

国际电联《操作公报》

www.itu.int/itu-t/bulletin

第**1144**期

15.III.2018

(截至2018年3月1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 / tsbson@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	
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
国际公众电信编号方案 (ITU-T E.164建议书 (11/2010))	4
电话业务:	
亚美尼亚 (交通、通信和信息技术部, 埃里温)	5
布基纳法索 (电子通信和邮政管理局 (ARCEP), 瓦加杜古)	17
丹麦 (丹麦能源局, 哥本哈根)	17
加纳 (国家通信管理局 (NCA), 阿克拉)	18
瑞典 (瑞典邮政电信管理局, 斯德哥尔摩)	18
其他来函:	
奥地利	19
主管部门/经认可运营机构及其他实体或组织的变更:	
巴林 (中央信息机构 (CIO) 无线许可、ITU BR IFIC频率和监测总局, 巴林Isa Town: 变更名称)	19
业务限制	20
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)	20
对业务出版物的修正	
国际电信收费卡号码发行方列表	21
用于公共网络和订户的国际识别规划的移动网络代码 (MNC)	24
国际电联电信运营商代码列表	25
国际信令点代码 (ISPC) 列表	26
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：
1145	1.IV.2018	16.III.2018
1146	15.IV.2018	30.III.2018
1147	1.V.2018	13.IV.2018
1148	15.V.2018	1.V.2018
1149	1.VI.2018	16.V.2018
1150	15.VI.2018	1.VI.2018
1151	1.VII.2018	15.VI.2018
1152	15.VII.2018	29.VI.2018
1153	1.VIII.2018	17.VII.2018
1154	15.VIII.2018	1.VIII.2018
1155	1.IX.2018	16.VIII.2018
1156	15.IX.2018	31.VIII.2018
1157	1.X.2018	14.IX.2018
1158	15.X.2018	28.IX.2018
1159	1.XI.2018	16.X.2018
1160	15.XI.2018	1.XI.2018
1161	1.XII.2018	15.XI.2018
1162	15.XII.2018	30.XI.2018

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

- 1125 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2017年6月1日）
- 1125 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）
- 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
- 办公传真表（ITU-T F.170建议书） 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

批准ITU-T建议书

通过2018年2月22日电信标准化局第76号通函宣布，根据第1号决议规定的程序批准了以下建议书：

- ITU-T ITU-T G.993.2建议书（2015）：甚高速数字用户线收发器2（VDSL2）修正3。
- ITU-T ITU-T G.9961建议书（2015）：统一的高速有线家庭联网收发机 – 数据链路层规范：修正3。
- ITU-T G.9978建议书（02/2018）：G.hn网络的安全通道。

国际公众电信编号方案 (ITU-T E.164建议书 (11/2010))

电信标准化局的说明

负责编号、命名、寻址、识别和路由选择的牵头研究组 – ITU-T 第 2 研究组在 11 月 27 日至 12 月 1 日的会议中同意在国际电联《操作公报》中公布以下声明：

“国际电联支持运营商采取行动，取消未经授权即在 IPRN 网站上宣传的号码。此类号码使用并不符合 ITU-T E.190 建议书。”

电话业务 (ITU-T E.164建议书)

网址: www.itu.int/itu-t/inr/nnp

亚美尼亚 (国家代码 +374)

20.11.2018来函:

位于埃里温的交通、通信和信息技术部, 宣布亚美尼亚国内编号方案的更新版本。

省名	目的地名称	现行 N(S)N				
		NDC	增加位数	地区间目的地代码 + SN		
				用于固话业务的 地理编号		
				<i>VEON Armenia (Beeline)</i>	<i>Ucom</i>	<i>GNC-Alfa (Rostelecom)</i>
Yerevan	电话交换	10	-	2xxxxx, 3xxxxx, 4xxxxx, 5xxxxx, 6xxxxx, 7xxxxx, 8xxxxx, 9xxxxx		
		11	-	2xxxxx, 3xxxxx, 4xxxxx, 5xxxxx, 6xxxxx, 7xxxxx, 8xxxxx, 9xxxxx		
		12	-	2xxxxx, 3xxxxx, 4xxxxx, 5xxxxx, 6xxxxx, 7xxxxx, 8xxxxx, 9xxxxx		

省名	目的地名称	现行 N(S)N				
		NDC	增加位数	地区间目的地代码 + SN		
			用于固话业务的地理编号			
			VEON Armenia (Beeline)	Ucom	GNC-Alfa (Rostelecom)	
Kotayk	Abovyan	222	-	2xxxx, 3xxxx, 4xxxx, 7xxxx, 9xxxx	5xxxx	81xxx
	Arzni			94xxx		
	Arinj			98xxx		
	Geghashen			97xxx		
	Abovyan CDMA			6xxxx		
	Hrazdan	223	-	2xxxx, 3xxxx, 4xxxx, 9xxxx	70xxx, 71xxx, 72xxx, 73xxx, 74xxx	810xx, 811xx, 812xx, 813xx, 814xx
	Tsaghkadzor			5xxxx	75xxx, 76xxx, 77xxx, 78xxx, 79xxx	815xx, 816xx, 817xx, 818xx, 819xx
	Hrazdan CDMA			6xxxx		
	Charentsavan			226	-	2xxxx, 4xxxx, 7xxxx
	Charentsavan CDMA	6xxxx				
	Eghvard	224	-	2xxxx, 3xxxx, 5xxxx, 9xxxx	7xxxx	810xx, 811xx, 812xx, 813xx, 814xx
	Nor-Hachn			4xxxx		815xx, 816xx, 817xx, 818xx, 819xx
	Eghvard CDMA			6xxxx		

省名	目的地名称	现行 N(S)N				
		NDC	增加位数	地区间目的地代码 + SN		
				用于固话业务的地理编号		
				VEON Armenia (Beeline)	Ucom	GNC-Alfa (Rostelecom)
Armavir	Echmiadzin	231	-	4xxxx, 5xxxx, 9xxxx	2xxxx	810xx, 811xx, 812xx, 813xx, 814xx, 815xx, 816xx
	Zvartnots			7xxxx	3xxxx	817xx, 818xx, 819xx
	Echmiadzin CDMA			6xxxx		
	Armavir	237	-	2xxxx, 5xxxx, 7xxxx, 9xxxx	40xxx, 41xxx, 42xxx, 43xxx, 44xxx, 45xxx, 46xxx	810xx, 811xx, 812xx, 813xx, 814xx, 815xx, 816xx
	Metsamor			3xxxx	47xxx, 48xxx, 49xxx	817xx, 818xx, 819xx
	v. Armavir			71xxx		
	Bambakashat			79xxx		
	Mrgashat			72xxx		
	Nalbandyan			92xxx		
	Tandzyt			96xxx		
	Armavir CDMA			6xxxx		
	Baghramian	233	-	2xxxx, 7xxxx, 9xxxx	3xxxx	81xxx
	Myasnikian			74xxx		
	Baghramian CDMA			6xxxx		

省名	目的地名称	现行 N(S)N				
		NDC	增加位数	地区间目的地代码 + SN		
			用于固话业务的地理编号			
			VEON Armenia (Beeline)	Ucom	GNC-Alfa (Rostelecom)	
Ararat	Vedi	234	-	2xxxx, 3xxxx, 4xxxx, 8xxxx, 9xxxx	70xxx, 71xxx, 72xxx, 73xxx, 74xxx	510xx, 511xx, 512xx, 513xx, 514xx
	Ararat			75xxx, 76xxx, 77xxx, 78xxx, 79xxx	515xx, 516xx, 517xx, 518xx, 519xx	
	Urtsadzor			86xxx		
	Vedi CDMA			6xxxx		
	Ararat CDMA					
	Artashat	235	-	2xxxx, 5xxxx, 7xxxx, 9xxxx	3xxxx	81xxx
	Norashen			92xxx, 93xxx		
	Artashat CDMA			6xxxx		
	Masis	236	-	2xxxx, 3xxxx, 4xxxx, 9xxxx	5xxxx	81xxx
	Masis CDMA			6xxxx		

省名	目的地名称	现行 N(S)N				
		NDC	增加位数	地区间目的地代码 + SN		
			用于固话业务的地理编号			
			VEON Armenia (Beeline)	Ucom	GNC-Alfa (Rostelecom)	
Aragatsotn	Ashtarak	232	-	2xxxx, 3xxxx, 9xxxx	4xxxx	81xxx
	Byurakan			94xxx		
	Ohanavan			90xxx		
	Ashtarak CDMA			6xxxx		
	Talin	249	-	2xxxx, 3xxxx, 7xxxx, 9xxxx	4xxxx	81xxx
	Aragats			95xxx		
	Katnaghbyur			73xxx		
	Mastara			97xxx		
	Talin CDMA			6xxxx		
	Aparan	252	-	2xxxx, 3xxxx, 9xxxx	4xxxx	81xxx
	Artavan			95xxx		
	Quchak			91xxx		
	Aparan CDMA			6xxxx		
	Tsaghkahovit	257	0	2xxx		
	Tsaghkahovit 地区		-	2xxxx	3xxxx	81xxx
Tsaghkahovit CDMA			6xxxx			

省名	目的地名称	现行 N(S)N						
		NDC	增加位数	地区间目的地代码 + SN				
			用于固话业务的地理编号					
			VEON Armenia (Beeline)	Ucom	GNC-Alfa (Rostelecom)			
Shirak	Gyumri	312	-	2xxxx, 3xxxx, 4xxxx, 5xxxx	9xxxx	850xx, 851xx, 852xx, 853xx, 854xx, 855xx, 856xx, 857xx, 858xx		
	Akhurian 地区			7xxxx		80xxx, 81xxx, 82xxx, 83xxx, 84xxx	859xx	
	Gyumri CDMA			6xxxx				
	Ashotsk 地区	245	-	2xxxx, 3xxxx	4xxxx	81xxx		
	Ashotsk CDMA			6xxxx				
	Amasia 地区	246	-	2xxxx, 3xxxx	4xxxx	81xxx		
	Amasia CDMA			6xxxx				
	Maralik	242	-	2xxxx, 3xxxx, 4xxxx, 9xxxx	5xxxx	81xxx		
	Sarnaghbyur			31xxx				
	Maralik CDMA			6xxxx				
	Artik	244	-	2xxxx, 3xxxx, 5xxxx, 9xxxx	4xxxx	81xxx		
	Panik			92xxx				
	Artik CDMA			6xxxx				
	Arapi			243			00	5xx, 6xx

省名	目的地名称	现行 N(S)N				
		NDC	增加位数	地区间目的地代码 + SN		
			用于固话业务的地理编号			
			VEON Armenia (Beeline)	Ucom	GNC-Alfa (Rostelecom)	
Lori	Vanadzor	322	-	2xxxx, 3xxxx, 4xxxx, 5xxxx, 60xxx, 61xxx, 62xxx, 63xxx, 64xxx, 65xxx, 66xxx, 9xxxx	7xxxx	81xxx
	Vanadzor CDMA			6xxxx		
	Spitak 地区	255	-	2xxxx, 3xxxx	4xxxx	81xxx
	Spitak CDMA			6xxxx		
	Alaverdi	253	-	2xxxx, 3xxxx, 4xxxx, 5xxxx	7xxxx	81xxx
	Akhtala			52xxx		
	Tumanyan			57xxx		
	Alaverdi CDMA			6xxxx		
	Tashir	254	-	2xxxx, 7xxxx, 9xxxx	3xxxx	81xxx
	Metsavan			94xxx		
	Tashir CDMA			6xxxx		
	Stepanavan	256	-	2xxxx, 3xxxx, 9xxxx	4xxxx	81xxx
	Stepanavan CDMA			6xxxx		

省名	目的地名称	现行 N(S)N				
		NDC	增加位数	地区间目的地代码 + SN		
				用于固话业务的地理编号		
				<i>VEON Armenia (Beeline)</i>	<i>Ucom</i>	<i>GNC-Alfa (Rostelecom)</i>
Gegharkunik	Sevan	261	-	2xxxx, 3xxxx, 9xxxx	4xxxx	81xxx
	Sevan CDMA			6xxxx		
	Martuni	262	-	2xxxx, 4xxxx, 5xxxx, 7xxxx, 9xxxx	3xxxx	81xxx
	Vardenik			52xxx, 53xxx		
	Martuni CDMA			6xxxx		
	Gavar	264	-	2xxxx, 3xxxx, 4xxxx, 9xxxx	5xxxx	81xxx
	Gavar CDMA			6xxxx		
	Vardenis	269	-	2xxxx, 3xxxx, 7xxxx, 9xxxx	4xxxx	81xxx
	Vardenis CDMA			6xxxx		
	Chambarak	265	-	2xxxx, 3xxxx, 9xxxx	4xxxx	81xxx
	Vahan			96xxx		
	Chambarak CDMA			6xxxx		

省名	目的地名称	现行 N(S)N				
		NDC	增加位数	地区间目的地代码 + SN		
				用于固话业务的地理编号		
				VEON Armenia (Beeline)	Ucom	GNC-Alfa (Rostelecom)
Tavush	Ijevan	263	-	3xxxx, 4xxxx, 7xxxx, 9xxxx	2xxxx	81xxx
	Aygehovit			74xxx		
	Achajur			92xxx		
	Ijevan CDMA			6xxxx		
	Berd	267	-	2xxxx, 5xxxx, 7xxxx, 9xxxx	3xxxx	81xxx
	Mosesgegh			96xxx		
	Navur			91xxx		
	Norashen			97xxx		
	Berd CDMA			6xxxx		
	Noyemberian	266	-	2xxxx, 5xxxx, 7xxxx, 9xxxx	3xxxx	81xxx
	Voskepar			96xxx		
	Koti			99xxx		
	Koghb			52xxx, 53xxx		
	Noyemberian CDMA			6xxxx		
	Dilijan	268	-	2xxxx, 3xxxx, 9xxxx	4xxxx	81xxx
	Haghartsin			95xxx		
	Teghut			97xxx		
	Dilijan (4 digits)			0		
	Dilijan CDMA		-	6xxxx		

省名	目的地名称	现行 N(S)N				
		NDC	增加位数	地区间目的地代码 + SN		
			用于固话业务的地理编号			
			VEON Armenia (Beeline)	Ucom	GNC-Alfa (Rostelecom)	
Vayots dzor	Yeghegnadzor	281	-	2xxxx, 5xxxx, 9xxxx	3xxxx	81xxx
	Malishka			95xxx		
	Shatin			99xxx		
	Yeghegnadzor CDMA			6xxxx		
	Vaik	282	-	2xxxx, 928xx, 929xx	3xxxx	81xxx
	Vaik 地区			9xxxx		
	Vaik CDMA			6xxxx		
	Jermuk	287	-	2xxxx, 9xxxx	3xxxx	81xxx
	Gndevaz			94xxx		
	Jermuk CDMA			6xxxx		

省名	目的地名称	现行 N(S)N				
		NDC	增加位数	地区间目的地代码 + SN		
			用于固话业务的地理编号			
			VEON Armenia (Beeline)	Ucom	GNC-Alfa (Rostelecom)	
Syunik	Sisian 地区	283	-	2xxxx, 7xxxx, 8xxxx, 9xxxx	3xxxx	51xxx
	Sisian (4 digits)		0	xxxx		
	Sisian CDMA		-	6xxxx		
	Goris 地区	284	-	2xxxx, 3xxxx, 4xxxx, 9xxxx	5xxxx	81xxx
	Goris CDMA			6xxxx		
	Kapan	285	-	2xxxx, 5xxxx, 9xxxx	40xxx, 41xxx, 42xxx, 43xxx, 44xxx	810xx, 811xx, 812xx, 813xx, 814xx
	Kajaran			3xxxx	45xxx, 46xxx, 47xxx, 48xxx, 49xxx	815xx, 816xx, 817xx, 818xx, 819xx
	Kapan CDMA			6xxxx		
	Meghri		286	-	4xxxx, 9xxxx	3xxxx
	Agarak			2xxxx	5xxxx	815xx, 816xx, 817xx, 818xx, 819xx
	Shvanidzor			95xxx		
	Meghri CDMA			6xxxx		

		现行 N(S)N		
		NDC		SN
移动业务的 非地理编号	VEON Armenia GSM (Beeline)	91, 96, 99, 43		xxxxxx
	MTS Armenia GSM (Vivacell MTS)	77, 88, 93, 94, 98		xxxxxx
	Ucom GSM (Ucom)	41, 44, 55, 95		xxxxxx
		现行 N(S)N		
		NDC	增加位数	SN
固定电话业务的 非地理代码	Arminco	60	-	27xxxx, 62xxxx, 66xxxx
	Dzoraghbyur Hamalir			28xxxx
	Hi-Tech Gateway			351xxx
	Web			36xxxx
	CrossNet			37xxxx, 40xxxx, 43xxxx, 47xxxx, 48xxxx, 49xxxx
	Netsys			39xxxx, 63xxxx
	Ucom			38xxxx, 42xxxx, 44xxxx, 50xxxx, 51xxxx, 52xxxx, 53xxxx, 54xxxx, 65xxxx
	Griar Telecom			45xxxx, 56xxxx, 57xxxx, 58xxxx, 59xxxx, 60xxxx
	GNC-Alfa			46xxxx, 71xxxx, 72xxxx, 73xxxx, 74xxxx, 75xxxx
	Ayter			64xxxx
	MTS Armenia			61xxxx, 67xxxx, 68xxxx, 69xxxx, 70xxxx, 77/0000-1200,3300-3400,6600-6700, 7000-9200/, 78/0000-0800,7700-8900/, 80/0000-0100,0800-2400,7770-8990,9900-9999/, 81/0000-1200,8800-8999/
	HNet			82xxxx
	VEON Armenia			83xxxx, 84xxxx, 85xxxx
Arpinet	86xxxx, 87xxxx, 88xxxx, 89xxxx, 90xxxx			

联系方式:

Ministry of Transport and Communication of Armenia
 28 Nalbandyan street,
 0010 YEREVAN,
 Armenia
 电话: +37410 59 00 09
 传真: +37410 52 38 62
 电子邮件: info@mtcit.am
 网站: www.mtcit.am

布基纳法索（国家代码 +226）

27.II.2018来函：

位于瓦加杜古的电子通信和邮政管理局（ARCEP）宣布了布基纳法索国家电话号码方案的以下更新。

- 新前缀AB=54的指配：

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	附加信息	指配日期
	最大长度	最小长度			
54	8	8	非地理号码- 移动电话业务	ORANGE Burkina Faso.	2018-02-28-00:00 (UTC)

联系方式：

Autorité de Régulation des Communications Electroniques et des Postes (ARCEP)
B.P. 6437
OUAGADOUGOU 01
Burkina Faso
电话： +226 25 37 53 60/61/62
传真： +226 25 37 53 64
电子邮件： secretariat@arcep.bf
网址： www.arcep.bf

丹麦（国家代码+45）

19.II.2018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 – 固定通信业务

提供商	号段	撤销日期
Belgacom International Carrier Services SA	7815efgh	19.II.2018

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

加纳（国家代码+233）

19.II.2018来函：

位于阿克拉的国家通信管理局（NCA）宣布，向一家新的移动虚拟网络运营商Comsys Ghana Limited 指配了新的号段。

- a) 概述：
最小号码长度（不含国家代码）： 9位
最大号码长度（不含国家代码）： 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		
25YZ (NDC) YZ = 40 (25 40XXXXX)	9	9	移动和数据业务的非地理编号	Comsys Ghana Limited

联系方式：

National Communications Authority (NCA)
Mr Paul Kofi Datsa
NCA Tower, No. 6 Airport City
P.O. Box CT1568 Cantonments
ACCRA
Ghana
电话： +233 302 776 621
传真： +233 302 763 449
电子邮件： info@nca.com.gh
网站： www.nca.org.gh

瑞典（国家代码+46）

22.II.2018来函：

位于斯德哥尔摩的瑞典邮政电信管理局宣布更新了瑞典的国家编号方案：

表 – 国家代码+46的E.164国内编号方案引入新资源的描述

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	引入时间 和日期
	最大 长度	最小 长度		
678 (NDC)	12	12	路由地址 – 分配给Götalandsnätet AB	2018-01-31

联系方式：

Ms Ann-Charlotte Bejerskog
Swedish Post and Telecom Authority
Box 5398
102 49 STOCKHOLM
Sweden
电话： +46 8 678 55 37
传真： +46 8 678 55 05
电子邮件： ann-charlotte.bejerskog@pts.se
网址： www.pts.se

其他来函

奥地利

28.II.2018来函:

值此庆祝奥地利共和国成立100周年之际,奥地利主管部门批准一个奥地利业余电台在2018年3月11日-11月13日期间使用“OE100xxx”的特殊呼号。

主管部门/经认可运营机构及其他实体 或组织的变更

巴林

1.III.2018 来函:

变更名称

位于 Isa Town 的中央信息机构 (CIO) 无线许可、ITU BR IFIC 频率和监测总局宣布其名称已经改变。
现称为: 中央信息机构。

Central Informatics Organization (CIO)
33305 ISA TOWN
Bahrain
电话: +97317878000
传真: +97317878101
网站: www.cio.gov.bh

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)
马来西亚	1013 (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/

对业务出版物的修正

所采用的缩写

ADD 插入
COL 栏
LIR 该
P 页数
PAR 段落
REP 替换
SUP 删除

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37号修正)

克罗地亚 LIR

国家/ 地理区域	公司名称/地址	发行方 标识号	联系人
克罗地亚	Hrvatski Telekom d.d. Roberta Frangeša Mihanovića 9 HR-10110 ZAGREB	89 385 98	Mr Ivica Ivanušević Roberta Frangeša Mihanovića 9 HR-10110 ZAGREB 电话: +385 1 498 4098 传真: +385 1 498 2411
克罗地亚	VIPnet d.o.o. Vrtni put 1 HR-10000 ZAGREB	89 385 91	Mr Jiří Dvorjančanský Vrtni put 1 HR-10000 ZAGREB 电话: +385 1 4691091 传真: +385 1 4691099

捷克共和国 LIR

国家/ 地理区域	公司名称/地址	发行方 标识号	联系人
捷克共和国	O2 Czech Republic a.s. Za Brumlovkou 266/2 140 22 PRAHA 4 - MICHLE	89 420 05	Pavel Zajíc Za Brumlovkou 266/2 140 22 PRAHA 4 - MICHLE 电话: +420 271 463 420 电子邮件: pavel.zajic@o2.cz
捷克共和国	O2 Czech Republic a.s. Za Brumlovkou 266/2 140 22 PRAHA 4 - MICHLE	89 420 20	Pavel Zajíc Za Brumlovkou 266/2 140 22 PRAHA 4 - MICHLE 电话: +420 271 463 420 电子邮件: pavel.zajic@o2.cz
捷克共和国	T-Mobile Czech Republic a.s. Tomíčkova 2144/1 148 00 PRAGUE 4	89 420 01	Martin Orgoník Tomíčkova 2144/1 148 00 PRAGUE 4 电话: +420 603 604 109 电子邮件: martin.orgonik@t-mobile.cz

肯尼亚

LIR

国家/ 地理区域	公司名称/地址	发行方 标识号	联系人
肯尼亚	Airtel Networks Kenya Limited Parkside Towers Mombasa Road P.O. Box 73146 00200 NAIROBI	89 254 03	Ganson Lewela Parkside Towers Mombasa Road P.O. Box 73146 00200 NAIROBI 电话: +254 739 510 079 电子邮件: ganson.lewela@ke.airtel.com
肯尼亚	Airtel Networks Kenya Limited Parkside Towers Mombasa Road P.O. Box 73146 00200 NAIROBI	89 254 05	Ganson Lewela Parkside Towers Mombasa Road P.O. Box 73146 00200 NAIROBI 电话: +254 739 510 079 电子邮件: ganson.lewela@ke.airtel.com
肯尼亚	Mobile Pay Kenya Limited Wilson Airport Slip Road P.O. Box 69768 00400 NAIROBI	89 254 04	Mr Oscar Ikinu Wilson Airport Slip Road P.O. Box 69768 00400 NAIROBI 电话: +254 760 000 000 电子邮件: oscar@tangaza.co.ke
肯尼亚	Finserve Kenya Limited 9 th Floor Equity centre, Hospital Road, Upper Hill P.O. Box 75104 00100 NAIROBI	89 254 06	Mr Jack Ngare 9 th Floor Equity centre, Hospital Road, Upper Hill P.O. Box 75104 00100 NAIROBI 电话: +254 763 300 300 电子邮件: jack.ngare@equitybank.co.ke
肯尼亚	Telkom Kenya Limited Telkom Plaza Ralph Bunche Road P.O. Box 30301 00100 NAIROBI	89 254 07	Mr Erick Njuri Telkom Plaza Ralph Bunche Road P.O. Box 30301 00100 NAIROBI 电话: +254 774 133 702 电子邮件: enjuri@telkom.co.ke
肯尼亚	Jamii Telecommunications Ltd ADGroup Centre Kunde Road, Off Korosho Road, Valley Arcade P.O. Box 47419 00100 NAIROBI	89 254 10	Mr John Kamau ADGroup Centre Kunde Road, Off Korosho Road, Valley Arcade P.O. Box 47419 00100 NAIROBI 电话: +254 711 054 109 电子邮件: kamau@jtl.co.ke

利比里亚 LIR

国家/ 地理区域	公司名称/地址	发行方 标识号	联系人
利比里亚	Lonestar Communication Corporation LBDI Building, Tubman Boulevard Congotown, MONROVIA	89 231 01	Ms Laureine Guilao LBDI Building, Tubman Boulevard Congotown, MONROVIA 电话: +231 886 501 095 电子邮件: laureine.guilao@mtn.com
利比里亚	Novafone Inc. LBDI Building, Tubman Boulevard Congotown, MONROVIA	89 231 04	Ms Laureine Guilao LBDI Building, Tubman Boulevard Congotown, MONROVIA 电话: +231 886 501 095 电子邮件: laureine.guilao@mtn.com
利比里亚	Orange Liberia Haile Selassie Avenue, Capitol Bye Pass MONROVIA	89 231 34	Mr William F. Saamoi, Jr. Haile Selassie Avenue, Capitol Bye Pass MONROVIA 电话: +231 777 777 002/ 777 000 107 电子邮件: william.saamoijr@orange.com

斯洛文尼亚 LIR

国家/ 地理区域	公司名称/地址	发行方 标识号	联系人
斯洛文尼亚	Telekom Slovenije d.d. Cigaletova 15 SI-1000 LJUBLJANA	89 386 41	Mitja Skubic Cigaletova 15 SI-1000 LJUBLJANA 电话: +386 1 472 8113 传真: +386 1 433 9007 电子邮件: ic@telekom.si
斯洛文尼亚	A1 Slovenija d.d. Smartinska 134 b SI-1000 LJUBLJANA	89 386 40	Marko Stoilovski Smartinska 134 b SI-1000 LJUBLJANA 电话: +386 40 440 139 传真: +386 40 443 099 电子邮件: icra@a1.si
斯洛文尼亚	T-2 d.o.o. Verovskova ulica 64A SI-1000 LJUBLJANA	89 386 64	Primoz Perko Verovskova ulica 64A SI-1000 LJUBLJANA 电话: +386 5900 2514 传真: +386 5900 2001 电子邮件: ic@t-2.com
斯洛文尼亚	Telemach d.o.o. Cesta Ljubljanske brigade 21 SI-1000 LJUBLJANA	89 386 70	Adrian Josip Jezina Cesta Ljubljanske brigade 21 SI-1000 LJUBLJANA 电话: +386 59188670 电子邮件: adrian.jezina@telemach.si

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.XI.2016期《操作公报》附件）
（第32号修正）

国家/地理区域	MCC+MNC *	运营商/网络
日本 ADD		
	440 07	LTE-X, Inc.
	441 91	The Tokyo Organising Committee of the Olympic and Paralympic Games

* MCC: 移动国家代码

MNC: 移动网络代码

国际电联电信运营商代码列表
(依据ITU-T M.1400建议书 (03/2013))
(截至2014年9月15日)

(国际电联1060 – 15.IX.2014期《操作公报》附件)
(第58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	
ingenia digitale Netze GmbH Seckendorffallee 19 - 21 74564 CRAILSHEIM	INGDIG	Steffen Boegner先生 电话: +49 7954 92690 22 传真: +49 7954 92690 11 电子邮件: s.boegner@ingenia-digital.de
Stadtwerke Nürtingen GmbH Porschestrasse 5 - 9 72622 NUERTINGEN	NTNET	Norman Tietz先生 电话: + 49 7022 406 140 传真: + 49 7022 406 123 电子邮件: norman.tietz@sw-nuertingen.de
TBits.net GmbH Bruehlweg 9 73553 ALFDORF	TBITS	Thomas Boernert先生 电话: +49 7172 18391 0 传真: +49 7172 18391 99 电子邮件: info@tbits.net
Vater Service 4 Net GmbH Schellingstrasse 17 22089 HAMBURG	VATER	Wilfried Mueller先生 电话: + 49 40 299935 0 传真: + 49 40 299935 35 电子邮件: wmueller@vater-gruppe.de

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32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	
新加坡 ADD		
5-145-0	11400	STP-Sonus Singapore 1
5-145-1	11401	STP-Sonus Singapore 2
也门 ADD		
4-042-5	8533	AIGW
4-042-6	8534	HDIGW
4-042-7	8535	AMOB

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2018年2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/地理区域	国家代码（CC）
阿塞拜疆	+994
伊朗（伊斯兰共和国）	+98
圣多美和普林西比	+239
图瓦卢	+688