|  |
| --- |
| **国际电联《操作公报》www.itu.int/itu-t/bulletin** |
| 第**1047** | 1 III 2014期 | （截至2014年2月17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** | **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

移动国家代码（MCC）和移动网络代码（MNC）的境外使用 5

电话业务：

智利（智利电信部（Subtel），智利圣地亚哥） 5

丹麦（丹麦商业管理局，哥本哈根） 5

其他来函：奥地利和塞尔维亚 6

业务限制 7

回叫和迂回呼叫程序（2006年全权代表大会第21号决议） 7

**对业务出版物的修正**

船舶电台和水上移动业务识别码分配表（名录V） 8

用于公共网络和订户的国际识别规划的移动网络代码（MNC） 9

国际电联运营商代码列表 10

国际信令点代码（ISPC）列表 11

国内编号方案 11

| 后续《操作公报》的出版日期 | 包括截至以下日期收到的信息： |
| --- | --- |
| 1048 | 15.III.2014 | 3.III.2014 |
| 1049 | 1.IV.2014 | 18.III.2014 |
| 1050 | 15.IV.2014 | 1.IV.2014 |
| 1051 | 1.V.2014 | 15.IV.2014 |
| 1052 | 15.V.2014 | 1.V.2014 |
| 1053 | 1.VI.2014 | 19.V.2014 |
| 1054 | 15.VI.2014 | 2.VI.2014 |
| 1055 | 1.VII.2014 | 17.VI.2014 |
| 1056 | 15.VII.2014 | 1.VII.2014 |
| 1057 | 1.VIII.2014 | 18.VII.2014 |
| 1058 | 15.VIII.2014 | 1.VIII.2014 |
| 1059 | 1.IX.2014 | 18.VIII.2014 |
| 1060 | 15.IX.2014 | 1.IX.2014 |
| 1061 | 1.X.2014 | 17.IX.2014 |
| 1062 | 15.X.2014 | 1.X.2014 |
| 1063 | 1.XI.2014 | 20.X.2014 |
| 1064 | 15.XI.2014 | 3.XI.2014 |
| 1065 | 1.XII.2014 | 17.XI.2014 |
| 1066 | 15.XII.2014 | 1.XII.2014 |

# 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列表，作为国际电联《操作公报》（OB）的附件：

《操作公报》编号

1040 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2013年11月15日）

1033 国际信令点代码（ISPC）列表（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）

1005 国家和地理区域移动代码列表（ITU‑T E.212建议书补遗（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（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）

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/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-28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 E.804建议书（02/2014）：移动网络流行业务的服务质量（QoS）问题

– ITU-T E.807建议书（02/2014）：用于处理蜂窝移动语音业务呼叫的以用户为中心的参数的定义、相关测量方法和指导目标

– ITU-T F.746.2建议书（02/2014）：网络实体或终端功能组件间的用户数据交换

– ITU-T G.107建议书（02/2014）：E模型，用于传输规划的计算模型

– ITU-T G.1029建议书（02/2014）：话音业务诊断框架

– ITU-T G.1030建议书（02/2014）：为数据应用估计IP网络的端对端性能

– ITU-T G.1031建议书（02/2014）：网络浏览中的体验质量（QoE）因素

– ITU-T H.264建议书（V9）（02/2014）：先进的通用视听业务视频编码

– ITU-T K.58建议书（02/2014）： EMC，判定共位信息和通信技术设备职责的抗力与安全要求及指导

– ITU-T K.95建议书（02/2014）：电信装置和设备所用绝缘变压器的电涌参数

– ITU-T K.96建议书（02/2014）：电涌保护组件：电涌缓解功能和技术概述

– ITU-T K.97建议书（02/2014）：分布式基站的电击保护

– ITU-T L.1005建议书（02/2014）：通用充电器方案评估的测试套件

– ITU-T L.1010建议书（02/2014）：移动电话及其它手持信息通信技术装备的绿色电池解决方案

– ITU-T L.1340建议书（02/2014）： 电信设备能效的信息价值

– ITU-T P.381建议书（02/2014）：数字移动终端通用有线头戴式耳机或头戴式话筒接口的技术要求及测试方法

– ITU-T P.581建议书（02/2014）：利用头和躯体仿真器（HATS）测试免提和手持终端

– ITU-T P.806建议书（02/2014）： 使用多重等级评定的主观质量测试方法

– ITU-T P.1501建议书（02/2014）：网络浏览的主观测试方法

移动国家代码（MCC）和移动网络代码（MNC）的境外使用
（根据ITU-T E.212建议书（05/2008） – 附件E）

电信标准化局的说明\*

根据ITU-T E.212建议书的附件E，瑞典邮电管理局（PTS）和荷兰独立邮电管理局（OPTA）向电信标准化局通报，将取消在境外使用MCC+MNC 240 07。

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

\* 参见国际电联2014年3月1日第1047期《操作公报》第9页。

电话业务
（ITU-T E.164建议书）

网址：www.itu.int/itu-t/inr/nnp

**智利****（国家代码+56）**

12.II.2014期的来函：

位于智利圣地亚哥的智利电信部（Subtel）宣布，2014年2月15日智利的固话将发生变更，在当前的电话号码，特别是CTR乡村电话公司的号码后要加上“2”。

拨号：

目前号码： 56 2196 XXXX
新号码： 56 2196**2** XXXX

联系方式：

 Mr César Serrailler
International Numbering Plan Manager
Entel Chile S.A.
Amunategui 20, piso 10
SANTIAGO DE CHILI
Chile
电话： +56 2 4234730
电子邮件：PlanNum@entel.cl

**丹麦****（国家代码+45）**

12.II.2014期来函：

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：

• 指配 – 移动通信业务

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 提供商 | 编号系列 | 指配日期 |
| NEZT ApS | 7191efgh | 30.I.2014 |
| CoolTEL ApS | 5220efgh | 13.I.2014 |
| SimService A/S | 9296efgh | 13.I.2014 |

• 指配 – 固定通信业务

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 提供商 | 编号系列 | 指配日期 |
| NEZT ApS | 70305fgh | 30.I.2014 |

• 指配 – 固定通信业务

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 提供商 | 编号系列 | 指配日期 |
| Verizon Denmark A/S | 6911efgh | 31.I.2014 |

• 撤消 – 运营商选择码

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 提供商 | 编号系列 | 指配日期 |
| Siminn Danmark A/S | 1050 | 31.I.2014 |

联系方式：

 Danish Business Authority
Dahlerups Pakhus
Langelinie Allé 17
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

其他来函

**奥地利**

12.II.2014来函：

值此“国际马可尼日”之际，奥地利主管部门批准一些奥地利业余电台在2014年4月25-27日期间使用“**OE14M**”的特殊呼号。

**塞尔维亚**

10.II.2014来函：

值此贝尔格莱德“VOJVODA STEPA”小学成立120周年之际，塞尔维亚共和国主管部门批准一些塞尔维亚业余电台在2014年3月1-31日期间使用“**YU120STEPA**”的特殊呼号。

值此赛尔战役（Battle of Cer）100周年之际，塞尔维亚共和国主管部门批准一些塞尔维亚业余电台在2014年3月1-12月31日期间使用“**YU100CER**”的特殊呼号。

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） |  |  |
| 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） |  |  |

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）

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识别码分配表
（名录V）
2013年版

第VI节

**REP**

**UX02** MSRS Branch of SE USPA, 1, Lanjeronovskaya Street, Odessa 65026, Ukraine.

 电话：+380 48 7854461, Fax: +380 48 7854461,

 电子邮件：bux@te.net.ua, platzerova@sar.gov.ua,

 联系人：Natalia Platzerova

**SUP**

**MC01** Monaco Telecom, 25, Boulevard de Suisse, MC-98000 Monaco Cédex, Monaco.

 电话：+377 99666300，传真：+377 99666301，
 电子邮件：a.masnata@monaco-telecom.mc

 联系人：Andrea Masnata，电话：+377 99666334

 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23号修正）

**瑞典SUP**（MCC/MNC的境外使用，ITU-T E.212建议书附件E）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| MCC\*/MNC\*\* | A国和B国的运营商名称 | B国 – MCC/MNC将要境外使用的地方 | 在A国将要使用的MSIN范围 | 在B国将要使用的MSIN范围 |
| 240 07 | Tele 2 Sverige AB | 荷兰 | 用于荷兰的范围将不会在瑞典使用 | 6680000000 – 6689999999（荷兰） |

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

**爱沙尼亚 ADD**

 248 09 Bravo Telecom OÜ

**法罗群岛 SUP**

 288 03 Edge Mobile Sp/F

**荷兰 SUP**

 240 07 Tele2 Sverige AB

**瑞典 SUP**

 240 07 Tele2 Sverige AB

**也门 ADD**

 421 04 Y-Telecom

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

\* MCC：国家代码
 MNC：网络代码

国际电联运营商代码列表
（根据ITU-T M.1400建议书（07/2006））
（截至2011年6月1日）

（国际电联《操作公报》第981 – 1.VI.2011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）** |  |

**德国 / DEU****ADD**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **德国 / DEU** |  |  |
| BiTel Gesellschaft fuer Telekommunikation mbH | BITEL | Michael Jesdinsky先生 |
| Berliner Strasse 260 |  | 电话： + 49 521 51 7753 |
| 33330 Guetersloh |  | 传真： + 49 521 51 7766 |
|  |  | 电子邮件： jesdinsky@bitel.de |
| **德国 / DEU** |  |  |
| Colt Technology Services GmbH | COLTDE | Sabine Hennig女士 |
| Herriotstrasse 4 |  | 电话： + 49 69 56606 6528 |
| 60528 Frankfurt |  | 传真： + 49 69 56606 1200 |
|  |  | 电子邮件：sabine.hennig@colt.net |
| **德国 / DEU** |  |  |
| DOKOM Gesellschaft für Telekommunikation mbH | DOKOM | Christoph Meckel先生 |
| Stockholmer Allee 24 |  | 电话： + 49 231 930 4471 |
| 44269 Dortmund |  | 传真： + 49 231 930 9300 |
|  |  | 电子邮件：c.meckel@dokom21.de |
| **德国 / DEU** |  |  |
| HFO Telecom Vertriebs GmbH | HFO | Stefanie Krause女士 |
| Bahnhofstrasse 18 |  | 电话： + 49 9281 1448 100 |
| 95028 Hof |  | 传真： + 49 9281 1448 123电子邮件：krause@hfo-telecom.de |
| **德国 / DEU** |  |  |
| TELCAT MULTICOM GmbH | TELCAT |  |
| Sudetenstrasse 10 |  | 电话： + 49 800 8888200 |
| 38239 Salzgitter |  | 传真： + 49 800 8888188 |
|  |  | 电子邮件：netzdienste@telcat.de |

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* |
| **爱沙尼亚 ADD** |
| 3-244-3 | 8099 | Tallinn | Bravo Telecom OÜ |
| 6-227-5 | 14109 | Tallinn | Nord Connect OÜ |
| **法罗群岛 SUP** |
| 3-179-3 | 7579 | EMI001 | Edge Mobile Sp/f |
| 3-179-4 | 7580 | EMI002 | Edge Mobile Sp/f |

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

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.II.2014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 |
| 哥斯达黎加  | +506 |
| Sipme | +883 (5130) |
| 瓦努阿图 | +678 |