

运营商竞价瞄准国际漫游费

调整市场结构成关键

随着3G网络建设进入高速发展期,三大运营商之间的资费角逐也不断升级。在中国移动、中国联通相继下调国际漫游资费后,近日,中国电信方面宣布,将国际漫游资费平均下调50%。

中国电信<< 平均降价幅度超50%

“本月起,11个国家拨打中国大陆的国际漫游语音资费将会下调。”天津电信官方客服代表介绍,本次对于国际漫游资费的调整,平均降幅超过50%,最高降幅达到81%。

记者从中国电信官方微博上了解到,此次资费调整的11个国家分别是韩国、加拿大、澳大利亚、德国、法国、新西兰、英国、意大利、马来

西亚、荷兰、西班牙,都属于国内用户经常出访的热点国家。其中,韩国方向拨打中国大陆下降至0.99元/分钟,降幅达81%;英国、德国方向降至1.99元/分钟,降幅达75%;澳大利亚、马来西亚方向降至2.99元/分钟,降幅达62%;新西兰、法国、意大利、荷兰、西班牙拨打中国大陆资费降幅超过了50%,加拿大方向降幅超过38%。



中国移动<< 多次进行资费下调

在国际漫游资费调整方面,中国移动可谓动作最为频繁的运营商。近年来,中国移动先后推出了5次国际漫游资费下调方案。2010年1月1日,下调了英国等8个国家和地区的国际漫游资费;同年6月1日,下调南非的漫游资费;同

年8月1日,下调了瑞典等10个国家和地区的漫游资费;2011年1月1日,下调了美国等10个国家和地区的漫游资费;同年8月1日,大幅下调了38个国家和地区的国际漫游资费。

今年,中国移动方面的相关负责人再次表示,“中国

移动方面还将在国际漫游资费方面进行调整。”因工作需要经常出国的王先生告诉记者,中国移动方面已经针对境外商旅热门方向国家进行过多次资费调整,其中,德国拨回中国大陆及其他国家(地区)由7.99元/分钟下调

为1.99元/分钟;澳大利亚拨回中国大陆及其他国家(地区)资费由原先7.99元/分钟下调至2.99元/分钟;加拿大拨当地漫游费下调为3.99元/分钟,拨回中国大陆及其他国家(地区)资费降至7.99元/分钟。

中国联通<< “圈地”扩大业务范围

中国联通在降低国际漫游资费的同时,还不断“跑马圈地”,扩大国际漫游覆盖范围,提高国际漫游服务。

据中国联通官方网站的数据显示,中国联通已与246个国家和地区的538个运营商开通了GSM、WCDMA话

音漫游业务,与其中174个国家和地区的388个运营商开通了GPRS、WCDMA数据漫游业务。

“联通方面还可以提供3G可视电话国际互通漫游业务,目前已与12个国家和地区的23家运营商开通业务。”

中国联通方面表示。与此同时,记者在采访中了解到,联通最新一次的资费调整,实现了包括英国、法国、德国、意大利、西班牙、澳大利亚、加拿大等30个国家和地区语音、数据漫游资费的下调。其中,加拿大拨打中国大陆从

11.86元/分钟降至7.86元/分钟,德国、英国从7.86元/分钟,西班牙从6.86元/分钟,法国从5.86元/分钟均降到2.36元/分钟,最高降幅达70%。此外,中国联通还新增了英国、法国等15个国家和地区的优惠资费运营商。

业内观点<< 调整市场结构成关键

国际漫游资费不断下降,对消费者来说无疑是重大利好,但业内人士指出,资费下调的利好趋势应持续下去,但调整的力度,不应损害运营企业和具体电信业务的

长远发展。 “调整市场结构是促进电信市场持续发展、资费不断下降的关键。”中投顾问分析师指出,电信资费调整的关键是形成有效竞争格

局。运营商在争相“讨好”用户的过程中,才会主动节约成本,并竞价提质争取市场。因此,建立一个有效竞争的市场格局对于电信资费持续或者健康下降有着

重要的意义。此外,资费体系的透明化也很关键,应让消费者明明白白消费,才能切实感受到资费下降带来的实惠。

据《新快报》

宽带测速标准年内出台

《固定宽带接入速率测试方法》(报批稿)(以下简称《标准》)公示阶段已于“五一”假期前结束,负责该标准的组织,拟订和实施工作的工信部科技司工作人员告诉记者,公示阶段已经收到了来自各方面不少的意见和建议,目前正在整理汇总阶段,预计修改后的标准在年内就会出台。

《标准》规定了固定宽带接入速率的定义、测试设备

要求、基准测试方法、替代测试方法及测试数据的处理方法。记者注意到,《标准》特别注明该标准适用于对宽带接入服务提供商提供给家庭固定宽带用户的接入速率进行测试。

“固定宽带接入速率”是指从宽带接入服务提供商的宽带业务接入点BRAS到用户终端这一段链路上的信息传送速率。通俗点讲也就是用户宽带上网设备

到运营商的宽带接入服务器这一段的传输速度,这也是通常运营商向用户承诺提供的速率。在《标准》中明确提到,测速时需要关闭与网络相关的应用,同时用户应通过有线连接接入网络,而不使用WLAN(Wi-Fi)接入进行速率测试。同时不能使用WLAN接入进行测速,原因在于一方面无线网络速度的传输速度容易被周遭环境影响。

电信行业分析师付亮表示,《标准》是一个参考,“其它机构当然也可以公布自己的调查数据,但同时也需要将自己的测试规范、标准和过程公布出来,让大家评判是否公平、公正”。他还特地指出DCCI在给出“伪宽带”结论后,却一直没有公布调查标准和过程。“那份调查报告可信度很有限。”

王衍 整理



移动支付国标 进入报批稿阶段

5月8日,记者从中国电子标准化研究所相关负责人了解到,移动支付国家标准编制任务“五一”左右已经进入报批稿阶段,中国银联执行副总裁柴洪峰透露,移动支付国家标准有望年内发布。

该人士透露,移动支付国家标准的颁布需要经历征求意见、送审稿、报批稿三个阶段,三个阶段完成以后选择合适的时机进行行政发布。

据了解,从2010年1月份起,国家金卡工程多功能卡应用联盟移动支付标准工作组根据国家相关标准计划组织了标准的起草工作。2011年10月,标准组对5项国家标准的名称、范围、内容进行了深入讨论,形成了新版征求意见稿。

移动无线城市 已在283城市上线

中国移动表示,目前无线城市门户已在全国30个省份283个城市上线,相关应用已经超过15000个。

中移动称,这15000多个应用中,数量最多的应用为天气查询268个,政务新闻267个、办事指南267个、wlan热点查询267个。

目前,中移动已在大部分省份实现或正在进行位置能力接入,在此基础上的应用服务也将陆续与之结合,如周边搜索、公交自驾查询、实时路况等。

联通5月 启动中小企业信息化

5月7日消息,工信部在北京举办以“携手同行,合作共赢”为主题的中小企业信息化服务信息发布会。

中国联通集团客户事业部总经理田文科在会议上表示,中国联通5月份将启动“创新中国行,与沃共赢”行动,提供10种以上信息化产品供中小企业选择,活动将于11月30日结束。

中国电信集团公司政企客户事业部副总经理张齐则透露,电信已在25省投入上亿专项资金,支持中小企业信息化。此外,在大会上,计算机世界报社执行社长郑桂红宣布中小企业服务媒体联盟今天正式成立。希望联盟宣传中小企业信息化应用的经验和成功案例,借此提振中小企业的信心。

智能电网投资 下半年加速

日前,科技部下发《智能电网重大科技产业化工程“十二五”专项规划》(以下简称“规划”)。根据规划,“十二五”期间,将建成20-30项智能电网技术专项示范工程和3-5项智能电网综合示范工程,建设5-10个智能电网示范城市,50个智能电网示范园区。

规划的出台,彰显智能电网投资乃国家战略。预计2012年起智能电网投资将开始加快,智能电网部分投资占总体投资的比例有望由5%上升到11%左右。

与以往国家电网侧重特高压骨干网投资不同,本规划强调建设两头,即新能源入网及稳定输电技术、用户与电网互动技术。本次规划可看作现有电网的智能化、信息化升级。