



汉森

300多人日夜监视才将其抓获 曾制造美国史上最严重情报灾难 俄罗斯“双面间谍” 结束传奇一生

当地时间6月5日,现年79岁的美国联邦调查局前特工罗伯特·汉森在科罗拉多州一处戒备森严的监狱中被发现死亡,美联社援引消息人士的话称,汉森死于自然原因。此时距离其被判终身监禁已经过去了21年,汉森的死亡,标志着一段“间谍史上的传奇”终结。

据美媒报道,汉森曾在美国联邦调查局和中情局卧底数十年,自1985年起至被捕时止,汉森向苏联及俄罗斯提供了约27封信件和22个邮包,其中有约6000页有关美国国家安全的绝密资料,内容涉及情报收集、窃听技术、国防战略以及美国双面间谍名单等,其中甚至包括美国核武器发展计划、电子侦察技术等绝密情报。他还帮助苏联抓获美国安插的大量间谍。直到他快退休时,美国官方才察觉到有可能是一名“双面间谍”,安排了300多人的团队日夜监视才将他抓获。美国联邦调查局称他为该局历史上“最大的内鬼”,中情局也称他为“历史上前所未见的情报泄露源”。

“传奇间谍”狱中去世 平时行事风格低调

美国监狱局6月5日称,79岁高龄的汉森在当天被发现死在科罗拉多州佛罗伦萨ADMAX监狱的牢房内。汉森因被判间谍罪,在这里被终身监禁,而这座美国最高安全等级的监狱因每天将囚犯单独关押23小时以上的严苛管理而臭名昭著。

美国监狱局发言人克里斯蒂·比希尔斯在一份声明中说,在发现汉森不省人事后,监狱工作人员试图让他苏醒,并呼叫了紧急医疗服务。比希尔斯称:“监狱外部的紧急医疗人员赶来现场查看后,立即宣布汉森已经死亡。”目前汉森的死因尚未确定。

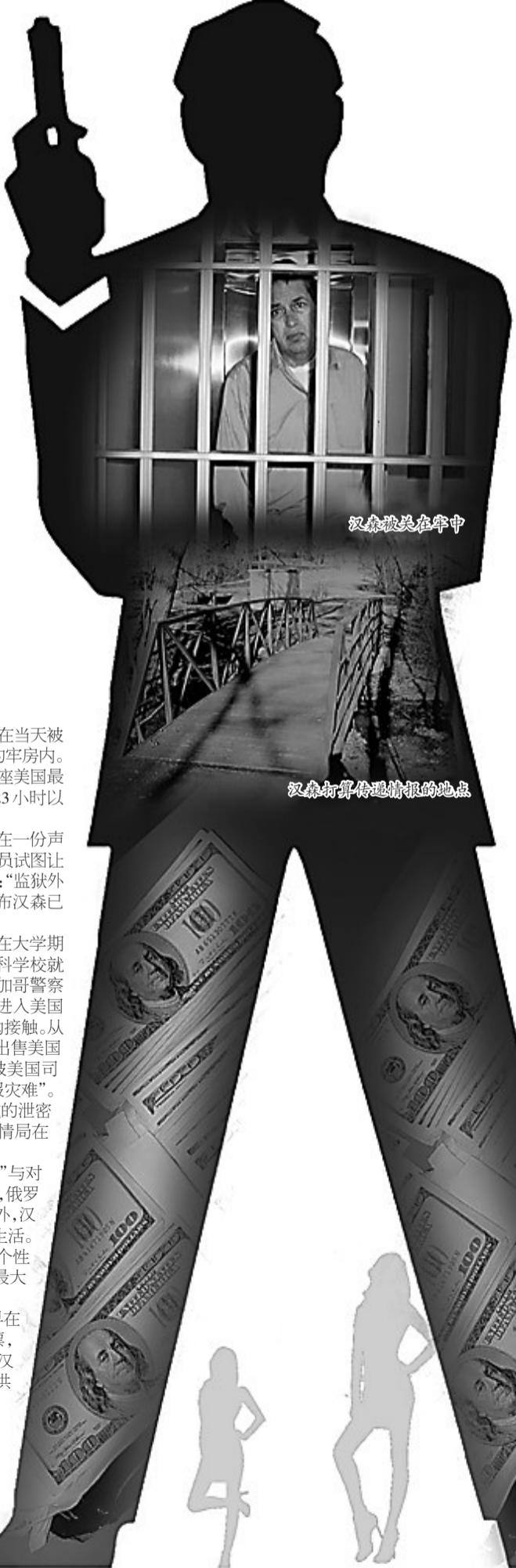
汉森1944年4月出生在美国芝加哥。他在大学期间所学专业为会计学,在美国伊利诺伊州专科学校就读时掌握了俄语。20世纪70年代初,他被芝加哥警察局录用,在对内侦察部门工作。1976年,汉森进入美国联邦调查局工作,3年后开始与苏联情报机构接触。从1979年开始,他持续向苏联及后来的俄罗斯出售美国机密信息,直至2001年被捕。他的间谍活动被美国司法部描述为“可能是美国历史上最严重的情报灾难”。美国前武官斯科特·里特表示,汉森等人造成的泄密程度之深,“导致20世纪80年代中期美国中情局在苏联的情报网络几乎彻底瘫痪”。

在工作中,汉森只用假名“拉蒙·加西亚”与对方联系,并且坚持不线下碰面。直到他被捕时,俄罗斯方面都不知道他的真名和面容。在工作之外,汉森与妻子邦妮和6个孩子在郊区过着平静的生活。在他被捕后,邻居完全不相信这个面容和善、个性平庸乏味的男人竟然是美国历史上破坏力最大的间谍。

汉森的妻子邦妮后来告诉记者,她其实早在1979年就在家中角落里零散出现的现金钞票,猜到汉森可能在从事间谍活动。但在对质中汉森成功说服了她,表示“他是通过向苏联人提供虚假信息来‘欺骗’他们”。

卧底数十年 造成美国巨大损失

据美国联邦调查局统计,汉森在间谍活动中收到了超过140万美元的现金,还有一



汉森被关在牢中

汉森打算传递情报的地点

些钻石和存入俄罗斯银行账户的款项。凭借聪明的头脑,汉森在美国联邦调查局任职期间就职于重要的反间谍部门,因此他可以轻易接触到机密信息,并将重要材料发送到苏联和俄罗斯的情报部门。

据称,汉森总计向克格勃出售了数千份机密文件。根据美国联邦调查局网站介绍,他泄露了“大量的人力资源、反间谍技术、调查报告等美国政府机密文件,以及具有非凡重要性和价值的技术操作手册”。其中,汉森泄露的最重要的一份文件,详细介绍了美国在发生核战争时的战略部署、核武器技术的发展以及美国反间谍情报网络的状况。

此外,汉森还透露了美国联邦调查局在苏联大使馆下建造窃听隧道的消息。当时美国方面试图通过雷达、卫星和信号拦截等电子手段侦查苏联情报。1977年当苏联开始建造新的驻美大使馆时,美国联邦调查局在他们的解码室下面挖了一条隧道,计划用它进行窃听,但由于害怕被抓到而一直没有付诸行动。汉森在1989年9月向苏联披露了这一信息,并在次月收到了5.5万美元。汉森还曾两次提供潜伏在苏联内部的美国双重间谍的完整名单,对美国情报工作造成了极大的破坏。

1994年潜伏在中情局的俄罗斯间谍奥尔德里奇·埃姆斯被捕,但情报泄露事件仍在发生,这让美国当局意识到内奸并没有被除尽。美国联邦调查局向一名克格勃特工支付了700万美元巨款,获取了一份关于一名匿名内奸的档案,美国联邦调查局后来通过指纹和语音分析将内奸确认为汉森。

被抓时蔑视美国联邦调查局特工 “等了这么多年才找到我”

汉森身份暴露时已经即将退休,因此调查人员必须迅速行动。美国联邦调查局组建了专门团队紧密监视,希望在汉森实施间谍行动时抓到现行。

汉森当时正驻扎海外,正在国务院外国使团办公室担任派遣人员。为了方便监视,美国联邦调查局领导层决定以高薪和升职为诱饵,将汉森调回美国联邦调查局总部,给他安排了一间秘密配备监控摄像头和麦克风的办公室。特工唐·沙利文是当时美国联邦调查局华盛顿办事处主任,他自愿接替汉森原来的职位,并以工作交接为由近距离观察汉森的办公室布置和会客情况。

汉森有权访问美国联邦调查局的自动案件辅助系统和国务院的计算机信息系统。沙利文指出,汉森花了很多时间从自动案件辅助系统下载信息。沙利文回忆说:“他有大把的机会窃取情报。他喜欢坐在办公室里关上门,在自动案件辅助系统系统中泡上一整天。他本身的职位并不是一项要求很高的工作,只是一个文员而已。”

到2001年2月,大约有300人在调查和监控汉森。汉森每天从离开弗吉尼亚州费尔法克斯县的家到他晚上回到家,一直被人无死角跟踪,种种迹象表明他仍然是一名活跃的间谍。2001年时,调查人员获悉,汉森将在当年2月18日用间谍界惯用的“死角掉包”手法(将情报留在公共场所指定位置等接头人取)传递情报,此前一天他已经向俄罗斯接头人发出了行动暗号。

2001年2月18日当天,一个美国联邦调查局逮捕小组跟随汉森进入狐石公园的位置,汉森把车停在一条居民区街道上,沿着一条林荫小道走到一座人行天桥,把机密材料用塑料袋包裹着留在桥上。当汉森走回他的车时,逮捕队员冲上前将他控制。当时汉森还对逮捕他的美国联邦调查局特工挤眉弄眼地表示,“你们怎么等了这么多年才找到我?”

美国联邦调查局表示,汉森对美国的情报工作造成了难以估量的损失,其间谍活动部分导致至少3名美国招募的苏联克格勃特工死亡。汉森充当“双面间谍”期间隐藏得非常巧妙,甚至几次通过了美国联邦调查局测谎部门负责人亲自对其实施的测谎。

2001年5月,美国一个联邦大陪审团对汉森提出21项指控。7月,汉森对其中15项指控认罪,这是他与政府所达成协议的一部分,以避免被判判处死刑。2002年5月,汉森被弗吉尼亚州一家联邦法院判处终身监禁,不得保释。

汉森案发后,时任俄对外情报局新闻发言人拉布索夫对俄媒表示:“根据传统和惯例,情报部门不会对某一公民是否从事情报工作、是否是情报人员等问题作出评论。”2020年,俄对外情报局局长纳雷什金在接受俄新社采访时表示,汉森为保障苏联以及后来的俄罗斯的安全作出了卓越贡献,美国永远不会同意将其与俄罗斯进行间谍交换。

据红星新闻、极目新闻