国际电联《操作公报》

www.itu.int/itu-t/bulletin

第1134期

15.X.2017

(截至2017年9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 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

	贝妈
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:	
丹麦(丹麦能源局,哥本哈根)	
伊朗(通信管理局(CRA), 德黑兰)	5
其他来函:奥地利	8
业务限制	9
回呼和迂回呼叫程序(2006年全权代表大会修订的第21号决议)	9
对业务出版物的修正	
国际电信收费卡号码发行方列表	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
国际信令点代码(ISPC)列表	11
国内编号方案	12



后续	:《操作公报》的 出版日期	包括截至以下日期 收到的信息:
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》结号
- 1125 信令区/网络代码(SANC)列表(ITU-T Q.708建议书(03/99)的补充)(截至2017年6月1日)
- 1125 地面中继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建议书增补(09/2016))(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)
- 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)
- 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 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)
- 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)) 办公传真表(ITU-T F.170建议书) 经认可运营机构(ROA)名单 www.itu.int/ITU-T/inr/icc/index.html www.itu.int/ITU-T/inr/bureaufax/index.html www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html

批准ITU-T建议书

通过AAP-21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.873.3 (09/2017): 光传输网络(OTN)-共用网状保护

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)

29.IX.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:

• 撤销-移动通信业务

提供商	号段	撤销日期
M Mobility A/S	8141efgh	29.IX.2017
Companymobile A/S	9116efgh, 9117efgh, 9210efgh, 9211efgh, 9212efgh, 9213efgh, 9216efgh and 9243efgh	29.IX.2017
TDC A/S	61492fgh, 61493fgh, 61495fgh, 61496fgh, 61497fgh, 61498fgh, 61499fgh, 30391fgh, 30392fgh, 30393fgh, 30394fgh, 30396fgh, 30397fgh, 30398fgh, 30399fgh, 30847fgh, 30848fgh and 30849fgh	30.IX.2017

• 指配 - 移动通信业务

提供商	号段	指配日期
Hi3G Denmark ApS	8141efgh	29.IX.2017
	9116efgh, 9117efgh, 9210efgh, 9211efgh, 9212efgh, 9213efgh, 9216efgh and 9243efgh	29.IX.2017
Plenti ApS	4940efgh	1.X.2017

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

伊朗(伊斯兰共和国)(国家代码+98)

26.IX.2017来函:

位于德黑兰的通信管理局(CRA)宣布了伊朗伊斯兰共和国以下最新的国内编号方案。

伊朗E.164编号方案介绍

1- 总体情况

伊朗的E.164编号方案:

- 国家代码: +98
- 国际前缀: "00"
- 国内前缀: "0"
 - 对于国内呼叫,除短号码外,所有电话号码之前必须拨0。
 - 从海外拨打不得拨0。
 - 国内目的地代码: 2位。

2- 编号方案细节

• NDC: 国家目的地代码

• NSN: 国家有效号码(NDC+SN)

号码最小长度(不含国家代码):5位 号码最大长度(不含国家代码):10位

编号方案

NDC	国家有效	1号码长度	5 4 C 4 1/4 171	21 - 2 - 4 - 4 - 1
NDC	最小	最大	- E.164的使用	补充信息
11	5	10	固定电话	区号(固定电话号码的地域号码 -
				Mazandaran)
13	5	10	固定电话	区号(固定电话号码的地域号码 - Gilan)
17	5	10	固定电话	区号(固定电话号码的地域号码 -
				Golestan)
21	5	10	固定电话	区号(固定电话号码的地域号码 -
				Tehran)
23	5	10	固定电话	区号(固定电话号码的地域号码 -
				Semnan)
24	5	10	固定电话	区号(固定电话号码的地域号码 -
				Zanjan)
25	5	10	固定电话	区号(固定电话号码的地域号码 -Qom)
26	5	10	固定电话	区号(固定电话号码的地域号码 -Alborz)
28	5	10	固定电话	区号(固定电话号码的地域号码 -
				Ghazvin)
31	5	10	固定电话	区号(固定电话号码的地域号码 -
				Isfahan)
34	5	10	固定电话	区号(固定电话号码的地域号码 -
				Kerman)
35	5	10	固定电话	区号(固定电话号码的地域号码 -Yazd)

	国家有效号码长度	22.25		
NDC	最小	最大	- E.164的使用	补充信息
38	5	10	固定电话	区号(固定电话号码的地域号码 - Chahar Mahal va Bakhtiari)
41	5	10	固定电话	区号(固定电话号码的地域号码 - 东 Azarbayjan)
44	5	10	固定电话	区号(固定电话号码的地域号码 - 西 Azarbayjan)
45	5	10	固定电话	区号(固定电话号码的地域号码 - Ardabil)
51	5	10	固定电话	区号(固定电话号码的地域号码 – Razavi Khorasan)
54	5	10	固定电话	区号(固定电话号码的地域号码 – Sistan va Balochestan)
56	5	10	固定电话	区号(固定电话号码的地域号码 -南 Khorasan)
58	5	10	固定电话	区号(固定电话号码的地域号码 - 北 Khorasan)
61	5	10	固定电话	区号(固定电话号码的地域号码 - Khuzestan)
66	5	10	固定电话	区号(固定电话号码的地域号码 - Lorestan)
71	5	10	固定电话	区号(固定电话号码的地域号码 - Fars)
74	5	10	固定电话	区号(固定电话号码的地域号码 – Kohgiluoye va Boyer Ahmad)
76	5	10	固定电话	区号(固定电话号码的地域号码 - Hormozgan)
77	5	10	固定电话	区号(固定电话号码的地域号码 - Bushehr)
81	5	10	固定电话	区号(固定电话号码的地域号码 – Hamadan)
83	5	10	固定电话	区号(固定电话号码的地域号码 – Kermanshahan)
84	5	10	固定电话	区号(固定电话号码的地域号码 - llam)
86	5	10	固定电话	区号(固定电话号码的地域号码 - Markazi)
87	5	10	固定电话	区号(固定电话号码的地域号码 - Kurdestan)
901	10	10	移动业务	
902	10	10	移动业务	
903	10	10	移动业务	
9044	10	10	移动业务	
91	10	10	移动业务	
920	10	10	移动业务	
921	10	10	移动业务	
922	10	10	移动业务	
93	10	10	移动业务	

NDC	国家有效号码长度		F 16.4.4.14.四	31 未体的
NDC	最小	最大	- E.164的使用	补充信息
94000	10	10	固定电话(光纤)	非地域性
94110	5	10	固定电话(固定 无线接入)	仅从伊朗始发
94111	5	10	固定电话(固定 无线接入)	仅从伊朗始发
94112	5	10	固定电话(固定 无线接入)	仅从伊朗始发
94113	5	10	固定电话(固定 无线接入)	仅从伊朗始发
94114	5	10	固定电话(固定 无线接入)	仅从伊朗始发
94115	5	10	固定电话(固定 无线接入)	仅从伊朗始发
94116	5	10	固定电话(固定 无线接入)	仅从伊朗始发
94117	5	10	固定电话(固定 无线接入)	仅从伊朗始发
942	5	10	固定电话	非地域性
94300	5	10	固定电话	非地域性
94301	5	10	固定电话(固定 无线接入)	仅从伊朗始发
94440	5	10	固定电话(光纤)	非地域性
96	5	6	业务代码	
990	10	10	移动业务	
991	10	10	移动业务	
9944	10	10	移动业务	
993	10	10	卫星业务	
99810	10	10	移动业务	
99900	10	10	移动业务	
99901	10	10	移动业务	
99903	10	10	移动业务	
99911	10	10	移动业务	
99913	10	10	移动业务	
99921	10	10	移动业务	
99998	10	10	移动业务	
99999	10	10	移动业务	

联系方式:

Alireza Darvishi

Director, International Specialized Organizations Bureau,

Communications Regulatory Authority (CRA)

Ministry of Information and Communication Technology

15598 TEHRAN

Iran (Islamic Republic of)

电话: +98 21 89662201 传真: +98 21 88468999

网址: www.cra.ir

其他来函

奥地利

27.IX.2017来函:

值此举办"Jamboree on the Air (JOTA)"活动之际,奥地利主管部门授权一个奥地利业余电台在2017年9月21至22日期间使用"**OE55JOTA**"的特殊呼号。

3.X.2017来函:

值此 "Jamboree on the Air (JOTA)" 60周年之际,奥地利主管部门授权一个奥地利业余电台在2017年 10月20至22日期间使用"OE3JOTA60"的特殊呼号。

业务限制

见网址: www.itu.int/pub/T-SP-SR.1-2012

国家/地理区域	ОВ
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)

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/

No. 1134 – 9

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

国际电信收费卡号码发行方列表 (符合ITU-T E.118建议书(05/2006)) (截至2015年11月15日)

(国际电联第1088期《操作公报》附件-15.XI.2015) (第28号修正)

中国香港 ADD

国家/ 地理区域	公司名称/地址	发行方 标识号	联系人	使用生效 日期
中国香港	TinkLabs Limited Room 1708, Dominion Centre, 43-59 Queen's Road WANCHAI	89 852 37	Mr Lau Kin Sang TinkLabs Limited 1st Floor, 101 King's Road NORTH POINT 电话: +852 9138 1033 传真: +852 3698 1899 电子邮件: kslau@tinklabs.com	15.IX.2017

日本 ADD

国家/ 地理区域	公司名称/地址	发行方 标识号	联系人	使用生效 日期
日本	Japan Radio Co., Ltd. NAKANO CENTRAL PARK EST, 4-10-1 Nakano, Nakano-ku, TOKYO 164-8570	89 81 05	Mr Takafumi Matsunami Japan Radio Co., Ltd. NAKANO CENTRAL PARK EST, 4-10-1 Nakano, Nakano-ku TOKYO 164-8570 电话: +81 3 6832 0986 传真: +81 3 6832 1726 电子邮件: matsunami.takafumi@jrc.co.jp	1.XII.2017

英国 ADD

国家/ 地理区域	公司名称/地址	发行方 标识号	联系人	使用生效 日期
英国	Cloud9 Mobile Communications Limited Horizon, Honey Lane HURLEY, SL6 6RJ	89 44 46	Mr Ken Sutherland Cloud9 Mobile Communications Limited Horizon, Honey Lane HURLEY, SL6 6RJ 电话: +44 7700 012570 传真: +44 3300 563301 电子邮件: ken.sutherland@cloud9mobile.co.uk	11.IX.2017

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《操作公报》1111 - 1.XI.2016期的附件) (第22号修正)

国家/地理区域	MCC+MNC *	运营商/网络
以色列 ADD		
	425 26	LB Annatel Ltd.
日本 ADD		
	440 04	Japan Radio Co., Ltd.
	440 06	SAKURA Internet Inc.

* 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2016年10月1日)

(国际电联第1109期《操作公报》附件-1.X.2016) (第23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

匈牙利 SUP

2-212-0 5792 Budaörs DN01 GTS Hungary Telecommunications Ltd.

匈牙利 LIR

6-251-1 14297 Budaörs DN02 Magyar Telekom Plc

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9月15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)
巴拿马	+1 242
中国	+86
芬兰	+358
乌干达	+256