

谁是密室毒气杀人案的真凶

16岁的女生突然被发现在老师的家中昏迷不醒,她趴在地板上,衣衫不整,而乳房下侧手指抓伤的痕迹尤为触目。在送往医院后不久,女生就被宣告已经死亡,法医鉴定,她是死于一氧化碳中毒。但是,老师家里的其他人却完好无事,为什么独独16岁的她发生了意外?这致命的一氧化碳又是从何而来?女生家长怀疑是老师夺走了女儿的生命,因为这个教化学的男老师完全有条件制造出一氧化碳气体。那么,凶手真的是他吗?

16岁女生死在老师家中

女儿的身体就在林前的怀中慢慢变冷,这样残酷的现实让他至今无法接受。

事情发生在2004年3月30日的早晨,林前接到了女儿老师的电话,说女儿林佩早晨突然昏迷不醒,被送往了医院。“我抱住她时,她的身体还是温暖的,但医生说,已经没救了。”赶到医院急诊室的林前,抱着女儿的尸体号啕大哭。

当时,女儿林佩才16岁,是C市W县一所中学的初三学生。而女儿的死,也让林前的妻子吴芳自责不已。在事发的9天前,吴芳突然生病,需要到院做手术。家里没有人照顾上学的林佩,于是夫妇俩商量了一下,决定把女儿全托到班主任张华的家里,这样还可以让女儿有一个好的学习环境。但夫妇俩万万没想到,他们竟然是把女儿送进了死地。

林前觉得女儿的死有点蹊跷,她身体一向好好的,怎么会突然就死了呢?于是,他打电话给当地警方报警。出了命案,警方也很重视,不久就赶到了现场。经过对现场的初步勘察,侦查人员记录下了案件的简要情况:2004年3月30日早晨6时30分左右,在W县某镇公寓A幢107室发生一起死亡案件。死者林佩,女,16岁,死因不明。

为了弄清女儿死亡真相,林前忍痛把女儿的遗体交给警方做尸检。不久,W县刑事科学检验所的尸检报告出来了:林佩的死亡原因系一氧化碳中毒;根据尸体解剖检验、病理切片及毒化检验,结合现场勘察,判断其死亡性质系意外事故。

W县公安局根据这份尸检报告,向林前下发了不予立案的通知书:你于2004年3月30日提出控告林佩被杀害,我局经审查认为没有犯罪事实,根据刑事诉讼法之规定,决定不予立案。

事实果真如此吗?

密室地板上的血迹从哪儿来

女儿死于一氧化碳中毒,这个结论让林前夫妇难以接受。因为最关键的问题没有弄明白,那就是致命的一氧化碳气体从何而来呢?如果是老师家中的液化气泄漏,那至少可

以闻到臭臭的味道。况且,在这套房子里,除了女儿林佩之外,其他人没有出现中毒的症状。难道这一氧化碳还认人吗?它只往林佩的鼻子里钻?

这样的现实显然无法说服痛苦中的林前夫妇,他们决定在再次要求警方立案之前,先自己进行一番调查。在班主任张华的家里,除了林佩之外,还寄宿着其他几名同学,而林佩单独住一个小单间。林前找到了林佩的同学王雯雯,就是她首先察觉林佩房间有些不对劲的。她向林前讲述了那天早晨发生的事。

2004年3月30日早晨6点多,按照以往的习惯,住在张老师家里的几名同学都要起床洗漱,然后吃完早饭就去上学。但是,等王雯雯洗漱完毕,却奇怪地发现林佩的房间还是没有动静。她敲了敲门,见里面没有反应,便报告了张老师。张老师一听也很着急,撞开了门,却发现林佩趴在地板上,一动不动。

王雯雯回忆了当时见到林佩时的细节:她趴在地板上,枕头掉落在一边,身上只穿了一件小背心和一条短裤,旁边有一摊拳头大的血迹。而掉在地板上的枕头上,也有一摊乳白色的不明液体。

这个细节让林前起了疑心,因为如果按照警方的说法,女儿是一氧化碳中毒的话,那么,女儿就应该昏迷在床上,而不是趴在地板上,因为一氧化碳中毒是渐进式的,不会让人产生痛苦,而是在睡梦中渐渐昏迷。但女儿趴在地板上,明显在死亡之前,有过一段挣扎。而且,更为关键的是,地板上的血迹是从哪里来的呢?

一个大胆的假设震惊了死者父亲

女儿同学的描述让林前疑窦顿生,但这些细节还不足以说明什么。林前又找到了当初抢救林佩的医生,这个医生的讲述更是让林前心惊。

“小女孩送过来的时候已经没有呼吸了。”这位医生告诉林前,当时林佩鼻孔出血,口吐白沫,虽然医院随即抢救,作了很多努力,但结果都是徒劳。

医生还向林前讲述了他看到的一个细节。在抢救的过程中,这位医生发现,林佩的乳房右下侧有手指抓破的痕迹,还不止一道。而且这个抓痕非常新鲜,没有结痂,可见



它的形成时间不长。

林前开始逐渐相信一个他认定的事实:女儿并不是一氧化碳中毒,肯定有人害了她!综合所有看来的和听来的细节,林前假设了当天夜里发生的事情:有一个男子悄悄潜入了女儿的房间,想对她实施性侵犯,但是女儿在睡梦中被惊醒了,拼命反抗,不慎被那男子抓伤了乳房。女儿想大喊救命,而那男子生怕事情败露,用枕头死死地捂住了她的口鼻。女儿在挣扎中掉了在地板上,口吐鲜血,并在不久之后失去了知觉。而捂住口鼻的枕头上也留下了女儿分泌出来的唾液。

这个假设可以回答几乎所有的疑问:女儿为什么会掉在地板上?乳房的抓痕是从哪里来的?地板上有为什么有血迹?枕头上的不明液体又是什么?房间里为什么不会弥漫液化气的气味?其他人为什么不会中毒……

有了这个假设,一切疑问都迎刃而解。林前开始相信,这就是事实。

如果真有凶手又会是谁?

有了这样的假设后,现在只剩下了最后一个问题:这

名潜入女儿房间的男子会是谁呢?

林前把矛头指向了女儿的班主任张华。他有太多的理由相信,就是这个老师谋害了自己的女儿。他想起了一个细节:把女儿送到老师家没几天就是周末,那天女儿去看望妈妈,突然对妈妈说:“我不想去老师家。”说着说着,女儿的眼圈有点红了,还带着哀求的语气对妈妈说:“我一个人在家里能照顾好自己,我保证好好读书,不要让我去老师家好不好?”

回想起这个细节,林前夫妇的眼泪都要掉出来了,但是,当时他们都以为这是女儿任性,不习惯老师家的生活,便没有在意,还是把她送了回去,结果却发生了悲剧。

就在这时,林佩小时的玩伴刘云告诉林前,林佩曾经哭着对她说:“我们那个张老师是个流氓!”刘云的这句话更加印证了林前的猜测,肯定是张华对女儿做了什么,说了什么,才让林佩如此反感,不想住到他的家里去。

经过调查后,林前又发现了一个事情——事发的时候,张华的妻子已经怀孕7个多月。那么,他们夫妻的性生活

肯定不会正常,对于30岁左右的张华来说,正是生理需求最旺盛的时候。而自己的女儿虽然只有16岁,但个子已经长得很高了,也非常漂亮。肯定是寂寞难耐的张华对自己的女儿有了非分之想。而事发的那天晚上,张华的妻子正好不在家。那不是正好给了张华可乘之机吗?

是他制造了一氧化碳吗?

掌握了这些细节后,林前再次要求公安机关立案。警方为了消除这些疑虑,决定再次尸检。

首先警方确认,林佩的处女膜完好,生前没有遭受过性侵害。

同时,警方又对林佩身上的脏器进行了检验,发现血内碳氧血红蛋白饱和度比较高,符合一氧化碳中毒的症状,而全身及各脏器未见致死性损伤和致死性病变,由此可以确定,林佩确实死于一氧化碳中毒。

最后,警方还是作出了一氧化碳中毒的结论。那么,一氧化碳到底从何而来呢?警方勘察了死亡现场,发现张华的家里只有两处有液化气,一个是厨房,一个是卫生间,但都没有液化气泄漏的现象。

林前突然又想到,张华是化学老师,完全有制造一氧化碳的条件,他只要偷偷从实验室里拿回些器材和化学品就可以了。那么,是不是可以这么假设呢:张华想侵害林佩,遭到了林佩的反抗,张华灰溜溜地从林佩的房间里逃了出来。但是,张华非常害怕第二天林佩把这事说出去,于是有了杀人灭口的想法,他在林佩的房间里偷偷制作了一氧化碳,慢慢地毒死了她。

这种假设的情况会不会存在?警方拘留了张华,但是,张华并不承认自己犯案,因为没有其他证据,警方只好把他释放。

天花板里的玄机

经过多次尸检,林佩死于一氧化碳中毒,应该可以定论了。但是随着案情的逐渐明朗,警方却越来越疑惑了,既然是一氧化碳中毒,那么,这个致命的气体到底是从哪里来的呢?

警方再次对张华的家作了详细的调查。这套房子有90平方米,三室一厅,张华和妻子住一个房间,林佩单独住一个小间,其他同学住一个房

间。而放有液化气罐的厨房离林佩的房间比较远,中间还隔了个客厅,如果一氧化碳是从厨房出来的,显然不合理。那么,会不会是来自卫生间呢?因为卫生间里装有一个热水器,使用的就是液化气,致命气体会不会是由热水器的不完全燃烧而产生的?

但是,住在张华老师家里的其他学生反映,事发前一天晚上,并没有人使用热水器洗澡。

除了这两处之外,没有其他东西可以产生这种致命气体了。为了弄清真相,警方撬开了房间的天花板。这时,警方发现了一个奇怪的现象,卫生间天花板上方的空间和林佩房间的天花板是相通的,但和其他的房间有墙壁阻隔。

看见这个奇怪的格局,警方也有了一个大胆的解释:卫生间里的热水器因为不完全燃烧,产生了少量的一氧化碳,但这些一氧化碳还不足以让人丧命。随着时间的推移,卫生间里的一氧化碳越积越多,但因为一氧化碳的质量比空气轻一点点,它们逐渐在卫生间的天花板里越积越多。而这个天花板的空间和林佩的房间是相通的,于是,一氧化碳又一点一点地向林佩的房间弥漫。直到事发的那一天,积累了足以致命的气体,林佩不幸中毒身亡。而在渐近中毒的时候,林佩无意识地挣扎,抓破了自己的胸部,并滚落在地。

但这仅仅是一个假设。警方为了印证这种猜想,决定模拟这一现场。但模拟这种现场需要有一定的条件,比如要和事发当天的气温、空气湿度、风速等相关气象条件相吻合,这样产生的实验结果才能和事实基本匹配。

警方找来了事发当天的气象资料,随后精心选择了类似的一天,开始做模拟实验。他们打开张华家中的热水器,经过一个多小时的燃烧后,开始产生少量的一氧化碳。随着燃烧时间的推移,一氧化碳气体顺着天花板上面的空间慢慢地进入了林佩的房间。

实验结束,警方得出结论:卫生间里的热水器有条件产生一氧化碳,并进入林佩房间,夺去了她的生命。

结论终于有了,但林佩的父母永远也无法相信,16岁的女儿就这样悄悄地走了。

(文中人物均为化名)

本版主笔 朱俊俊

refine 瑞风 江淮瑞风 2.8L 柴油新动力 节油新方向 江淮瑞风2.8L中小企业版柴油车跃动上市

苏物瑞风/瑞鹰A级旗舰店 玄武大道东杨坊130号 迎宾热线:025-86980000

一家亲 四大亮点呈现

- 节能环保: 联手AVI公司研发先进技术引擎, 40Km/h等速百公里油耗仅7.5L, 更节能、更环保
- 安全保障: 全金属封闭承载式安全优化车架及强化地板, 单侧中门防撞整体防撞, 全面保障安全, 行驶稳定
- 超大空间: 超宽距轴距带来1630mm的超大内宽, 加上较大的内高及内长, 容积无与伦比, 载重载物均轻松自如
- 超值价位: 秉承卓越性能, 以超低的价位带来MPV的超值享受, 性价比比达到空前高度

个性生活 个性车牌 十月南京全面启动

苏物倾情推出个性购车套餐

送车管所牌证费+08年养路费 再送全年交强险+2000元超值装潢大礼包

本周特卖车 7座精英版

十一, 金秋之旅, 瑞风、瑞鹰免费体检月进行中...

大明路展示中心 / 中山北路展示中心 销售热线: 025-52641528 24小时售后专线: 025-66601000