

快报记者 胡玉梅在金图为你报道

16万个借阅证，超过一半是“死证”

金图温情呼唤：来吧，只要花一两分钟就能免费激活

从去年12月29日开始试运营以来，金陵图书馆河西新馆的运行也渐渐步入正轨。昨天下午，金陵图书馆相关负责人对外正式公布：该馆将于18日正式开放，除了实体图书馆外，他们还开通了电话资助服务和手机图书馆服务，以后，凡是金图的读者不用到图书馆，用手机就能借阅书籍了。

而到金图办借阅证，除了身份证、驾驶证之外，公交IC卡也可以到金图办证。目前，持有金图借阅证的人数为16万多，但借阅频繁的只有1万多人，16万多个证里有近10万的“死证”。

快报记者 孙兰兰在六合为你报道

公交站台也用上太阳能

公交站台在南京率先用上了太阳能顶棚，产生的电能供站台的灯箱亮化及照明；用来挡机动车的传统“蘑菇墩”变成了“龙形玉壁”、“绿釉壶”、“铜权”……位于六合区的南北大道全新亮相，一些亮点比南京主城区的主干道还先进、漂亮。昨天，南京六合区住建局召开城市建设立功竞赛活动暨决战四季度现场推进会。记者在现场获悉，目前南北大道、雄州西路二期、复兴桥及连接线等先后建成通车，六合“文化城”设计方案也正在进行完善，计划下月开工建设。

此外，今年6月六合机场开建，工期三年。在六合机场建成后，大校场机场将整体搬迁过来。昨天记者了解到，六合机场飞机区安置房已经全面进入桩基施工阶段。



“蘑菇墩”变了样，公交站台顶棚也用上了太阳能 通讯员 张玉兵 摄

骨质疏松、骨质增生、骨关节炎、颈椎病、腰椎间盘突出
骨折、关节肿痛、肩周炎、类风湿、腰酸背痛、腿抽筋

中老年骨病防治第四代产品【骨之源】

骨病研究领域重大突破
中老年骨健康专家

热点关注:【骨之源】是众多专家历时数年攻关，采用世界先进动态修复理论为科学依据，以五位一体(氨基糖、胶原蛋白、硫酸软骨素、酪蛋白磷酸肽、碳酸钙)协同作用的配方为基础，用1:3:5黄金比例复配(胶原蛋白1:硫酸软骨素3:氨基糖5)，研制成的最新一代骨关节健康产品。针对中老年骨关节健康防治更全面、更系统，被誉为“中老年骨健康专家”。

治未病健康成果指定推广产品



特别介绍：由国家卫生部中医药管理局主办“治未病健康工程”在京举行。【骨之源】受到与会领导专家及各界人士的一致赞誉，被评选为治未病健康成果推介会指定推广产品。

“九九重阳敬老” 999名免费大赠送

【骨之源】赠送引发中老年骨健康热潮

【骨之源】“重阳敬老”四大赠送

- ◆ 赠送1:中国保健品公信力产品价值498元【骨之源高效聚邦片】1份。
- ◆ 赠送2:由五味中药加远红外，四效合一【骨之源氨糖贴】价值398元。
- ◆ 赠送3:中老年全身骨关节12项系统检查1次。
- ◆ 赠送4:中老年骨关节健康读物《骨与关节健康手册》1本。

赠送专线：请广大中老年朋友抓紧报名，999份赠完即止！

83369349

84430535

领取方式：凡打进电话报名，符合赠送条件者，经工作人员核实确认后发放免费领取券，分批统一安排领取。

之间的读者占60%。

“以前在老馆的时候，我们常常发现还回来的书，不是少了一角，就是整页被割掉了。而书籍上被泼些汤汤水水，也是常有的事。可到河西后，这种现象几乎没有了。”孙烈涛说，到河西后，书的外借量增大了，一个月平均借出去4.5万册，还回来的时候，也几乎变化不大。图书受损的情况，很少很少了。

近10万“死证” 金图等你来激活

说起新馆的变化，金图办公室主任杨长进说，以后人不用到图书馆，一个电话就可以续借了；

同时，凡是金图的读者，用手机上网就可以查阅到金图的资料了。

“现在图书馆都是免费开放，办理借阅证也就是收个押金，退证的时候押金会返还。”杨长进介绍说，到新馆后，新增加借阅证1.4万多张。说起借阅证，杨长进说，并不是所有人都会去借书，现在近10万借阅证成了“死证”。这部分人，可能原来在南京读书，后来毕业了离开了南京，也没有来办退证。“有的好几年都没有来借过书了。而现在的借阅证又更新换代过，如果要想让‘死证’变活，就要到图书馆核实行一下，不用补交费用，花一两分钟换个新卡就行了。而且，有借阅证，远程也可以借阅书籍。”



快报记者 刘峻为你报道

鸭塘加抗生素 导致龙虾“生病”？

昨天，南京餐饮商会组织了一个“放心食用龙虾”专家研讨会。对于龙虾能不能吃这个令人纠结的问题，他们的回答是：“能吃。”

尽管龙虾事件，卫生部门给它的最后定性是“哈夫病”，但病因仍然是扑朔迷离。南京餐饮商会副会长刘振海介绍说，龙虾门爆发后，他与一名高校化学系专家曾来到了南京地产龙虾养殖地区高淳做过调查，认为有一个因素不能被排除，那就是抗生素。今年7月份持续的高温天气，南京周边地区出现了养殖户投放抗生素，让生长在家禽池塘的龙虾体内积累了多种药物残留。持续高温接连几场大雨后，家禽池塘都出现了“泛塘”，原来只在家禽池塘活动的龙虾，纷纷出动到了容易被捕捞的河流中，本很难遇到的龙虾上了市。在他看来，这一系列的事件形成因果关系，导致龙虾门爆发。

龙虾到底能不能吃？东南大学营养与食品卫生系陆琼明教授、南京市第一医院杜新博士等众多与会专家认为：“能吃。”陆琼明教授说，全国一年龙虾消费人数大约是两亿，而23例出现横纹肌溶解，从概率上说，非常小。

快报记者 刘峻在置地广场为你报道

香水真的有“毒”？ 九成受检香水查出致癌物

专家提醒：香水太香未必健康，使用最好间接少量

香水如今已成为很多女性甚至男性的生活必需品。但是，隐藏在香水那浓浓香气中的健康危害也许很少有人知道。昨日有消息称，有化妆品含致癌物质——邻苯二甲酸酯(PAEs)。据北京市疾病预防控制中心调查报告中的数据显示，在此次抽查的国内个人洗护用品、化妆品及香水等产品中均有相当比例的产品被检出含有邻苯二甲酸酯，其中香水含该物质的阳性检出率甚至高达92.3%。

检测的项目中没有这一项

一位经常使用香水的女士听到这个消息后，非常吃惊，她告诉记者，一般她都使用国际名牌，有花香还有甜味的，但是现在看来，香水的使用很不安全啊。

记者联系了南京疾控以及质检等相关部门，他们表示，这个物质不在国家检测范围内，所以不太好回答这个问题。一位专家表示，国家对化妆品有着严格的检测标准，比如在产品标准里，就有稳定性、感官、微生物等许多指标，对铅、汞等重金属也有着相关指标。问题的关键是，现在很多物质都有点像三聚氰胺，正常情况下不应出现在食品、化妆品中，人为非法添加的化学物质，让检测也防不胜防。目前他们还不知道北京有关部门是如何得知这个物质添加在化妆品里的。从目前南京地区的抽检情况来看，市场上的化妆品，在国家规定的检测项目中，大多数是合格的。

专家说，化妆品一般有以下功能：清洁、遮盖、修饰、滋润，比如洗发水有清洁功能，香水有遮盖体味的功能，而粉饼则有修饰功效，滋润则是皮肤养颜类化妆品，但是现在的化妆品，往往喜欢“多功能”，比如有的说增加祛斑功能，这一添加，往往有可能出现问题。

该物质确为致癌物质

邻苯二甲酸酯是国际上重点监控的内分泌干扰激素，其损害严重时可导致细胞突变，最终致畸和致癌。欧盟、美国等已将PAEs列

为优先控制污染物，并不断增加监控种类。我国也将DMP、DBP和DOP三种邻苯二甲酸酯列入“中国环境优先污染物黑名单”。

南京市中西结合医院皮肤科主治医师杜长明介绍说，邻苯二甲酸酯类物质是一种环境激素的总称。邻苯二甲酸酯使指甲油能降低其脆性而避免碎裂；使发胶在头发表面形成柔韧的膜而避免头发僵硬；使用在皮肤上后，增加皮肤的柔顺感，增加洗涤用品对皮肤的渗透性；同时还可作为一些产品的溶剂和芳香的固定液。指甲油含该有毒成分的量最高。其中含有的邻苯二甲酸酯在人体和动物体内发挥着类似雌性激素的作用，可使男子精液量和精子数量减少，严重的会导致睾丸癌；同时，增加女性患乳腺癌的几率，甚至还会危害她们的生殖系统。此外，有美国的相关课题研究显示，该物质对儿童的神经发育也有影响。

使用香水应“间接少量”

一位业内人士告诉记者，在欧盟和美国的一些地区，邻苯二甲酸酯已被禁用。美国食品药品管理局(FDA)虽然没有禁止在化妆品中添加邻苯二甲酸酯，但是美国商品标签法明确规定，若化妆品中添加了邻苯二甲酸酯，必须在标签中明确标出，使消费者有了解并选择的权利。欧盟于1999年便正式对3岁以下儿童使用的用品及玩具中三类邻苯二甲酸酯(DEHP、DBP、BBP)含量进行严格限制，浓度不得超过0.1%，且违规的上架产品均被问责并召回。

杜长明医师指出，香水等芳香剂对慢性肺病特别是哮喘病人的影响很大。据统计，仅在美国，高达75%(大约900万病人)的哮喘病例是由香水诱发的。香水和其他芳香剂中富含的沉香醇成分可诱发情绪低沉、沮丧甚至是危及生命的呼吸系统疾病等症。因此，使用香水应以“间接少量”为原则，若要直接用在皮肤上，只需少量喷于手腕、臂弯、颈项、耳后等部位即可，但是能间接、少量使用最好。