

在蒙古国留下风流种子被讨“封口费” 大马当红政客炸飞情妇



阿旦杜亚遗照

现年46岁的巴京达是大马著名政治分析家，也是副总理纳吉的当红政治智囊团人物。让人匪夷所思的是，他竟犯下了一宗震惊全国的杀人灭尸案。原来，巴京达2年前与一名现年28岁的美女模特阿旦杜亚在蒙古相识后，生下一名仅16个月大的私生子。上月6日，再度怀有身孕的这名蒙古女子来到大马千里寻“夫”。就在她提

出索要巨额“封口费”之际，10月19日，巴京达雇佣杀手将她骗到野外枪杀，又命凶手将3枚强力炸弹绑在死者的头、胸、臀引爆，当场将其炸得粉身碎骨。

情妇无奈千里“寻夫”

巴京达位居大马国策研究中心执行总监，系副总理纳吉红人。大约2年前，学识渊博、长相俊朗的他在前往蒙古公干时，意外邂逅阿旦杜亚。后者是一名身材高挑、容貌姣好的业余模特，曾在法国受训，精通俄语和英语。早已有了妻室的巴京达很快与才貌双全的阿旦杜亚坠入情网，生下一个私生子。

几个月前，巴京达悄然离开蒙古回到马来西亚家中，从此与异国情妇失去联络。此时，再度怀有身孕的阿旦杜亚心急如焚。一来，大儿子由于患有脑水肿，需要庞大的医药费，二则第二个孩子的降生指日可待，同样急需大笔抚养费。为了寻求经济资助，10月6日，阿旦杜

亚与妹妹和表妹一行3人千里迢迢来到吉隆坡寻“夫”。

只身赴约忽遭绑架

抵马之后，阿旦杜亚与2个亲人随即聘请了一名私家侦探追寻情夫的下落，并成功找到后者的办公室和住宅地址。然而当她亲自摸上门时，巴京达竟冷漠地避而不见。阿旦杜亚愤然索要高达185万林吉特的(约50万美元)“封口费”。就在谈判陷入僵局之际，10月19日，巴京达主动联络阿旦杜亚，并且相约在其位于灵市白沙罗高原的豪宅会面。

当晚，阿旦杜亚单枪匹马赴约，不料却在豪宅门口被数名男子强推上车载走。数小时之后，阿旦杜亚的妹妹久久等不到姐姐消息，十分担心，于是向蒙古驻曼谷大使馆求助(注：蒙古未在大马设大使馆)，再由后者转交马来西亚的蒙古名誉领事协助联络大马警方。警方接到报警后，先后拘捕那晚劫走阿旦杜亚的3名犯罪嫌疑人协助调查。

案发现场骇人听闻

11月6日，案情有了突破性进展。40多名警员在犯罪嫌疑人的指引之下，来到吉隆坡市郊的一片偏僻森林。经过长达7个小时的勘查，在现场找到一根依稀可辨的人体脊椎骨，少许右手臂、肋骨残骸，以及头发、头皮和大量碎骨碎肉，总共装满4大口袋。这些散落在方圆50米范围内的血肉和衣服碎片，有的坠落在草地上，有的悬挂在树枝上，令人毛骨悚然。

经过爆炸后的草地多处呈熏黑状，从现场的一棵树下，可以清楚地看到一摊发臭的黑色污渍，上面有大堆苍蝇团团围绕。警方随即将这些寻获的血肉送往医院进行检验。后经警方审讯，犯罪嫌疑人终于将其凶残杀人经过从实招来。11月7日，阿旦杜亚的父亲带着其16个月的外孙前来吉隆坡，配合警方对阿旦杜亚的遗骸进行DNA鉴定。血案主要嫌疑人巴京达已被正式拘捕。袁海

贴身护士记述英前首相晚年生活 丘吉尔与猫“聊天”忘了客

英国前首相丘吉尔晚年的生活起居主要由一位贴身护士穆里尔照料，这位护士将每天的工作流程和丘吉尔的生活轶事记在一个笔记本上。这个笔记本日前首次公开，并将在下周由伦敦蒙特利尔拍卖行拍卖。该笔记本中记载了他对小动物的痴迷：有一次因为只顾着和猫“说话”，他竟然把客人忘了。

事事要求井井有条

穆里尔每天的工作非常严格，不能有半点差错，每件事情仿佛公式般井井有条。在笔记本中，她提醒自己该干些什么、准备些什么，甚至对待丘吉尔最爱的相思鹦鹉也要周到体贴。她这样写道：“加苏打的威士忌、眼镜、卡片；把鸟带到餐厅放在椅子上；手帕放在上边口袋里；连衫裤工作服；晚餐后……记得送鸟睡觉！”

每当往返于丘吉尔位于肯辛顿和查特威尔的两处住宅时，穆里尔都要带上“雪茄烟盒、鸟笼和摆放鸟笼的架子”。

把动物简直当人看待

穆里尔的笔记本透露，丘吉尔是个超级动物迷，特别是在晚年，这种爱好表现得淋漓尽致。丘吉尔的传记作者、史学家皮尔斯·布莱登透露：“他非常喜爱动物，简直把它们当人看待。他养了相思鹦鹉、金鱼、猫、狗，甚至还喜欢猪。总之，凡是你能说出来的动物他都喜欢。”他喜欢和动物们聊天，在晚年时期这种做法变得不可思议，因为他年纪大了，身体虚弱、情绪消极，甚至耳朵有些聋。但是，他把最后的感情全部倾注在动物身上。”

丘吉尔的相思鹦鹉几乎时刻不离身。他最爱的一只鹦鹉名叫托比，每天早上穆里尔要叫托比起床；而每当吃饭时，托比是唯一被允许站在桌子上的动物，甚至还可以啄他的雪茄烟。丘吉尔对猫的痴迷程度也让人难以想象，据透露，一次午餐时，丘吉尔沉浸在与猫“聊天”中，结果竟把客人给忘了。邱晴川

因伤退出冬奥会，竟获赖斯亲自任命 华裔“冰蝴蝶”将任美使节

美国一代滑冰名将、华裔关颖珊今年2月因为运动受伤被迫退出冬奥会后，一度黯然神伤。然而“塞翁失马，焉知非福”，这位华裔“冰蝴蝶”可能于美国时间9日，被国务卿赖斯任命为公共外交使节，走访世界各地，向世界各地的年轻人和体育迷宣传美国的价值观。

据一名不愿透露姓名的美国资深官员透露，国务卿赖斯打算任命这位明星运动员担任公共外交使节，任命最快就会在美国时间9日宣布。虽然这是一个不拿工资的外交官职位，可是对于身为华裔的关颖珊来说，却无疑是莫大的荣耀。

未能摘得奥运金牌，让关颖珊留下终身遗憾，因为在她的所有奖牌之中独缺一枚。现年25岁的关颖珊是花样滑冰史上的一个传奇人物，人称为“冰坛皇后”和“冰蝴蝶”。祖籍中国香港的她自5岁开始学滑冰，13岁开始参加比赛后，就获得无数大奖，其中包括9次全美花样滑冰冠军、5次世界锦标赛冠军。她曾在1998年及2002年的冬季奥运会上，分别代表美国拿下银牌和铜牌。

凭借如此骄人的成绩，关颖珊被公认为美国有史以来最伟大的花样滑冰选手，其运动场上的优异表现，也让她成为美国青少年的偶像。天朗

感光细胞移植 有望治愈失明

英国科学家发现，失明老鼠接受视网膜感光细胞移植手术后，恢复了部分视力。这一研究结果11月9日发表在英国杂志《自然》上。专家认为，研究结果“惊人”，为盲人通过手术重见光明开启了希望之门。

必需幼鼠感光细胞

这项研究由英国医学研究委员会资助，伦敦大学眼科学院的罗宾·R·阿里领导。9名研究人员从3到5天大的幼鼠眼中取出视网膜感光细胞前体，将它们移植进因先天基因缺陷而失明的老鼠眼中。英国《卫报》说，研究人员为这些盲鼠的每只眼睛移植了大约50万个细胞前体，其中300到1000个前体发育成感光细胞后，成功连通负责传递视觉信号的视神经。

研究人员将接受过细胞移植的老鼠放到光照下。他们发现，老鼠瞳孔会在光照下缩小。同时，对老鼠视网膜电活动的检测发现，移植后的感光细胞会将信号传输给视神经，视神经则最终将信号传送到大脑视觉中心。

此次研究中移植的感光细胞多为负责黑白影像视觉的杆状细胞。研究小组发现，移植成熟的杆状细胞和完全没有发育的视网膜干细胞均无法起到修复视觉的作用。

人类移植更有先天优势

上述老鼠研究中，感光细胞前体均取自基因相近的新生老鼠眼中，以减少免疫系统排斥的风险。在这一方面，人类有着与生俱来的优势。科学家们认为，人类虹膜附近生长有这种感光细胞前体，这样盲人可以从自身得到移植用前体，不必担心免疫系统排斥。研究小组带头人罗宾·R·阿里说：“可以通过小型手术得到这些细胞，在实验室中培养后植入视网膜。”科学家们说，人类接受这类手术至少还要10年时间。陈立希(新华社)

罕见“冰山舰队”逼近新西兰



新西兰空军在密切监视最大冰山运动情况

新西兰南部海域近日出现数量众多的冰山，科学家认为这一几十年未遇的“冰山舰队”来自南极洲，应该不会对航海、气候产生实质性危害。

新西兰空军几天前在新西兰南岛260公里之外的海域发现了这群冰山，数量约100座，其中最大冰山长约1800米、宽1300米，露出海面120米。专家估计这座冰山约90%深入水下，

高度约1200米。

新西兰国家水与大气研究所科学家迈克·威廉认为，5年前，一座长167千米、宽32千米的巨大冰山漂离南极洲罗尼冰架，这座被命名为“A-43A”的冰山受洋流影响，缓慢东移，并出现破裂。当前发现的这支“冰山舰队”，应该是“A-43A”的“后代”，经过约1.35万公里的漂流，进入新西兰南部海域。

新西兰海洋交通部门提醒往来轮船提防这群冰山。不过科学家普遍认为，“冰山舰队”将继续破裂、融化。受大陆架地势影响，它们不大可能靠近海岸，不会对航行、气候造成实质影响。

新西兰一些旅行社似乎从罕见的冰山群中觅到了商机，开始设计线路，安排游客出海观赏这一独特景观。新华社

美医生获准操刀人体子宫移植

美国纽约城区医院核准该院医生朱塞佩·普赖尔实施子宫移植手术，普赖尔因此有望成为世界上成功操刀人体子宫移植的第一人。尽管这一消息给不孕妇女带来福音，但不少医生认为，移植子宫技术成熟尚需时日。

已成功移植猴子子宫

英国《每日邮报》9日报道说，普赖尔和匹兹堡大学的同事一起，10月10日成功在一只恒河猴身上施行子宫移植，这也是世界上首例成功的灵长目动物子宫移植手术。术后经20小时观察，植入的子宫供血充足，免疫系统没有出现排斥反应。普赖尔说，他将继续灵长目动物试验，跟踪研究

植入子宫在孕期内的情况。普赖尔说，不一定所有移植手术都需经人体试验，换脸术成功实施前也未经过人体试验。“如果明天有个病人要求做子宫移植手术，谨慎地说，我对手术成功非常乐观。”

植入子宫未来还需摘除

普赖尔并非第一个“吃螃蟹”的人。2000年，沙特阿拉伯医学专家就施行过子宫移植手术，患者是一位26岁的女性，移植的子宫则来自一个做子宫切除手术的20岁女性。可惜术后子宫在体内存活99天便丧失功能。因为向子宫供血的血管中血块凝集成栓，导致子宫因缺血死亡。2002

年，瑞典哥德堡大学教授马茨·布伦斯特伦对小白鼠做子宫移植试验，实现成功怀孕生产。今年9月，英国哈默史密斯医院理查德·史密斯领导的研究小组成功施行了绵羊子宫移植手术。

在前人基础上，普赖尔改进移植技术，在获取子宫供体时，将保留更多与之关联的大血管，尽量减少血栓发生。

据普赖尔介绍，子宫供体来自自体。术后，移植者需要服用免疫抑制剂消除排斥反应。由于长期服用免疫抑制剂可能带来严重副作用，术后生育一到二名子女后，移植者需将植入的子宫摘除。刘铮(新华社供本报特稿)

“怪病女孩”11岁入更年期 历尽磨难迎来新生活

英国北安普敦郡沃拉斯顿市19岁女孩阿曼达·刘易斯患有一种罕见的疾病，她从11岁开始就提前进入了更年期，无法像普通青少年一样享受正常的青春期生活。

小小年纪突现意外

阿曼达日前首次向媒体披露了自己的悲痛故事。她10岁那年就发现自己身上来了月经。但11岁那年，阿曼达的经期又突然停止了，她一开始没太在意，以为月经还会回来。

可是到了12岁，阿曼达身上还是没有任何动静，相反她的体重却开始急剧增加。在几个月内从51公斤猛增到了91公斤。阿曼达对记者说：“我的自尊心急剧下降，尽管我经常利用空闲时间跳舞和锻炼，但体重仍然继续上升，我不知道自己的身体出了什么毛病。”与此同时，阿曼达还遭遇了更年期综合征，譬如她的皮肤会出现更年期妇女才会有的现象，脾气开始暴躁，经常睡不着觉。

获知真相饱受折磨

医学专家们相继对阿曼达进行了贫血症、甲状腺疾病、特纳综合征等疾病的检测，进行超声波测试，直到检测血液中荷尔蒙含量时，才震惊地发现她正在遭遇通常50岁左右女性才会经历的更年期！

阿曼达随后接受了荷尔蒙治疗，但并无太大效果，但治疗让体重减了下来，然而这



11岁时的阿曼达就进入了更年期时，阿曼达已对自己的身体充满了厌恶，她认为是自己的身体剥夺她享受青少年正常生活的权利，所以她决定对自己的身体展开“报复”。阿曼达说：“我一边拼命锻炼，一边却开始节食。我的体重急剧下降到了47公斤，我开始生病，身上到处关节疼痛。一天，在我即将接受A水平课程考试前，我突然昏倒在了学校里。”

进入大学开始新生活

尽管如此，阿曼达仍然通过了A水平考试，并被英国沃尔索尔大学录取。目前，19岁的阿曼达已经在大学中交了一名男友，当阿曼达告诉男友自己已经进入“更年期”后，男友尽管有点震惊，但仍表示不会介意，更不会为此离开她。阿曼达将来成家后如果希望拥有孩子，只能通过卵子捐赠、试管受精或收养的方法。沈志真