

年度杰出贡献奖

中国移动通信集团河南有限公司郑州分公司 获奖理由:引领通信行业



用户超过630万,年运营收入突破40亿元,累计上缴税金36亿元,这些数字足以说明郑州移动对郑州的贡献。

独立承担具有中国自主知识产权的TD-SCDMA制式的3G技术,投资90亿进行“数字郑州”建设,这些工作让郑州移动成为当之无

愧的行业领导者。

全国28个省市中第一个完成3G建设和开通工作,投资3.5亿元开展“欢乐新农村”系列工程,这些让郑州移动成为2009年的中原企业榜样。

多年来,郑州移动不断加大通信网络投资规模。截至目前,郑州移动通信基站达到5000多个,交换机总容量达到1000多万户,传输光缆线路总长度达到1.6万多公里,通信管道总长度达到800多公里。特别是今年,为全力做好郑州“无线城市”建设,全力加快TD-SCDMA网络基础设施建设,在东、西开发区投资新建了两座通信枢纽楼。目前TD-SCDMA基站已达1900多个,实现了全市五市一区7个城区的TD网络覆盖,为充分利用3G技术进行信息化新产品开发以及在个人、家庭、集团、行业等各领域的推广应用提供了有力支撑。

越来越多的企业因为郑州移动的信息化服务而受益,目前,郑州移动利用“动力100”综合信息

化应用平台为1000多家企业提供了信息化服务。

30多万农民朋友因为郑州移动的“农信通”科技信息平台而受益,郑州移动不断加大农村信息化建设,投资3.5亿元开展“欢乐新农村”系列工程,新建基站160个,提升了农村网络质量;对农民话费补贴8000万元,投放手机18万部,使农民用得上、用得起手机;向36所贫困小学捐赠电脑180台,图书2万本,支持教育事业;丰富和拓展农村信息化平台,为农民免费提供农业致富信息。

身边随处可见的移动营业厅,从不间断的移动网络信号,和亲朋好友们联系时的多彩通信方式,关注子女教育的“校讯通”产品,大型活动中的通信保障,个人生活里的便捷服务,2009年,郑州人的生活已经越来越离不开郑州移动。

2009,为值得尊敬的通信企业喝彩;2010,为寒冬之后的复苏而继续努力。今日,“榜样中原·2009郑州通信盛典”评选活动尘埃落定,包括年度杰出贡献奖、年度金牌服务奖、年度策划精英奖在内的多项大奖名花有主。

2009年对于通信行业来说是不平凡的一年,3G牌照的发放,经济复苏的重担,通信资费的下调,每一项都意味着社会责任的承担。

本次评选的结果完全由读者来信和中原网投票得出。从结果看,那些经得起考验的企业和品牌在活动中脱颖而出,榜上有名。它们拥有令无数消费者为之信赖和肯定的品质,它们开启了前所未有的通信生活方式,它们是2009年真正的中原榜样。

晚报记者 祁京

年度最受期待奖

中国联合网络通信股份有限公司郑州分公司 获奖理由:联通3G,未来在“沃”

割舍了C网,和网通合并后的新联通迎来了3G时代,拥有世界上应用最广泛的3G技术,发挥全业务的经营优势,大力发展宽带多媒体业务,加快企业转型。2009年,郑州联通的转型与发展让人们充满了期待。

今年以来,郑州联通始终围绕客户的“感知度、方便度、满意度”,为广大市民做了七件实事好事。一是开展网络畅通、覆盖工程,提高移网、宽带网络质量。二是开通“总经理服务日”绿色通道。三是开展垃圾短信专项治理活动。建立了跨运营商的垃圾信息联动处理平台。四是和各级政府合作开展平安互助网建设。五是发行联通一卡充,方便市民随时随地充值。在三家运营商中率先实施了“一卡在手、全国通

用”的充值服务模式,解决了客户异地充值难的问题。六是完善网上营业厅功能,方便市民查询办理业务。七是开通3G业务,为市民提供先进的通信方式。

5月17日,中国联通3G网络揭开神秘面纱,正式在全国首批55个城市启动试商用,河南从此进入“沃”时代。

“郑州联通目前经营的‘沃·3G’业务是全球用户最多、技术和商业应用最成熟的3G技术,目前可为用户提供的业务包括无线上网、手机电视、手机音乐、手机上网、可视电话、手机报、手机邮箱、手机搜索、即时通信等,还可漫游全球110多个国家,全球254家电信运营商在使用,用户达到3.2亿,手机终端有2000余款供消费者选



择。”郑州联通有关负责人表示,现在,郑州联通定制的“沃·3G”手机终端已经上市20多款,近期还有近百款将上市,满足广大消费者的需求。

年度跨越发展奖

中国电信集团公司郑州市分公司 获奖理由:跑步进3G时代



郑州电信的2009年是飞速发展的一年。1月初,189号段的放号迎来了抢号热潮,从天上到地下,影视明星邓超所代言的“天翼189”和“是手机号,也是上网账号、聊天号”的新概念,让郑州人对郑州电信刮目相看。

3月,郑州电信带给消费者的是“三项服务承诺”。“查询详单,透明消费”,“预约服务,倍享尊崇”,“自主选择,和谐消费”这样全新的通信服务承诺,让消费者舒心、放心。

4月,郑州电信率先开始启动3G网络的商用,为广大客户提供了包括有无线宽带、手机影视、爱音乐、全球眼、综合办公、手机对讲等一系列业务,展现了丰富多彩的3G世界。

5月,郑州电信抢先进入3G时代,“3G万人体验”的风暴刮遍了郑州,当人们还对3G停留在向往阶段的时候,郑州电信就宣布,只要报名,就可以免费体验一个月的3G网络,在两天的时间里报名人数达到了1.4万人,而很多参与者,就此爱上了3G,爱上了郑州电信。

7月,郑州电信发起了宽带市场大战,让郑州市民用了更加优惠和优质的宽带网络,用户规模翻了4倍还多,在3G时代固定网络业务

萎缩的大环境下,郑州电信的固网业务仍然保持了同比30%的增长。

10月初,郑州电信宣布,旗下的三大套餐(天翼商旅、我的e家、商务领航)实现漫游接听零花费,用户在国内漫游时(不含台港澳地区),都不再需要为漫游费买单,就像在本地打电话一样。

10月29日,郑州市人民政府与中国电信集团公司河南电信签署战略合作框架协议。根据协议内容,郑州电信将在未来5年内,在郑州投入超过70亿元开展包括CDMA2000网络和无线宽带城市在内的通信基础设施建设。

这就是郑州电信高速发展的2009年,因为郑州电信的异军突起,郑州市民更早地使用上了3G,更优惠地使用上了宽带,有了更多的选择和更丰富的手机生活。2010年,我们期待着郑州电信带给郑州人新的惊喜。

年度技术创新奖

TD-SCDMA 获奖理由:3G中国造



TD-SCDMA是“时分同步码分多址接入技术”的英文缩写,是我国第一个被国际电信联盟接受的、具有自主知识产权的国际标准,也是世界3G的三大主流标准之一。3G以手机语音功能之外的无线上网、手机电视等数据功能为特色。

2009年1月7日,国家正式向中国移动颁发了TD-SCDMA制式的3G牌照。作为中国在通信领域的第一个自主知识产权,TD的建设和发展不仅是郑州移动的责任和使命,也是中国人在

通信技术领域的一次崛起。

郑州移动负责人介绍说,3G技术有三大国际标准,其中TD-SCDMA标准是中国提出来的,拥有自主知识产权。“过去移动通信领域的各种标准都是欧美国家提出来的。TD的出现,则使我国的移动通信产业实现了由技术跟进到技术创新的彻底变革,可以彻底摆脱对于国外技术和产品路径的依赖,真正成为市场竞争的主体。”

在金融危机的背景下,3G工程还有拉动内

需的重要作用。河南移动在建设3G网络上总投资39亿元,新增基站近5000个。仅3G工程一项,就从就业、消费、投资等层面拉动河南经济增长,带动我省社会投资约50亿元,扩大通信消费约53亿元,带动就业人数17000多人。

作为中国拥有核心知识产权的TD,可以构建一个中国独立的、不依附于任何国家的多媒体通信系统,因此,TD-SCDMA当之无愧地获得年度技术创新奖。