

# 一场三角畸恋引来杀身之祸

## 事发蒙城,当地警方48小时破案

一场三角畸形恋情,酿成杀人的悲剧……近日,蒙城警方仅用48个小时,成功侦破了一起故意杀人案。

□ 唐帅 薛振峰 记者 徐越蕃

### 深井发现无名男尸

11月17日,老唐按照施工单位安排去维护蒙城梁庄旁边的排污管。搭好软梯缓慢下行后,看到井底有异物,似是被捆绑着的人手。惊魂之余,他立马拨通110。接警后,民警迅速奔赴现场。在维护井第二层结构底部的长方形洞口,发现一具已经高度腐败呈蜷缩状的尸体,双手、双脚被绳捆绑在一起,脚部还拴着一块混凝土。

现场调来了起吊机,经过两个小时操作,先后将尸体、混凝土块捞出。详细勘验后,法医确认尸体为男性,40岁左右,身高161cm,颅底骨折,分析为颅脑损伤死亡,系他杀,死亡时间应在两个月左右。此处为抛尸现场,不是作案现场。

### 死者到底是谁

经过较长时间的浸泡,尸体已高度腐败,没有辨认条件,明确尸源成为专案组的第一要务。法医对尸体检验和提取检材进行送检分析,同时将数据录入全国失踪人员数

据库。民警先后摸排走访4个小区,20个村庄,调取周边两公里内的大量视频。同时,张贴2000余张“寻尸启事”查找尸源。

终于,11月18日19时检验鉴定室传来消息,尸体DNA比中前科人员张某虎。张某虎,淮南人,2011年曾因非法侵入他人住宅被蒙城县公安局行政拘留。远赴淮南的民警走访得知,张某虎常年不与家人走动,其老家方面信息寥寥无几。

### 多角恋爱藏杀机

再经走访摸排,民警发现蒙城女性王某系死者张某虎生前的情人。王某与张某虎既然是情人关系,但其近两个月却未与张某虎联系,这一点很是可疑。结合前期走访调查已掌握的材料和细致分析,另外两名犯罪嫌疑人也很快浮出水面。经查,王某的另一个情人马某某及马某某的老板孙某某有重大作案嫌疑。据群众反映,王某长期与马某某保持着情人关系,而后又与张某虎结成情人关系。王某的三角恋行为,就此埋下了罪恶的种子。

据办案民警介绍,两人同居后,张某虎对离异的王某疼爱有加,王某对张某虎也非常照顾。时间一长,张某虎逐渐暴露出了暴躁的脾气、懒惰的性情,王某也体会到张

某虎的拳脚。王某忍受不了提出分手,张某虎不甘愿多次去找王某求和,王某无动于衷。

为了尽快结束这种被纠缠的状态,王某把自己的处境告诉了另一情人,65岁的蒙城人马某某(马某某系盗窃、拐卖妇女前科人员)。两人商议后决定教训下张某虎,将其腿打断。自知年纪较大有可能打不过张某虎,马某某便想起了自己的老板孙某某。

9月16日20时,王某拨通了张某虎的电话,邀其到城南新区某廉租房里看看。在张某虎进门后,王某、马某某、孙某某立马反锁房门,并拿起早已准备好的钢管向张某虎头部挥去,致其死亡。

### 挖空心思灭罪证

张某虎死亡后,三人清理现场,将尸体运至排污管道维护井口处。因担心尸体漂浮起来会被发现,嫌疑人又将张某虎手和腿捆在一起,找来一块约40公斤的混凝土拴在了尸体上,最后将混凝土块和尸体投入井内。随后将箱子、凶器等扔入河中,若无其事地返回家中生活。

11月19日10时许,抓捕组先后成功将王某、马某某、孙某某抓获归案。到案后,三人对伙同杀害张某虎并抛尸维护井的犯罪事实供认不讳。

# 切除肿瘤,耄耋老人右脸缺损严重

## 挑战极限,专家巧取背部皮瓣“填坑”

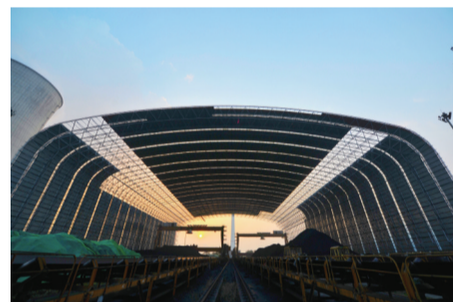
星报讯(郑慧 记者 马冰璐) 12年前,年过七旬的杨老右眼长了一个肿块在医院做了手术,术后病理显示为右眼基底癌。1年前,杨老右眼肿瘤复发,接受了第二次手术治疗。一个月前,杨老突然出现口鼻出血、右眼手术区溃破等症状并且日渐加重,来到安医大二附院就诊。

今年已经90岁高龄的杨老先生入院后,眼科医生检查发现因病情较晚,肿瘤已经侵犯其眼球及周围肌肉骨骼,若不及时手术,癌肿将很快侵蚀至颅脑。经过进一步检查及与患者家属充分沟通,治疗组决定为其实行肿瘤切除手术,但一个大难题横在面前——面部组织结构特殊,肿瘤切除后,杨老的大半个右脸包括右眼处会形成一个“深坑”,这样巨大的面部组织缺损如何修复?眼科手术团队邀请整形外科会诊,制定了详细手术方案。安

徽省显微外科学会主任委员、安医大二附院整形外科主任曹东升仔细研究病情,决定从杨老的背部取一块带血管肌皮瓣,通过吻合血管的显微组织移植手术,移植到其右脸覆盖伤口。手术中,杨老先生肿瘤被顺利切除,肿瘤周围骨骼连带切除后,从右眉到右颧骨下方组织缺损约有成人拳头大小,而且创面有一定深度,后鼻道及咽腔均直接暴露在创面。眼科专家完成切除手术后,曹东升接台开展修复手术。按照手术方案,他从患者右侧后背部取了一块带血管肌皮瓣,移植到患者面部。

5个小时的手术,皮瓣最终被成功移植,术后进一步治疗护理显示,目前移植的组织瓣成活良好,杨老先生即将出院。据曹东升教授介绍,如此高龄吻合血管的显微组织移植手术极其罕见,尚未见相关文献报道。

# 全国首座大跨度门式 干煤棚即将建成



星报讯(陈海涛 姚晓山 记者 吴传贤) 淮南市洛河发电厂三期封闭式煤棚纵向长度160米,跨度114米,最高高度为43米,可以覆盖两个煤场。为匹配煤场内的门式斗轮机,干煤棚采取门式结构设计,如此大跨度门式网架在我国尚属首次。作为该厂年内最重要的一项环保工程,干煤棚建成后,不仅能够解决电煤露天存放产生的扬尘问题,大幅度降低pm2.5指数,还能防止降水导致存煤受潮,有效减少煤场损耗。在此基础上,改造工程还配套建设了消防给水、通风降尘、配电照明、道路围墙等相关设施。项目建成后,将全天候保障机组口粮供应,实现环境效益、社会效益与经济效益的多赢。

# 淮北相山区开展青少年 禁毒知识竞赛培训

星报讯(禹志强) 为了积极备战国家禁毒委举办的“青骄第二课堂”2018年全国青少年禁毒知识竞赛活动,12月5日下午,淮北相山区禁毒办联合区教育局在相山区太阳城中学举办“青骄第二课堂”培训班,来自全区41所中小学校的管理人员参加了培训。

据介绍,“青骄第二课堂”由国家禁毒办和阿里巴巴公司联合开发,面向全国青少年的毒品预防教育数字化平台,旨在通过“互联网+禁毒教育”的创新模式,向广大青少年学生宣传科学系统的毒品预防教育知识,提高防范意识,远离毒品侵害。在培训班上,淮北市禁毒办相关专家分别从学校管理员下载安装客户端、注册激活账号、网页登录、创建管理年级和班级教师,以及班级教师如何创建管理学生、学生如何完成学习等实际应用问题进行了详细讲解,具体演示相关操作方法,并指导参训人员上机实践操作。

本次培训的开展,为相山区2万余名中小学生在按时顺利开展和参与竞赛奠定了良好的基础。

# 三孝口成为全省首个国际安全社区

星报讯(胡义宏 杨璨 朱玉成 记者 祝亮) “恭喜三孝口街道,你们成为世界学习的榜样”!当世界卫生组织(WHO)社区安全促进合作中心总干事古尔邦·斯琼博格先生宣布合肥市庐阳区三孝口街道通过国际安全社区现场认证时,现场掌声雷动——这是安徽省首家通过认证的国际安全社区。

1989年世界卫生组织在瑞典斯德哥尔摩第一届世界伤害大会提出了“安全社区宣言”,明确了安全社区理念:人人都平等享有安全和健康的权利。目前全球已有403个国际安全社区。

为了让居民享受安全与健康,庐阳区在区域内逐步编织起一张强大牢固的“社区安全网”:联合公安、交通、消防、市场监管、卫生服务中心、各社区等多部门,成立安

全社区创建委员会,制定安全社区建设规划,整合社区资源,组成交通安全、工作场所安全、公共场所安全管理等9个工作组,广泛发动各职能部门、企事业单位、医疗机构、教育机构、辖区居民、志愿者组织等参与安全社区建设工作,广泛发动社会各界对安全社区建设的支持投入。

2017年,辖区各类伤害均有明显下降。例如,学生意外伤害发生率比较2013年降低10.38%,老年人意外伤害降低16.99%,残疾人意外伤害下降24%,交通事故下降21.6%,居民小区火灾数降低25%。

同时,还消除了一大批安全隐患,例如,“九小场所”的消防隐患减少了40%,生活电梯安全隐患减少了57.14%。各类场所的安全系数都有所提高,居民安全感得到提升。

# 龙塘道口改扩建工程通过交工验收

星报讯(记者 祝亮) 记者从省交通运输厅获悉,合肥绕城高速龙塘收费道口改扩建工程通过交工验收。

龙塘收费道口改扩建工程采用原位改扩建方式,将原有单喇叭互通改建为B型双喇叭互通,工程于2017年8月开工,项目内容包括收费车道数由原来的4进6出改扩建为8进12出,改建匝道长度1476米,设收费大棚1座、新建匝道桥1座及相应配套工程等。项目采用了桩

板式无土路基新技术,系该技术首次在曲线变截面段成功运用,具有节约用地、施工组织简单、速度快、工期短等优点,能较大程度减少对既有交通的影响。

该项目完工后,将与合肥市正在实施的合裕路高架快速化改造项目相接,今后将大幅提升周边区域的通行能力和运行效率,满足合肥东部地区货运和客运需求,进一步促进地域经济快速发展。