

现代快报

2009年2月27日 星期五

责编:张名青 美编:时芸 组版:丁亚平

都市

民生为本 民利至上

24小时读者热线

96060

新闻爆料 投诉求助 报纸订阅 广告咨询 便民服务

公安局总机号遭骗子盗用

- 接到 02584420114 或 10000 打来的电话得多个心眼
- 电话诈骗手法不断翻新,此前“400”“800”也遭盗用

“电信客服”“警官”轮番出场,几下一忽悠由不得你不信。电话诈骗又“升级”了。南京警方昨天发布紧急预警,针对近期出现的假冒电信客服 10000 及南京市公安总机电话 02584420114 进行诈骗的警情,提醒市民多加防范,千万别上当。接到可疑电话,可拨打 110 报警。

【案例】
10000 和 84420114
全部上场

2月25日下午4时许,南京市公安总机电话 110 报警服务台接到扬州市民孟女士的报警,反映当日中午12时许,一名自称是南京电信局工作人员的女子打电话到她家中(来电号码 00001901×××),称她丈夫于2008年12月8日将家中的固定电话与南京太平南路某号一部电话进行捆绑消费,现她家的固定电话已欠费2200元,南京市公安正在调查此事,稍后会有民警打电话联系。

随后,一名男子拨打电至孟的手机上(来电号码 02584420114),自称是南京市公安的林警官。林在电话中告诉孟女士她家中的电话不仅欠费,而且孟的丈夫涉嫌非法洗钱,现检察院已经冻结其在南京某银行的账户,即将冻结她家所有的银行卡账户,为防止不必要的“损失”,让孟将所有银行卡上的存款取出,存入林指定的另外一家银行,并按照林的要求进行操作。

电话挂断后孟觉得可疑,遂按来电显示的号码(02584420114)进行回拨,发现此电话果然是南京市公安的总机号码,但工作人员表示并没有打过类似电话。

110 报警服务台随后向市公安局总机核实,工作人员称近日已多次接到群众的类似咨询电话。

同一天,南京市鼓楼区的沈女士也遭遇了类似骗局。当天下午,沈女士接到显示为 10000 的电话,电话那头称沈女士电话欠费 2469 元,随后电话被转接到“扬州市公安局”,一位自称居某(警号 3××288)的“警官”称沈女士银行存款有风险,让她把钱存到另两家银行。在居某提供的三张银行卡号上,沈女士共存入现金 148100 元。居某称半小时以后和沈女士联系,可转账后的沈女士一直没有等来“警察”的电话。

【揭秘】
骗子用的是显号软件

近年来,电话、短信诈骗等新型犯罪时有发生。南京市公安刑侦局史胜强警官介绍,经警方的持续打击和广泛宣传,群众防范意识普遍增强,老套骗术已经很难骗到人了,不法分子遂不断翻新行骗手法。例如此前就出现过 400、800 开头的行骗电话,因为这属于特服电话,在市民心目中可信度高。这次盗用 10000 号和公安总机号可谓骗术的再次升级,可信度更高,极具迷惑性。

警方欢迎市民积极举报诈骗犯罪线索,协助公安机关共同打击诈骗犯罪。报警方式:一是可以通过南京公安互联网(www.njgagov.cn)举报信箱进行举报;二是拨打 110 报警电话;三是到属地派出所上门检举。

快报记者 田雪亭
通讯员 宁公宣

【提醒】
不要轻易转账

遇事多问几个为什么,就不难拆穿骗子的“西洋镜”。此类骗术有悖“常态”的地方:第一,无论公安局、检察院、法院,还是政府机关的工作人员,都不会电话询问你家中钱财等隐私情况,即使有案件涉及相关经济问题,也会当面出示身份证件、履行相关手续之后才会开展工作。二是一般单位对清理欠费不会采用电话进行转账。

警方提醒广大市民,遇到此类电话时:一是不要盲目轻信急于转账;二是要尽量问清对方的电话、单位的具体部门、联系人的姓名等;三不要被犯罪分子牵着鼻子走,要主动找家人商量辨别,或直接通过 114 查询有关部门电话进行核实;四切记不要泄露银行卡密码、个人身份等信息;五市民可及时将此类案件的手段、特点告诉自己的亲人,也可以在电话上贴一些小纸条进行必要的提醒;六要妥善保管好存有个人信息的手机、资料等,以免给不法之徒有可乘之机。

警方欢迎市民积极举报诈骗犯罪线索,协助公安机关共同打击诈骗犯罪。报警方式:一是可以通过南京公安互联网(www.njgagov.cn)举报信箱进行举报;二是拨打 110 报警电话;三是到属地派出所上门检举。

快报记者 田雪亭
通讯员 宁公宣

3月 28 日请参与 地球一小时”寻找暗夜
熄灯一小时 我们一起数星星

康德说:“世界上有两件东西能够深深地震撼人们的心灵,一件是我们心中崇高的道德准则,另一件是我们头顶上灿烂的星空。”然而,如果我们抬头仰望,天空已经被城市照明污染成橘红色,难以寻觅美丽的群星。

今年是国际天文年,我国将呼吁公众自愿参与“地球一小时”熄灯活动,通过熄灭电灯、关闭电源来关注气候变化和节能减排,提倡“暗夜意识”。

3月 28 日请熄灯一个小时

据了解,今年联合国国际天文年的一个重要主题,就是暗夜意识。减少夜间照明不但节能,减少光污染,还有利于健康睡眠、保护野生动物,更打开了“与宇宙沟通”的窗口。

南京大学天文系老师李曼告诉记者,今年的“地球一小时”熄灯活动计划有三次,让大家都来参与数星星,认星星,提醒大家注意光污染。第一次是在 3 月 28 日,由世界自然基金会发起对抗气候变化的集体行动,活动时间北京时间晚 8 时 30 分至 9 时 30 分,号召人们在这一个小时里熄灭电灯、关闭电源。第二次活动在 6 月 21 日,当天是夏至日,也是夏季用电高峰期的开始,当晚亚洲多个城市的地标性建筑将熄灯一小时。第三次活动安排在七夕节前夕的 8 月 22 日,七夕节是我国的传统节日,同时日、韩等亚洲国家也有过七夕的传统,在当天开展的一小时熄灯活动中,将在熄灯间隙组织认星和观星活动。

光污染让南京失去暗夜

每当夜幕降临,城市中万盏灯火便依次亮起。除了家庭照明,霓虹灯、路灯、车

灯照得城市亮如白昼。橘红色的雾霭通宵弥漫在城市上空。昨天晚上 8 点,记者在新街口仰望夜空试图寻找星星,发现光芒四射的城市天空,像一块灰暗的布,没有任何点缀。

李曼告诉记者,十几年前的南京,人们凭借肉眼可以观测到的星星的视星等是 6 等,而现在观测亮度为 3 等的星体,也只是勉强能看到而已。人们只能在星空中找到最亮的金星。目视星等数值越大,表示我们所看到的星星越暗弱。每提高一个星等,就相当于亮度提高 2.5 倍。这意味着,在过去几十年中,南京的天空亮度提高了 8 倍左右。

南京大学浦口天文台的望远镜是南京市最大口径(65 厘米)的光学望远镜,就连这台望远镜也患上了“白内障”。在 12 月份,天气最冷、观测条件最好的时候也只能勉强看到 14~15 星等的星体,这个等级对于光学望远镜来说是比较低的。

夜不黑,“脑白金”无法分泌

人们生活在“不夜城”里,当昼夜的平衡被打破时,身体也要付出代价。“你知道‘脑白金’这种补品吧,其实大脑自己能分泌‘脑白金’,

它就是大名鼎鼎的褪黑素。夜不够黑,大脑分泌褪黑素的功能退化了。”李曼说。

医学专家告诉记者,褪黑素是人脑中松果体分泌的一种褪黑激素,只有在夜晚、环境黑暗的境况下,褪黑素才能正常分泌。而现在,由于夜间暴露于灯光的原因,人的视觉系统受到刺激,抑制了褪黑素的分泌。

专家告诉记者,褪黑素与人的睡眠、体温的生物节律紧密相关,也就是黑夜中的光照,在一定程度上扰乱了人体的节律。研究显示,当昼夜的平衡被打破时,人们就离前列腺癌、前列腺肥大、糖尿病和情绪消沉更近了。

一个灯箱杀死 35 万只昆虫

李曼说,能否看到星空不重要,关键是夜间的光污染会危及动物和植物的生存。路灯、灯箱广告使得许多昆虫无法生存,强烈的灯光给昆虫带来诸多危害。同时,昆虫数量的减少导致鸟和蝙蝠找不到充足的食物。此外,许多依靠昆虫授粉的植物也将受到不同程度的影响。有资料统计,一个小型的灯箱每年会杀死 35 万只昆虫,这会直接影响到以昆虫为食的小型动物及靠昆虫授粉的植物。 快报记者 安莹

祝南京商贸业欢庆梅花节展销服务月活动圆满成功

各活动详见柜台明示

VIP晚间折扣升级
3/2—3/5 每晚 17:00 起,VIP 顾客购 1—6F (鞋类、服饰、床饰)
VIP 卡升级: 金卡升级为 8.5 折; 银卡升级为 9 折
(特例商品除外)

VIP 惊喜招募 地点: 六楼 VIP 服务中心
3/2 (一) — 3/8 (日) 凡在新百当日现金消费累计满 500 元以上的顾客可申办新百 VIP 金卡一张, 开卡即赠精美环保袋一只。

1F 贺老凤祥、中国黄金、兆亮珠宝、卡尼珠宝新百店新装开业
老凤祥 黄金每克优惠 16 元, 钯金优惠 30 元 卡尼珠宝 即买即送礼品
兆亮珠宝 一元钱买黄金 (每天 10 人), 全场镶嵌 6 折 (一口价货除外)
中国黄金 购镶嵌送珍珠项链, 投资金条每克优惠 2 元

2F 新百独家海尔曼斯大型热卖会 全场 50 元起 (2F 中庭)
鄂尔多斯淘金节 (2/27—3/1) 首次全场正价羊绒 8 折
羊绒针织换季清仓大热卖 羊绒、羊毛、内衣全场 2—7 折

3F 影儿、诗篇 特卖专场 2—5 折
DISCOUR SPRASS 劲草特卖会 2—6 折

活动时间: 2/27 五一 3/1 日
时尚春装、鞋类、床品
满 200 送 50, 满 400 送 100...
化妆、家居百货、钟表首饰
单笔现金 满 300—1000 元加送 20—50 元礼金卡, 多买多送 特例特惠商品不参加
家电手机类 现金满 300—1000 元以上加送 50 元礼金卡 特例特惠商品不参加
2/27—3/13
6F 中庭 “当边天 半月惠”名品内衣特惠展
黛安芬、欧迪芬、伊维斯、欣姿芬、曼妮芬、曼诗婷、桑扶兰、奇丽尔、博尼、古今: **全面 10 元起**