



# 天冷了,谭阿姨想为86岁婆婆买件棉袄竟没买到 老年人买件合身的衣服 还真是有点难

爱美之心,人皆有之,老年人也不例外。

最近,家住天元区御山和苑小区的谭阿姨就有点郁闷,她想为86岁的婆婆买一件合适的棉袄,可走遍了市区多个地方,不是价格太贵,就是质量比较差。

乐活周刊记者了解到,不仅是谭阿姨,很多老人也曾遇到买不到心仪衣服的尴尬。爱美的他们,怎么能淘到好的衣服,让自己更加精致起来呢?

**故事1**  
买不到合适的衣服  
只能请裁缝量身做

“我真是走了许多店面,但是中老年服装店实在太少了。”谭阿姨感叹,眼看着要冷了,她想着为婆婆准备一件棉袄御寒,可走遍了市内多家商场和服装市场,都失望而归。

谭阿姨说,她逛的几家服装市场,要么是款式不合适,要么是尺码不全或者价格太过昂贵。她也想过要网购购买衣服,但害怕质量不过关而作罢,无奈之下,她只能将婆婆之前穿过的衣服,找裁缝量好尺寸,为其量身定做。

“如今,裁缝也不好找,我去了几个地方,最远都到了渌口,才把老人家今年的棉袄定了下来。”谭阿姨说。

**故事2**  
曾经常逛的服装店转型或倒闭  
她只能选择网购

今年65岁的李丽芬老人,非常爱漂亮,她说,每到换季,经常会花1000多块在买衣服上。

可这几年,她的选择方式变了,以前逛商场,现在网购衣服。“不是我不想逛,是这里根本买不到什么合适的衣服。”李丽芬说,早些年,因为喜欢逛街,她结识了许多店面的老板,彼此也成为朋友,但这些年来,这些店面要么就是关门,要么就是改变了经营方向,让她们在购置衣服上选择越来越小,她也想过去拓新的店面,却发现衣服的质量远不如以前好了。

“后来请女儿帮我在网上购买衣服,长久下来,也有了几家固定的网店买衣服。”李丽芬说,她希望株洲能多一些精致价格适中的老年服装店,款式新颖,这样她逛街起来,也会开心很多。



**记者调查**  
大型商场老年服装少  
街头地摊货质量差

老年服装市场在株洲的情况如何?近日,乐活记者也前往了市内各个商场和服装市场走访,发现面向年轻人的品牌随处可见,中老年人却仿佛成了被忽略的群体,偌大的服装市场,中老年服饰店寥寥可数。

在天虹商场、中国城服装市场、智超广场等近10个大型商场和服装城,都只有极少数适合60岁以上老年人穿的服装专柜,并且款式陈旧,缺乏新意。

在王府井,并没有老年服装专柜;而在天虹商场,一位管理人员说,商场内暂时还没有老人服装专柜,只有几个店铺售卖一些成熟款型的衣服,老人也可以尝试;而在市中心某大型商场,也没有陈列专门的中老年服装柜,但有几家店的服装属于成熟款,但价格普遍较贵,一件针织外套要1000—2000多元不等,毛衣也要500—1000多元不等。

在中国城、智超等芦淞服装市场商圈,记者看到,这里有一些专卖中老年人衣服的专柜,价格也比较合理,一件外套只要两三百元。但衣服质量参差不齐。芦淞服装市场夜市街上,零零散散分布着数个摊点售卖老人服装,摊主拿着扩音器高声叫卖,但这些衣服都是款式和质量较差的“地摊货”,一件不到50元,很少有老年人愿意购买。

**商家声音**  
老年服装生意难做  
利润微薄

刘女士在中国城一楼做了快10年服装生意,她曾经就做过中老年服装,但这几年转行做了女装,她说,中老年服装品类销路不广,受众不高,再加上老人一般注重节俭,喜欢议价,利润一再被压低。“老人生意难做,衣服质量要好,价格也不能贵,销售成本不断增高,没了利润,商家自然会将目标群体转移到年轻人身上。”

某商场管理人员也表示,并非市场忽略了老年群体,而是因为老年人购置服装一般比较理性,几十到上百元的价格,穿着合体就行。老人购买服装时,很少会冲动消费,而且服装穿着周期长,一件衣服可以穿好几年,同年轻人的消费观念大相径庭。同时,现在大部分商场的服装陈列都淡化了年龄概念,多以服装功能来划分购物区,有的楼层专卖品牌男装或女装,有的专卖运动休闲类服装等。

**记者手记**  
让老年人在夕阳之际  
也能“美上加美”

据统计,截至2018年,我市60岁以上的老人人口约74.07万人,占全市总人口的18.15%,65岁以上老人人口约55.25万人,占全市总人口的13.54%。随着老年人口数字的增加,老年人对服装的消费需求也在不断上升,按每位老人一年保守添置5件衣服估算,也是极为庞大的一个数字,老年服装市场其实大有商机。

然而老年服装市场仍然很萧条,老年人买衣难的问题还是没有得到很好的解决。对于株洲的老年人来说,也越过了精致,他们开始花更多的时间来装扮自己。“没有地方买衣服,难。”“衣服款式不好,质量又不好,很难挑到喜欢的。”……在记者的采访中,很多受访的老人这样表达过想法,他们都愿意花一定的资金用在购置衣物上,且只要款式好、价格合适、质量过关就愿意购买。

一个市场的打开首先要相对应的消费群体,了解这个群体的所需所想,了解这个群体的消费心理才能有针对性地准确地把握和定位。在老年服装市场看来,它已经具备了庞大且稳定的消费群体,我们其实可以认真研究分析老年人的着装心理和消费需求,积极开拓和培育老年服装市场,为老年人服务,让他们在夕阳之际,也能“美上加美”。(记者 夏天)

●哈哈  
易忘体质

你不是喝口凉水都长胖的易胖体质。

你是吃了小笼包、馅饼、芝士焗饭、薯片、蛋糕、小龙虾、汉堡、可乐还以为自己只喝了水的易忘体质。

别吃了

曾经流行一句话:“你在瘦的时候走进我的心里,现在胖了,就出不去了。”

昨天我把这句话说给男朋友。他说:“你可别吃了,瞅你胖的,现在无论你想走进哪个男人心里,他都会得心梗。”

●美文  
最美风景

天高云淡,候鸟的声音远了。柿子在干净利落的树枝上,像一串串玛瑙,令人爱不释手,已经没有馋嘴的鸟儿去啄红柿子了。

桂花落了一地,人走出去老远,余香未散,风把这香味吹向田野。此时正是秋收忙,一袋袋稻谷堆满园田,农民豁出去半年的时间,才收获这大自然最美的风景——不信?请仔细看看他们的手。

(曹山)

●找不同  
答案



# 人老了,都会唯子女是从吗?



主持人:凌晨

得让儿女脸上无光。不少人纳闷了,这个时候了,怎么想到的却是子女?其实,在你我身边,很多老人都有这种凡事必先考虑子女、唯子女是从的思维方式,比如有的人在摔倒后不让路人给子女打电话,“子女太忙,别麻烦他们”。为何会出现这种情况呢?对此,你有何看法?

如今的老人太弱势了  
林双裕 61岁 芦淞区庆云社区

很多老人的确缺少公共素质,对一些不文明行为不屑一顾,越老越狂妄,这种行为和心态是不好的。所以当网络的舆论铺天盖地下来,他们才有了羞耻,正因为有了这样的羞耻感,人才有了敬畏,才知道为自己为家人抹了黑。

有怕给儿女丢脸的想法  
李建汕 73岁 荷塘区荷塘嘉苑小区

怕给儿女丢脸的想法,在我们这个年纪的人身上的确常见,我们来自农村,等孙子出生后来到这里住,帮儿女带孙。

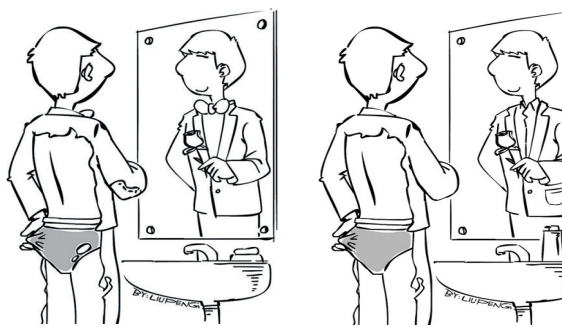
城市里很多习惯我们适应得慢,我老伴喜欢随手捡点废瓶子、快递包装盒子,用来回收挣一点零钱,但她不敢拿

老人自身要转变思维  
王意唯 国家二级心理咨询师

就这一现象,我们可以从多角度来看看,对于一些不文明,给群体抹黑的行为,确实需要顾及自己和家人的形象。比如对捡废品、住养老院等子女单方面认为丢人的事情,老人不必太在意,双方应良性沟通来消除误解,确实影响到公共卫生,或者公放功能影响到公共环境,老人应该适当纠正自己的观念和做法。

找不同

以下两幅漫画中有5处不同,花一分钟找找看吧!



(本期答案中缝找)

奇闻

世界首颗“钻中之钻”  
被命名为“套娃”,拥有8亿多年历史

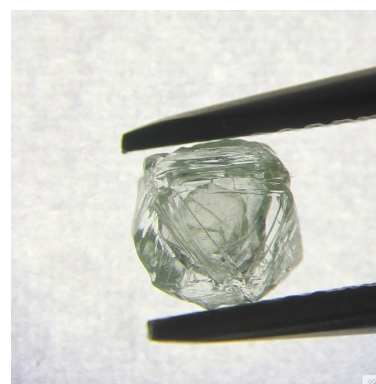
钻石是在自然界形成的一种珍惜矿物,通常需要经过非常漫长的时间才能形成,并且形成的条件非常的苛刻。

近日,俄罗斯萨哈共和国西伯利亚一座钻石矿,发现了一颗奇特的“钻中之钻”。这颗无价之宝重仅0.62克拉,是人类有史以来发现的首颗此类钻石。距今已有8亿多年的历史。

据报道,借X光可以清晰地看到,在大钻的内部,嵌套着一颗小钻,它甚至还可以自由地动来动去。专家估计,小钻重约0.02克拉。这颗钻石被命名为“套娃”。之所以如此命名,是因为它类似于传统的俄罗斯套娃。

这颗稀世之钻是在俄罗斯萨哈共和国的纽尔巴钻石矿被发现。钻石专家们通过多种方法对其进行研究,包括拉曼光谱和红外光谱法,以及X射线显微断层扫描。

专家发现,尽管这颗“钻中”结构复杂,但重量仅为0.62克拉(0.124克),最大尺寸为4.8 x 4.9 x 2.8毫米。内部空腔体积为6立方毫米,内部晶体体积为1.6立方毫米,估计重量



为0.02克拉(0.004克)。内钻石呈板状,尺寸为1.9 x 2.1 x 0.6毫米。

拥有该矿的俄罗斯钻石巨头阿尔罗萨发言人说,在全球钻石开采史上还没有遇到过这样的钻石。这确实是大自然独特的天工之作,特别是因为大自然不喜欢在他的作品中留空当,通常,某些矿物质会被其它矿物质所取代,而不会留下空腔。

根据研究结果,科学家对晶体的形成提出假设。按照专家的说法,内部钻石的形成在先,而外部钻石则在其随后的成长阶段形成。

据《彭城晚报》

新知

蜜蜂会数数 最多数到5

有不同数目图形的多张卡片同时出现时,总能挑出4个图形的卡片。更了不起的是,当有5个图形和4个图形的卡片同时出现时,这些蜜蜂能区别其中细微差别,做出正确选择。研究人员认为,吮吸苦味奎宁水的惩罚可能令蜜蜂更加专注。

值得注意的是,能够区别4和5是认知能力的一道鸿沟。包括人类在内,多个物种能区分1至4各个数字的不同,但能够区别4和5必须会数数,对认知能力要求更高。先前研究显示蜜蜂能数到4,而这项研究首次发现它们能够数到5。

研究人员认为,了解蜜蜂大脑如何工作或许有助开发更好的计算机。研究报告由10日出版的英国《实验生物学杂志》发表。

据《羊城晚报》