



## 格沃尔格

拥有伊朗国籍,却长期为苏联情报部门工作;他结过3次婚,3次婚礼的新娘却是同一人。由于他的出色工作,德国人打算在1943年德黑兰盟国首脑会议期间暗杀“三巨头”斯大林、罗斯福和丘吉爾的重大阴谋被挫败。他就是苏联著名的间谍格沃尔格·瓦尔塔尼扬。

1月10日,这位苏联时期的传奇特工因患癌症在莫斯科的医院逝世,享年87岁。

# 前苏联传奇特工逝世

## 曾制止纳粹刺杀斯大林、罗斯福、丘吉尔 结过3次婚,新娘是同一人 精通8国语言,直到2000年才曝光身份

### 16岁不到效力情报部门

据报道,格沃尔格·瓦尔塔尼扬1924年生于顿河畔的城市罗斯托夫。父亲是一家炼油厂厂长。

1930年,父亲在苏联情报部门的帮助下获得伊朗国籍,并举家迁到伊朗。当时的伊朗有许多德国法西斯在那里活动。1936年,父亲来到德黑兰,开办了一家远近闻名的糖果点心厂,成为颇具威望的伊朗富商。

从上世纪30年代开始,父亲就为苏联情报

部门工作,受他的影响,格沃尔格16岁不到就成为一名苏联情报部门的情报员。

1940年2月,格沃尔格第一次见到苏联情报部门高层人物、传奇式人物伊万·阿加扬茨。根据阿加扬茨的指示,他挑选了7名同龄人,组织了一队“轻骑兵”。他们两人一组,骑着自行车,跟踪德国驻德黑兰情报人员。

一年后,格沃尔格认识了朋友的妹妹戈阿尔,戈阿尔后来成为他的妻子。

### 成功制止刺杀“三巨头”行动

1943年秋天,为协商加速战争进程和战后世界的安排问题,苏美英三国首脑决定于当年年底在伊朗首都德黑兰举行会议。

而希特勒不甘心失败,指定亲信、纳粹党卫军特种部队头目斯科尔采尼负责刺杀“三巨头”斯大林、罗斯福和丘吉爾的行动。

德国人计划于这一天在英国驻德黑兰使馆

采取暗杀行动,顺着一条通往英国使馆的水渠,潜入戒备森严的使馆里埋设地雷。

为确保万无一失,斯科尔采尼派出一支6人先遣小组前去探路。

然而这6名间谍刚被空投到距德黑兰70公里的库姆地区,便被格沃尔格率领的“轻骑兵”尽数擒获。

### 为掩护身份不讲母语不生孩子

1946年,格沃尔格在伊朗德黑兰同妻子戈阿尔结了婚。

1951年,他们获准暂时回到苏联的埃里温,进外国语学院学习,为新的国外工作做准备。格沃尔格被授予苏联英雄称号,戈阿尔被授予红旗勋章。格沃尔格是在和平年代被授予苏联英雄称号的第一个地下工作者。

为了不暴露身份,瓦尔塔尼扬夫妇在国外被禁止讲母语,甚至禁止养育孩子。

有趣的是,格沃尔格和爱妻戈阿尔在一起

生活了66年,却前后举办了三次婚礼。第一次是1946年在德黑兰。

据戈阿尔回忆:“我爸爸就是坚持要在教堂举行婚礼,而且我们乘着豪华轿车来到教堂。这是我们第一次婚礼。第二次婚礼是1952年在埃里温,我们到苏联学习的时候。这一次是在结婚登记处。第三次是在欧洲,也是在教堂举行的。我们需要证明自己的假履历,获得我们是夫妻的真材料。”

据《现代快报》

### 低调

#### 获得的情报价值连城

在长达43年的国外工作中,瓦尔塔尼扬夫妇获取了政治、军事、经济与科技等方面的情报。有的情报密级极高,也许200或300年以后才会解密;有的情报价值连城。他们提供的宝贵情报使得苏联没有花费多少资金就直接得到了科研成果,为苏联科学界节省了10至15年的时间。

然而精通八国语言的他一直非常低调,直到2000年,他才将自己的特工身份曝光。

### 批评

#### 称间谍查普曼“不专业”

2010年,美国与俄罗斯完成了冷战以来最轰动的间谍交换协议,美方以10名俄方间谍交换在该国遭扣留的4名间谍。

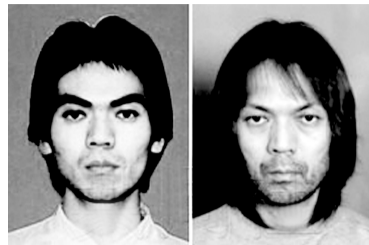
其中“曝光率”最高的当数28岁的红发美女间谍安娜·查普曼。她在被捕前曾在“脸谱”和另一个俄罗斯社交网站相当活跃,在网上张贴了不少自己的生活照,事后被国际大小媒体广泛刊登和转载。

作为苏联最著名的特工之一,瓦尔塔尼扬在罕有地接受俄罗斯《劳动报》采访时曾表示:“他们在互联网上自我推销,这看起来一点也不专业。从事谍报活动的专业人士竟然允许这样的事情发生,这太奇怪了。”



大出风头的安娜·查普曼

## 日本奥姆真理教“亡命鸳鸯” “大隐隐于市”逃亡近17年



1995年的平田信 如今的平田信

日本邪教奥姆真理教女信徒斋藤明美窝藏骨干平田信近17年,为此改名换姓,四处迁移,打工赚钱,供后者长期隐藏家中。

平田信2011年12月31日深夜在东京向警方投案。警方怀疑,平田可能获得他人帮助,才得以隐藏近17年。《产经新闻》报道援引调查人员的话,警方发现,平田投案时携带的内衣叠得整整齐齐,因而怀疑他与一名女性在一起。

2012年1月10日,斋藤明美在东京向警方自首,承认一直协助平田逃亡。

平田1995年5月遭通缉。斋藤涉嫌协助平田逃跑,受到警方监视。1996年2月15日,数十名警方人员在东京跟踪斋藤。一辆列车即将开动时,她跳出正在关闭的车门,随后多次换车,最终在人群中甩掉警察。

斋藤现年49岁,上世纪90年代初加入奥姆真理教,在这一团体开设的医院中担任护士。

斋藤说,去年3月日本大地震和海啸灾难让两人“震惊”,平田11月末决定投案。

据新华社电

## 趁意大利经济危机放贷 黑手党年利润千亿欧元

10日,意大利预防犯罪机构与小业主联合会分别出台的两份报告中,均指出虽然意大利深陷经济危机泥潭,但该国黑手党却通过向小公司放高利贷榨取利润,累计存款达650亿欧元,成为意大利“最大银行”。

意小业主联合会在报告《犯罪扼住商业的咽喉》中说,意大利黑手党等犯罪组织2010年总收入约达1400亿欧元,扣除开销经费后的利润约为1000亿欧元,约相当于意大利GDP的7%。

据悉,黑手党的收入甚至超过了意大利一些传统龙头企业,例如意大利国家石油公司埃尼集团在2010年营业额只有1000亿欧元。

预防犯罪机构认为,黑手党将榨取目标锁定在小业主上,因为经济危机下,小业主无法从银行取得贷款,再加之这些小业主多是中年人,以贩卖水果等杂货为生,很难在经济危机情况下找到工作,他们不惜一切代价要保住店铺,所以才冒险向黑手党借高利贷。

据《新京报》

## 有没有一种方法,坐着不动也能锻炼身体?

# 吃粒“锻炼药片”或许就行

### 任何能靠体育锻炼预防的疾病,它都可以“解决”

不少人明明知道久坐不动对身体健康不利,但就是懒得动起来。不过这也没关系,也许在不久的将来,人们只要吃下一片“锻炼药片”,就能边看电视,边享受锻炼带来的好处。

#### 人运动后,体内鸢尾素水平上升

美国哈佛大学医学院细胞生物学教授布鲁斯·施皮格尔曼破解了运动与健康关系的秘密。他说,秘密在于一种叫“鸢尾素”的蛋白质。人运动后,体内鸢尾素水平上升。

他以不常运动的老鼠为实验对象。这些老鼠体重超重同时有糖尿病前期症状。施皮格尔曼发现,这些老鼠接受鸢尾素注射后,体内白色脂肪向棕色脂肪转化的基因被激活。

人体内存在棕色和白色两种脂肪。白色脂肪堆积在皮下,负责储存多余热量;棕色脂

肪负责分解引发肥胖的白色脂肪,将后者转化成二氧化碳、水和热量。它可以加快人体新陈代谢,促进白色脂肪消耗。不过,棕色脂肪组织仅在人类婴儿时期发挥作用。

#### 鸢尾素有“强大效力”

施皮格尔曼说,鸢尾素有“强大效力”。

他在11日发表于《自然》杂志网络版的文章中写道,鸢尾素的效力不止于此,它还能提高高脂饮食老鼠的葡萄糖耐受能力。注射鸢尾素十天后,老鼠的血糖和胰岛素水平改善,这能阻止糖尿病发作,帮助减肥。

更重要的是,注射鸢尾素的老鼠身上没有出现任何副作用。

“我们很兴奋能发现一种与锻炼有关,有明显治疗潜力的自然物质。”与施皮格尔曼共同参加研究的博士后蓬图斯·博斯特伦说。

#### 临床试验有望在两年内展开

研究人员说,这一研究结果为制造一种以鸢尾素为主要成分的“锻炼药片”提供可能性。这种药片或许能预防与治疗糖尿病、肥胖症甚至癌症。施皮格尔曼说,任何能靠体育锻炼预防或治疗的疾病,都将可能通过服用“锻炼药片”“解决”。

临床试验有望在两年内展开。

研究人员说,“锻炼药片”虽能给身体带来好处,却不能强健筋骨与肌肉,无法代替传统体育锻炼。因此,那些想要获得好身材的人还得靠努力锻炼才能实现“有型”理想。

研究人员强调说,这一研究结果看起来前途光明,不过,人们也不能对它过分乐观。先前不少在动物身上获得成功的实验,最终无法在人类身上复制。

据新华社电

**承接** 酒店家具 办公家具 UV 涂装  
装饰墙板 挂板 工程门  
86102771 15515527751

**大文学校**  
初三数理化小班天天上  
地址:大学路陇海路口华城国际中心511室  
纬五路与经七路口海通苑29号 电话:56603333

**电大成人大专**  
国家承认学历,业余学习,过关轻松  
2012春季报名火热进行中...  
电话:63227933、13703996069  
网址:www.huizhongjy.com