

# 被控囚禁亲生女儿 24 年并与她生下 7 个孩子 奥地利乱伦父亲遮脸出庭

被控囚禁亲生女儿 24 年并与她生下 7 个孩子的奥地利乱伦父亲约瑟夫·弗莱茨勒 3 月 16 日出庭受审。他开庭之前一直把脸埋在文件夹后,审理过程中没有直视检察官和陪审团。

弗莱茨勒承认乱伦,但否认谋杀和奴役指控。如果谋杀罪名成立,他将面临终身监禁。

## 没脸见人

弗莱茨勒穿了一件不合体的灰色西装出现在法庭上。从到达法庭直到开庭,他都举着一个大大的蓝色文件夹,把脸遮得严严实实。

弗莱茨勒对一名奥地利记者的提问置之不理。一名摄影师花了 5 分钟时间试图拍摄他的脸。

6 名警察押送弗莱茨勒进入法庭。在庭审中,他两眼直视前方,或者看看自己的辩护律师,但从来不把目光转向检察官或陪审团。回答问题时有气无力,有时就像是喃喃自语。

庭审在首都维也纳以西 65 公里的圣波尔滕进行,开始两个小时转入不公开阶段。弗莱茨勒就关押在法院隔壁。这桩轰动性案件的审理吸引了世界各地 200 多名记者到场。当地警方高度戒备,在法院上空实施禁飞,阻止媒体从空中拍摄。

弗莱茨勒的辩护律师鲁道夫·迈尔对严密的安全措施感到满意。他说,一些人曾对弗莱茨勒和自己发出威胁。

迈尔告诉记者,他的当事人在开庭前说:“我很害怕,迈尔先生。”

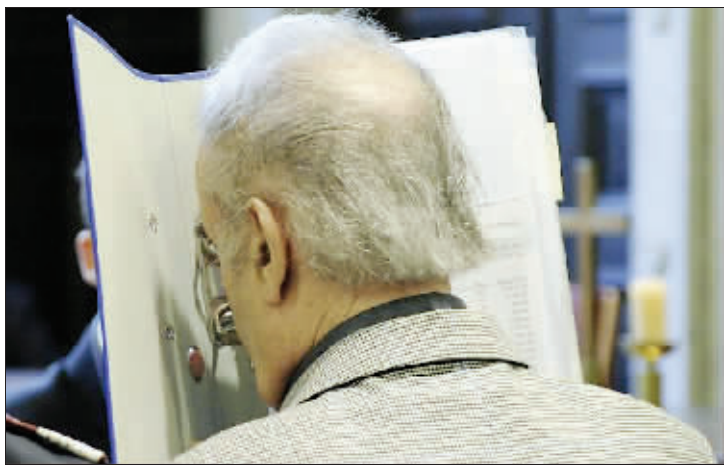
主审法官安德烈娅·胡默开庭前说:“这是个人行为,不是整个城市或整个国家的行为。”

## 罪名恶劣

检察官提出的指控包括谋杀、奴役、乱伦、非法监禁、强奸、胁迫。根据诉状,1984 年,当时 18 岁的伊



奥地利乱伦父亲弗莱茨勒。



弗莱茨勒举着文件夹,遮着脸出庭。

《中国日报》供图

丽莎白被弗莱茨勒关到自家地下室里。此后 24 年间,她一直被囚禁在那里,并遭到父亲的强奸和虐待。

两人生有 7 个孩子。1996 年,一对双胞胎诞生,但其中一个出生不久因呼吸系统疾病死亡。根据检察官的指控,弗莱茨勒任凭那个婴儿死去而没有找医生,后来在一个炉子里焚烧了这名男婴的尸体。剩下 6 个孩子中,3 个到去年 4 月弗莱茨勒被捕之前从来没有见过阳光。弗莱茨勒和妻子在家抚养另外 3 个孩子。弗莱茨勒谎称他们遭抛弃。他的妻子说自己对丈夫的所作所为并不知情。

检察官克里斯蒂亚娜·伯尔克斯尔在法庭陈述时说,最初几年时间里,弗莱茨勒根本就不和伊丽莎白说话,他来到地下室只为强奸女儿,“他把女儿当成一件自己的玩物”。

这间囚室没有热水、暖气、新鲜空气和阳光,里面极其潮湿,散发着霉味和臭气。

两人的第一个孩子出生时,在伊丽莎白再三要求下,弗莱茨勒才给她一本生育指导手册和一条没有消毒的毯子用于包裹婴儿。

伯尔克斯尔说,对于伊丽莎白来讲,最痛苦的折磨之一就是“她不知道弗莱茨勒什么时候下来,在他们的孩子面前强奸自己”。

## 部分认罪

弗莱茨勒在庭审中承认乱伦和非法监禁;部分承认胁迫和强奸;否认谋杀和奴役指控。

辩护律师迈尔在法庭上说,他的当事人只不过想组建第二个家庭,并不是媒体描述的“恶魔”,因为这名父亲如果只想对女儿进行性侵犯的话,就不会和她生下那么多孩子,也不会给他们买圣诞树。

作为弗莱茨勒不是“恶魔”的另一个证据,迈尔说,他把一些孩子带出地下室,并带 19 岁的女儿克斯廷上医院看病。

不过,正是那一次医院之行才让整

个事件浮出水面。

迈尔请求陪审团不要受媒体影响,要秉公判案。

伊丽莎白和孩子们现生活在一个秘密地点,不会出庭作证。陪审团当天观看伊丽莎白部分证言录像。她的作证录像总长达 11 小时。

奥地利没有死刑。如果谋杀罪名成立,73 岁的弗莱茨勒可能会被判处终身监禁。他还可能因为奴役罪获刑 20 年。强奸罪最高可判 15 年徒刑。

弗莱茨勒在法庭上简要讲述自己的童年,用“非常艰难”形容与母亲的生活。当被问及是否有朋友时,他只吐了一个字:“没。”

奥地利《新闻》杂志去年援引法庭机密文件报道,弗莱茨勒小时候遭受母亲虐待。他后来将母亲囚禁在一个房间里,直到她去世。

法院发言人弗朗茨·丘特卡说,判决结果预计会在 3 月 19 日或 20 日作出。新华社供本报特稿

会微笑,会瞪眼,喜怒哀乐写在脸上

## 日本“美女”机器人将上 T 台走秀



3 月 16 日,研究人员向媒体展示代号为“HRP-4C”的机器人。

新华社发

新华社东京 3 月 17 日电 (记者钱铮)日本产业技术综合研究所开发的“美女”机器人 16 日在茨城县筑波市与媒体见面。这个高度仿真的机器人拥有 20 多岁年轻女性的脸庞和苗条身材,能表现喜怒哀乐等表情。

综合日本媒体 17 日报道,该机器人代号为“HRP-4C”,是日本产业技术综合研究所 1998 年以来一直研发的机器人的改良版,研制工作共耗资 2 亿日元(约合 204 万美元)。

研究人员参照了 19 岁至 29 岁日本女性体格参数的平均值,将“HRP-4C”机器人设计成体重 43 公斤、身高 158 厘米的样子。该机器人的脸盘大小、体型和关节位置等均接近日本普通年轻女性的平均值。

据报道,“美女”机器人汇集了产业技术综合研究所开发的双脚步行和声音识别等技术。研究人员在机器人的脸部和颈部安装了 42 台微型马达,使其面部表情更接近人类。在现场演示中,“美女”机器人在自我介绍后,按照主持人的指示表演了“微笑”、把手叉在腰间“瞪眼”等表情。

研究人员还以时装模特步伐的数据为基础,给“美女”机器人设计了程序。据悉,“HRP-4C”机器人将在 3 月 23 日开幕的东京时装周上登台进行时装展示。

此广告未付网上发布费  
不能浏览查找 勿点击

广告咨询热线:

0771-5690548

2658955