

3G 新棋局

谁将成为“三国新霸主”

如果说电信重组是对目前电信竞争格局的第一次大规模调整,而3G牌照的发放无疑则是电信利益格局的第二次重新分配。新的格局带来了新的悬念,所有人都有这样一个疑问,谁将成为中国3G时代新霸主?

当笔者把这个问题抛给中国移动董事长王建宙,“中国移动在2G时代的优势能否在3G时代继续保持?”他思考片刻,非常谨慎地回答:竞争格局将更激烈,受益的将是消费者。没错,以平衡竞争格局为目的的电信重组无论从哪个角度而言,都会对2G时代“领导者”中国移动形成直接挑战;两个更有实力的竞争对手将出现,TD这张在电信市场风险最大的3G牌照花落移动。此外,政府随时可能出局的“非对称管制”政策,更是悬在中国移动头上的“达摩克利斯之剑”。

但一位中国移动的高层曾对《第一财经日报》笑称,他们的态度一贯是“让暴风雨来得更猛烈些吧!”让中国移动如此自信的理由在于,中国移动在2G时代已积累了4亿多

手机用户,现在所有这些用户都可以平滑地过渡为中国移动的TD用户。换言之,只要TD网络不出现严重缺陷,中国移动基本不会有大规模用户流失的可能。更重要的是,相对于其他两个竞争对手,中国移动的TD已经在市场推广和网络建设方面提前了不止一步。

中国联通董事长常小兵显然看到了压力。在日前的特别股东大会上,常小兵坦言,中国移动和中国电信在3G市场上都占据优势。中国移动的是先发优势,而中国电信快速升级到3G的技术优势明显。

在市场看来,由于联通的WCDMA是技术最为成熟、产业链最为完善的一张3G牌照,单就3G的竞争力而言,中国联通的优势无疑最明显。不过,“在3G牌照发放之前,中国联通将是三大运营商之中最为难过的一家。”瑞银电信分析师王进斌曾这样对记者表示。中国联通的移动业务和用户仍然无法跟中国移动抗衡,合并的中国网通固网业务也

不能跟中国电信处于同一量级。

在三大运营商之中,中国联通是最为“伤筋动骨”的一家,常小兵曾表示,人员和组织架构的融合其实是长期的,对企业而言,不会有某个时间点可以说重组从此就完成了。

即使拿到了WCDMA牌照,3G的市场竞争仍然需要建立在2G的基础之上,并要考验一个公司的市场推广以及业务融合能力,曾经在移动业务上拼不过中国移动,固网业务上拼不过中国电信的新中国联通,手中的胜算似乎不大。

而中国电信是一个能让对手产生压力的竞争者。

通过合并中国联通的CDMA,中国电信获得了“梦寐以求”的移动牌照,这是中国电信渴望了多年的另一只“翅膀”,因此中国电信将移动业务品牌取名为“天翼”,在中国电信看来,获得移动业务后将“如虎添翼”。

目前,中国电信仍然掌握中国最多的固网用户和宽带用户,分别达到2.12亿和4288

万,虽然移动运营经验的缺乏是中国电信的短板,CDMA本身产业链的不完善也是中国电信不能忽视的障碍,但是中国电信已经准备了很久,只等这一刻的“厚积薄发”。

“我们并不期望未来在用户上超过中国移动,但我们在收入以及业务上形成中国电信独特的竞争力。”中国电信一位高管曾分析。对于“天翼”主打高端的市场定位,中国电信经过了多年深思熟虑。

更重要的是,中国电信的CDMA网络只需要简单的软件升级就可以完成向3G的转变,在未来的网络竞争中,中国电信最快只需要三个月时间就能推出3G服务,动作之迅速位居三大运营商之首。

问题在于,相对于中国移动的4亿用户和中国联通的2亿用户,中国电信没有雄厚的2G用户作为基础,即使最先完成了网络建设并推出3G服务,中国电信仍然需要解决这样一个难题:用户从哪里来?固网和移动业务的捆绑究竟能对移动用户产生多大的吸引力?

俗话说,家家有本难念的经。电信重组的目的正在于形成运营商之间的有效竞争,如果3G这场戏所有人都能看到结局,那政府实在是一个很糟糕的编剧。市场的魅力正在于悬念,究竟谁能笑傲江湖,答案在消费者手中。

(王晶)

上网买票当心掉陷阱 “李鬼”网站疯狂作案

春运到,火车票成为令人望眼欲穿的抢手货,网上查询和交易也渐入高潮。对此,360安全中心专家昨天通过记者提醒市民,在求助网络进行购票的同时,一定要防范趁机浑水摸鱼的挂马网站和仿冒票务站点的钓鱼网站。

据了解,因为有关部门加大了打击倒票行为的力度,一些票贩子为避风头转到了网上交易,通过网络向返乡心切的人们销售高价车票。在春运预售车票时间逐步逼近的同时,网民大量使用搜索引擎查询车次情况和车票的转让信息,木马传播者也开始闻风而动,他们一方面构造票务类的钓鱼网站,利用“车票转让”、“车次查询”等热门关键词进行搜索引擎优化,当网友搜索上述词汇时,这些恶意网站就会显示在搜索结果的前几页;另一方面,一些票务网站由于访问量大幅

升高,同时安全性又不强,也成为黑客入侵的目标,得手后便实施“挂马”。一旦网友们访问上述网址,轻则电脑自动下载运行木马等恶意程序,重则落入冒牌网站设下的汇款购票圈套,以致钱票两空。

在360安全中心近日拦截的大量挂马、钓鱼等恶意网页中,与节日购票相关的信息呈现出数十倍暴增的泛滥趋势。以“山东票务网”为例,其中便有数个网页遭到挂马,经360安全专家分析,“火车票价价格查询预订”等资讯页面被黑客嵌入自动下载运行木马的恶意脚本,如果访问这些网页的用户缺乏安全防护措施,就会在不知不觉间被植入当下流行的HB系列盗号木马。此外,开心网等实名社交网站的账户资料也成为木马窃取的重要目标,并以每个账户资料数据毛钱的价格向所谓“精准营销”的商家兜售。(徐晓凤)

河南省周口市川汇区人民法院公告

本院根据河南省周口市皮鞋厂的申请已于2009年1月8日作出(2009)川民破字第1号民事裁定书,立案受理了债务人河南省周口市皮鞋厂破产清算一案,并指定了管理人,债权人应在公告之日起30日内向本院民事二庭申报债权,说明债权数额和有财产担保,并提交有关证明材料,逾期申报债权的,依照《中华人民共和国企业破产法》第五十六条规定处理,第一次债权人会议定于2009年4月16日上午9时在本院召开,请届时出席,参加会议的债权人向本庭提交法定代表人身份证明或授权委托书。

周口市川汇区人民法院 2009年1月8日

河南省周口市川汇区人民法院公告

本院根据河南省周口市振兴羽绒制品厂的申请已于2009年1月8日作出(2009)川民破字第2号民事裁定书,立案受理了债务人河南省周口市振兴羽绒制品厂破产清算一案,并指定了管理人,债权人应在公告之日起30日内向本院民事二庭申报债权,说明债权数额和有财产担保,并提交有关证明材料,逾期申报债权的,依照《中华人民共和国企业破产法》第五十六条规定处理,第一次债权人会议定于2009年4月24日上午9时在本院召开,请届时出席,参加会议的债权人向本庭提交法定代表人身份证明或授权委托书。

周口市川汇区人民法院 2009年1月8日

遗失声明

●马力不慎将坐落在周口市川汇区八一路南段的房屋所有权证丢失,证号:周房字第0039011号,地号:4054004,声明作废。

2009年1月19日 ●何长济不慎将医师执业证书丢失,证号:141412700000906,声明作废。

2009年1月19日 ●淮阳县武换平不慎将豫P43206东风EQ3081GAC车辆购置税完税证丢失,证号:7410282425,声明作废。挂失人:刘德建

2009年1月19日 ●周口市远大运输集团祥和运输有限公司遗失车辆购置税完税证2本,证号:4410091620,车型:STY9531,车牌号:豫P8878;挂车凭证号:4410125475,车型:YCH91410,车牌号:豫P9481,声明作废。挂失人:段亚涛

2009年1月19日 ●周口市远大运输集团运输有限公司遗失车辆购置税完税证2本,证号:4410124409,车型:CA4182P21K2,车牌号:豫PA2703;挂车凭证号:4410091621,车型:STY9535XXY,车牌号:豫P8778,声明作废。挂失人:段亚涛

2009年1月19日 ●周口市通顺汽车运输有限公司遗失车辆购置税完税证2本,证号:6410119147,车型:陕汽牌SX4254NT291,车牌号:豫PB3478;挂车凭证号:6410119746,车型:瑞江WL9401TDP,车牌号:豫PE972,声明作废。挂失人:周国良

2009年1月19日 ●王华伟遗失车辆购置税完税证2本,证号:410125547,车型:XZJ5242JQZ16,车牌号:豫P16412;挂车凭证号:6410897774,车型:YCH9390TDP,车牌号:豫PJ857,声明作废。挂失人:吕伟

2009年1月19日 ●王国强遗失车辆购置税完税证2本,证号:320111463,车型:解放CA4143P11K2A80,车牌号:豫P29587;挂车凭证号:320111469,车型:永旋HYG9163,车牌号:豫PB808,声明作废。挂失人:王国强

2009年1月19日

声明

王怀庆,家住商水县谭庄镇冯庄村,本人于2009年1月11日夜,驾驶五菱之光面包车停放在商水县祥和小区内4号楼下,12日早晨7点发现车辆被盗,车牌号:豫PCC536,车架号(VIN):018028,发动机号:06989,行车证和驾驶证(证号:412723621018293)都放在车上,特此声明。 2009年1月19日

更正

2009年1月19日《周口日报》B1版遗失声明中该站不慎将《成品油零售点经营批准证书》(副本)丢失,应更正为《成品油零售经营批准证书》(副本)丢失,特此更正。

2009年1月19日

金丝猴食品集团公司董事长赵启三向周口家乡父老拜年!



荣誉出品

哇!好吃又解馋!



精制 豆腐干

馋嘴猴

精工细作 自然 健康 解香美味

美味食品·快乐分享

上海金丝猴食品有限公司

热线电话: 800-988-0345 地址: 上海市南汇区沪南路5100号