|  |
| --- |
| **国际电联《操作公报》www.itu.int/itu-t/bulletin** |
| 第**1123**期 | 1.V.2017 | （截至2017年4月14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**](#_Toc476668271)

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/网络编码（SANC）的指配（ITU-T Q.708建议书（03/99））： 6

[电话业务](#_Toc474748174)

丹麦（丹麦商业管理局，哥本哈根） 6

科索沃\* 电子和邮政通信管理局（ARKEP）） 9

科威特（通信部（MOC），Safat） 11

波兰（数字事务部，华沙） 14

业务限制 19

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） 19

[**对业务出版物的修正**](#_Toc469324983)

用于公共网络和订户的国际识别规划的移动网络代码（MNC） 20

信令区域/网络代码（SANC）的列表 21

国际信令点代码（ISPC）列表 21

国内编号方案 22

\* 此名称无损于有关状态的立场，并且符合联合国安理会1244号决议以及国际法院（ICJ）针对科索沃宣布独立给出的意见。

| 后续《操作公报》的出版日期 | 包括截至以下日期收到的信息： |
| --- | --- |
| 1124 | 15.V.2017 | 1.V.2017 |
| 1125 | 1.VI.2017 | 16.V.2017 |
| 1126 | 15.VI.2017 | 1.VI.2017 |
| 1127 | 1.VII.2017 | 16.VI.2017 |
| 1128 | 15.VII.2017 | 30.VI.2017 |
| 1129 | 1.VIII.2017 | 17.VII.2017 |
| 1130 | 15.VIII.2017 | 1.VIII.2017 |
| 1131 | 1.IX.2017 | 16.VIII.2017 |
| 1132 | 15.IX.2017 | 1.IX.2017 |
| 1133 | 1.X.2017 | 15.IX.2017 |
| 1134 | 15.X.2017 | 29.IX.2017 |
| 1135 | 1.XI.2017 | 16.X.2017 |
| 1136 | 15.XI.2017 | 31.X.2017 |
| 1137 | 1.XII.2017 | 15.XI.2017 |
| 1138 | 15.XII.2017 | 1.XII.2017 |

# 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

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建议书指配的国家代码清单（ITU-T E.164建议书(11/2010)的补充）（截至2016年12月15日）

1111 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2016年11月1日）

1109 国际信令点代码（ISPC）列表（根据ITU-T Q.708建议书（03/99））（截至2016年10月1日）

1096 2016年法定时间

1088 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2015年11月15日）

1066 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（07/2006））（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）

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 被指定指配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）

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-10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 G.994.1 (2012) 修正 8 (04/2017)

– ITU-T G.997.2 (2015) 修正 3 (04/2017)

– ITU-T G.9701 (2014) 修正 3 (04/2017)

– ITU-T G.9701 (2014) 勘误 3 (04/2017)

– ITU-T H.264 (V12) (04/2017): 通用视听业务的先进视频编码

– ITU-T H.821 (04/2017): ITU-T H.810个人医疗系统的一致性: 医疗信息系统接口

– ITU-T H.830.1 (04/2017): ITU-T H.810个人医疗系统的一致性: 业务接口第1部分: 网络业务互操作性: 健康和健身服务发送方

– ITU-T H.830.2 (04/2017): ITU-T H.810个人医疗系统的一致性: 业务接口第2部分: 网络业务互操作性: 健康和健身服务接收方

– ITU-T H.830.3 (04/2017): ITU-T H.810个人医疗系统的一致性: 业务接口第3部分: SOAP/ATNA: 健康和健身服务发送方

– ITU-T H.830.4 (04/2017): ITU-T H.810个人医疗系统的一致性: 业务接口第4部分: SOAP/ATNA: 健康和健身服务接收方

– ITU-T H.830.5 (04/2017): ITU-T H.810个人医疗系统的一致性: 业务接口第5部分: PCD-01 HL7 消息: 健康和健身服务发送方

– ITU-T H.830.6 (04/2017): ITU-T H.810个人医疗系统的一致性: 业务接口第6部分: PCD-01 HL7 消息: 健康和健身服务接收方

– ITU-T H.830.7 (04/2017): ITU-T H.810个人医疗系统的一致性: 业务接口第7部分: 认可的管理: 健康和健身服务发送方

– ITU-T H.830.8 (04/2017): ITU-T H.810个人医疗系统的一致性: 业务接口第8部分: 认可的管理: 健康和健身服务接收方

– ITU-T H.830.9 (04/2017): ITU-T H.810个人医疗系统的一致性: 业务接口第9部分: hData观测上载: 健康和健身服务发送方

– ITU-T H.830.10 (04/2017): ITU-T H.810个人医疗系统的一致性: 业务接口第10部分: hData观测上载: 健康和健身服务接收方

– ITU-T H.830.11 (04/2017): ITU-T H.810个人医疗系统的一致性: 业务接口第11部分: 问卷调查: 健康和健身服务发送方

– ITU-T H.830.12 (04/2017): ITU-T H.810个人医疗系统的一致性: 业务接口第12部分: 问卷调查: 健康和健身服务接收方

– ITU-T H.840 (04/2017): ITU-T H.810个人医疗系统的一致性: 个人健康设备接口: USB主机

– ITU-T H.841 (04/2017): ITU-T H.810个人医疗系统的一致性: 个人健康设备接口 第1部分: 优化交换协议: 个人健康设备

– ITU-T H.842 (04/2017): ITU-T H.810个人医疗系统的一致性: 个人健康设备接口第2部分: 优化交换协议: 个人健康网关

– ITU-T H.843 (04/2017): ITU-T H.810个人医疗系统的一致性: 个人健康设备接口第3部分: 康体佳设计导则: 个人健康设备

– ITU-T H.844 (04/2017): ITU-T H.810个人医疗系统的一致性: 个人健康设备接口第4部分: 康体佳设计导则: 个人健康网关

– ITU-T H.845.1 (04/2017): ITU-T H.810个人医疗系统的一致性: 个人健康设备接口第5A部分: 体重计

– ITU-T H.845.2 (04/2017): ITU-T H.810个人医疗系统的一致性: 个人健康设备接口第5B部分: 血糖仪

– ITU-T H.845.3 (04/2017): ITU-T H.810个人医疗系统的一致性: 个人健康设备接口第5C部分: 脉搏血氧仪

– ITU-T H.845.4 (04/2017): ITU-T H.810个人医疗系统的一致性: 个人健康设备接口第5D部分: 血压监视仪

– ITU-T H.845.5 (04/2017): ITU-T H.810个人医疗系统的一致性: 个人健康设备接口第5E部分: 温度计

– ITU-T H.845.6 (04/2017): ITU-T H.810个人医疗系统的一致性: 个人健康设备接口第5F部分: Cardiovascular fitness and activity monitor

– ITU-T H.845.7 (04/2017): ITU-T H.810个人医疗系统的一致性: 个人健康设备接口第5G部分: 力量健身器材

– ITU-T H.845.8 (04/2017): ITU-T H.810个人医疗系统的一致性: 个人健康设备接口第5H部分: 独立生活活动中心

– ITU-T H.845.9 (04/2017): ITU-T H.810个人医疗系统的一致性: 个人健康设备接口第5I部分: 依从性监视仪

– ITU-T H.845.10 (04/2017): ITU-T H.810个人医疗系统的一致性: 个人健康设备接口第5J部分: 胰岛素泵

– ITU-T H.845.11 (04/2017): ITU-T H.810个人医疗系统的一致性: 个人健康设备接口第5K部分: 峰呼气流量监控仪

– ITU-T H.845.12 (04/2017): ITU-T H.810个人医疗系统的一致性: 个人健康设备接口第5L部分: 身体成分分析仪

– ITU-T H.845.13 (04/2017): ITU-T H.810个人医疗系统的一致性: 个人健康设备接口第5M部分: 基础心电图

– ITU-T H.845.14 (04/2017): ITU-T H.810个人医疗系统的一致性: 个人健康设备接口第5N部分: 国际归一化比值

– ITU-T H.845.15 (04/2017): ITU-T H.810个人医疗系统的一致性: 个人健康设备接口第5O部分: 睡眠窒息呼吸治疗设备

– ITU-T H.845.16 (04/2017): ITU-T H.810个人医疗系统的一致性: 个人健康设备接口第5P部分: 持续血糖监视仪

– ITU-T H.847 (04/2017): ITU-T H.810个人医疗系统的一致性: 个人健康设备接口第7部分: 康体佳蓝牙低功耗设计导则: 个人健康设备

– ITU-T H.848 (04/2017): ITU-T H.810个人医疗系统的一致性: 个人健康设备接口第8部分: 康体佳蓝牙低功耗设计导则: 个人健康网关

– ITU-T L.1331 (04/2017): 对移动网络能效的评估

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**

根据马里共和国和塞尔维亚共和国主管部门的要求，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 |
| 马里（共和国） | 6-183 |
| 科索沃\* | 7-213 |

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

SANC： 信令区域/网络编码。

\* 此名称无损于有关状态的立场，并且符合联合国安理会1244号决议以及国际法院（ICJ）针对科索沃宣布独立给出的意见。

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）**

7.IV.2017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 | 号段 | 指配日期 |
| LINK Mobile A/S | 5251efgh | 4.IV.2017 |

• 撤销 – 固定通信业务

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 提供商 | 号段 | 撤销日期 |
| TDC A/S | 号段清单见下文  | 28.III.2017 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 33194fgh | 33195fgh | 33196fgh | 33197fgh | 33198fgh | 33199fgh | 35520fgh |
| 35521fgh | 35522fgh | 35523fgh | 35524fgh | 35525fgh | 36100fgh | 36101fgh |
| 36105fgh | 36106fgh | 36107fgh | 36108fgh | 39120fgh | 39121fgh | 39122fgh |
| 39123fgh | 39124fgh | 39125fgh | 39684fgh | 39685fgh | 39686fgh | 39687fgh |
| 39688fgh | 39689fgh | 45562fgh | 45563fgh | 45564fgh | 45567fgh | 45568fgh |
| 45569fgh | 45574fgh | 45575fgh | 45576fgh | 45577fgh | 45578fgh | 45579fgh |
| 47102fgh | 47103fgh | 47104fgh | 47105fgh | 47106fgh | 47109fgh | 47354fgh |
| 47355fgh | 47356fgh | 47357fgh | 47358fgh | 47359fgh | 48472fgh | 48473fgh |
| 48474fgh | 48477fgh | 48478fgh | 48479fgh | 48780fgh | 48781fgh | 48782fgh |
| 48787fgh | 48788fgh | 48789fgh | 49204fgh | 49205fgh | 49206fgh | 49207fgh |
| 49208fgh | 49209fgh | 54734fgh | 54735fgh | 54736fgh | 54737fgh | 54738fgh |
| 54739fgh | 54912fgh | 54913fgh | 54916fgh | 54917fgh | 54918fgh | 54919fgh |
| 54980fgh | 54981fgh | 54982fgh | 54983fgh | 54984fgh | 54985fgh | 54990fgh |
| 54991fgh | 54992fgh | 54993fgh | 54994fgh | 54995fgh | 55400fgh | 55401fgh |
| 55402fgh | 55403fgh | 55404fgh | 55405fgh | 55493fgh | 55494fgh | 55495fgh |
| 55496fgh | 55497fgh | 55498fgh | 55520fgh | 55521fgh | 55522fgh | 55523fgh |
| 55524fgh | 55525fgh | 55703fgh | 55704fgh | 55705fgh | 55706fgh | 55708fgh |
| 55709fgh | 55853fgh | 55854fgh | 55856fgh | 55857fgh | 55858fgh | 55859fgh |
| 55940fgh | 55944fgh | 55946fgh | 55947fgh | 55948fgh | 55949fgh | 56261fgh |
| 56262fgh | 56263fgh | 56264fgh | 56265fgh | 56269fgh | 56291fgh | 56294fgh |
| 56295fgh | 56296fgh | 56298fgh | 56299fgh | 56391fgh | 56392fgh | 56393fgh |
| 56394fgh | 56395fgh | 56396fgh | 56520fgh | 56523fgh | 56524fgh | 56525fgh |
| 56526fgh | 56527fgh | 56722fgh | 56723fgh | 56724fgh | 56727fgh | 56728fgh |
| 56729fgh | 56823fgh | 56824fgh | 56825fgh | 56826fgh | 56827fgh | 56829fgh |
| 57530fgh | 57531fgh | 57532fgh | 57535fgh | 57536fgh | 57539fgh | 57893fgh |
| 57895fgh | 57896fgh | 57897fgh | 57898fgh | 57899fgh | 58110fgh | 58114fgh |
| 58115fgh | 58116fgh | 58117fgh | 58119fgh | 58142fgh | 58144fgh | 58146fgh |
| 58147fgh | 58148fgh | 58149fgh | 58251fgh | 58252fgh | 58254fgh | 58256fgh |
| 58258fgh | 58259fgh | 58312fgh | 58313fgh | 58314fgh | 58315fgh | 58316fgh |
| 58317fgh | 59112fgh | 59113fgh | 59114fgh | 59115fgh | 59116fgh | 59117fgh |
| 59164fgh | 59165fgh | 59166fgh | 59167fgh | 59168fgh | 59169fgh | 59201fgh |
| 59202fgh | 59203fgh | 59204fgh | 59205fgh | 59206fgh | 59491fgh | 59492fgh |
| 59494fgh | 59495fgh | 59496fgh | 59497fgh | 59580fgh | 59581fgh | 59582fgh |
| 59583fgh | 59584fgh | 59585fgh | 59623fgh | 59624fgh | 59625fgh | 59626fgh |
| 59627fgh | 59629fgh | 59933fgh | 59934fgh | 59935fgh | 59936fgh | 59938fgh |
| 59939fgh | 59960fgh | 59964fgh | 59966fgh | 59967fgh | 59968fgh | 59969fgh |
| 62520fgh | 62525fgh | 62526fgh | 62527fgh | 62528fgh | 62529fgh | 62590fgh |
| 62592fgh | 62593fgh | 62594fgh | 62595fgh | 62596fgh | 64450fgh | 64452fgh |
| 64453fgh | 64454fgh | 64455fgh | 64456fgh | 64470fgh | 64475fgh | 64476fgh |
| 64477fgh | 64478fgh | 64479fgh | 64740fgh | 64743fgh | 64744fgh | 64745fgh |
| 64748fgh | 64749fgh | 64760fgh | 64765fgh | 64766fgh | 64767fgh | 64768fgh |
| 64769fgh | 64780fgh | 64782fgh | 64783fgh | 64784fgh | 64785fgh | 64786fgh |
| 64800fgh | 64802fgh | 64803fgh | 64807fgh | 64808fgh | 64809fgh | 64810fgh |
| 64815fgh | 64816fgh | 64817fgh | 64818fgh | 64819fgh | 65153fgh | 65155fgh |
| 65156fgh | 65157fgh | 65158fgh | 65159fgh | 65401fgh | 65402fgh | 65403fgh |
| 65405fgh | 65406fgh | 65407fgh | 65442fgh | 65443fgh | 65445fgh | 65446fgh |
| 65448fgh | 65449fgh | 73243fgh | 73244fgh | 73245fgh | 73246fgh | 73248fgh |
| 73249fgh | 73400fgh | 73401fgh | 73402fgh | 73406fgh | 73408fgh | 73409fgh |
| 73572fgh | 73573fgh | 73574fgh | 73576fgh | 73577fgh | 73578fgh | 73682fgh |
| 73683fgh | 73684fgh | 73686fgh | 73688fgh | 73689fgh | 73781fgh | 73784fgh |
| 73785fgh | 73786fgh | 73787fgh | 73788fgh | 74200fgh | 74201fgh | 74206fgh |
| 74207fgh | 74208fgh | 74209fgh | 74360fgh | 74361fgh | 74366fgh | 74367fgh |
| 74368fgh | 74369fgh | 74400fgh | 74401fgh | 74402fgh | 74406fgh | 74408fgh |
| 74409fgh | 74443fgh | 74444fgh | 74445fgh | 74446fgh | 74447fgh | 74448fgh |
| 74500fgh | 74501fgh | 74502fgh | 74503fgh | 74508fgh | 74509fgh | 74570fgh |
| 74572fgh | 74573fgh | 74574fgh | 74577fgh | 74578fgh | 74580fgh | 74581fgh |
| 74586fgh | 74587fgh | 74588fgh | 74589fgh | 74634fgh | 74635fgh | 74636fgh |
| 74637fgh | 74638fgh | 74639fgh | 74740fgh | 74741fgh | 74742fgh | 74746fgh |
| 74748fgh | 74749fgh | 75110fgh | 75111fgh | 75112fgh | 75113fgh | 75114fgh |
| 75118fgh | 75182fgh | 75183fgh | 75184fgh | 75185fgh | 75186fgh | 75189fgh |
| 75440fgh | 75442fgh | 75444fgh | 75447fgh | 75448fgh | 75449fgh | 75544fgh |
| 75545fgh | 75546fgh | 75547fgh | 75548fgh | 75549fgh | 75762fgh | 75764fgh |
| 75765fgh | 75766fgh | 75768fgh | 75769fgh | 75950fgh | 75951fgh | 75952fgh |
| 75953fgh | 75955fgh | 75956fgh | 76230fgh | 76231fgh | 76235fgh | 76236fgh |
| 76238fgh | 76239fgh | 76364fgh | 76365fgh | 76366fgh | 76367fgh | 76368fgh |
| 76369fgh | 76490fgh | 76491fgh | 76492fgh | 76493fgh | 76494fgh | 76495fgh |
| 76730fgh | 76734fgh | 76735fgh | 76737fgh | 76738fgh | 76739fgh | 79150fgh |
| 79152fgh | 79153fgh | 79154fgh | 79155fgh | 79158fgh | 79210fgh | 79214fgh |
| 79216fgh | 79217fgh | 79218fgh | 79219fgh | 79260fgh | 79263fgh | 79265fgh |
| 79267fgh | 79268fgh | 79269fgh | 79290fgh | 79291fgh | 79293fgh | 79294fgh |
| 79298fgh | 79299fgh | 79880fgh | 79881fgh | 79882fgh | 79883fgh | 79884fgh |
| 79889fgh | 79940fgh | 79941fgh | 79943fgh | 79944fgh | 79945fgh | 79949fgh |
| 86302fgh | 86304fgh | 86305fgh | 86306fgh | 86307fgh | 86308fgh | 86310fgh |
| 86311fgh | 86312fgh | 86313fgh | 86314fgh | 86315fgh | 86353fgh | 86354fgh |
| 86355fgh | 86357fgh | 86358fgh | 86359fgh | 86660fgh | 86663fgh | 86664fgh |
| 86665fgh | 86666fgh | 86669fgh | 86744fgh | 86745fgh | 86746fgh | 86747fgh |
| 86748fgh | 86749fgh | 87230fgh | 87232fgh | 87233fgh | 87237fgh | 87238fgh |
| 87239fgh | 87561fgh | 87563fgh | 87564fgh | 87567fgh | 87568fgh | 87569fgh |
| 87920fgh | 87924fgh | 87926fgh | 87927fgh | 87928fgh | 87929fgh | 87960fgh |
| 87961fgh | 87962fgh | 87963fgh | 87967fgh | 87968fgh | 89132fgh | 89133fgh |
| 89134fgh | 89136fgh | 89137fgh | 89139fgh | 89280fgh | 89284fgh | 89285fgh |
| 89286fgh | 89287fgh | 89289fgh | 89500fgh | 89504fgh | 89506fgh | 89507fgh |
| 89508fgh | 89509fgh | 89990fgh | 89994fgh | 89995fgh | 89996fgh | 89997fgh |
| 89998fgh | 96220fgh | 96224fgh | 96226fgh | 96227fgh | 96228fgh | 96229fgh |
| 96901fgh | 96902fgh | 96903fgh | 96904fgh | 96905fgh | 96906fgh | 96931fgh |
| 96933fgh | 96936fgh | 96937fgh | 96938fgh | 96939fgh | 97260fgh | 97261fgh |
| 97262fgh | 97263fgh | 97264fgh | 97265fgh | 97380fgh | 97383fgh | 97385fgh |
| 97387fgh | 97388fgh | 97389fgh | 97431fgh | 97433fgh | 97434fgh | 97436fgh |
| 97437fgh | 97439fgh | 97460fgh | 97462fgh | 97463fgh | 97466fgh | 97467fgh |
| 97469fgh | 97470fgh | 97474fgh | 97475fgh | 97477fgh | 97478fgh | 97479fgh |
| 97824fgh | 97825fgh | 97826fgh | 97827fgh | 97828fgh | 97829fgh | 97844fgh |
| 97845fgh | 97846fgh | 97847fgh | 97848fgh | 97849fgh | 97913fgh | 97914fgh |
| 97915fgh | 97916fgh | 97917fgh | 97918fgh | 97980fgh | 97983fgh | 97984fgh |
| 97987fgh | 97988fgh | 97989fgh | 98270fgh | 98273fgh | 98274fgh | 98275fgh |
| 98276fgh | 98278fgh | 98320fgh | 98321fgh | 98324fgh | 98325fgh | 98328fgh |
| 98329fgh | 98513fgh | 98514fgh | 98515fgh | 98516fgh | 98517fgh | 98518fgh |
| 98680fgh | 98684fgh | 98685fgh | 98687fgh | 98688fgh | 98689fgh | 98782fgh |
| 98784fgh | 98786fgh | 98787fgh | 98788fgh | 98789fgh | 98860fgh | 98862fgh |
| 98863fgh | 98865fgh | 98866fgh | 98868fgh | 98970fgh | 98972fgh | 98973fgh |
| 98974fgh | 98976fgh | 98979fgh | 99190fgh | 99193fgh | 99194fgh | 99196fgh |
| 99197fgh | 99198fgh | 99210fgh | 99214fgh | 99216fgh | 99217fgh | 99218fgh |
| 99219fgh | 99240fgh | 99242fgh | 99244fgh | 99246fgh | 99247fgh | 99249fgh |
| 99670fgh | 99673fgh | 99674fgh | 99675fgh | 99678fgh | 99679fgh | 99740fgh |
| 99744fgh | 99745fgh | 99747fgh | 99748fgh | 99749fgh | 99760fgh | 99764fgh |
| 99765fgh | 99766fgh | 99768fgh | 99769fgh | 99880fgh | 99882fgh | 99883fgh |
| 99884fgh | 99885fgh | 99886fgh | 99892fgh | 99893fgh | 99894fgh | 99895fgh |
| 99896fgh | 99899fgh |  |  |  |  |  |

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)

**科索沃****[[1]](#footnote-1)** **（国家代码+383）**

15.III.2017来函：

电子和邮政通信管理局（ARKEP） 宣布了以下科索沃\*的国内编号方案。

**国家代码383 ITU-T 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）：8位

 最大号码长度（不包括国家代码）：9位

b) 使用国家编号方案（如有的话）内指定ITU E.164号码与国家数据库（或任何可适用名录）的链接：

 （<http://www.arkep-rks.org/?cid=1,50>）

c) 显示植入ITU-T E.164号码的、与实时数据库的链接：

 （不适用）

d) 编号方案细节：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **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 |
| 28 (NDC) | 8 | 8 | 固定电话业务的地理编号 – Mitrovica 地区 |  |
| 29 (NDC) | 8 | 8 | 固定电话业务的地理编号 – Prizreni 地区 |  |
| 38 (NDC) | 8 | 8 | 固定电话业务的地理编号 – Prishtina 地区 |  |
| 39 (NDC) | 8 | 8 | 固定电话业务的地理编号 – Peja 地区 |  |
| 280 (NDC) | 9 | 8 | 固定电话业务的地理编号 – Gjilani 地区 |  |
| 290 (NDC) | 9 | 8 | 固定电话业务的地理编号 – Ferizaj 地区 |  |
| 390 (NDC) | 9 | 8 | 固定电话业务的地理编号 – Gjakova 地区 |  |
| 41 (NDC) | 8 | 8 | 移动电话业务的非地理编号 – 国家级 | 未分配 |
| 42 (NDC) | 8 | 8 | 移动电话业务的非地理编号 – 国家级 | 未分配 |
| 43 (NDC) | 8 | 8 | 移动电话业务的非地理编号 – 国家级运营商： IPKO Telecommunications LLC | 43 2xx xxx、43 3xx xxx 和43 4xx xxx 号段分配给MVNO Dukagjini Telecommunications LLC使用 |
| 44 (NDC) | 8 | 8 | 移动电话业务的非地理编号 – 国家级运营商： Telecom of Kosovo J.S.C. |  |
| 45 (NDC) | 8 | 8 | 移动电话业务的非地理编号 – 国家级运营商： Telecom of Kosovo J.S.C. | 45 5xx xxx 和 45 6xx xxx 号段分配给MVNO Dardafon.Net LLC使用 |
| 46 (NDC) | 8 | 8 | 移动电话业务的非地理编号 – 国家级 | 未分配 |
| 47 (NDC) | 8 | 8 | 移动电话业务的非地理编号 – 国家级 | 47 100 000 – 159 999 号段分配给基础设施有限且在地面运营的运营商mts D.O.O.使用 |
| 48 (NDC) | 8 | 8 | 移动电话业务的非地理编号 – 国家级 | 未分配 |
| 49 (NDC) | 8 | 8 | 移动电话业务的非地理编号 – 国家级运营商： IPKO Telecommunications LLC |  |

**应急服务和其他社会服务相关重要号码的描述：**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
| 重要号码 | 服务 | 已划分或已分配 | E.164号码或仅限国内使用号码 | 注释 |
| 112 | 应急号码 | 在NNP中已分配 | 仅限国内使用号码 |  |
| 192 | 报警 | 在NNP中已分配 | 仅限国内使用号码 |  |
| 193 | 火警 | 在NNP中已分配 | 仅限国内使用号码 |  |
| 194 | 医疗 | 在NNP中已分配 | 仅限国内使用号码 |  |

联系方式：

 Regulatory Authority of Electronic and Postal Communications (ARKEP)
Kreshnik Gashi, Chairman of the Board
Str. Bedri Pejani No.23, Prishtina 10000
电话： +381 38 212 345
电子邮件： info@arkep-rks.org
网站： www.arkep-rks.org

**科威特** **(国家代码+965）**

11.IV.2017的来函：

位于Safat的通信部（MOC）宣布了科威特的国内编号方案。

I. 由通信部运营的固定网络用户号段：

注：18XX XXX号段加上国家代码后最长为10位。

| 序列号 | 用户号段 |
| --- | --- |
| 1 | 1800 000 – 1899 999 |
| 2 | 2200 0000 – 2299 9999 |
| 3 | 2300 0000 – 2399 9999 |
| 4 | 2410 0000 – 2439 9999 |
| 5 | 2450 0000 – 2499 9999 |
| 6 | 244 44400 – 244 44499 |
| 7 | 2500 0000 – 2500 9999 |
| 8 | 2503 0000 – 2504 9999 |
| 9 | 2520 0000 – 2549 9999 |
| 10 | 2551 0000 – 2553 9999 |
| 11 | 2560 0000 – 2569 9999 |
| 12 | 2571 0000 – 2577 9999 |

II. 由移动运营商OOREDOO Telecom运营的移动网络用户号段：

| 序列号 | 用户号段 |
| --- | --- |
| 1 | 6000 0000 – 6009 9999 |
| 2 | 6030 0000 – 6039 9999 |
| 3 | 6040 0000 – 6049 9999 |
| 4 | 6060 0000 – 6069 9999 |
| 5 | 6070 0000 – 6079 9999 |
| 6 | 6090 0000 – 6099 9999 |
| 7 | 6500 0000 – 6500 9999 |
| 8 | 6501 0000 – 6502 9999 |
| 9 | 6503 0000 – 6503 9999 |
| 10 | 6504 0000 – 6504 9999 |
| 11 | 6505 0000 – 6509 9999 |
| 12 | 6510 0000 – 6519 9999 |
| 13 | 6550 0000 – 6550 9999 |
| 14 | 6551 0000 – 6551 9999 |
| 15 | 6552 0000 – 6552 9999 |
| 16 | 6553 0000 – 6553 9999 |
| 17 | 6554 0000 – 6559 9999 |
| 18 | 6560 0000 – 6569 9999 |
| 19 | 6570 0000 – 6570 9999 |
| 20 | 6571 0000 – 6577 9999 |
| 21 | 6578 0000 – 6579 9999 |
| 22 | 6580 0000 – 6599 9999 |
| 23 | 6600 0000 – 6699 9999 |
| 24 | 6700 0000 – 6701 9999 |
| 25 | 6703 0000 – 6709 9999 |
| 26 | 6760 0000 – 6769 9999 |
| 27 | 6770 0000 – 6776 9999 |
| 28 | 6778 0000 – 6779 9999 |
| 29 | 6777 0000 – 6777 9999 |
| 30 | 6900 0000 – 6909 9999 |
| 31 | 6960 0000 – 6969 9999 |
| 32 | 6990 0000 – 6999 9999 |
| 33 | 6930 0000 – 6930 9999 |
| 34 | 6933 0000 – 6933 9999 |
| 35 | 6939 0000 – 6939 9999 |

III. 由移动运营商ZAIN运营的移动网络用户号段：

| 序列号 | 用户号段 |
| --- | --- |
| 1 | 9000 0000 – 9009 9999 |
| 2 | 9090 0000 – 9099 9999 |
| 3 | 9220 0000 – 9229 9999 |
| 4 | 9400 0000 – 9409 9999 |
| 5 | 9440 0000 – 9449 9999 |
| 6 | 9410 0000 – 9419 9999 |
| 7 | 9470 0000 – 9479 9999 |
| 8 | 9490 0000 – 9499 9999 |
| 9 | 9550 0000 – 9559 9999 |
| 10 | 9600 0000 – 9609 9999 |
| 11 | 9660 0000 – 9660 9999 |
| 12 | 9690 0000 – 9699 9999 |
| 13 | 9670 0000 – 9679 9999 |
| 14 | 9702 0000 – 9702 9999 |
| 15 | 9710 0000 – 9769 9999 |
| 16 | 9770 0000 – 9779 9999 |
| 17 | 9780 0000 – 9799 9999 |
| 18 | 9870 0000 – 9879 9999 |
| 19 | 9800 0000 – 9809 9999 |
| 20 | 9850 0000 – 9859 9999 |
| 21 | 9880 0000 – 9889 9999 |
| 22 | 9900 0000 – 9999 9999 |

IV. 由移动运营商VIVA运营的移动网络用户号段：

| 序列号 | 用户号段 |
| --- | --- |
| 1 | 5000 0000 – 5009 9999 |
| 2 | 501 00000 – 501 99999 |
| 3 | 502 00000 - 502 99999 |
| 4 | 503 00000 – 503 99999 |
| 5 | 504 00000 – 504 99999 |
| 6 | 505 00000 – 505 99999 |
| 7 | 506 00000 – 506 99999 |
| 8 | 507 00000 – 507 99999 |
| 9 | 508 00000 – 508 99999 |
| 10 | 509 00000 – 509 99999 |
| 11 | 550 00000 – 559 99999 |
| 12 | 510 00000 – 510 99999 |
| 13 | 511 00000 – 511 99999 |
| 14 | 512 00000 – 512 99999 |
| 15 | 513 00000 – 513 99999 |
| 16 | 514 00000 – 514 99999 |
| 17 | 515 00000 – 515 99999 |
| 18 | 516 00000 – 516 99999 |
| 19 | 517 00000 – 517 99999 |
| 20 | 522 20000 – 522 29999 |
| 21 | 525 20000 – 525 29999 |
| 22 | 525 50000 – 525 59999 |
| 23 | 565 00000 – 565 99999 |
| 24 | 566 00000 – 566 99999 |

说明：

有下划线的号段近期刚在国际网关上定义。

由通信部（MOC）运营的3位固定网络用户号段（100-179）将保持不变。

联系方式：

 Network Operation Center (NOC）
Ministry of Communications
P.O. Box 318
11111 SAFAT
Kuwait
电话： +965 2241 6565/ +965 2246 6621
传真： +965 2245 9797
电子邮件：igw-noc@moc.kw
网址： [www.moc.kw](http://www.moc.kw)

**波兰****（国家代码+48）**

3.IV.2017来函：

位于华沙的数字事务部宣布了以下波兰电话号码编号方案：

国家代码+48（波兰）的E.164国内编号说明

a) 概述：

 最小号码长度（不含国家代码）：五（5）位

 最大号码长度（不含国家代码）：九（9）位

b) 编号方案详情：

| NDC（国内目的地代码或国内（有效）号码的前置数字） | 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 |
| 116 (NDC) | 6 | 6 | 非地理编号 | 用于具备社会价值的统一业务的欧洲统一短码 |
| 118 (NDC) | 6 | 6 | 非地理编号 | 号码查询业务 |
| 12 (NDC) | 9 | 9 | 地理编号 | Krakow编号区的区号 |
| 13 (NDC) | 9 | 9 | 地理编号 | Krosno编号区的区号 |
| 14 (NDC) | 9 | 9 | 地理编号 | Tarnow编号区的区号 |
| 15 (NDC) | 9 | 9 | 地理编号 | Tarnobrzeg编号区的区号 |
| 16 (NDC) | 9 | 9 | 地理编号 | Przemysl编号区的区号 |
| 17 (NDC) | 9 | 9 | 地理编号 | Rzeszow编号区的区号 |
| 18 (NDC) | 9 | 9 | 地理编号 | Nowy Sacz编号区的区号 |
| 19 (NDC) | 5 | 5 |  | 客户服务 |
| 20 (NDC) | 6 | 6 | 非地理编号 | 数据网络（拨号接入） |
| 22 (NDC) | 9 | 9 | 地理编号 | Warszawa编号区的区号 |
| 23 (NDC) | 9 | 9 | 地理编号 | Ciechanow编号区的区号 |
| 24 (NDC) | 9 | 9 | 地理编号 | Plock编号区的区号 |
| 25 (NDC) | 9 | 9 | 地理编号 | Siedlce编号区的区号 |
| 26 (NDC) | 9 | 9 | 地理编号 | 国防部 |
| 29 (NDC) | 9 | 9 | 地理编号 | Ostroleka编号区的区号 |
| 32 (NDC) | 9 | 9 | 地理编号 | Katowice编号区的区号 |
| 33 (NDC) | 9 | 9 | 地理编号 | Bielsko Biala编号区的区号 |
| 34 (NDC) | 9 | 9 | 地理编号 | Czestochowa编号区的区号 |
| 39 (NDC) | 9 | 9 | 非地理编号 | IP业务 |
| 41 (NDC) | 9 | 9 | 地理编号 | Kielce编号区的区号 |
| 42 (NDC) | 9 | 9 | 地理编号 | Lodz编号区的区号 |
| 43 (NDC) | 9 | 9 | 地理编号 | Sieradz编号区的区号 |
| 44 (NDC) | 9 | 9 | 地理编号 | Piotrkow Trybunalski编号区的区号 |
| 45 (NDC) | 9 | 9 | 地理编号 | 移动电话业务 |
| 46 (NDC) | 9 | 9 | 地理编号 | Skierniewice编号区的区号 |
| 48 (NDC) | 9 | 9 | 地理编号 | Radom编号区的区号 |
| 50 (NDC) | 9 | 9 | 非地理编号 | 移动电话业务 |
| 51 (NDC) | 9 | 9 | 非地理编号 | 移动电话业务  |
| 52 (NDC) | 9 | 9 | 地理编号 | Bydgoszcz编号区的区号 |
| 53 (NDC) | 9 | 9 | 非地理编号 | 移动电话业务 |
| 54 (NDC) | 9 | 9 | 地理编号 | Wloclawek编号区的区号 |
| 55 (NDC) | 9 | 9 | 地理编号 | Elblag编号区的区号 |
| 56 (NDC) | 9 | 9 | 地理编号 | Torun编号区的区号 |
| 57 (NDC) | 9 | 9 | 非地理编号 | 移动电话业务 |
| 58 (NDC) | 9 | 9 | 地理编号 | Gdansk编号区的区号 |
| 59 (NDC) | 9 | 9 | 地理编号 | Slupsk编号区的区号 |
| 60 (NDC) | 9 | 9 | 非地理编号 | 移动电话业务 |
| 61 (NDC) | 9 | 9 | 地理编号 | Poznan编号区的区号 |
| 62 (NDC) | 9 | 9 | 地理编号 | Kalisz编号区的区号 |
| 63 (NDC) | 9 | 9 | 地理编号 | Konin编号区的区号 |
| 64 (NDC) | 9 | 6 | 非地理编号 | 寻呼  |
| 65 (NDC) | 9 | 9 | 地理编号 | Leszno编号区的区号 |
| 66 (NDC) | 9 | 9 | 非地理编号 | 移动电话业务 |
| 67 (NDC) | 9 | 9 | 地理编号 | Pila编号区的区号 |
| 68 (NDC) | 9 | 9 | 地理编号 | Zielona Gora编号区的区号 |
| 69 (NDC) | 9 | 9 | 非地理编号 | 移动电话业务 |
| 70 (NDC) | 9 | 9 | 非地理编号 | 智能网络业务的接入 |
| 71 (NDC) | 9 | 9 | 地理编号 | Wroclaw的区号 |
| 72 (NDC) | 9 | 9 | 非地理编号 | 移动电话业务 |
| 73 (NDC) | 9 | 9 | 非地理编号 | 移动电话业务 |
| 74 (NDC) | 9 | 9 | 地理编号 | Walbrzych编号区的区号 |
| 75 (NDC) | 9 | 9 | 地理编号 | Jelenia Gora编号区的区号 |
| 76 (NDC) | 9 | 9 | 地理编号 | Legnica编号区的区号 |
| 77 (NDC) | 9 | 9 | 地理编号 | Opole编号区的区号 |
| 78 (NDC) | 9 | 9 | 非地理编号 | 移动电话业务 |
| 79 (NDC) | 9 | 9 | 非地理编号 | 移动电话业务 |
| 80 (NDC) | 9 | 9 | 非地理编号 | 智能网络业务的接入 |
| 81 (NDC) | 9 | 9 | 地理编号 | Lublin编号区的区号 |
| 82 (NDC) | 9 | 9 | 地理编号 | Chelm编号区的区号 |
| 83 (NDC) | 9 | 9 | 地理编号 | Biala Podlaska编号区的区号 |
| 84 (NDC) | 9 | 9 | 地理编号 | Zamosc编号区的区号 |
| 85 (NDC) | 9 | 9 | 地理编号 | Bialystok编号区的区号 |
| 86 (NDC) | 9 | 9 | 地理编号 | Lomza编号区的区号 |
| 87 (NDC) | 9 | 9 | 地理编号 | Suwalki编号区的区号 |
| 88 (NDC) | 9 | 9 | 非地理编号 | 移动电话业务 |
| 89 (NDC) | 9 | 9 | 地理编号 | Olsztyn编号区的区号 |
| 91 (NDC) | 9 | 9 | 地理编号 | Szczecin编号区的区号 |
| 94 (NDC) | 9 | 9 | 地理编号 | Koszalin编号区的区号 |
| 95 (NDC) | 9 | 9 | 地理编号 | Gorzow Wielkopolski编号区的区号 |

c) 划分详情：[[www.uke.gov.pl/tablice](http://www.uke.gov.pl/tablice/home.do?execution=e1s1)](http://www.uke.gov.pl/tablice)

d) 还有用于紧急呼叫的三位短码：

 112 – 通用紧急号码

 984 – 河流救援业务

 985 – 山区/海洋救援业务

 986 – 城市报警

 987 – 危机管理中心

 991 – 电厂服务队

 992 – 燃气服务队

 993 – 供热服务队

 994 – 供水服务队

 995 – 儿童警报

 996 – 反恐紧急号码

 997 – 报警

 998 – 消防

 999 – 急救

联系方式：

 Mr Przemysław Ołowski
Ministry of Digital Affairs
Department of Telecommunications
Królewska 27
00-060 WARSAW
Poland
电话： +48 22 2455856
电子邮件： przemyslaw.olowski@mc.gov.pl

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） |  |  |
| **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） |  |  |

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/](http://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 |  |  |  |

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2016年11月1日）

（国际电联1111 – 1.Xl.2015期《操作公报》附件）
（第12号修正）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **国家/地理区域** | ***MCC+MNC*** | **运营商/网络** |
| **科索沃\* ADD** |  |  |
| 221 01 | Telecom of Kosovo J.S.C. |
| 221 02 | IPKO Telecommunications LLC |
| 221 06 | Dardafon.Net LLC |

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

\*  此名称无损于有关状态的立场，并且符合联合国安理会1244号决议以及国际法院（ICJ）针对科索沃宣布独立给出的意见。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **西班牙 SUP** |  |  |
| 214 10 | Operadora de Telecomunicaciones Opera SL |
| 214 11 | France Telecom España, SA |
| 214 12 | Contacta Servicios Avanzados de Telecomunicaciones SL |
| 214 13 | Incotel Ingeniera y Consultaria SL |
| 214 14 | Incotel Servicioz Avanzados SL |
| 214 15 | BT España Compañia de Servicios Globales de Telecomunicaciones, SAU |
| 214 20 | Fonyou Telecom, SL |

信令区域/网络代码（SANC）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 – 15.XII.2014期《操作公报》附件）
（第25号修正）

|  |
| --- |
| **数字顺序 ADD** |
|  | 6-183 | 马里（共和国） |
|  | 7-213 | 科索沃\* |

|  |
| --- |
| **字母顺序 ADD** |
|  | 7-213 | 科索沃\* |
|  | 6-183 | 马里（共和国） |

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

\* 此名称无损于有关状态的立场，并且符合联合国安理会1244号决议以及国际法院（ICJ）针对科索沃宣布独立给出的意见。

国际信令点代码（ISPC）列表
（依据ITU-T Q.708建议书（03/1999））
（截至2016年10月1日）

（国际电联第1109 – 1.X.2016期《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* |
| **澳大利亚 ADD** |
| 5-122-6 | 11222 | Sydney | Stephen Dalmeida (Globetouch Inc) |
| 5-122-7 | 11223 | Melbourne | Stephen Dalmeida (Globetouch Inc) |
| **科索沃\* ADD** |
| 7-214-0 | 16048 | TK01 (SP) | Telecom of Kosovo J.S.C |
| 7-214-1 | 16049 | TK02 (GMSC) | Telecom of Kosovo J.S.C |
| 7-214-2 | 16050 | TK03 (GMSC) | Telecom of Kosovo J.S.C |
| 7-214-3 | 16051 | MSCS91 | IPKO Telecommunications LLC |
| 7-214-4 | 16052 | MGW91 | IPKO Telecommunications LLC |
| 7-214-5 | 16053 | EIMOB1 | IPKO Telecommunications LLC |
| 7-214-6 | 16054 | KNET-Prishtinë | Kujtesa.Net LLC |
| \* 此名称无损于有关状态的立场，并且符合联合国安理会1244号决议以及国际法院（ICJ）针对科索沃宣布独立给出的意见。 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 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* |
| **马里 ADD** |
| 6-020-0 | 12448 | MSC1-Huawei (Site ACI2000) | SOTELMA SA |
| 6-020-1 | 12449 | Plateforme Roaming Halys( Site ACI2000) | SOTELMA SA |
| 6-020-2 | 12450 | CTI NGN HUAWEI à Bamako-Coura | SOTELMA SA |
| 6-020-4 | 12452 | ATEL-GMSC | ATEL SA |
| 6-020-5 | 12453 | ATEL-STP | ATEL SA |
| 6-020-6 | 12454 | SCCPGW | Orange Mali SA |
| 6-020-7 | 12455 | GMSC1 | Orange Mali SA |
| 6-183-0 | 13752 | GMSC2 | Orange Mali SA |
| 6-183-1 | 13753 | STP1 | Orange Mali SA |
| 6-183-2 | 13754 | STP2 | Orange Mali SA |
| **马里 LIR** |
| 6-020-3 | 12451 | CTI NGN ALU au Halles de Bamako | SOTELMA SA |

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

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2017年4月1日起，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 |
| 刚果 | +242 |
| 加纳 | +233 |
| 伊朗（伊斯兰共和国） | +98 |

1. \*此名称无损于有关状态的立场，并且符合联合国安理会1244号决议以及国际法院（ICJ）针对科索沃宣布独立给出的意见。 [↑](#footnote-ref-1)