

# 10天有近20人煤气中毒住院

## 开炉盖取暖、用铜炉或煤气炉吃火锅都容易引起煤气中毒

随着气温持续走低,不少家中无暖气的市民陆续点起了蜂窝炉和煤炉进行取暖。近日,记者从济阳县人民医院了解到,仅11月中旬以来,已有近20位一氧化碳中毒患者入院。提醒市民使用炉具时,外烟道口最好不要朝北,且一定要正确安装。同时,市民开着炉盖取暖、用铜炉及煤气炉吃火锅等日常行为都会引起一氧化碳中毒。

►济阳县老城区附近的炉具销售受追捧。

记者 张健 摄



本报记者 张健 杨擎

### 用煤气炉吃火锅也有可能煤气中毒

今年86岁的杨大爷在垛石老家独居,进入11月以来,气温不断下降,老人便让儿子在屋里安装了蜂窝炉。“这么多年,我冬天一直靠蜂窝炉取暖,屋子很小,放上两块蜂窝,一整天都很暖和。”杨大爷说,14日那天,下着小雨,风吹得屋里很冷,他便将门窗关好,点着炉子上床睡午觉了,醒来便发现自己已躺在医院的病床上。

据杨大爷的儿子杨先生说:“我回到老家时大概下午3时左右,发现父亲还在睡觉便试图叫醒他,却发现老人已有意识混乱、吐字不清的症状,立刻将老人送到了医院。”“幸亏14日当天我回老家看望老人,否则后果不堪设想。”杨先生说,老人曾有癫痫病史,一

氧化碳中毒后并无呕吐等症状,老人自己也浑然不知。

随后,记者经过走访中毒患者了解到:市民对一氧化碳中毒的防范意识并不强。“炉子上都连接着烟囱,总觉得门窗不关严,屋里不暖和。”市民刘女士说,刚开始点炉子时,为了加速屋里的气温升高,经常会开着炉盖点炉子,这次住院也正是因为该行为引起的。

据了解,无论蜂窝炉还是煤炉,只要炭火燃烧不充分,都会释放一氧化碳引起中毒现象。“市民冬季普遍喜欢吃火锅,用填放木炭的铜炉或煤气炉吃火锅,都有可能引起一氧化碳中毒。”县医院相关负责人表示,冬季室内空气流通较慢,市民一定要注意自己的日常习惯,做好一氧化碳中毒的预防。

### 正确安装出烟口可减少安全隐患

提起冬季取暖,济阳县东西

城区以及农村都有很大的差别,济阳的新城区主要以集中供暖为主,老城区由于平房与院落较多,对于煤炭的依赖还非常严重,条件好一点的会用取暖炉,卧室内的煤炉与蜂窝煤炉如果安装不当,就会造成安全隐患。

18日上午,记者来到了济阳县老城区供销社的炉具销售点,经了解得知,煤炉非常便宜,从30元到100元不等,散热与散烟效果则有着很大的不同。散烟的效果则与炉具的正确安装是分不开的。

任女士说:“在老城区,这样的炉具使用还是很普遍的,老两口一个冬天用不了1000斤煤炭,就会很暖和。炉具的安装也是有讲究的。”“炉具的外烟道口最好不要朝北,冬天北风会导致烟道口不冒烟甚至进烟,烟道口时一定要安装三通,减小室外风对烟筒内烟的影响,从而达到更好的跑烟效果。”

前来购买烟囱的李先生说:“横向烟囱最好水平,不要一

头高一头低,这样也会影响到炉具的跑烟,如果炉具安装在室内,不要打开炉具的内盖,以免煤炭燃烧不完全产生一氧化碳。”

### 老人煤气中毒后常误认为吃错东西

近日,记者走访了济阳县人民医院了解到:每年冬季因一氧化碳中毒入院的人数较多,仅从去年10月份至今年4月份,就有123例一氧化碳中毒患者,自今年11月中旬以来,已有近20例患者入院进行治疗。

“一氧化碳中毒初期,表现为头晕、头痛、恶心,稍微严重的伴有浅昏迷,嘴唇呈樱桃红色等症状,严重者会出现深度昏迷甚至死亡。”县医院相关负责人表示,市民往往会忽略中毒初期的症状,尤其是老年人在出现呕吐、头晕等症时,往往怀疑自己是否吃错了东西,当发现中毒时程度已较深,且老年人的恢复速度较慢,容易引起并发症。

## 孙耿镇投资400万进行河道景观整治

本报11月26日讯(记者杨擎 通讯员 吴莎莎)近日,记者在孙耿镇了解到:孙耿镇投资400万进行河道景观整治项目,目前,正在进行亲水平台、景观桥建设和地基处理工作,整个工程预计年底完工。

据了解,孙耿镇河道景观整治项目是经镇党委、政府多年反复研究、论证下决心建设的,该项目位于孙耿镇镇区国道104线西侧,拟整治河道南北约1000米,东西宽80米,水面宽30—70米不等。

“河西侧北段是三株集团三株福尔制药厂区,中段达利集团济南达利食品有限公司,南段济南金百利包装用品有限公司。”相关负责人说,河东侧北段是济南阳光幕墙装饰有限公司,中段三株集团酵母结算中心、济南赛诺富隆新材料有限公司,南段毛氏食品厂、济南新先锋至尊包装用品有限公司等企业坐落两侧。

“改革开放初,环保意识淡薄,污水处理跟不上,成了排污河道,加上流水不畅,夏天气味熏天,虽经治理但由于乡镇财力有限,效果不明显。”该负责人说。

近年来,随着城镇现代化、城乡一体化、区域统筹化、生态环境化的推进,美丽乡村建设的开展,孙耿镇以建设富裕文明、环境优美的新型城镇为目标,积极推进城乡环卫一体化,以改善城乡环境为突破口,突出特色,打造亮点,加大投入,经镇党委政府研究,决定投资400万,对镇区段国道104线西侧污染严重的河道进行彻底整治。

该负责人说,埋设污水管道,实现小型企业的污水集中处理,并结合地形地势,以植物造景为主,点缀景观石,增加花灌木及常绿树的种植,进行景观改造,增加曲折变化,种植水生植物起到水质净化作用,努力打造一条生态休闲景观河道,企业职工亲水、娱乐河,构建一幅优美风景画。

目前,该项目正在进行亲水平台、景观桥建设和地基处理工作,整个工程预计年底完工。

## 村民车祸受重伤 法律援助获补偿

本报11月26日讯(记者张健 通讯员 王雪)近日,垛石镇柳家村村民郭振芹将两面写着“司法援助亲民,为民解困贴心”、“交通肇事家遭不幸,法律援助为民解难”的锦旗分别送到了县司法局和县法律援助中心,感谢对方的法律援助。

2012年12月,郭振芹在省道248线发生道路交通事故,受重伤住院治疗。事故发生后经县交警大队认定对方承担事故全部责任,但对方却未履行赔偿义务。随后,郭振芹通过镇司法所找到县司法局和县法律援助中心,向工作人员讲述了自己的遭遇。了解情况后并收集相关证据资料后,县法律援助中心指派工作人员提供法律援助服务。

工作人员结合案件实际,从法理、情理上入手进行调解。经多次交涉,最终肇事方同意补偿郭振芹各项费用共计90多万元,郭振芹的补偿款终于有了着落。

## 政府搭台群众唱戏 文化活动屡创佳绩

# 崔寨投资500万推进文化惠民

本报11月26日讯(记者张健 通讯员 李世忠)近年来,崔寨镇党委、政府高度重视文化惠民工程建设,坚持把该项工程列入全镇重点工作,多方筹措资金500余万元予以全力推进,全镇69个村建起了图书室、娱乐室、健身广场等文化设施。

### 镇里筹资200万元为村里建活动场所

提及该镇的文化惠民工程,前街村群众赵秀华说:“近几年,得益于镇党委、政府的文化惠民工程,俺村不仅有了图

书室、电子阅览室,我们居住的小区还有了健身广场。”

老洼村种植大棚的老周说:“自从村里建起了图书室,俺成了这里的常客,一有空就到这里来学习西瓜病虫害防治技术,通过这些书籍,俺成为了村里的西瓜种植‘状元’,俺还利用自己所学的技术帮助三户群众新上了三个大棚,当年每户大棚收入均达到了5万元,看到大家能富起来,俺心里真是太高兴了!”

为进一步加大文化惠民扶持力度,今年,该镇对没有村级活动场所的20个村加大了扶持力度,筹措资金200万元为这部

分村新建了活动场所,截至目前已基本建设完工。

提及村里新建的活动场所,兰家村负责人曹兴民高兴地说:“过去俺村的活动场所一直是租用群众的房子,今年人家全家从城里迁了回来,房子不租了,我们就没有了活动场所。现在好了,今年镇党委、政府给俺村修建了活动场所,真是解决了俺村的后顾之忧。”

### 全镇69个村组建起50余支文化队伍

在镇党委、政府的大力支持下,该镇69个村组建了舞龙

队、秧歌队、广场舞表演队等50余支文化队伍,在2013年的“欢乐济阳行”活动中,该镇选手魏晓龙、席海燕、高义兰包揽了全县的第一、第三、第五名,前街村舞龙队在市县组织的舞龙大赛中多次获得一等奖,今年,在全市组织的春节舞龙大赛中获得全市第一名。

德兰柳编、前街村舞龙队还参加了市级非物质文化遗产答辩,有望成为市级非物质文化遗产。该镇路寨东路梆子剧团、群芳剧团被命名为全县民间剧团,尤其是路寨村的东路梆子剧团,由于其悠久的历史赢得了现场观众的阵阵掌声。

## 县医院继续实施白内障患者复明工程

# 千余名白内障患者手术后脱盲

本报11月26日讯(记者杨擎 通讯员 陶海南)近日,记者在济阳县医院了解到:该院在已完成上级下达的目标任务的情况下,继续实施白内障患者复明工程,使“白内障复明工程”逐步深入人心。

“老人患上白内障,特别是贫困家庭的老人患有白内障,不但影响老人的日常生活,还对贫困家庭造成更大的经济压

力,使贫困家庭雪上加霜。”县医院相关负责人说。

“白内障复明工程”项目的实施在最大程度上解决了白内障患者的病痛问题。11月17日,在济南市卫计委的组织下,济阳县医院与北京同仁医院签订了合作协议,利用北京同仁医院的优势技术和我院先进的仪器设备,共同合作开展白内障复明工程。自2009年启动“白内障复

明工程”以来,眼科专家团队主动走乡串户组织集中筛查,发现白内障患者近3000例,行白内障超声乳化+人工晶体植入术1000余例,已经实施手术的患者中,手术成功率100%,脱盲率100%,术后视力达到0.5以上的有99.3%,全面完成上级下达的目标任务。

据悉,近年来,县医院强化软件、硬件建设,为“白内障复

明工程”强基础。重视眼科医疗人才的培养,先后派出优秀眼科医师到省级以上医院进修学习,聘请北京同仁医院、山东省眼科医院等上级医院专家来院讲学、手术,确保与国内先进的医疗技术和理念能同步运行。

同时,大力普及白内障基础知识,为“白内障复明工程”聚合合力,使“白内障复明工程”逐步深入人心。