

中国联通启动3G业务试商用

南京、无锡、常州、徐州、苏州五市在江苏率先推出试商用

昨天是世界电信与信息社会日，中国联通在全国55个城市联合举办“中国联通3G业务试商用发布会”，江苏联通也在位于丹凤街上的3G“wo”品牌店同步召开“江苏联通3G业务试商用发布会”。当中国联通通常小兵董事长将一张巨大的3G USIM卡插入巨型3G终端时，备受关注的中国联通3G业务正式拉开试商用的序幕。江苏昨天也在南京、无锡、常州、徐州、苏州五地同时推出试商用。

年内全国284个城市实行商用

在发布会现场，中国联通副总经理左迅生宣布自即日起在全国55个城市开始启动3G业务的试商用友好体验活动，年底前，全国284个开通3G业务的城市将全部开始正式商用。

据介绍，中国联通5·17试商用期间，共推出手机上网、手机音乐、手机电视、可视电话、手机报和无线上网卡等6项3G业务。其中无线上网卡的上下行速率最高为5.76M/7.2M，记者在丹凤街品牌店内进行了体验，下载时的最快速度达到5.6MB，在目



发布会现场

前市场上推出的各类无线上网卡产品中速率最快。

昨日，记者在江苏联通南京丹凤街的品牌店里看到，20多款WCDMA定制终端已经推出，包括索爱、三星、华为、中兴等多个国内外知名手机，价格约在1500—3000元之间。据悉，在6月底中国联通还将推出10余款定制终端。

套餐齐全，资费更省

发布会上，中国联通正式公布了3G资费。据江苏联通相关工作人员介绍，目前，联通实行全国统一资费，在传统语音套餐中本地资费、长途费和漫游费三合一，而且全国接听电话均不收费。

据了解，3G基本套餐分为186元至1686元共7档，按内容划分为接语音、视频等流媒体以及纯文本收费。其中最便宜的186元套餐除了510分钟国内拨打时长、20分钟国内可视电话时长外，还包含20M、40T、60MB流量、来电显示及手机报。超出部分国内可视电话通话费、超出部分M/T按标准资费收取。套餐内国内语音资费水平为每分钟0.24元至0.36元。

体验阶段资费减半

在8月底前，中国联通将在55个城市邀请部分用户，与联通一起共同体验、测试网络质量、业务质量和服

务量。为感谢体验用户的支持与参与，中国联通将提供通信费（不含国际漫游和国际长途费用）减半的优惠，并开展填写体验报告参与抽奖的活动。

据江苏联通介绍，已经有市民通过联通营业厅、10010热线等渠道表示想成为联通3G友好试商用的第一批用户。联通3G试商用友好体验阶段，将选择186号段为3G新用户友好体验手段，想体验的用户可到联通营业厅或3G品牌店办理申请或预约手续；只要符合相关要求就可通过办理1863G套餐入网，成为友好体验用户。

快报记者 俞婷/文
快报记者 顾炜/摄

南京江北天井洼垃圾焚烧厂能否通过环评即将揭晓

垃圾焚烧选址，如何与民意对接

焦点

为啥不公开选择的专家？

居民：政府方面提到的七八个专家为什么不能让居民们知道？为什么政府方面提到的都是“同意”的专家，而没有那些持反对意见的专家？

南京市市容局设施建设处处长助理欧阳育楠表示：“实际这个厂只处理江北和下关的垃圾，其余主城区垃圾是往江宁运的，不存在歧视江北；选在江北的什么地方，我们也是开了专家论证会的。”2006年8月开了专家论证会，有7~8个专家参加，都是国内的知名专家，大家都通过了选择天井洼。当时也考虑过建到化工园区，结果化工园环境指标基本饱和，再建

垃圾场就超标了；还有一个老山的地块可供选择，可要建到那里，周边的路全要重开才能运进建筑材料，那垃圾场投资5亿，周边建路可能要10亿。就此，居民们表示，政府方面提到的七八个专家为什么不能公开，让居民们知道？为什么政府方面提到的都是“同意”的专家，而没有那些持反对意见的专家？不公开专家选择，就会增加公众误解，失去了对政府决策的信任。

公众利益受损补偿标准难定？

专家：不论这个项目是比原来减少污染，还是二恶英是可控制的，它都无法完全避免污染。应该说，无论选择在哪里建，那里的居民都为其他市民身边的美好环境作出了牺牲，承受了损失。这个损失应当受到补偿。

在采访中，中国城市建设研究院总工徐海云表示：不论这个项目是比原来减少污染，还是二恶英是可控制的，它都无法完全避免污染。“应该说，无论选择在哪里建，那里的居民都为其他市民身边的美好环境作出了牺牲，承受了损失。这个损失应当受到补偿。”

就此，南京市市容局也表示认同，欧阳育楠表示：比如台湾的垃圾焚烧厂，它的副产品对周边居民提供热水、SPA

等一些免费服务。“我们也设想过给周边居民供热等做补偿，关键是标准怎么定。”

目前国家环保总局的82号文规定，垃圾焚烧项目不得靠近居民生活区300米。天井洼焚烧厂是把周边400米以内的居民全部拆迁，所有大型楼盘均距离该项目1公里以上。“那我们是定400米以内享受，还是500米？1000米？那1001米的居民怎么办？这个临界点很不好掌握。”有关方面表示。

“欧盟标准”有多大可信度？

专家：之所以不选择填埋生化处理技术，是因为国内建了十几个厂，没有一个厂能达到原来的设计标准，处理出来的肥料根本指标达不到效果，没人要。而国内现有的几十个焚烧厂谁能做到欧盟标准，专家们也表示不敢肯定那些数据就是真的。

这次垃圾焚烧项目引起的争议很多，至今都未平息。对此，中国城市建设研究院总工徐海云认为：争论很必要，居民的质疑非常重要。因为居民们最不相信“二恶英污染可控制”的原因并非技术，而是人。这种怀疑连专家也有。

“现在声称天井洼的焚烧厂二恶英排放能达到欧盟标准，问题是国内的检测数据可信吗？”徐海云告诉记者：填埋生化处理国内建了十几

个厂，没有一个厂能达到原来的设计标准，处理出来的肥料指标达不到效果。而国内现有的几十个焚烧厂谁能做到欧盟标准，专家也表示“我也不敢肯定那些数据就是真的”。

徐海云表示：反对的市民应当把质疑重点转向监督，要求立法、改政府内部监督为居民公开监督，即居民选出代表，有权利随时进场，并采用一切手段去查看运行情况。

快报记者 孙洁

一名5岁女童双手扒在四楼窗台上，整个身体悬在窗外，随时都有生命危险……5月16日下午5点左右，南京大学广州路校区南园16栋宿舍发生了如此惊险一幕。南大学子迅速行动起来，数学系大四男生徐欢则不顾危险，爬到窗外施救，最终女童转危为安。

女童扒窗台 命悬一线 南大学子 奋勇施救

女童“挂在”窗外，学生爬出4楼窗台施救

出事当时的图片，还特别注明“谨以此帖向各位沉着、英勇的南大学生表示敬意！”并特别指出那名爬出窗外救人的同学是“好样的！”大部分跟帖者用一个“赞”字表达了对于救人同学的敬意，有的同学则好心地提醒有孩子的家长“一定要看管好自家的小孩，否则可能会后悔一辈子。”

昨天下午2点多，记者来到了南京大学16舍，418房间内没有人。隔壁一间宿舍的同学称，那名小女孩是该校一名员工的女儿，当时只有母女俩在家，由于该宿舍中间有一道门，当时小女孩将自己反锁在宿舍里面的小房间里，她可能是着急了，所以爬出了窗外，当时她妈妈在418外面的房间内，还不知道女孩已经爬出了4楼窗外。当听说女孩出事后，她当时吓得六神无主。

这时，已经有其他同学发现了这一惊险一幕，15舍有一间宿舍的同学不顾当时正下着小雨，主动抱了一床被子，跑到小女孩所在窗台的下方，铺在地上，以防发生意外，几个同学站在棉被周围，紧张地注视着楼上，有的同学则下意识地张开双手，准备接住随时坠楼的女孩。

此时，15舍内已经忙作一团，住在422房间的一名同学称，“那个小女孩挂在418房间的窗外，当时我们听到对面楼的同学大喊，把头伸出去看到了小女孩，大家吓得不轻，好几个人冲到418房间，但敲门后没有人应。”好几名同学只好敲开420房间的门，冲到了窗台外，但这里距小女孩的位置有好几米，仍然够不到。

就在这紧急时刻，只见一名身穿深色上衣的短发男生一下子跳上420房间的窗台，之后紧贴着墙壁外侧，开始慢慢往小女孩身边靠。不少同学纷纷从宿舍内探出头，看到这一幕非常担心，因为他稍有不慎，也有从楼下坠落的危险。

不过就在这名男生快移到418房间的窗台时，站在楼下的同学们发现，好几位同学已经从418房间内冲到了窗台处，将小女孩从窗外拽入屋内。看到小女孩转危为安，不少同学情不自禁地鼓起了掌。

那名爬出窗外的男生见女童获救，小心翼翼地按原路返回，翻进了420房间的窗台，众人悬着的心终于落了地。

小女孩所站位置只有五六厘米宽

当天下午6点左右，一则标题为《南大16舍惊魂一幕》(有图有真相！)的帖子出现在南京大学小百合BBS上，并迅速引起广泛关注。在不到一天的时间内，这一帖子点击量达4000多次，跟帖者上百人。发帖者不仅在网上贴

快报记者 顾元森



圆圈处小伙正在接近挂在楼外的小女孩 (网友提供)