



肯尼迪

□据 新华社

关于美国前总统约翰·F·肯尼迪遇刺案，官方调查早已盖棺定论，大多数美国民众却宁可相信各种阴谋论，认为迷雾重重。26日，超过3100份遇刺案相关档案的预定解密期限已到，美国国家档案馆当晚公开其中2800份，同时，总统唐纳德·特朗普以“可能损害国家安全”为由，选择暂不公开其余数百份档案。

档案虽然解密，但美国民众对于肯尼迪遇刺案“真相”依然好奇。



肯尼迪(左一)遇刺当天正在得州访问(资料图片)

肯尼迪遇刺案解密2800份档案

特朗普“留一手”，几百份档案暂时封存，“真相”仍在风中飘？

1 公开了什么？

肯尼迪1963年11月22日在得克萨斯州达拉斯市遇刺。官方调查宣布，凶手只有退役海军陆战队士兵李·哈维·奥斯瓦尔德一人。然而，很多美国人认为那只是个“烟幕弹”。与美国中央情报局、达拉斯保守派势力、时任副总统的林登·约翰逊、古巴流亡人士、黑手党等相关的阴谋论传说版本甚多，经久不衰。

此次获准公开的2800份档案里，主要展现了当年联邦调查局如何殚精竭虑在全世界范围追查哪怕飘渺的一丝线索，也涉及肯尼迪政府的许多秘密行动，包括密谋推翻古巴革命政府的计划。

解密档案记录了1962年9月14日一场由总统肯尼迪和他的弟弟、时任司法部部长的罗伯特·肯尼迪及一众白宫高级幕僚参加的闭门会议。席间讨论了中情局正在考虑破坏从加拿大运到古巴的一批飞机零件的可能性。当时肯尼迪的国家安全事务助理麦乔治·邦迪指出，这类行动需要三思而行。

历史学家们期待，解密档案多少能使流传多年的阴谋论消停点儿，但白宫决定有所保留，让他们失望。

2 特朗普“不得已”

“我没有其他选择。”特朗普在一份备忘录中这么解释“留一手”的决定，理由是现时公开全部档案对国家安全“可能造成不可挽回的损害”。

特朗普决定对暂时封存的那几百份档案设6个月的审议期。他将对相关情报部门“施压”，除“极少的例外”，其余均尽量公开。

白宫官员将“留一手”的主要责任推到联邦调查局和中情局身上，称这两大安全机构最坚持部分档案继续保密。

目前特朗普政府的“不得已”境地，是前共和党籍总统乔治·H·W·布什留下的包袱。

1992年10月26日，时任美国总统的老布什签署了一项法案，要求所有肯尼迪遇刺案相关政府档案须在25年之后对外公开。但这项法案同时也给后来的总统留了一个“后门”：假如总统认为这么做会损害情报、执法、国防或外交关系安全，也可以选择不公布。所以特朗普政府的“有所保留”有法律依据。

相关链接

肯尼迪遇刺案有哪些阴谋论

□据 新华社

肯尼迪遇刺案疑点重重，留下许多未解之谜，五花八门的阴谋论也在民间流传。

阴谋论之一

“草丘守望者”是真凶

美国哥伦比亚广播公司记者丹·拉瑟在肯尼迪遇刺第二天的报道中称，他看过“拍客”亚伯拉罕·扎普鲁德拍摄的影片，其中肯尼迪中弹时头部猛烈地向前摇晃。这暗示子弹是从他身后射出的，与官方结论相反。

国会众议院特别委员会的一份调查报告指出，真正的枪手并非奥斯瓦尔德，而是“草丘守望者”。这名枪手在路旁边的草丘准备，在肯尼迪乘坐的敞篷车经过时开枪。

阴谋论之二

中情局是幕后黑手

一些说法称，与中情局有关联的杀手开了致命的一枪。另有一些说法则是，中情局事先知晓枪手的刺杀计划，但有意不作为，导致刺杀最终发生。

阴谋论之三

卡斯特罗复仇

肯尼迪遇刺与菲德

尔·卡斯特罗有关的说法则带有较为浓厚的“冷战”色彩。卡斯特罗领导古巴革命取得成功后，逃亡美国的古巴人在中情局协助下入侵古巴，试图颠覆革命政府，但最终失败。

肯尼迪遇刺后，继任总统的原副总统林登·约翰逊把矛头指向古巴，称古巴为了报复而刺杀肯尼迪。

阴谋论之四

黑手党报复

1987年，因为杀死警察而获50年监禁的法尔斯在狱中宣称，黑手党给了他3万美元杀肯尼迪，以报复肯尼迪之弟、时任司法部部长的罗伯特·肯尼迪严厉打击有组织犯罪。

阴谋论之五

“躺枪”，枪手目标是州长

还有一种说法是，凶手真正的目标是时任得克萨斯州州长的约翰·康纳利，肯尼迪纯属“躺枪”。

阴谋论之六

威胁揭发“外星人秘密协议”遭灭口

最耸人听闻的一种说法是肯尼迪之死与外星人有关：因威胁揭发“MJ-12”小组与外星人之间的交易，肯尼迪惨遭灭口。

机器人索菲娅成沙特公民了

□据 新华社

日前在沙特阿拉伯首都利雅得举行的“未来投资倡议”大会上，“女性”机器人索菲娅被授予沙特公民身份。她也因此成为史上首个获得公民身份的机器人。

“我对这一独特待遇感到非常荣幸，我是历史上第一个被承认公民身份的机器人。”索菲娅26日在“未来投资倡议”大会上说。但大会主办方并未对公民身份的具体含义作出解释。

现阶段，用机器人代替人类承担工作面临很多法律壁垒，一旦机器人拥有公民这样的合法身份，就向扫除这些法律障碍走出了第一步。

被誉为“沙特达沃斯”的“未来投资倡议”大会24日至26日在利雅得举行。大会26日特别安排了索菲娅与主持人互动环节。当被问到高仿真机器人是否会让人类落入“恐怖谷”陷阱时，索菲娅回答说：“我的人工智能是按照人类价值观设计的，(包括)诸如智慧、善良、怜悯等。我将争取成为一个感性的机器人，我想用我的人工智能帮助人类过上更美好的生活。”

“恐怖谷”假设1969年由日本机器人专家森昌弘提出，认为机器人的仿真度越高，人们越有好感；但当仿真度超过一个临界点时，这种好感会突变成恐惧感，被称为“恐怖谷”；随后，当机器人和人类的相似度继续上升，人类的情感反应又会变回正面。

与人类女性外形极为相似的高仿真机器人索菲娅由美国汉森机器人公司设计制造，她拥有仿生橡胶皮肤，可以模拟62种面部表情，因“太像人”而吓到众多网友。索菲娅的“大脑”采用了人工智能和谷歌语音识别技术，能识别人类面部、理解语言、记住与人类的互动等。

汉森公司创始人、首席执行官戴维·汉森曾对媒体表示，像索菲娅这样的机器人将在20年内出现在我们当中，并拥有人类意识，可被应用在医疗、教育或客服等行业。



机器人索菲娅(网络图片)