

国际电联《操作公报》

www.itu.int/itu-t/bulletin

第**1093**期

1.11.2016

(截至2016年1月19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

	页数
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
电话业务	
比利时 (布鲁塞尔, 比利时邮政业务和电信研究院)	4
业务限制.....	5
回叫和迂回呼叫程序 (2006年全权代表大会第21号决议)	5
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) 2015年版, 第V节.....	6
国际监测站名录 (名录VIII)	7
国际电信计费卡的颁发者标识号码列表.....	9
用于公共网络和订户的国际识别规划的移动网络代码 (MNC)	10
主管部门管理域名称 (ADMD) 列表 (ADMD)	10
国际电联电信运营商代码列表.....	11
国际信令点代码 (ISPC) 列表.....	12
国内编号方案.....	13

后续《操作公报》的 出版日期*		包括截至以下日期 收到的信息：
1094	15.II.2016	2.II.2016
1095	1.III.2016	16.II.2016
1096	15.III.2016	2.III.2016
1097	1.IV.2016	18.III.2016
1098	15.IV.2016	31.III.2016
1099	1.V.2016	15.IV.2016
1100	15.V.2016	29.IV.2016
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
- 1088 国际电信收费卡颁发者标示号码表（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）
 - 1073 2015年法定时间
 - 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/网络编码（SANC）列表（ITU-T Q.708建议书（03/99）的补遗）
（截至2015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）
 - 1056 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2014年7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）
 - 1049 2014年法定时间
 - 1040 国际电信计费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）
 - 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（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）
 - 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））（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））
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

电话业务 (ITU-T E.164建议书)

网站: www.itu.int/itu-t/inr/nnp

比利时 (国家代码+32)

12.1.2016来函:

位于布鲁塞尔的比利时邮政业务和电信研究院宣布了比利时电话编号方案的以下变更:

- 指配 - 地理编号

区号/地区	编号序列	指配日期
94, 用于Ghent地理区域	+32 94 XXXXXX (国内拨号格式: 094 XXXXXX)	01.1.2016

该地理编号是Ghent已有区号92和93的补充。

联系方式:

比利时邮政业务和电信研究院
Ellipse Building
Boulevard du Roi Albert II, 35
1030 BRUSSELS
Belgium
电话: +32 2 226 89 65
传真: +32 2 226 88 77
电子邮件: numbering@bipt.be
网址: www.bipt.be

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 (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)

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	该	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) 2015年版

第VI节

ADD

CY01 Monarch Telecom Ltd, 62 Vasileos Konstantinou (1st floor), CY-3076 Limassol, Cyprus.
电话: 00357 258 700 01,
传真: 00357 258 700 05,
电子邮件: info@monarchglobal.net
联系人: *Themis Violaris*

REP

LV06 Hansael Ltd, Andrejostas street 6A, Riga, LV--1045, Latvia.
电话: +371 29286031,
传真: +371 67320772,
电子邮件: airtime@hansael.lv

SUP

CY09 NAPATEL LTD., 4, Alexandrias Str., Bridge Tower, 2nd floor,
CY-3013 Limassol - P.O.Box 71073, CY-3840 Limassol, Cyprus.
电话: +357 25 818020,
传真: +357 25 818021,
电子邮件: info@nostrashipt.com
联系人: *Adreas Philippou*

**国际监测站名录
(名录VIII)
2013年版**

(第12号修正案)

**第I部分
地面无线电通信业务电台**

INS 印度尼西亚

P 194 REP

INS – 印度尼西亚			
中心办公室	邮政地址	电话、传真、电子邮件	备注
Ministry of Communication and Information Technology of the Republic of Indonesia Directorate General of Resource Management and Equipment Standard of Post and Information Technology	Jalan Medan Merdeka Barat No. 17 10110 Jakarta	电话: +62 21 3835888 电话: +62 21 3835825 传真: +62 21 3860781 传真: +62 21 3864162 网址: www.depkominfo.go.id	

(第13号修正案)

**第I部分
地面无线电通信业务电台**

INS 澳大利亚

P 72-73 REP

AUS – 澳大利亚			
中心办公室	邮政地址	电话、传真、电子邮件	备注
Australian Communications and Media Authority	International Radiocommunications Section P.O. Box 78 Belconnen A.C.T. 2616	电话: +61 2 62195555 传真: +61 2 62195353 电子邮件: info@acma.gov.au 电子邮件: irs@acma.gov.au	

(续)

AUS 澳大利亚 (续)

台站名称	邮政地址		电话、传真、电子邮件	
Quoin Ridge (Tasmania)	ACMA Quoin Ridge P.O. Box 13112 Law Courts Melbourne Victoria 8010 Australia		电话: +61 3 99636702 传真: +61 3 62680246 电子邮件: quoin.ridge@acma.gov.au	
地理坐标	测量类型	每种测量的 频率范围	工作 时间	备注
42°45'00"S 147°20'00"E	频率测量	10 kHz - 2 GHz	HX	
42°45'00"S 147°20'00"E	场强或功率通量密度测量	10 kHz - 2 GHz	HX	
42°45'00"S 147°20'00"E	测向 测量	100 kHz - 40 MHz	H24	超高分辨率测向, 取决于有用信号信噪比的不同, 精度高于±0.5度。
42°45'00"S 147°20'00"E	带宽测量	10 kHz - 2 GHz	HX	
42°45'00"S 147°20'00"E	自动频谱占用度测量	10 kHz - 2 GHz	H24	

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)

(国际电联《操作公报》1088 – 15. XI.2015期的附件)
 (第2号修正)

荷兰 ADD

国家/ 地理区域	公司名称/地址	颁发者 标识号码	联系方式	使用的 生效日期
荷兰	Glottell B.V. Engeland laan 314 DZ ZOETERMEER	89 31 17	Mr Edwin Clement Glottell B.V. Engeland laan 314 DZ ZOETERMEER 电话: +31 628 200 000 电子邮件: edwin@glottell.nl	1.I.2016

瑞典 LIR

国家/ 地理区域	公司名称/地址	颁发者 标识号码	联系方式
瑞典	Tele2 Sverige AB Box 62 SE-164 94 KISTA	89 46 10	Mr. Carl-Johan Rydén Tele2 Sverige AB Box 62 SE-164 94 KISTA 电话: +46 70 426 41 33 电子邮件: carljohan.ryden@tele2.com

英国 ADD

国家/ 地理区域	公司名称/地址	颁发者 标识号 码	联系方式	使用的 生效日 期
英国	Virgin Mobile Telecoms Ltd Virgin Media, Media House, Bartley Wood Business Park, Bartley Way, HOOK, HAMPSHIRE, RG27 9UP	89 44 43	Mr. Jeffrey Gardner Virgin Mobile Telecoms Ltd Virgin Media, Media House, Bartley Wood Business Park, Bartley Way, HOOK, HAMPSHIRE, RG27 9UP 电话: +44 7956 203482 电子邮件: jeff.gardner@virginmedia.co.uk	1.VI.2016

英国 ADD

国家/ 地理区域	公司名称/地址	颁发者 标识号 码	联系方式	使用的 生效日期
英国	AMSUK Limited Highfield House, Headless Cross Drive, REDDITCH, WORCESTERSHIRE, B975EQ	89 44 44	Mr. Cameron Dunn AMSUK Limited 1025 Lenox Park Blvd. NE, Suite C8886, Atlanta, GA, 30319 (United States) 电话: +1 404 499 5834 电子邮件: cameron.dunn@att.com	15.1.2016

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 – 15.X.2015 期的附件)
(第 6 号修正)

国家/地理区域	MCC+MNC *	运营商/网络
南非 ADD	655 24	SMS Portal (Pty) Ltd
瑞典 LIR	240 10	Tele2 Sverige AB

* 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6号修正)

比利时 ADD

国家	ADMD名称	国家 代码	业务名称			HELPDESK	AUTOANSWER	联系地址
			MT	IPM	其它			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Belgique Belgium Belgica	INTEGRATIONCLOUD	BE				YES	NO	Codit Skaldenstraat 7b 9042 GHENT Belgium 电子邮件: support@codit.eu

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21号修正)

国家或区域/ISO代码 企业名称/地址	企业代码 (运营商代码)	联系方式
德意志 (联邦共和国) / DEU ADD		
Dhom & Johannsen GbR Bergstrasse 3 67813 GERBACH	DJINET	Mr. Tilo Johannsen 电话: +49 6361 994529 传真: +49 6361 4590128 电子邮件: tilo-johannsen@dj-computer.de
Engel & Co. GmbH Gera Leibnizstrasse 73 07548 GERA	ENGELC	Mr. Gotthard Hoffmann 电话: +49 365 8337420 传真: +49 365 8337310 电子邮件: info@enco-gera.de
Jens Dreiheller – Lodaya Technologies Friedrich-Ebert-Strasse 189 90766 FUERTH	LODAYA	Mr. Jens Dreiheller 电话: +49 3222 2132461 传真: +49 3222 2133859 电子邮件: info@lodaya.net
TeleForte Telekommunikations AG Maximilianstrasse 14 86150 AUGSBURG	TEFO	电话: +49 821 460933 0 传真: +49 821 460933 19 电子邮件: info@teleforte.com

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

(国际电联《操作公报》第1067 – 1.I.2015期的附件)
(第25号修正)

国家/地理区域 ISPC	DEC	该信令点的唯一名称	信令点运营商的名称
科特迪瓦 ADD			
6-025-4	12492	YOMBC02 / Abidjan - Yopougon	Atlantique Telecom - Côte d'Ivoire
洪都拉斯 SUP			
7-017-0	14472	MGWTGA-DGCEL	Digicel
7-017-1	14473	ITP1TGA-DGCEL	Digicel
7-017-2	14474	ITP2TGA-DGCEL	Digicel
7-017-3	14475	MGWSPS-DGCEL	Digicel
7-017-4	14476	ITP1SPS-DGCEL	Digicel
7-017-5	14477	ITP2SPS-DGCEL	Digicel
洪都拉斯 ADD			
7-017-0	14472	MGW1-TGA	SERVICIOS DE COMUNICACIONES DE HONDURAS S.A. DE C.V. (SERCOM DE HONDURAS)
7-017-1	14473	ITP1-TGA	SERVICIOS DE COMUNICACIONES DE HONDURAS S.A. DE C.V. (SERCOM DE HONDURAS)
7-017-2	14474	IGATE-TGA	SERVICIOS DE COMUNICACIONES DE HONDURAS S.A. DE C.V. (SERCOM DE HONDURAS)
7-017-3	14475	MGW2-TGA	SERVICIOS DE COMUNICACIONES DE HONDURAS S.A. DE C.V. (SERCOM DE HONDURAS)
7-017-4	14476	ITP3-TGA	SERVICIOS DE COMUNICACIONES DE HONDURAS S.A. DE C.V. (SERCOM DE HONDURAS)
7-017-5	14477	ITP4-TGA	SERVICIOS DE COMUNICACIONES DE HONDURAS S.A. DE C.V. (SERCOM DE HONDURAS)
7-017-6	14478	MGW-TGU	SERVICIOS DE COMUNICACIONES DE HONDURAS S.A. DE C.V. (SERCOM DE HONDURAS)
7-017-7	14479	MSS-SPS	SERVICIOS DE COMUNICACIONES DE HONDURAS S.A. DE C.V. (SERCOM DE HONDURAS)
7-018-0	14480	MGW-CBA1	SERVICIOS DE COMUNICACIONES DE HONDURAS S.A. DE C.V. (SERCOM DE HONDURAS)
7-018-1	14481	STPTGU1	SERVICIOS DE COMUNICACIONES DE HONDURAS S.A. DE C.V. (SERCOM DE HONDURAS)
7-018-2	14482	STPSPS1	SERVICIOS DE COMUNICACIONES DE HONDURAS S.A. DE C.V. (SERCOM DE HONDURAS)
洪都拉斯 LIR			
7-016-6	14470	MSSTGU2	SERVICIOS DE COMUNICACIONES DE HONDURAS S.A. DE C.V. (SERCOM DE HONDURAS)
西班牙 SUP			
2-240-7	6023		Vodafone España S.A.U.

国家/地理区域 ISPC DEC	该信令点的唯一名称	信令点运营商的名称
瑞典 SUP		
2-192-1 5633	SWESTO1 (Stockholm)	GTelecom Limited (B.V.I.) filial
2-195-4 5660	SWESTO2 (Stockholm)	GTelecom Limited (B.V.I.) filial
瑞典 LIR		
2-195-7 5663	MSC1	Tele2 Sverige AB

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）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1.1.2016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)
巴西	+55
托克劳	+690