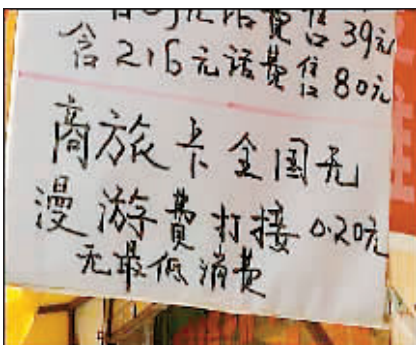


手机漫游费暴利高达数百倍

成本仅占运营商收取费用的几百分之一



出售电话卡的摊主招徕生意的牌子

据调查显示,目前中国手机漫游费成本仅占运营商收取费用的几百分之一,手机实现漫游所需技术花费时间还不到1秒,但手机用户动不动得交几十上百元的漫游费。美国最大的移动通信企业,利润率不过才1%,而中国能达到20%。

用户觉得漫游费太高

10多年来,当手机进入普通家庭,当人们的出行旅游越来越多,当手机用户超过一亿,

手机通话费收取标准让越来越多的人开始关心,漫游费也因此成为用户的关注焦点。记者在北京做了一个小型随机调查。发现接受调查的20个人中,有16人是手机用户。在这16个手机用户当中,觉得手机漫游费太高或者不合理的有16人,占了被调查用户的100%。

绝大多数被调查的消费者表示,他们不明白漫游费到底收的是什么费用,只是觉得这种费用可能与技术有关,但技术的事情又深奥又玄妙,普通消费者又有谁能猜透这里头的秘密呢?

地下外地卡受到青睐

记者采访到的两位外国人给我们提供了很重要的信息,原来在美国和澳大利亚,根本没有漫游费这么一说,哪怕你走遍全国,不会多收一分钱。可是,在国内漫游费却是很多手机用户最心疼的一项收费。

胡先生是北京一家私营企业的业务经理。因为业务关系,他常年要出差去外地与客户谈判。去年一年,胡先生的手机电话费花了23000元,其中漫游费就接近1万元。今年以来,每要出差到一个新地方,胡先生都要先到市场上买当地的电话卡。

他说:“每次出差都来买卡很麻烦,另外买了当地卡,加上自己有一个北京号码,好几个电话号码,也不方便,我觉得最好把漫游费标准降低点。”

胡先生说,如果取消了漫游费,他就再也不用偷偷摸摸地买外地卡了。

手机漫游不需高技术

北京邮电大学无线新技术研究所副教授纪阳告诉记者,手机实现漫游并不需要很高的技术,运营商提供这样的服务,成本也非常低。因此他建议降低甚至取消漫游收费。

纪阳说:“假定北京有一个用户,他漫游到杭州,杭州呢会有一个VLR, VLR的意思是拜访位置,它能够检测到现在有一个用户来了,并且看出来这不是杭州用户,是一个北京用户。这个用户一些相关的数据要从北京局的HLR拷到VLR。”

纪阳介绍说,只要杭州的电信运营商和北京的电信运营商完成了该用户的数据信息交换,该用户的手机就可以实现漫游。而信息交换所需要传输的数据量非常小,所需要的时间还不到一秒。就是一千个bytes(字节)之内,绝对能够把这些消息传送到,这个量也不是很大,这个费用不会很高。

字节是衡量文件大小的一个单位,那么1000个字节的文件究竟有多大呢?可以做一个比较:一位北京的手机用户用手机通话一秒钟,传输的数据信息如果用字节来衡量的话是8000字节,而一分钟就是480000字节(48万),北京电信运营商的收费标准是0.40元。如果根据这一标准,漫游时所传输的1000个字节的信息的收费应该不到人民币一厘钱,仅仅是现在电信运营商漫游收费的几百分之一。

纪阳说,正是因为手机漫游的成本很低,所以欧洲、美国、日本这些地区都不收漫游费,但在中国,这种不合理的费用却长时间存在,始终没有改变。

漫游费成牟取暴利的工具

长期关注电信资费问题的网凯力教授说:“有的移动通信企业,去年一年就赚六、七百亿的税后净利,这个税后的净利润呢,利润率能达到百分之二十几。这个在全世界闻所未闻的。”

网凯力教授认为,漫游费现在已变成电信运营商牟取高额利润的工具,这对消费者来说是极端的不公平,而且由于漫游费用高昂,信息交流的成本也居高不下,这对整个社会经济的发展也有很大的负面影响。

水源多被污染 江苏癌症高发

江苏省建设厅负责人18日表示,受水源水质污染等因素影响,江苏癌症发病率已经占到全国的12%。

江苏省建设厅副厅长徐学军说,全省有1367万人的饮水存在问题,造成这种情况的原因是全省有1.2万个小化工厂,污染相当严重,而南京江北地区至今没有一个污水处理厂,生活污水直接排入长江,危害下游。

山西民宅爆炸 三死一伤

昨日凌晨零时四十八分,山西临汾尧都区枕头乡安沟村小岭自然村苏建忠家发生爆炸(如图),苏建忠、其妻子葛雪花和女儿苏菲菲(化名)当场被炸身亡,其二儿子头部受伤。

从尧都区往枕头乡的小岭村路边,有一小卖部,就是苏建忠的家,爆炸发生时,他和妻子及女儿在一间屋,不幸全部罹难,而两个儿子在另一间屋,幸免于难,只是二儿子头部擦伤。

当地村民告诉记者,这是一家苦命人,苏的大哥在煤矿打工受伤致瘫十多年前不在了,二哥因煤气中毒身亡。他和他大嫂子组成新的家庭,抚养两个未成年的侄儿。自己没有生养,女儿菲菲是抱养的,这次夫妻俩和养女都被炸没了,真是惨啊!

苏的一亲戚说,不知道平时得罪谁了,被别人报复成这样。当地警方昨日透露,初步断定是存放物爆炸,但要山西省公安厅通过技术鉴定最后下结论。

事故发生后,临汾、尧都两级公安部门的主要领导立即带领刑侦、技术、治安、交警等100多名警员赶赴现场勘察,提取有关检材送检,并控制了有关人员。

目前,爆炸原因正在进一步调查中。



据中新社

茅台：下一个调查重点？

有关人士猜测,乔洪事件只是整个茅台事件的冰山一角

茅台原总经理 乔洪被“双规”

跟踪报道

中共贵州省委常委5月18日研究决定,对贵州茅台酒股份有限公司原总经理乔洪进行立案调查,并采取“双规”措施(本报昨日曾报道)。

现在茅台董事长袁仁国代行总经理职责。接近事实人士猜测,乔洪事件只是整个茅台事件的冰山一角,下一个调查对象可能为茅台公司本身。

不断有人举报茅台

据知情人士透露,自出事以来,乔洪一直被安置在贵阳市一处名为“森林宾馆”的地下宾馆中,这家宾馆为贵州省政府专门审查经济、政治案件之处。

该人士还表示,继乔洪妻子、四弟及弟媳、三妹被调查后,乔洪的儿子也于5月12日被贵州省纪委调查,其任职贵州烟草集团销售总经理的二弟也被要求接受调查。乔洪三妹在5月10日左右放出,其他人仍在接受调查。

之前乔洪调任国资委副主任是贵州省尽可能降低对其调查给上市公司产生的影响之举。

一位白酒专家表示,茅台此举显然稳住了股价,而“调出”乔洪后,无论其结果如何,茅台不会受此影响。

有接近事实人士猜测,此次调查乔洪只是一个开始。由于各级纪委不断接到关于茅台的举报信,“平均每天有三四封”,茅台在人事管理、机制、国有资产流失等方面均可能存在问题,下一步可能会调查茅台,“此次乔洪事件只是其中一个很小的点,重点是茅台”。但是截至发稿时,记者一直

未能从中纪委方面证实此说。

举报源于内部权力斗争？

从乔洪4月26日写给贵州省领导的信中可以看出,早在2002年便有人举报乔“组织茅台酒经销商赴韩参加世界杯及茅台酒经营活动中有违纪违规行为”,当时省委组织部、省国资委、省纪委多次对这些举报进行调查。

韩国世界杯事件是乔洪此次被调查的原因之一。2002年,贵州茅台组织经销商前往韩国观看世界杯,由一家茅台专卖店经销商代理门票,该经销商几次倒卖后,从中获利200多万元。其后,该经销商按合同约定,拿出1万美元答谢乔洪,“此事操作人并不是乔洪,而是乔洪的四弟,但是乔洪没有收取回扣”。随后有人对此事进行了多次举报。直至今年3月底,该经销商再次被传讯。

茅台的经销商认为乔洪被举报源于内部权力斗争。据一位片区经理回忆,2006年12月,在茅台杭州经销商会上,乔洪曾当众表

示,“我没有一个亲属在茅台上班,没有给亲属批过一瓶茅台酒。”此话一出,经销商们即感到了火药味,“我们觉得此话事出有因,而乔总这么一说,矛盾就突出了。”

据了解,乔洪出事不久,5月8日,茅台的经销商们接到了换岗通知,涉及人员20多人。5月9日晚上,茅台大换经销商。

大规模建立销售网络

2000年茅台改制并筹备上市,乔洪从贵州省轻工厅副厅长调任茅台总经理,负责销售。乔洪大规模建立渠道、专卖店及销售网络,并进行品牌延伸。2006年,茅台销售额达62亿元,未及申报的还有20亿元。

“乔来了之后,做了一些改革,比如通过两端两动的销售政策带动销售,他很注重整个终端市场。”这位经销商表示,2001年,在乔洪的主导下,茅台开发了年份酒,2006年茅台年份酒销售额达7.5亿元,占茅台总销售额约12%。



据经济观察报

盲人新郎迎娶“豌豆新娘”

“雪梅,相信我,我一定会好好疼你,爱你一生一世……”18日,一场特别的婚礼在四川省成都市九眼桥一酒楼举行,盲人新郎晏虎在众多残疾朋友的祝福中,幸福地娶回了身高仅80厘米的“豌豆新娘”谢雪梅。

一“见”钟情 盲小伙爱上袖珍女

新郎晏虎是四川省南充市仪陇县人,1岁时因用药不当导致双眼失明。前两年,经过专业盲人按摩培训,他到崇州一家盲人按摩店工作。

新娘雪梅是射洪人,5个月大时由亲戚用背篓背出去要时,不慎从山顶滚到山脚,虽捡回一条命,发育却受到严重影响,身高一直停留在80厘米处就不长了。一次赶集时,天生一副好嗓子的她被民间艺术团看中,便跟随艺术团师傅四处演出。

一次,艺术团去崇州演出,晏虎也正好被朋友们带来“看表演”。刚一到雪梅演唱“欢乐中国年”时,晏虎便被她的嗓音迷住了,而袖珍女孩雪梅,也对憨厚老实的晏虎一见钟情,加上艺术团师傅有意撮合,两人很快成为一对恋人。

为了能尽快稳定下来,今年初,两人根据自身特长,在外双楠开办了一家盲人按摩店。靠着仅有的几千元起步,两人目前已能完全养活自己。

受罪一夜 成全现场美丽新娘

“这件婚纱好不容易才买到的,经过修改穿起来很合身,我非常喜欢!”婚礼现场,身高0.8米的新娘雪梅真心爱自己的人。祝福他们永远幸福

梅身穿雪白婚纱,头戴精美皇冠,身高1.60米的新郎晏虎,穿着雪白的衬衫和背心,脸上写满幸福。

新娘看上去很美丽,但这美丽是“受罪一夜”换来的。在休息空隙,雪梅偷偷告诉我们,她17日下午6点钟就化好了新娘妆,头发也盘好了,为了不影響效果,这一夜她只能将头平放在枕头上,丝毫不敢动弹。她开玩笑说:“为了婚礼,我简直受了一晚上的罪!”

深情拥吻 互相抱扶感动来宾

婚礼正式开始,这对身高差异相当大的新人,在众人的祝福声中,微笑着牵手走过红地毯。当走到舞台前时,雪梅小心翼翼牵着晏虎的手,帮助他找到台阶走上舞台。但由于太矮,又穿着落地的婚纱,雪梅无法迈上台阶,晏虎温柔地转过身来,将心爱的新娘抱上了舞台。

“我会爱她一辈子,除了爱她,还是爱她!”当晏虎手捧鲜花、双膝跪在雪梅面前再求婚一幕时,雪梅幸福地答应了晏虎的求婚,两人拥吻在一起。

“我现在感觉特别开心,最想对他说的就是,希望你永远对我好,我也相信他会一辈子都对我好!”婚礼现场,雪梅对丈夫说出了最想说的话!

众人祝福 憧憬成为童话主角

真心爱自己的人。祝福他们永远幸福



牵手走过红地毯

快乐!”身高仅60厘米的叶青坐在轮椅上,虽然和雪梅认识才20多天,但已成为很好的朋友,面对好姐妹的幸福时刻,她在送上祝福的同时也流露出羡慕的神色。

“他们的爱情故事,简直就像一个美丽的童话!”现场不少来宾都是残疾人朋友,纷纷表示在世界助残日来临前夕,能够亲眼见证两名残疾人结合,不仅高兴,同时也让他们残疾人对将来的家庭生活充满希望。

据天府早报

R热帝亚 大男人

美国太空生物热帝亚智能粒子重庆热销周年活动

20世纪,从人类踏入太空以来,成为孕育出了太空物种,太空西瓜等空间育种的生物,太空辣椒比普通辣椒大两倍,太空西瓜比普通西瓜大4倍,并且味道和口感独特,太空技术民用成这样就,如果推广到五洲,将会给人类生活带来怎样改变?

相关链接:1995年7月美国宇航局太空生物研究所

男性二次发育专用

原价:396
特惠价:298/盒
购两大盒赠一大盒

热帝亚源于太空科技效果真好

热帝亚”通过高智力分子定向培育,经太空科技,具有深奥生命科学的原理,使男性二次发育潜能得到更高层次的激发,从而带来全方位的青春活力,使男性青春活力超越同龄人,使男性青春活力超越同龄人,使男性青春活力超越同龄人。

热帝亚让你受益一生

喝转基因牛奶 替代打针吃药

中国工程院院士曾溢滔预言

喝牛奶牛奶能替代打针吃药!在18日召开的第16期广东院士讲坛上,中国工程院院士、上海医学遗传研究所所长曾溢滔正在培养转基因羊的乳汁,并非一般的牛奶羊奶,而是具有医疗保健效用的基因药物。据其预测,这种含有药物基因的牛奶羊奶5年内可以上市供百姓食用。

曾溢滔院士介绍说,这种含有药物基因的牛奶羊奶产生的原理,是利用转基因技术将医药保健效用的基因导入牛或羊的体内,然后在牛或羊的乳房内进行实验,即让哺乳动物的乳腺“变身”为生产基因药物的场所,当含有基因的奶产生后就通过动物乳汁挤出来,人们如果喝这种牛奶或羊奶,就可以代替打针吃药了。据悉,生产这种牛奶羊奶的技术有个学名就叫“转基因动物-乳腺生物反应器”,目前已经申请了专利。

曾溢滔院士还表示,利用转基因动物,只需饲养大量的转基因牛、转基因羊等家畜,就可源源不断地从动物的乳汁中获取人类所需要的药物蛋白质。甚至随着科学的进步,人类只需直接饮用转基因动物生产的乳汁,就可达到治疗、保健的效果。其所拥有的周期短、产量高、能代等优点,绝对是传统生物医药产业所不可比拟的。

据悉,曾溢滔院士在1998年研制出转基因羊,1999年研制出转基因牛,这两项成果,震惊了世界,并连续两年获得两院院士评选的十大科技进展。

湖南桃江县 发生禽流感疫情

据新华社电 农业部新闻办公室有关负责人5月19日说,经国家禽流感参考实验室19日确诊,湖南省益阳市桃江县浮邱山乡石迹坪村发生一起H5N1亚型高致病性禽流感疫情,共死亡家禽11172只,扑杀52874只。疫情发生后,农业部 and 湖南省人民政府按照有关应急预案要求,及时组织开展各项疫情应急处置工作。目前,疫情已得到有效控制。

它山之石

黑龙江 公务人员出差 须到定点饭店

据新华社电 黑龙江省党政机关召开会议和公务人员出差饭店开始实行“定点”管理。经财政部和黑龙江省财政厅审核,全省251家饭店成为党政机关人员出差和会议的定点饭店。

定点管理的主要内容是财政部委托地方财政部门,通过政府采购方式在全国范围内确定一定数量的饭店,作为接待中央和地方各级党政机关、事业单位出差和会议的定点饭店,公务人员出差必须到定点饭店住宿,住宿费按照协议规定的收费标准据实报销。

黑龙江省财政厅从今年1月份开始,历时4个多月完成了全省市县党政机关出差和会议定点饭店的招标、审核、上报和批准工作。在全省目前确定的251家饭店中,出差定点饭店113家,会议定点饭店10家,出差和会议定点饭店128家。

广州 以人均发案率 评价治安状况

5月18日,广州市公安局局长吴少沙透露,2008年起广州市将以人均发案率来评价治安状况,弥补当前治安评价标准的不足。人均发案率低的将受到奖励,真正体现出当地治安状况和民警工作实效。