

“一村民家楼梯莫名‘发高烧’”追踪>>

楼梯依旧发烧 屋里又漫异味

为安全起见,房主已暂不在家中居住

本报枣庄9月25日讯(记者 李泳君) 本报25日报道了枣庄市市中区光明路街道办事处十里泉村王林田家中的楼梯莫名“发高烧”。24日晚上七时许,王林田家里又有一股液化气的味道,王林田的妻子邵卫玲没在意,25日凌晨两点多钟的时候,邵卫玲被房间内浓烈的液化气呛醒。25日一整天,王林田的家里持续有一股液化气味道,为了安全起见,邵卫玲决定先搬出这个家,暂居别处。

“本来楼梯莫名其妙地发热就挺吓人的,现在房屋内却又无缘无故飘着一股液化气的味道,太不可思议了。我把窗子和门都打开了,这样味道才小些。”装修得好好的房子自从发现楼梯发热,邵卫玲就一直很闹心。25日晚上七时许,记者在王林田的家里还闻着一股液化气的刺鼻味道。

邵卫玲说,24日晚上七点左右,她下班回家进屋之后就闻到一股刺鼻的味道,当时她也没有在意,但是到了晚上,这股味道变得更浓烈。“以前家里从来没有这种气味,估计25日凌晨大约两点的时候,我闻到一股非常刺鼻的液化气味,呛得嗓子都疼。”睡梦中被呛醒,邵卫玲赶紧起床查看情况。

记者注意到,邵卫玲的卧室紧挨着发热的那一级楼

梯。“我凌晨两点被呛醒后,闻到卧室门口的气味更浓烈,就把卧室门关上,然后把卧室的一个小窗户打开,这样气味才缓和了些。”

“我们家做饭都是使用电磁炉,根本就不用液化气,不存在液化气泄漏的问题。”25日清晨五点多钟,邵卫玲就赶紧起床,到院子里去透气。“院子里没有液化气的味道,但是再次进屋的时候,就能很明显地闻到刺鼻的液化气味。”邵卫玲到几个邻居家里了解情况,邻居根本就没有这种气味。

“现在我们的楼梯还是持续发热,而且我觉得发热楼梯那里液化味道最浓,我也不能确定是不是那里散发出来的,这种气味非常刺鼻,肯定对人的身体有危害。”邵卫玲考虑再三,决定25日就搬离这个房子,暂时到外面住几天。

今年82岁的市中区光明路街道办事处十里泉村的老支书王茂金说,“我们家和王林田一家,多少辈了一直都是邻居,在我的记忆里,好像王林田家现在的房子下面有一个大的粪池,里面各种垃圾都有,那种刺鼻气味是不是沼气?”

“当初确实有一个粪池,但是那个粪池的位置在我们家的偏房那儿,绝对不是楼梯口的位置。”对于这种猜测,王林田给予否定。



邵卫玲指着发热的楼梯处,怀疑刺鼻的气味是从这里散发出来的。

本报记者 李泳君 摄

◎专家分析

可能房屋下埋有某种物质

本报记者 李泳君

针对王林田家的情况,记者电话联系了中国地质科学院,该院助理研究员王博认为,如果楼梯发热,有可能是地下出现了断裂带,而后地下的地热随着断裂带涌到外层,造成发热。

同时,王博推测,如果房屋内有液化气的味

道,那么地下有存在温泉的可能。“温泉喷发的时候,本身就有大量的硫化氢气体产生,而这种气体气味非常刺鼻,但是没有到现场,具体原因很难确定,需要进一步借助探测仪器才能得出结论。”

中国地质大学的一名地质专家在接受记者

电话采访时则分析说,地质方面的原因可能性不大,有可能是房屋地下曾埋有某种物质,产生了化学反应引起发热。“整个房屋只有一级楼梯出现了发热的情况,面积并不是很大。在理论上讲,地下出现温泉的可能性不是很大。”

大学生为占座冒险爬窗入室

山农大发生令人咋舌一幕,校方和学生各有说法

本报泰安9月25日讯(记者 赵兴超) 近日,山东农业大学本部有大学生为了早占座,爬窗进入教学楼,危险一幕令人咋舌。有学生称,是学校自习室资源紧缺导致的。学校表示,学生自习没计划,浪费教室资源,并非自习室紧缺。

23日一大早,在山东农业大学本部校区5N和5S教学楼,门还没开,就已经有不少学生等待在门外。有的学生为了早进入教室占座,

从教室窗户、厕所窗户提前爬进教学楼,甚至有学生从一幢3层楼的走廊楼顶,企图爬进教学楼3楼窗户外。23日,目击这一幕的学生,把当时拍下的照片传到了网上,一时间引起学生热烈的讨论。学生小刘说,仅为占一个座就冒生命危险,实在太冲动。有学生认为,教学楼自习室资源短缺,是学生不得不去占座的主要原因。

山东农业大学刘老师

说,自习室内座位利用率较低,一个人经常占两三个座位,有的学生想安静不喜欢周围有人,用课本等故意占座。25日,在多个自习室,记者也看到类似情况,一排五六个座位,经常被一个学生用各种工具占下。

学校老师表示,教室兼顾教学和自习等功能,每天全部开放,可以满足学生需要。希望学生有计划安排自习,提高教室利用率,否则再多教室也不够用。



一名大学生冒险从楼爬窗入室。

青岛中小学将配专职科技教师

本报青岛9月25日讯(记者 李珍梅 通讯员 孙景军) 25日,记者从青岛市教育局获悉,目前,科技活动在中小学中已经普及,今后各个学校要配备专职的科技教师,形成专兼职科技教师队伍。

在近日召开的全市青少年科技教育工作研讨会上,全市30所中小学被评为科普示范学校。记者了解到,目前科技活动在中小学中已经普及,市内四区有九成以上的学生参与其中。今后各个学校要配备专职的科技教师,将对取得突出成绩的科技老师,在职称晋升、聘任等方面给予优先考虑。

经济导报·九阳第二个希望厨房沂南启用

本报沂南9月25日讯 25日,经济导报·九阳希望厨房落成启用暨海澜天韵图书捐赠仪式在沂南县马牧池乡换于红军小学举行。这是经济导报第二次联手九阳和海澜天韵集团等为临沂乡村小学修建希望厨房并捐赠图书。

沂南县换于红军小学位于“沂蒙母亲”王换于、“沂蒙红嫂”明德英的家乡马牧池乡,是地处革命老区的红色小学。今年5月,经济导报社经考察决定与九阳集团一道为该校修建希望厨房,免费提供蒸饭车、开水机、消毒柜、绞肉机、电冰箱、大型豆浆机等设备。换于红军小学校长刘玉军介绍,全校三分之一以上的孩子是留守儿童,其父母在外打工。希望厨房的建成,能让100多名小学生吃上热腾腾的午饭。

换于红军小学是经济导报与爱心企业共同捐助的第二所乡村学校。(王迎波)

纪念中国芝麻香发现55周年系列故事 (三)

胡国栋先生与芝麻香

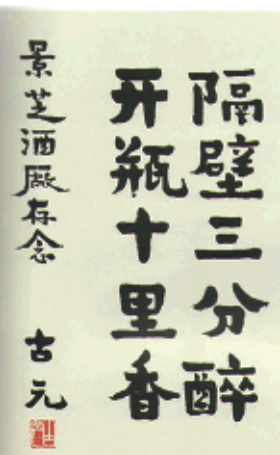
1965年,全国白酒专家在山东景芝酒厂召开的科研成果评审会上,对芝麻香白酒给予充分肯定:“芝麻香型白酒”有别于浓、清、酱三大香型,山东景芝酒厂,可以把芝麻香型白酒发展为香型的代表香型。中国酿酒大师、周泰合集团董事长李克良题写了“芝麻香有了”,对芝麻香研究给予极高期望和极大鼓励。

在1988年第五届全国评酒会上,芝麻香型白酒单独列组评比,获得一致好评;同年10月,在由轻工部食品研究所和景芝酒业在此联合召开的芝麻香型白酒项目研讨会上,以著名白酒分析专家胡国栋为首的课题组,在对各种香型白酒的数据用微机进行统计分析后发现,白酒的各种香型大体上存在于以浓、清、酱为端点的一个三角形之内,芝麻香型处于三角形的中心点上,这一结论得到了与会专家的一致肯定。1991年,以胡国栋先生为首的课题组撰写的《芝麻香型白酒香味成分的剖析》报告,从物质的“分子”层次证明了“芝麻香”的存在,从而为芝麻香型白酒的最终确立提供了科学论断层次的支持。

中国白酒香型,到目前为止,一共有浓香、清香、酱香、米香、芝麻香、特香、凤香、兼香、馥香、药香和老白乾香11大香型,其中,浓香、清香、酱香为三大主力香型。根据上述专家的分析,所有这些香型总体分布在一个以浓、清、酱为端点的三角形内,其中由景芝酒业发现和创立的芝麻香型,由于秉承三大香型工艺精华,恰恰就位于这个三角形的中心点位置,形成了幽雅纯正、醇和细腻、香气协调、余味悠长、风格典雅的香型特征,余味中浓香、清香、酱香依次呈现,荟萃众香,而又独标一格,别具神韵,自成一番。

芝麻香型白酒是精选优质高粱、小麦,加纯净水,气候条件和生产工艺而酿成的一种神奇佳酿,是景芝酒业秉承传统工艺,自主创新的结果。他们借鉴浓、清、酱三大香型白酒工艺特点,结合白酒香味剖析和微生物成果应用,经过科学研究,创新出独特的芝麻香型白酒生产工艺,其特点是“清蒸清烧,泥窖陈香,大鼓结合,高甄配料,高温堆积,高温发酵,长期贮存”。正是这一独特的工艺造就了芝麻香型白酒幽雅、纯正、幽净的风格特征。

2008年山东省科技厅组织全国著名酿酒专家对“芝麻香型白酒的研制”成果进行了科技鉴定,鉴定意见认为:芝麻香型白酒是由山东景芝酒业股份有限公司首先提出,经长期不懈的深入研究,取得了成功,芝麻香幽雅纯正、醇和细腻、香气协调、余味悠长、风格典雅,符合当前白酒幽雅、幽净的消费趋势,产品质量达到国家优级酒水平。



隔壁三分醉
开瓶十里香