

美一华裔女子铊毒杀夫被判谋杀

陪审团裁定制药公司研究员李天乐罪名成立,将于9月30日宣判,刑期可能是30年;李天乐未认罪



7月9日,新泽西州当地法院裁定曾就职制药公司的华裔研究员李天乐(音译)使用重金属铊谋杀其夫王晓业(音译)罪名成立,将于9月30日宣判,她可能会被判30年监禁。其夫于2011年被发现铊中毒,后不治身亡。从2011年立案调查到如今被裁定有罪,该案经历2年诉讼历程,美国司法机构是如何审理此案的?另外,王晓业家属准备状告医院未能及时发现病灶,导致不治身亡。

裁决

其母坚称女儿无罪

新泽西州米德尔塞克斯郡检察官办公室发言人吉姆·奥尼尔说,陪审团在认定李天乐对其夫犯有谋杀罪。如无异议,9月30日,法官将判处其30年监禁。据悉,新泽西州虽有死刑,但近年来几乎不使用。

44岁的李天乐被捕前在施贵宝制药公司担任化学研究员。据美国的中文媒体报道,李天乐和丈夫王晓业毕业于中国名牌大学,其夫是软件工程师。

2011年1月14日,王晓业因疑似感冒

证据

检方称所有证据指向谋杀



检察官出示投毒证据

庭审现场,检察官称,李天乐用从公司拿到的铊谋杀了丈夫王晓业。当时两人正在办理离婚,而李天乐不愿意离婚,李天乐在丈夫

的食物中投放铊。

但李天乐的律师认为,没有证据显示李天乐投毒杀夫。他在结案陈词时说:“没有证据显示,李天乐下班后将铊带上她的车,或者带回家给她的丈夫,李天乐是无罪的。”

但检察官克里斯蒂·比瓦奎出具证据称,李天乐确实曾对丈夫投毒,认为所有证据都指向是李天乐对丈夫投毒,而非其他人。

她出示的证据包括,2010年李天乐曾以工作需要为由向公司要求提供4瓶铊;在王晓业死后数日,李天乐就为自己和儿子购买了去中国的单程机票;并且在王晓业死前一天,李天乐曾浏览过刑事律师和政府司法系统的网站。

原因

检方称其不想离婚谋杀亲夫

“她的行为显示出她有犯罪意识,”检察官比瓦奎说,“这一切都因为她对丈夫的控制,她对离婚很不高兴。”

李天乐与王晓业于2000年结婚,几年后,两人的婚姻出现裂痕,邻居们经常听到他们吵架的声音,警察几乎每周都要上门调停。王晓业父亲在庭上表示,2009年,儿子与李天乐争吵时说,“我为你怀孩子受这么多苦,你现在想离婚,我不会让你得逞。”

检方还表示,李天乐蓄意选择了不常见的下毒方式,这样医生很难快速发现病人中何种毒。

检察官比瓦奎表示,在王晓业死后,李天乐可以拥有夫妻共有的财产和他们的儿子。但李天乐律师表示,李天乐没理由谋杀丈夫。在事发前,两人已做好财产分割,并且儿子归李天乐。该律师认为,检方的证据不足以证明,李天乐是因为离婚而对丈夫萌生杀心。



7月9日,新泽西州,涉嫌用铊毒谋杀丈夫的李天乐在庭审现场。

追诉

家人诉医院失职治疗不当

除刑事诉讼外,王晓业家人还将对医院和施贵宝制药公司提起民事诉讼。

1月14日,王晓业因疑似流感症状来到医院治疗。其间,王晓业曾向医生说过被妻子投毒,但院方18日才开始对其进行毒理检查,结果一周后出来,错过最佳治疗时。他们还认为医院对李天乐可单独探视王晓业负有不可推卸的责任,李天乐被指在医院仍然对丈夫投毒。

据2011年处理本案的检察官斯维奇表示,当时一位华裔护士提醒医生检测王晓业体内的铊含量。1月25日,检查报告证实王晓业确系铊中毒。医院第一时间通知州毒物

控制局,并立刻在全美寻找解药普鲁士蓝。但邻近的新泽西州卫生署和纽约市毒物控制局都没有解药。

医院曾尝试用不纯的“普鲁士蓝”解毒,但没效果。当解药终于历经5个小时紧急送到医院时,已无济于事。1月26日,陷入昏迷的王晓业不治身亡。

王晓业的家人还认为制药公司对药品管理不善间接造成王晓业的死亡。警方发现,身为研究员的李天乐曾经多次向公司申请领取铊,且剂量一次比一次大。李天乐在研究中不需要铊,但她却向公司药品室定了4瓶铊,当她归还瓶子时,90%多的铊已经不见了。

链接

历史上的铊中毒案件

澳洲连环铊杀人案

上世纪50年代,澳大利亚曾发生多起铊谋杀案,因为当时,铊被用于老鼠药可轻易购买。1952年9月,悉尼家庭主妇弗莱彻被控用铊谋杀前夫和现任丈夫,她从老鼠药中得到铊。一个月后,又一家庭主妇涉嫌用铊谋杀女儿未婚夫被捕,同年,悉尼市一女子被指控企图毒杀身为著名橄榄球运动员的女婿。

最毒的铊毒使用者

英国人格雷厄姆·杨用铊毒杀多人报复世界。一本小说让他学会使用铊,14岁时,他

用铊毒杀继母,之后继续对家人投毒。1962年,他被警方逮捕,后被送进精神病院。9年后,他出院并成为化工厂材料管理员,他继续用铊投毒,最终被判终身监禁。

日本少女铊毒杀母

2005年时,日本伊豆市一名女高中生被捕,罪名是用铊毒杀母亲,她还将毒杀母亲的过程写在博客上,并称多次使用铊杀人的格雷厄姆·杨为“偶像”。该少女投毒事件被拍成了电影。

(据《新京报》)

铊是什么?

铊是一种剧毒放射性金属,一般呈粉末状或结晶状,一克即足以致命。铊会阻断人体对钾的吸收,影响细胞生存,还会攻击神经系统、胃与肾脏。其毒性不会立即显现,中毒者通常要几个星期后才会出现呕吐、腹泻、头发

脱落、四肢末端有灼热感等症。美国联邦调查局毒理学家辛西娅·莫里斯说,由于大部分实验室无法检测出这种金属,铊还被称为“完美毒药”。国际社会普遍禁止买卖“铊”,普通人想要获取几乎没有可能。(据《北京晚报》)