

# 抢鲜G3 体验3G生活

## 河南移动开通3G业务 开展现场体验活动

本报记者 赵羲文 宋笑琳 图

“终于能在手机上流畅地看体育比赛啦!”“无线上网的网速居然和有线宽带一样快!”“我要买个G3上网本,以后出差就带它了!”……G3来了!5·17国际电信日,河南移动在郑州市北京华联广场举行的“抢鲜G3生活”大型户外巡展活动引爆了市民热情,上万人参与了G3体验活动。

5月17日上午9时30分,河南移动宣布河南省3G(TD-SCDMA)业务率先在省会郑州开通商用,标志着河南正式进入崭新的3G时代。为期一个月“抢鲜G3生活”业务体验活动也正式在郑州拉开序幕,轰轰烈烈的3G时代就在眼前。

中国移动河南公司总经理原建国表示,要按照省委省政府的统一部署,着力推进3G(TD-SCDMA)在我省的产业化运营,并依托3G(TD-SCDMA)业务自身优势,进一步加快推进移动电子商务、电子政务、公共事业信息化、农村信息化等一系列项目建设,加速推动我省工业化与信息化融合,从而为我省应对国际金融危机、保持经济平稳较快发展发挥积极的促进作用。

### 巡展现场群情激昂 热度惊人



5月17日上午,郑州市北京华联广场前,虽然夏日的阳光十分酷烈,却无法阻挡希望抢先体验3G生活的市民的如火如荼热情。巡展现场人流熙熙攘攘,许多地方还排起了长队,不少人汗流浹背,然而没有人舍得离开自己的位置。

现场一位负责G3上网本演示的工作人员表示,本来公司只安排了4位工作人员,现在来了14个人,还是忙不过来。“主要是我们的产品太好了。”她笑言。

“抢鲜G3生活”巡展现场分为两个区域,一边是G3业务体验区,让用户更切身地了解体验和移动3G业务的内容;另一边是G3终端推广介绍展示区,进行G3终端的展示及文艺表演。两大主题区域各司其能。

在展示区,用户不但可以欣赏到精彩的魔术、歌舞表演,了解到G3手机及上网本的具体型号,还能领取G3纪念品,参与互动抽奖游戏。由于表演精彩、礼品诱人,记者看

到,虽然展台前完全是夏日骄阳的照射范围,可热情参与的市民仍是挤得满满的,抽奖时更是可以听到不少人的振臂欢呼。到后来记者发现,居然很多人手里都有了移动发出的水壶、旅行套装之类的纪念品,可见中奖率真是不低。

巡展体验区设置手机电视、手机上网、手机下载、可视电话、上网卡、上网本、手机终端展示介绍七大功能模块,通过终端展示、业务体验、娱乐互动相结合,让用户全方位感受移动G3业务为用户带来的精彩生活。这片区域其实不能算太小,但是一下子塞进去几百人还是有点恐怖。记者“艰难”地在里面转了一圈,居然花了十几分钟。记者看到,一位稍显富态的用户汗流满面,开始大口喘气了,而他却浑然不觉,只顾专心地操作手中的G3上网本。为了维持秩序,移动专门把出入口分开,这才使得现场不至于失控。

### 抢鲜手机电视 实时同步观看

CMMB手机电视体验区是最能吸引人流气的区域,大家都在轮流使用手机电视观看自己喜欢的节目,笔者也体验了一把,只要一按键,多个央视频道立刻跃然于屏幕上,完全和电视同步,而且接收良好,图像清晰,和平时在家里看电视的效果一模一样,没有任何区别。

在一家日用品公司从事销售的张小姐一看到手机电视就高兴得眼睛放光,她坦言自己特别期待这项功能,和很多年轻人一样,她是一些连续剧的忠实拥趸,像《奋斗》、《潜伏》,尤其是日韩的青春偶像剧,更是每集都不落。但是由于工作忙碌,还需要常常出差,经常错过电视剧的播放时间。“以后用CMMB手机电视,就可以在上下班路上看手机里的节目了,出差时更是多了许多消遣。”

记者了解到,国家广电总局下属中广卫星移动广播公司已与中国移动正式签订独家合作协议,共同推进具有CMMB功能的TD-SCDMA手机发展,CMMB模块将内置于中移动的TD终端中,这种方式将成为中国移动力推的手机电视发展模式。目前我省已经在包括郑州在内的13个城市开通了CMMB电视节目的无加密播出,已有部分G3终端带有CMMB模块,能够收看CMMB电视节目。

### 抢鲜手机终端 上网、下载“e”起来

3G带给咱们普通用户最大乐趣,就是手机上网速度的大幅提升!笔者在现场体验了G3手机直接接入互联网、手机下载等功能,切身体会到了3G的巨大魅力。无论是收发邮件还是下载软件,速度都远远超过预期。

“3G果然是名不虚传,用3G手机就能视频通话、收发邮件、无线宽带上网,而且速度一点都不比固定网络差,厉害!”一位用户在体验完之后,意犹未尽地说,“我回家得赶紧上网预约个188号。”

据介绍,移动2G手机用户,不换号、不换卡、不登记,只需购买一部新的TD-SCDMA手机即可成为3G用户。目前,移动已正式与中兴、多普达、三星、联想等多家国内外手机厂商合作推出多款G3手机。

据了解,从5月17日起,中国移动3G专属188手机号段将开始网上预约放号,郑州地区全球通客户都可登陆河南移动门户网站预约188号码(具体包括1883716、1883718、1883719三个号段),G3手机的网上预约也同步开始。188号段预约计划持续到本月底。从6月1日起,188号段准备全面开放,客户从河南移动营业厅或者河南移动官方网站将可以直接购买到188号段的号码。另据移动相关人士介绍,根据工信部要求,188号码必须用于中国移动3G业务发展,目前只能在中国移动3G终端上使用。用户如果没有中国移动3G终端,办理188入网时必须同时办理话费换中国移动3G手机方案。



### 抢鲜G3 上网本、上网卡 网罗天下



外形亮丽、身材玲珑、重量轻巧……在G3笔记本体验区,多款即将在郑州正式亮相的G3笔记本在诸多争相体验的人们手下愈发显得小巧,笔者排了好长时间才等到了空出来的上网本,再看看周围的体验者,有上网看影视的,有浏览新闻网页的各个忙碌的上网本屏幕上,网页跳出速度很快,质感很清晰。上网本还内置了测速软件,据一位体验者测试,上网本的峰值速度都在800Kbps以上。这种内

置了G3无线网卡、无需外接网线的上网本只有10英寸大,只相当于一本普通记事本大小,甚至可以随时往口袋里装。

G3笔记本的旁边,就是传说中的“随e行G3上网卡”,“随e行G3上网卡”也是基于TD-SCDMA制式的3G上网卡,使用时只需要直接将其通过USB接口连接到笔记本电脑上,迅速实现3G高速上网。最有趣的是,上网卡长得跟普通U盘基本一样,小巧灵动,携带方便。据现场相关工作人员介绍,G3笔记本内置了中国移动3G通信模块,还安装了实用软件,客户通过G3笔记本内预装的G3随e行软件,就可以随时随地无线接入互联网,实现获取信息、娱乐或移动办公的需要。

此外,笔者从现场的服务人员了解到,移动已正式宣布与联想、戴尔、惠普、海尔、清华同方、方正等17家国内外PC厂商开展深度合作,共同推出近30款中国移动定制G3笔记本电脑。此次河南市场共推出同方、海尔、惠普、联想、戴尔、三星、宏碁七款G3笔记本。在移动自有营业厅可通过预存话费,享受一定折扣的方式购买,不同机型还可获赠不同额度的礼品或话费。在社会渠道购买G3笔记本,可获得不同额度的话费和流量费礼包。G3笔记本的资费为50元、100元、200元、300元四档套餐,“随e行G3上网卡”资费为50元、100元、200元三档套餐;不同套餐可分别享用500M、2G、5G和10G流量,超出部分0.01元/k;封顶15G;封顶500元,且国内漫游不收费。以2G为例,可满足每月500首MP3歌曲、近百部视频短片和上万封邮件的使用,非常划算。

据了解,3G(TD-SCDMA)业务开通后,根据中国移动河南公司网络监测,3G第一人迅速产生:第一个3G客户是陈泽民,第一个3G上网卡客户何雄,第一个上网本客户郑彦英,他们可谓3G生活的最成功“抢鲜”者。

### 抢鲜可视电话

在广告公司上班的秦先生在得知移动的“抢鲜G3生活”活动后,第一时间赶到活动现场参与G3体验,亲身感受了一番手机视频通话。“画面很清晰、流畅。有了G3手机,今后和爸妈打电话就方便多了,不仅听得见,还看得着了。”移动G3手机视频通话,操作起来,跟现在的2G语音通话一样简单便捷,让追求时尚的秦先生十分赞赏:“如果通话双方都有一部移动G3手机,所在的城市又都覆盖了移动3G网络,只要在拨打对方号码时选择‘可视电话方式’,就可以‘面对面’地聊天了。”

记者与一位同行也现场体验了一下视频电话。在现场工作人员的指导下,一摁按键,他的脸上出现在屏幕上。在进行视频通话时,手机画面的流畅程度以及通话声音的质量都十分让人满意。同行感叹,以后,“只闻其声,不见其人”的传统语音通信方式很有可能被可视电话逐步取代。

就在“抢鲜G3生活”大型户外巡展活动开启的同时,郑州移动各营业厅的G3专区也正式营业,客户可以办理188号码、G3上网卡和G3手机的预约业务。在移动的中原路营业厅,记者看到,现场体验和咨询的市民排起了队,场面十分热闹。

据郑州移动相关负责人介绍,电信日的巡展是G3业务巡展的第一站。为了让客户近距离感受3G,中国移动河南公司在省会郑州将推出为期一个月的“抢鲜G3生活”业务体验活动,客户可现场近距离接触G3上网本、上网卡、手机电视、视频通话等丰富的3G业务。接下来G3每个双休日都会走进社区和广场,省群众都有机会切身体验到3G的各种精彩应用。

### 天涯变咫尺



### 【TD大事记】

- 1997年,我国正式成立3G评估研究小组,并提交中国TD-SCDMA标准。
- 2000年5月,国际电信联盟正式公布第三代移动通信标准,TD-SCDMA与欧洲WCDMA、美国CDMA2000成为3G时代最主流的三大技术之一,成为中国电信史上的重大突破。
- 2002年10月,TD-SCDMA获得155M的频谱资源,随后TD-SCDMA产业联盟成立。
- 2004年2月,国家发改委批准TD产业化。
- 2005年4月,TD-SCDMA试商用网建成,10月具有中国自主知识产权的首颗0.13微米TD-SCDMA3G手机芯片诞生,当年底中国政府承诺北京奥运会前开通3G网络。
- 2008年5月24日,工业和信息化部、国家发改委、财政部联合发布《关于深化电信体制改革的通告》,中国铁通并入中国移动,国内电信运营商由6家变为3家,为3G牌照的发放奠定了基础。
- 2008年8月,工信部发布《关于同意中国移动通信集团公司开展试商用工作的批复》,同意中国移动在全国建立TD网络并开展试商用。
- 2008年12月31日,国务院同意启动3G牌照发放。
- 2008年年底,河南移动正式启动郑州3G(TD-SCDMA)网络的建设,覆盖郑州市区、郑东新区、东/西开发区和所辖县市城区等区域。
- 2009年1月7日,中国移动获得TD-SCDMA牌照。当日,中国移动正式推出3G品牌标志G3和188专属号段,并率先提供相关3G服务。在10城市TD-SCDMA试验网的基础上,中国移动已经在2008年年末顺利完成TD-SCDMA与2G网的核心网融合的工程,实现现有的2G客户可以“不换号、不换卡、不登记”,只要换一部手机就可以方便地使用3G服务。
- 2009年1月15日,郑州TD-SCDMA网络第一个基站建成,并实现TD网内第一次可视通话。
- 2009年2月9日,郑州TD-SCDMA网络高速数据互联网业务调通,2月20日实现TD-SCDMA和GSM的语音互通,2月28日郑州TD-SCDMA工程全部基站开通。
- 2009年3月10日,全面实现郑州地区TD-SCDMA和GSM两网业务的融合。
- 2009年3月12日,河南省通信管理局党组成员赵会群用3G定制手机打通了我省第一个3G视频电话,掀开了河南通信史上跨时代的一页。目前,我省18个地市已经相继打通第一个3G视频电话。
- 2009年4月7日,中国移动在北京启动“随e行G3上网笔记本、上网卡”体验活动,4月15日中国移动正式宣布与联想、戴尔、惠普、海尔、清华同方、方正等17家国内外PC厂商开展深度合作,共同推出29款中国移动定制G3上网本,此举开创了国内运营商与PC厂商大规模合作的先河,标志着3G(TD-SCDMA)产业化发展取得重大进展。
- 2009年5月17日,河南省3G(TD-SCDMA)业务率先在省会郑州开通商用,标志着河南正式进入崭新的3G时代。

