

帮办热线

今日值班

刘豹 15163248077 王龙飞 15263206262 马帅 15266162222 苏羽 8888501

来信地址:

山东省枣庄市文化中路61号 枣庄晚报编辑部

电子邮箱:

zzwbrx@163.com

帮办QQ:

1749759444

华山路“黑灯瞎火” 行人出行不便

晚报讯(记者 孙雪)近日,市民王女士向记者反映,市中区华山路的路灯已经很久没亮了。尤其是文化路到龙头路路段,每到晚上就黑漆漆一片,给市民带来了诸多不便。

王女士在龙头路开商铺,而家就住在华山路上的华南小区,华山路是她每天的必经之路。“我的店一般晚上7点多关门,夏天的时候睡不着,现在晚上7点的时候天已经很黑了。华山路上没有路灯,尤其是我必须要经过的文化路到龙头路的那一段,两边没什么商店住家,也没有灯光,特别黑。要是路上没有车灯,在那条路上骑电动车真是一点都看不见。”王女士说。

根据王女士所反映的情况,记者21日晚8点左右来到了华山路上,如王女士所说,整条华山路都没有路灯。在文化路到建华路路段,因为沿街商铺较多,灯光较多,路就显得比较亮堂。而建华路以北,文化路以南的路段,因为沿街商铺少、小区少,只有来往车辆照出来的灯光,因而路上黑漆漆的一片。记者观察发现,华山路上路灯都是已经安装好了的,只是没有亮起。

路上没有路灯,不仅是骑电动车、自行车的人感到不方便,开车的人也觉得不便。常开车经过华山路李先生说,“虽说有车灯照明,但是在没有路灯的地方开车也十分困难。尤其是文化路到龙头路那一段,晚上开车得特别小心,因为你不知道从哪个地方就会冒出来一个骑电动车的人。因为没有路灯,往往要到了跟前才能看见,我好几次都差点撞到人。”

“华山路按说也是市中区的一条主要干道,装上了路灯,咋就不让亮呢。希望咱们有关部门能尽快让华山路上的灯亮起来,让我们经过这条路的时候不再胆战心惊。”王先生说道。

车道直行绿灯时 同向人行道怎是红灯 信号灯不统一 过路人犯迷糊

晚报讯(记者 李帅)“今天经过这个路口时,发现人行道与机动车信号灯指示不统一,不知道哪个信号灯才正确,这信号灯让行人有点晕。”近日,市民赵先生拨打本报热线,称他发现市中区龙庭路与光明路十字路口信号灯与别处的信号灯有些不同,由西向东行驶时,该处的人行道指示灯与机动车道指示灯不一样,不知道是什么原因,也不知道该怎么行走更合理和安全。

随后记者来到该路口,站在该路口的西南角,看到正如赵先生反映的那样,当直行的机动车道的信号灯为

绿色时,而同向的人行道上的信号灯为红色。这个时候,很多等绿灯的市民都是跟着机动车道的信号行走。当直行的机动车道信号灯由绿色变为红色时,人行道上的信号灯恰恰相反变成了绿色,很多市民看到就开始过马路,可是另两个方向的机动车则开始行驶,这时候最为危险。其中很多市民反应了过来,继而及时停下,但也有一些市民继续穿行而过。

“这个路口的信号灯应该是出现了一些问题,人行道与机动车道的信号相反,这样太危险。如此情况很容易出现事故,如果是按照机动车道上

的信号行驶,危险相对较小,但是如果按照人行道信号灯前行,那就可能与南北方向的机动车相遇,这个时候最为危险。所以,我们大多数时候都是按照机动车信号灯行驶,但这样也不是长久之计。”市民李先生抱怨道。在采访中,大多数行人称对此路口较为熟悉,都是按照机动车信号灯走。

“这个路口算是车流量较大的地方,无论是行人还是机动车车主如果一个不小心,都可能出现意外。所以,希望有关单位能够尽快将信号灯协调一致,也希望市民在过路口时要遵守交通规则。”市民杨女士建议道。



路面有大坑 过往车辆请当心

21日,记者途经市中区黄山路与长江路十字路口时(19路公交车站牌附近),发现东西走向的长江路路面坑洼不平,来往此处的司机饱受颠簸之苦,纷纷建议有关部门应及时对其进行修复。(记者 寇光 摄)

环保家具的选购

环保家具从生产设计、材料选取、生产流程、废弃物排放、能源消耗,直至回收利用要求非常严格。消费者选购环保家具时应注意:首先,选取信誉度较高或售后服务较好的家具商场。尽量选取实木家具,如果选购复合板、胶合板家具,要选知名品牌的品牌。选购沙发时还要查看内部的填充物;其次,要看是否有质监部门的检测结果,尤其是甲醛的检测,最后,闻一闻是否有刺激性气味。用薄木和其它材料做覆面的家具,应该严密平整,不允许有透胶、脱胶。家具表面漆膜应平整、光亮,产品内部及其它无涂饰部位,应保持清洁。

金属筷子卫生又环保

《韩国废物处理法》明确规定:餐厅、商店和超市等所有营业场所禁止向顾客免费提供一次性用品。一经核实,经营者接到的将会是令其心惊肉跳的高额罚单。所以,在韩国,从饭店到普通家庭都使用金属筷子,不但环保,使用寿命也很长。其适合在炭火上翻烤肉片的功能,更符合了韩国人爱吃烤肉的饮食习惯。此外,金属筷子还具有很多健康方面的优势。研究表明,将近一半人的体内存有导致胃病的幽门螺旋杆菌,而这些细菌大多是通过家庭传播的,筷子就是重要的传播介质之一。木质筷子结构疏松,用久了,表面就不再光滑,会出现许多细小的凹槽,非常容易残留细菌;潮湿的储存环境也容易导致木质筷子生菌、发霉,并随食物进入人体,危害人的健康。但金属筷子就不同了,它清洗起来非常方便,用开水涮一涮,用餐巾纸一抹就好,也非常易于消毒。与其他材质的筷子相比,不锈钢筷子受热后还不容易变形,非常实用。不过,需要注意的是,金属筷子的导热性比较好,吃烫的食物时要小心烫伤嘴。

杉木装修更环保

杉木是种不错的中档木材,不仅材质轻、易干燥、易加工,而且胶着性能较好,不易变形。用杉木做家具,既美观,又环保,还有淡淡的天然木材清香味。因此,近两年来,许多家庭装修新房都会选用杉木。相比一直占主流地位的大芯板或三合板,杉木的优势还是比较明显的。大芯板和三合板都存在大量使用黏合剂的问题,一旦黏合剂中的甲醛或苯超标,就会令家具出现刺鼻的味道,污染

室内环境。而杉木装修最大的特点就是环保。杉木属于全天然板材,使用时不用像其他装修材料那样,要把木头打碎了再粘起来使用,而是直接用胶水将板材拼接起来。这样一来,化学胶水的使用量就会比别的装修材料少得多,也更加环保。

石材放射污染危害健康

天然石材中的花岗岩和大理石由于质地坚硬、美观自然而被广泛应用于建筑装饰中,但是,由于天然石材是地壳中的基本构成物质,其放射性是客观存在的。各种石材由于产地、地质结构和生成年代不同,其放射性也不同。经检测,石材中的放射性主要是镭、钍、钾三种放射性元素在衰变中产生的放射性物质。如可衰变物质的含量过大,即放射性物质的“比活度”过高,则对人体是有害的。国家质量技术监督局曾对市场上的天然石材进行了监督抽查,从检测结果看,其中花岗岩超标较多,放射性元素含量较高。

天然石材中的放射性危害主要有两个方面,即体内辐射与体外辐射。体内辐射主要来自放射性物质在空气中衰变成为一种放射性物质氡及其子体,氡是自然界唯一的天然放射性气体,氡在作用于人体的同时会很快衰变成人体能吸收的核素,进入人的呼吸系统造成辐射损伤,诱发肺癌。另外,氡还对人体脂肪有很高的亲和力,从而影响着人的神经系统,使人精神不振,昏昏欲睡。体外辐射主要是指天然石材中的辐射体直接照射人体后产生一种生物效果,会对人体内的造血器官、神经系统、生殖系统和消化系统造成损伤。

天然石材使用标准

国家建材局会同卫生部于1993年制定了《天然石材产品放射性防护分类控制标准》。按天然石材的放射性水平,把天然石材产品分为A、B、C三类。A类产品可在任何场合中使用,包括写字楼和家庭居室;B类产品放射性程度高于A类,不可用于居室内饰面,可用于其他一切建筑物的内、外饰面;C类产品放射性程度高于A、B两类,只可用于建筑物的外饰面。超过C类标准控制值的天然石材,只可用于海堤、桥墩及碑石等其他用途。

石材的选择

不合格石材的放射性危害是长期的、严重的,甚至是致命的。怎样合理利用天然石材,防止和杜绝天然石材的放射性污染呢?从

写字楼和家庭装修看,最好注意以下几点:1、在确定装修方案时,要慎重选用石材,最好不要在卧室和老人、病人、儿童的起居室内大面积使用石材;2、在到石材市场选购石材时,要向经销商索要产品放射性合格证,根据石材的放射等级进行选择;3、要注意掌握一些选择的方法和标准。比如,正常情况下石材的放射性可从颜色来看,其放射性从高到低依次为红色、绿色、肉红色、灰白色、白色和黑色。再比如,花岗岩的放射性一般都高于大理石;4、当然,最科学有效的方法是请专家用先进仪器进行石材的放射性检测;5、已经装修完的房间,可请专家到现场检测,如果放射性指标过高,必须立即采取措施,进行更换。如果超标不高,可不必拆除,保持房间经常通风或选用有效的空气净化器即可。

消费者有室内环境权

根据目前国家已经颁布的各类法律法规,公民有在良好、适宜、健康的室内环境中生活的权利。这是保障公民身体健康的首要条件,也是公民室内环境权的基本组成部分。具体内容如下:

- 1、室内宁静权,指公民有不受噪声、振动污染的权利;住宅的卧室、起居室(厅)内的允许噪声级昼间应小于或等于50分贝,夜间应小于或等于40分贝。住宅的卧室、起居室(厅)宜布置在背向噪声源的一侧。电梯不应与卧室、起居室(厅)紧邻布置。
2、室内日照权,指公民有享受阳光照射不被阻挡的权利。
3、室内通风权,指公民有享受周围环境质量良好通风条件的权利;卧室、起居室(厅)应有与室外空气直接流通的自然通风。单朝向住宅应采取通风措施。采用自然通风的房间,其通风开口面积应符合下列规定:卧室、起居室(厅)、卫生间的通风开口面积不应小于该房间地板面积的1/20。厨房通风开口面积不应小于该房间地板面积的1/10,至少不得小于0.60平方米。
4、室内舒适温度权,住宅应保证室内基本的热环境质量,采取冬季保温和夏季隔热、防热以及节约采暖和空调能耗的措施。室内温度冬天≥18℃,夏天≤27℃。
5、眺望权,指公民享有视线不被阻挡的权利。
6、清洁水权,指公民享有饮用清洁、卫生的水的权利。
7、室内清洁空气权,指公民享有呼吸新鲜、清洁空气的权利;根据国家目前标准,室内空气中有害气体浓度应该控制在国家规定的指标内。

(本栏目由市科协、市全民科学素质工作领导小组办公室主办)



有难事

找帮办