | 4183 | E1 RT, Rotterdam | Enertel NV |
| 2-253-1 | 6121 | Node-Amsterdam, Amsterdam | Vigra Telecommunications V.O.F. |
| 2-253-2 | 6122 | ION1, Amsterdam | ion-ip B.V. |
| **荷兰 ADD** |  |  |  |
| 2-002-6 | 4118 | NL MSC 1, Kabelweg 51 | UPC Nederland B.V. |
| 2-007-1 | 4153 | AMS-1, 1061HE 4 Amsterdam | Roamware (Netherlands) B.V. |
| 2-007-4 | 4156 | NL MSC 2, Cessnalaan Schiphol-Rijk | UPC Nederland B.V. |
| 2-198-7 | 5687 |  | World Teleconnect International holding B.V. |
| 4-230-0 | 10032 |  | Voiceworks B.V. |
| 4-230-1 | 10033 |  | Voiceworks B.V. |
| 4-230-2 | 10034 | AMS5 datacenter (Interaxion), tupolelaan 101 1119PA Ams | Truphone B.V. |
| 4-230-3 | 10035 |  | Truphone B.V. |
| 4-230-4 | 10036 |  | Truphone B.V. |
| 4-230-5 | 10037 |  | Truphone B.V. |
| 4-230-6 | 10038 |  | iBasis Netherlands B.V. |
| 4-230-7 | 10039 |  | Teleena Holding B.V. |
| **荷兰 LIR** |  |  |  |
| 2-002-0 | 4112 | ROTSTP, Rotterdam, Abraham v | KPN Telecom B.V. |
| 2-002-2 | 4114 | Eric 1, Cessnalaan 1-33, Sch | T-Mobile Netherlands B.V. |
| 2-002-3 | 4115 | HIGHNL001, Rotterdam, Vollenhov | Highside Telecom B.V. |
| 2-002-4 | 4116 | Ams ss 701, Amsterdam | Level 3 Communications PEC Nederland B.V. |
| 2-002-5 | 4117 | (MSC) GSM-R, Den Haag | Prorail B.V. |
| 2-006-0 | 4144 | Colt ASD MAD EX1, Amsterdam | Colt Technology Services B.V. |
| 2-006-1 | 4145 | Verizon Belgium, Brussel Rue de la Sc | Orcavoice B.V. |
| 2-006-3 | 4147 | C1/AMS, Amsterdam | Coolwave Communications B.V. |
| 2-006-4 | 4148 | ISTP no.2, Schiphol-Rijk | T-Mobile Netherlands B.V. |
| 2-006-7 | 4151 |  | Tele2 Nederland B.V. |
| 2-007-3 | 4155 | Versatel-1, Amsterdam | Tele2 Nederland B.V. |
| 2-007-6 | 4158 | EHVMSC1, Eindhoven | KPN B.V. |
| 2-007-7 | 4159 | ISTP no 1, Rotterdam | T-Mobile Netherlands B.V. |
| 2-008-0 | 4160 | NLBZ01T/2010815, Schiphol-Rijk | AT&T Global Network Services Nederland B.V. |
| 2-008-1 | 4161 | Asd 2H, Amsterdam | KPN B.V. |
| 2-008-2 | 4162 | Rt 2D, Rotterdam | KPN B.V. |
| 2-008-3 | 4163 | Rt 1D, Rotterdam | KPN B.V. |
| 2-008-4 | 4164 | BT, Zwolle | BT Nederland N.V. |
| 2-008-6 | 4166 | ASDSSP3, Amsterdam | BT Nederland N.V. |
| 2-008-7 | 4167 | Asd 2P, Amsterdam | KPN B.V. |
| 2-009-0 | 4168 | Asd STP2, Amsterdam | KPN B.V. |
| 2-009-1 | 4169 | Rt STP2, Rotterdam | KPN B.V. |
| 2-009-2 | 4170 | Rt 1P, Rotterdam | KPN B.V. |
| 2-009-3 | 4171 | GVOIP 2, AMSIX Arena 1066VH AMST | AT&T Global Network Services Nederland B.V. |
| 2-009-4 | 4172 | MSTP GV , Den Haag | KPN Mobile The Netherlands B.V. |
| 2-009-5 | 4173 | MSTP EHV, Eindhoven | KPN Mobile The Netherlands B.V. |
| 2-009-6 | 4174 | ASD 2 GW, Amsterdam | KPN B.V. |
| 2-009-7 | 4175 | RT 2N, Rotterdam | KPN B.V. |
| 2-010-1 | 4177 |  | Hilf Telecom B.V. |
| 2-010-2 | 4178 | RM STP1, Rotterdam | Vodafone Libertel B.V. |
| 2-010-3 | 4179 | EN STP1, Son | Vodafone Libertel B.V. |
| 2-010-4 | 4180 | Cisco ITP, Laarderhoogtweg 57 , Amsterdam | Syniverse Technologies Inc. |
| 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. |
| 2-011-3 | 4187 | G1 STP-B, Schiphol-Rijk | Orange Business Netherlands B.V. |
| 2-011-4 | 4188 | AMS 03, Schiphol-Rijk | Orange Business Netherlands B.V. |
| 2-011-5 | 4189 | ROT1/0-4189, Rotterdam | Verizon Nederland B.V. |
| 2-011-6 | 4190 |  | Elephant Talk CPRS |
| 2-011-7 | 4191 | Esprit Telecom, Amsterdam | EspritXB B.V. |
| 2-142-1 | 5233 | NL01, Amsterdam | Verizon Nederland B.V. |
| 2-142-2 | 5234 | IMCSTPI01, 1096AM 127 | Intercity Mobile Communications B.V. |
| 2-142-3 | 5235 | MSC Server YA, Computerwg 20 Maarsen | Vodafone Libertel B.V. |
| 2-142-4 | 5236 | TR, Rotterdam | Vodafone Libertel B.V. |
| 2-142-5 | 5237 | TA, Amsterdam | Vodafone Libertel B.V. |
| 2-142-6 | 5238 | Land Earth Station S, Wytsemaweg 11 Burum | Inmarsat Solutions B.V. |
| 2-142-7 | 5239 | ETAMS1, Stekkenbergweg 4 Amsterdam | Elephant Talk Communication Premium Rate Services |
| 2-143-0 | 5240 |  | BT Nederland N.V. |
| 2-143-1 | 5241 | UT\_MBC, Nieuwegein | KPN B.V. |
| 2-143-2 | 5242 | HILF ISPC 2, Kuiperbergweg 13,1101 AE Amst | Hilf Telecom BV |
| 2-143-4 | 5244 |  | Tele2 Nederland B.V. |
| 2-143-5 | 5245 | SGRSTP01, Laan van Ypenburg 10 | T-Mobile Netherlands B.V. |
| 2-143-6 | 5246 | SEP, Rdam2 | Verizon Nederland B.V. |
| 2-143-7 | 5247 | Asd-Drs VIGCI, Drentsestraat 12 | KPN B.V. |
| 2-198-0 | 5680 | AMSCA, Amsterdam | Ziggo B.V. |
| 2-198-1 | 5681 | E10 GV, Den Haag | Ziggo B.V. |
| 2-198-2 | 5682 |  | Vodafone Libertel B.V. |
| 2-198-3 | 5683 | Global Switch, Amsterdam | Interoute Managed Services Netherlands B.V. |
| 2-198-4 | 5684 | ASD-STP, Amsterdam | Tele2 Nederland B.V. |
| 2-198-5 | 5685 | RT-STP, Rotterdam | Tele2 Nederland B.V. |
| 2-198-6 | 5686 | RT\_1, Rotterdam | Tele2 Nederland B.V. |
| 2-253-0 | 6120 | QUNL01, Zoeterrmeer, Chroomst | Mobile Interactive Technology B.V. |
| 2-253-3 | 6123 | AMSTERDAM SSP, Amsterdam | T-Mobile Netherlands B.V. |
| 2-253-4 | 6124 | ROTTERDAM SSP, Rotterdam | T-Mobile Netherlands B.V. |
| 2-253-5 | 6125 | ASDSTP, Amsterdam, Hemweg 6P | KPN 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 | Carrier to Carrier Telecom N.V. |
| 4-238-0 | 10096 | ASD STP, Nieuwe Hemweg 6P, Am | BT Nederland N.V. |
| 4-238-2 | 10098 | ATTAMSTNLBWGS0, Amsterdam, J.Huizing | AT&T Global Network Services Nederland B.V. |
| 4-238-3 | 10099 | TB-RCoo1-MGCoo1, Winschoterdiep 60, G | Ziggo B.V. |
| 4-238-4 | 10100 | Hoognael 0 1L, Toldijk 19B Hoogevee | Ziggo B.V. |
| 4-238-5 | 10101 | gn-rc0002, winschoterdiep 50 9723 groning | Ziggo B.V. |
| 4-238-6 | 10102 | tb-rc0001, goirkekanaaldijk 44 tilburg | Ziggo B.V. |
| 5-239-0 | 12152 | ARNSTP01, Conradweg 26, Arnhem | T-Mobile Netherlands B.V. |
| 5-239-1 | 12153 | MSC Den Haag 2, Spaarneplein 2 2515V | T-Mobile Netherlands B.V. |
| 5-239-2 | 12154 | ASDSTP2A, Amsterdam,BarbaraSt | KPN B.V. |
| 5-239-3 | 12155 | RTSTP2A, Rotterdam, Antoniefok | KPN B.V. |
| 5-239-4 | 12156 | Stratos\_burum\_02\_tel, Wijtsmaweg 11, 9851 | Inmarsat Solutions B.V. |
| 5-239-5 | 12157 | NL GMSC, Telecity Kruislaan 4 | Mundio Mobile (Netherlands) Ltd |
| 5-239-6 | 12158 | NL SCCP GW, Telecity Kruislaan 4 | Mundio Mobile (Netherlands) Ltd |
| 5-239-7 | 12159 | HIGHNL002, Kruislaan 415,1098 | Highside Telecom B.V. |
| 6-249-0 | 14280 | RtSTP5, Rotterdam | KPN B.V. |
| 6-249-1 | 14281 | ROTC, Vlaardingenweg 62 , R | Tele2 Nederland B.V. |
| 6-249-2 | 14282 | ALB, DNC, Holsbjergvej 18 | Budget Phone Company B.V. |
| 6-249-3 | 14283 | KH DNC, Borup Alle 43 | Budget Phone Company B.V. |
| 6-249-4 | 14284 | MSTP GV, Pr.Beatrixlaan 10 | KPN Mobile The Netherlands B.V. |
| 6-249-5 | 14285 | MSTP EHV, Prof.Dr.Dorgelolaa | KPN Mobile The Netherlands B.V. |
| 6-249-6 | 14286 | AsD MMSC2, Fokkerweg 300 | KPN B.V. |
| 6-249-7 | 14287 |  | UPC Nederland Business BV |

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

ISPC： 国际信令点代码

国内编号方案  
（根据ITU-T E.129建议书（01/2013））

网站：[www.itu.int/itu-t/inr/nnp/index.html](http://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）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1.VIII.2013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） |
| 布基纳法索 | +226 |
| 智利 | +56 |
| 新喀里多尼亚 | +687 |