

# 美环保整容医生为人动抽脂手术,用脂肪做成“生物柴油”开汽车 废物利用“人油”竟当“汽油”用

美国洛杉矶市著名整容医生阿兰·比特纳曾为7000名病人做过抽脂手术。令人目瞪口呆的是,身为环保主义者的他,在每次为病人进行抽脂手术后,竟将从病人身上抽出的脂肪“废物利用”,将之转变成生物燃料来驱动他的豪华越野车!阿兰称,他之所以这样做是为了拯救能源日益枯竭的地球,然而,阿兰利用“人油”代替“汽油”驱动汽车的创举曝光后,立即在美国引起巨大争议,加州公共卫生部的官员已经对比特纳医生展开调查,然而比特纳却已经关掉诊所逃离美国,躲住了一个南美国家中。



美国整形医生阿兰·比特纳

## 抽出“人油”当“汽油”

据悉,阿兰·比特纳已经从事了10年整容工作,曾先后为4万多名包括好莱坞影星和名人在内的患者做过整容手术,并为其中大约7000名患者做过抽脂手术。阿兰医生在其网站上披露称:“我可以很自豪地告诉你,我的手术技能是无可挑剔的,迄今未出现一例严重并发症或感染。”

但令人目瞪口呆的是,在每次为患者进行抽脂手术后,阿兰竟将从病人身上抽下的废弃脂肪进行处理,但她却奇异地存活了下来。唐娜被迅速送往医院接受抢救,家人们将唐娜的幸存称作是一个难以置信的“圣诞奇迹”。

汽车。据美国《福布斯》杂志称,过去数年来,阿兰医生竟然一直在利用他独创的“抽脂柴油”来为他的一辆福特豪华越野车和一辆女友的林肯越野车提供动力!

## “人油汽车”只为环保

阿兰称,他之所以利用“人油”加工而成的生物燃料来驱动汽车是出于环保考虑,因为这一做法可以拯救能源日益枯竭的地球。然而,使用人类油脂来生产生物燃料却是闻所未闻的事情。据介绍,生物燃料通常是用植物油为原料制成的,而美国一半的生物柴油是用牛或猪的油脂制成的,因为动物油和植物油中都含有甘油三酯,它们可以被

提取出来并转变为生物柴油。据悉,目前还不知道阿兰医生是如何将从患者身上抽出的油脂转化为燃料的。但阿兰医生声称,在他已经进行的7000多例抽脂手术中,每次手术时都会从患者身上抽出1加仑脂肪,继而可以生产出约1加仑的“抽脂柴油”。而这种“人油燃料”的效果也不错,由它驱动的汽车行驶距离和普通汽油驱动的汽车行驶距离几乎完全一样!

## 患者乐意“拯救地球”

据报道,直到日前,这一惊人内幕才终于因为意外而浮出水面。不久前,由于阿兰医生涉嫌让他没有行医执照的女友和助手进行整容手术,

数名患者对他提出了起诉。当警方开始调查此案之后,才从患者口中震惊地得知阿兰医生一直在利用从患者身上抽出来的“人油”当“汽油”开汽车!

但据阿兰医生称,他的病人都非常乐意参与这一非凡的“环保计划”。他说:“事实上,绝大多数患者都要求我利用他们的脂肪作为汽车燃料,他们相当于参加了拯救地球。”

## “最环保医生”成被告

然而,阿兰利用“人油”代替“汽油”开汽车的创举曝光后,却立即在美国引起了巨大争议。因为按照美国法律规定,使用“人类医学废弃物”来为汽车提供动力是“非法行为”。据悉,美国加州公共卫生部已经对阿兰医生的行为展开调查。不久前,阿兰医生位于洛杉矶的整容诊所被迫关门歇业,而他也不得不移民去了南美洲的哥伦比亚波哥大市。

然而,也有许多美国环保主义者极力支持阿兰医生的行为,称用“人油”取代“汽油”不仅更加健康环保,而且可以大大减少美国人对国外进口原油的依赖。洛杉矶整容女医生詹妮特·瓦利称:“‘抽脂柴油’可说是一个双赢的新发明,一方面美国人将可以得到他们想要的好身材,另一方面也可以享用完全独立的燃油,不再依赖其他国家。”

## 水管爆裂街道成河

据美国媒体报道,12月23日,美国马里兰州一条主要水管爆裂,导致大量的水喷涌而出,淹没了首都华盛顿郊区的一条街道。当局出动橡皮艇及直升机进行救援,所幸无人员伤亡。据悉,爆裂原因很可能是因为水管老化。

据救援人员介绍,现场就像发生洪水一样,水深至少有1.2米。水流以每分钟15万加仑的速度向外涌出,并将路边的石块、泥土溅得到处都是。还有一些树木倒了,并砸向了电线杆。汽车陷在呈棕褐色的大水里无法行驶,多名司机被困。

一位名叫西尔维娅的目击者称:“大水掀起巨浪将汽车打翻,我开始祈祷。”西尔维娅当时正在上班的路上。急救中心也接到了来自受困者的电话。“我什么也看不见了,”一名女性从电话的另一头喊,“救命!”“请冷静,夫人,我们马上

就去。”接线员回答。据悉,所有受困的司机都被成功营救,但其中多数人因体温过低而送往医院治疗。

直到工作人员关掉阀门后,才终止了水流的外泄。大水随后流进了附近的一条小溪里。当天晚些时候,该地区的水压得以恢复正常。

华盛顿郊外卫生局的发言人怀特说,目前有关当局还在调查水管破裂的原因,这很可能与温度、年限等因素有关。美国的很多供水系统已经老化,而且负担过重又缺乏保养。截止到11月,马里兰州今年共发生1357起水管破裂事件。这次发生破裂的水管还是在1964年安装的。美国自来水协会表示,美国需要数十亿美元来更换全国范围的水管系统。其发言人格雷戈说,水管老化可能是水管爆裂的主要原因,一些水管已经有50到100年的历史了。



现场就像发生洪水一样

## 加女子雪中活埋3天后获救

加拿大安卡斯特市55岁妇女唐娜·摩纳尔开车外出购物时被困在暴风雪中,她试图离开汽车步行求救,结果扭伤脚踝摔倒在地,并在雪地中被困3天。当搜救人员带着警犬找到她时,唐娜全身都被60厘米厚的积雪覆盖着,只有脑袋暴露在外面。由于在雪中被埋3天,她的体温已经降到了30摄氏度,但她却奇迹般地存活了下来。唐娜被迅速送往医院接受抢救,家人们将唐娜的幸存称作是一个难以置信的“圣诞奇迹”。



唐娜雪中活埋3天奇迹获救(上图为唐娜·摩纳尔)

脖子半露在外面,由于被埋雪中,她的体温已经降到了30摄氏度!不过唐娜却奇迹般地存活了下来,她仍然处于清醒状态,并告诉救援人员她已经在雪地中躺了“好长时间”。

救援人员迅速将唐娜送往汉密尔顿综合医院重症病房接受抢救,虽然她伤势严重,但目前已经处于稳定的状态中。

## 厚雪反而救了命

唐娜的丈夫戴维和20岁的儿子马特向所有救援人员表示了感谢,朋友和家人们将唐娜的奇迹幸存和获救称作是一个难以置信的“圣诞奇迹”。据悉,在唐娜失踪的几天中,安大略省南部下了两场暴风雪,导致当地积雪的厚度高达数十厘米。戴维心有余悸地说:“如果她再晚一小时被发现,可就已经太晚了。”

据专家称,可能正是厚厚的积雪救了唐娜的性命,因为当地的室外夜间温度甚至低达零下16摄氏度,而落在唐娜身上的厚雪显然组成了一个具有天然御寒功能的“绝缘茧”,使唐娜的身体保持足够的温暖,从而没有昏迷或冻死。

## 暴雪天神失踪

据报道,现年55岁的唐娜·摩纳尔是加拿大安大略省安卡斯特市的一名中学秘书,19日,安大略省南部遭遇了猛烈的暴风雪,导致许多学校停课,工厂停工。当天,唐娜冒着风雪开车离家,准备到农产品市场去购买一些烧烤和烹饪食品。唐娜的丈夫戴维回忆说:“她当时穿得并不是很多,她只穿了一件冬衣,因为她只是去购买食品而已,而不是要外出旅行几小时或要去攀登珠穆朗玛峰。”

然而唐娜当天出门后却再也没有回来,当戴维打电话报警后,警方第二天在安卡斯特市乡下地区林德赛农产品市场附近的一处停车场上,发现了唐娜被厚雪包围的汽车,警方打开车门时,却发现车中空空如也,压根没有唐娜的踪迹。事实上由于天气原因,林德赛农产品市场已经关闭了好几天,当地杳无人迹。

## 雪堆之中被活埋

搜救人员立即带着警犬在齐膝深的雪地中展开了大面积搜索,直到22日中午,一只名叫艾斯的搜救犬才在距唐娜汽车几百米远的一处野地里找到了唐娜的下落,这时她失踪已进入第4天了。

当搜救人员找到唐娜时,发现她整个人都被埋在了60厘米厚的积雪中,只有脑袋和

## 欧洲第一女太空人自杀未遂

现年51岁的克洛迪·艾涅尔是法国首名女宇航员,也是欧洲空间局迄今唯一一名女宇航员,曾经出任法国科技部长,是家喻户晓的“欧洲第一女太空人”。然而12月23日晚,她竟然在其位于巴黎的家中服下大量药物企图自杀。幸亏家人及时发现,她才被抢救了过来。由于正值圣诞节来临之际,消息传开,法国举国为之震惊!

## 服药自杀未遂

据报道,现年51岁的克洛迪·艾涅尔举止优雅,待人亲切,学识渊博,在法国乃至在欧洲人的心目中是个传奇人物。然而由于患有抑郁症,近期她行为反常。当地时间12月23日晚8点左右,她在其位于巴黎十三区的家中突然陷入了半昏迷状态。幸好家人发现之后,及时将她推醒。艾涅尔苏醒之后,主动要求送她至巴黎恩克鲁瓦医院治疗。医生检查发现,艾涅尔当晚吞服了大量药物,具有明显的自杀倾向。经过一番紧急抢救,艾涅尔目前已经脱离了生命危险。

由于正值圣诞节来临之际,艾涅尔自杀未遂的消息一经传开,法国举国震惊。然而关于这位女强人的自杀动机,至

今仍是不解之谜。外界猜测纷纷:声名所累、夫妻情变抑或工作压力?作为“欧洲第一女太空人”,艾涅尔有个深爱她的丈夫,退役后头顶各种荣誉光环,在政治上同样仕途坦荡。然而功成名就之后,艾涅尔却不幸患上了抑郁症。

## 二度进入太空

据悉,艾涅尔1957年出生于法国东部的勒克勒佐市,原名安德列·德埃,曾是风湿病专家、宇航医学专家和生理学博士,专修神经学。由于受工程师父亲的影响,她从小就对航天和生物领域感兴趣。1969年人类第一次登上月球的壮举给她留下了深刻印象,于是博士毕业后,带着对太空的憧憬,她参加了法国国家太空研究中心招聘太空生物研究人员的活动,结果在1000个应试者中脱颖而出,成为7名人选者中的唯一一名女性。

在欧洲及俄罗斯接受了各种进入太空需要的地面和太空模拟训练后,艾涅尔终于在1996年10月17日进入俄罗斯“和平号”空间站,成为第一位进入太空的法国女性。她在空间站工作了14天。2001年10月21日至31日,她再次进入太空,前往国际空间站,成为欧盟国家第一位两次进入太空的女宇航员。



1996年10月17日,克洛迪进入俄罗斯“和平号”空间站



## 快餐邻校学生超重

肥胖不仅是让很多成年人烦恼的事,更是关系到青少年健康的重要问题。美国加利福尼亚州研究人员发现,如果一所学校附近有快餐店,学生中体重超标和肥胖的人数就会比较多。

加利福尼亚州阿祖萨太平洋大学的布伦南·戴维斯致力于研究儿童肥胖现象。他在23日出版的《美国公共卫生杂志》月刊上发表文章说:“我们发现,如果一个孩子就读的学校附近有快餐店,那他体重超标或肥胖的几率要比那些学校附近没有快餐店的孩子高很多。”

一些经常光顾学校附近快餐店的青少年的身体质量指数偏高,也就是体重和身高的比例值较高,他们中有不少人超重或肥胖,”文章写道。

荷兰、美国、意大利等多国研究人员在一项试验中发现,一名盲人可以不借助任何外来帮助,顺利通过一座迷宫。这意味着人类有可能在目不视物的情况下以其他方式感知外物,即具备“盲视力”。这项研究结果刊登于23日出版的美国《当代生物学》杂志。

研究试验对象为一名代号“TN”的男性盲人。他曾两次中风,致使大脑两个半球负责处理视觉信号的视皮质受损、完全停止活动。

失去视力的“TN”像不少盲人那样,走路时以拐杖敲击探物,在复杂建筑物内行走常需借助他人带路。

研究人员用盒子、椅子等物品搭成一座迷宫,要求“TN”不借助拐杖等外物帮助、独立穿越迷宫。然而令人吃惊的是,

不少人认为快餐盛行与美国肥胖少年儿童数量激增有关,戴维斯的这一研究成果无疑为这种论点再添一笔力证。

戴维斯说,这项研究并不能说明学校附近有快餐店是产生如此影响的原因。但他猜测,这可能是由于学生吃很多汉堡、油炸食物或玉米卷一类的快餐,同时喝很多汽水,而较少吃蔬菜、水果所致。

一些消费者权益保护机构在努力,希望可以推动政府颁布法律规定,以遏制快餐业的不断膨胀。今年7月,洛杉矶通过一项禁令,禁止在一些社区中经营快餐店。

对于类似批评指责,快餐业表示自己很“委屈”。它们认为美国肥胖人口激增主要是因为缺乏体育锻炼。

## 盲人顺利穿越迷宫

“TN”在迷宫内行走时并没撞上任何物体。

多项检测结果表明,“TN”大脑视皮质无法正常运行,完全丧失视觉。

然而研究人员发现,“TN”能感知他人一系列面部表情并加以回应”。作出回应时,“TN”的大脑运行模式与愤怒、害怕、喜悦等情绪反应模式一致。

研究报告说,这一案例表明人类(大脑)额外网状路径能在(人)失去(视觉)知觉情况下保持复杂的视觉空间能力。”

杨舒怡(新华社稿)