

杀人后逃匿他乡 17年后落法网

于久和出生于1969年9月30日,是赤峰市阿鲁科尔沁旗天山镇天宏村农民。

2009年11月28日,对于久和来说是个黑色的日子。他怎么也未想到,当年自己杀死一人伤一人后,逃离家乡几千里,藏匿深山无人问,改姓更名落户他乡,最终未能逃出恢恢法网。

2009年12月2日,阿鲁科尔沁旗警方将其从河北省承德市押解归案。

小狗叫招来杀身祸

1992年7月22日中午,烈日炎炎,正是农民收麦的季节。阿鲁科尔沁旗天山镇天宏村的大街上,一位骑自行车用塑料废品换碗的河北籍青年人,村民郑玉祥带上旧塑料鞋底领着自家的小黑狗来到了跟前,当时,已有五六位邻居正在围着青年人挑碗,旁边站着村民于久泉。

就在郑玉祥弯腰挑碗的时候,他家的小黑狗冲着于久泉“汪汪”地叫了两声,于久泉心里顿生怒气,“这么多人你不咬,咋就看不上我”,于是在地上捡起一块石头打了郑家的小狗。

本是丁点儿小事,郑玉祥还有弟弟郑玉军与于久泉发生了口角并动起手来。于久泉见自己身单势薄,遂回家搬兵。不一会儿,于久泉的二哥于久和手持镰刀气势汹汹而来,大喊:“来命的”,边说边向郑家哥俩砍来,于久泉也紧跟其后拎着锤子助阵。

郑家哥俩赤手空拳哪是于家兄弟的对手,郑玉祥背部、左胸、头部受伤,虽送往医院抢救,但终因伤势过重,8日后死在旗医院,其弟郑玉军的腰部也受了伤。当时,于久和、于久泉兄弟见势不妙,双双逃离现场。

弟弟落网哥哥潜逃

接到报警后,阿鲁科尔沁旗公安局民警第一时间赶赴现场。民警们一面组织人员将受害人送往医院抢救,一面进行现场勘查走访。

据一位姓高的学生反映,中午1时,她遇见于氏兄弟俩钻进了村北头的玉米地里。民警们发动群众在天宏村附近的玉米地进行拉网式搜查并未发现凶犯踪迹。接下来的几天中,于氏兄弟又在临近的电报局村玉米地、天山中学校空房吃剩的生玉米棒,尽管

公安民警与当地群众连续昼夜搜查数日,可逃犯还是钻了出去。

阿鲁科尔沁旗公安局成立了“7.22”凶杀案侦破小组,兵分四路对天山镇友邻旗县犯罪嫌疑人可能落脚的亲属等地进行走访调查。接下来的几个月里,侦破小组一是在巴林左旗林东镇南部的一个偏僻的山村了解到与此二人相貌吻合的两个人为该村支书割了几天小麦后不知去向。二是在通辽市鲁北镇沙喇村的一个砖厂有过疑似二人曾打过工,几个月后又神秘失踪。

阿鲁科尔沁旗公安局一刻也未放弃对此案的侦查。1994年春节,于久和的弟弟于久泉以为公安机关放松了查找他们的下落,便在夜里潜回家乡天山镇天宏村,被公安民警逮了个正着。据于久泉交代,案发后前几个月,他与哥哥于久和一面打工一面逃亡,所奔方向大致是内蒙古呼伦贝尔盟与黑龙江省交界地带,以后再未见过他的哥哥于久和。

深山老林线索凸现

2009年9月4日,追捕组组长王成率刑侦大队副大队长丁云龙、侦查员李维民驱车北上,当日行程2000余华里,来到呼伦贝尔市鄂伦春自治旗诺敏河农场,这里地广人稀,极易隐藏生存。

据鄂伦春自治旗伊里镇渔厂村王老大(曾在阿旗天山镇居住)反映,十多年前,于久和来过这里,曾在鄂伦春自治旗友谊村二组张守金家住过几天,后被王的父亲赶走。有村民反映十多年前在小二沟村见过于久和与一个外号叫“自杀猪”的人打过架。

2009年9月7日,追捕组几经周折才进入鄂伦春自治旗小二沟,该村地处大兴安岭岭南,山高林密雨水多。据村民介绍,这里夏季出行很不方便,出门是河要摆渡,有路也是半尺泥,方圆百里多为无公路、无信号、无人烟的“三无”地

区,要想找个人比登天还难。侦查员们爬山涉水进行大量的走访摸排,村民证实于久和前几年因病死在兰巴库,当时56岁。单从年龄便可排除死者不是要找的人。追捕组又东下黑龙江铁力市,调查走访了10个乡镇45个村庄,走访群众千余人,未果。

逃亡他乡改姓更名

2009年9月15日,追捕组进入鄂伦春自治旗毕拉河镇青松沟,在大二沟村、四方山、江西村走访时意外获取线索:据村民孙建平反映,有一个自称“虎王”的小伙子真名叫王永生,是赤峰人,爱唱歌,这个人怕警察,不愿往人堆凑,有一天村里一村民被警察抓走就再也未见过王永生。

这一线索的出现令侦查员十分振奋,他们马不停蹄直赴诺敏河镇派出所,调取出“王永生”的照片等人口信息资料,从户口信息比对,无一处与于久和吻合,王永生系鄂伦春自治旗诺敏河镇江北村农业户口,籍贯山东。将照片交给孙建平当地村民辨认,确定正是当年的王永生。

经查,王永生是个外来人,1995年他托人办的户,2002年又换了新户口本,后来又办了身份

证。追捕组组长王成与侦查员分析,于久和要彻底脱胎换骨采取偷梁换柱之法改变身份是必然,综合王永生鲁莽性格和生活习俗,这个王永生很可能就是于久和,将王永生照片传至阿旗天山镇派出所,待受害人及村民辨认后确定王永生就是于久和。

避暑山庄凶手落网

侦查员将逃犯“王永生”信息网上登录后,把工作重心放在与友邻公安机关的联系上,先后以电话或发布信息的形式与黑龙江省公安厅、黑龙江省牡丹江市公安局、北京市公安局、北京市保安总公司等取得联系,争取外地警方支持,尽快将案犯抓捕归案。

2009年11月28日晚,河北省承德市双桥区长天路旅店来了一位不速之客,店簿登记的名字是“王永生”,几分钟后他就被承德市公安局双桥公安分局治安大队民警“请”到局里。经过突审,“王永生”在民警强大的攻势面前彻底崩溃,交了自己的真实身份是于久和,同时还交代了17年前在家乡阿鲁科尔沁旗天山镇天宏村向村民郑玉祥兄弟行凶的事实。

本报记者 鲁蒙海

偷盗电瓶、钢管 7名嫌犯被刑拘

本报讯(记者 邢占国 实习生 王琴 通讯员 杨茂盛)5人偷盗电瓶、钢管,一人负责运输赃物,一家收购站收购被盗物品。1月6日,呼市回民区公安分局刑警四中队将7名犯罪嫌疑人刑事拘留,被刑拘的7人中,5人为吸毒人员。

1月初,回民区特控小区附近丢失两块汽车电瓶,咱家小区对面小巷内丢失一块汽车电瓶,回民区工人北村公厕旁一块电瓶被盗。接到被害人报案后,回民区警方展开调查。1月5日晚,警方在回民区孔家营村出租平房内将几名犯罪嫌疑人抓获,随后又将负责运输和收购赃物的犯罪嫌疑人许某、王某抓获。

据警方介绍,7名嫌犯中,有5人为吸毒人员,平时就聚集在一起,几人交叉作案。贩毒嫌疑人韩某某将毒品卖到李某某等偷盗者的手中,许某某负责运送赃物,将偷盗的钢管、电瓶卖到王某某所开的收购站。经过进一步调查,2009年12月17日,李某某等人在回民区新华西街一建筑租赁公司盗窃钢管在22根,第二天(18日),又在新华西街附近盗窃钢管31根,2009年12月底,在回民区呼钢工业园区内盗窃电瓶10块。

目前,7名犯罪嫌疑人均被刑事拘留。回民区刑警四中队希望有同样被盗经历的受害人尽快报案,电话:(0471)3821194。

“内蒙古不孕不育网”
www.nmgbyby.com
“内蒙古无痛人流网”
www.nmgwtrl.com
正式开通

KRONO
GEBRÄUEREI · SINCE 1887
莱茵阳光
精工制造 精彩生活
莱茵阳光地板
服务热线: 0471-2306377

领先优势扩大 海信电视迎来新年开门红

2010年的第一个元旦小长假,家电市场再现火爆景象。来自家电卖场的销售数据显示,彩电再次成为节日市场的抢手货,拥有LED和网络多媒体等多项专利技术的平板巨头海信,最受消费者追捧,海信平板电视的销量在国内外品牌中一路领先,领先优势继续扩大,迎来了2010年的开门红。

凭借“更节能、更环保、更纤薄、色彩更绚丽”的技术优势,LED液晶电视已被广大消费者所认可,并在2010年元旦迎来了首轮销售高峰。海信推出的蓝媒LED液晶电视集LED背光显示、全程高清、超级解霸、网络多媒体、极致纤薄等热点性能于一身,元旦期间最高优惠幅度达到了5000元,40寸和47寸蓝

媒LED还分别打出了7999元和9999元的超优惠价格,成为最受消费者欢迎的产品。

海信在LED液晶电视领域的核心技术不断突破以及规模的大幅提升,成为了海信以突出性价比推动LED快速普及的强大支撑。

作为国内最早涉足LED研发和生产的厂家,海信从2005年开始研发LED背光组件关键技术,取得了一大批自主知识产权;2008年7月海信领先推出了中国首款、全球最薄的42英寸LED背光液晶电视;2009年9月,海信推出了蓝媒LED液晶电视,涵盖19英寸至55英寸共10个液晶电视尺寸规格,从而使海信一举成为全球推出LED液晶电视产品规格最多、产品线最完

整的企业,持续引领LED液晶电视市场。

在2009年12月份举行的国际电工委员会IEC/TC110(平板显示技术委员会)年会上,确定了由海信牵头起草LED液晶背光规范国际标准,同时海信还将与韩国专家共同牵头起草背光显示总规范标准。该系列国际标准由中国企业负责制定,在这平板显示领域尚属首次。

2009年,LED液晶电视和网络多媒体电视始终占据平板风云榜前端,2010年新年伊始,带有网络多媒体功能的电视销量也继续呈现爆发式增长。海信将旗下的蓝媒系列网络多媒体液晶电视实现全面大升级,创造出网络多媒体电视市场的最大消费热点。元旦期间,海信蓝媒

系列网络多媒体液晶电视也凭借在这场技术变革与产品创新潮流中的出色表现赢得一大批忠实用户。

首先,海信通过自主研发的嵌入式FLASH解码技术,实现了独有的“双点播”功能,可以将H.264、VC1、RMVB等高清压缩格式文件和非压缩的FLASH片源在线点播;在内容上,海信蓝媒系列网络多媒体电视不仅具有至尊蓝光,超级解霸全媒体播放功能,还专门为用户内置了洪恩教育、益智游戏,天气预报、股票信息、新闻资讯、流行音乐、新浪少儿等非常人性化的“网络频道”,让用户如同看电视一样方便地“用电视”,畅享全新的网络多媒体生活。

海信蓝媒网络多媒体系列电视

的与众不同之处还在于:一是海信提供的网络资讯信息、最新影视娱乐节目全部来自正版网络资源,确保了高清影视节目的信号质量;二是解码速度快,在海信蓝媒电视1+1芯片组的强大支持下,在线观看时可以边解码边播放,播放码流高达80Mbps,解码速度远远超出了普通网络电视,确保了在线播放的高清视频信号清晰流畅;三是可以在线升级,随时更新,网络功能永不过时。

2010年,海信将继续准确把握平板电视全面普及和LED背光及网络多媒体等技术快速升级的重大机遇,通过核心技术突破、产业链拓展和超前的新品上市速度,迎来连续第七年高居行业第一位的强势增长好年景。