

耐克创始人上亿美元回报母校

斯坦福大学收到全球商学院最大一笔捐款



菲尔·奈特

据美国当地媒体 8 月 2 日报道,耐克公司创始人菲尔·奈特近日向他的母校斯坦福大学商学院捐赠了 1.05 亿美元,这是全球商学院收到过的最大一笔捐款。

1 亿美元用于新校园建设

斯坦福大学在一份声明中表示,这笔捐款的 1 亿美元将用于商学院研究生院新校园的建设,剩下的 500 万美元则将用作学院的教工基金。据悉,新建的校园将被命名为奈特管理中心,于 2008 年动

工,预计花费 2.75 亿美元。

现年 68 岁的奈特在 40 多年前曾在斯坦福大学就读。1962 年,他获得了斯坦福工商管理硕士学位。在毕业的同年,他创建了耐克公司的前身——蓝带体育用品公司,这家公司在 1972 年更名为耐克公司。经过几十年的发展,当年这个以 1000 美元起家的公司已经发展成为价值 220 亿美元的著名运动品牌公司。奈特也成为全美最富有的人之一,身价接近 74 亿美元。在斯坦福的经历改变了

奈特的人生,奈特在一份声明中表示:“斯坦福商学院是我生命中重要的一部分。这是我生命中唯一一次回报学院的机会。”事实上,过去奈特已经向斯坦福大学捐赠了数百万美元的资金。

斯坦福商学院系主任罗伯特·乔斯表示,耐克公司的钩状标识并不会出现在新建的校区。他说:“菲尔是斯坦福的重要支持者,但他表现得非常谦逊。进行捐赠的不是耐克公司,而是菲尔·奈特本人。”除了斯坦福大学,奈特同

时还长期资助他的另一所母校——俄勒冈大学。在俄勒冈大学,他结识了当时的运动教练比尔·鲍尔曼。后来奈特正是与他联手创立了耐克公司。

商学院成捐赠热点

近年来,美国各大商学院成为了慈善捐赠的热点。今年 3 月,哥伦比亚和纽约大学的商学院各收到了 2000 万美元的捐款。去年 11 月,斯坦福商学院收到了来自慈善家巴斯夫妇捐赠的 3000 万美元。2004 年,纽约房地产开发

商斯蒂芬·罗斯向他的母校密歇根大学捐赠了 1 亿美元,创下了当时对商学院的最大一笔捐款。

另一方面,商学院也在努力从他们的校友和各种基金会那里寻找捐款,用于改善师资队伍、为学生提供奖学金以及课程建设等。全球商学院认证机构——美国商学院促进协会的主席约翰·费南德斯表示:“如果你想吸引最好的学生,你就必须保持领先。这时候资金将发挥很大的作用。”

欧叶

印前外长回忆录 竟然牵出核间谍

印度前外交部长贾斯万特·辛格最近出版的一本回忆录在印度朝野掀起轩然大波,因为他在这本书中披露说,印度政界或科学界潜伏着一只“核鼯鼠”,此人可能把印度当年核试验的机密泄露给美国。

惊人内幕

这本回忆录名为《荣誉的召唤》,于上月出版。书中披露了一段有关印度当年核试验的内幕。

法新社 3 日报道,贾斯万特·辛格在书中披露说,这名“核间谍”曾向华盛顿透露,印度计划在上世纪 90 年代中期进行核试验,并宣布成为核国家。美国随后向印度方面施压,迫使印度政府将核试验的时间推迟至 1998 年。

这个谜案还要从 1995 年的一封信说起。贾斯万特·辛格说,这封信由一名美国驻印外交官书写,收信人是一名美国参议员。信中说,有关印度核试验的情报来自一名“高层人员”,此人与时任印度总理纳拉辛哈·拉奥有“直接联系”。

这本回忆录出版后,人们纷纷猜测说,这名核间谍可能是一名政府高官或科学家。由于涉及敏感话题,此书迅速成为畅销书,目前已经再版 3 次。

“每个人都喜欢看阴谋。”印度《商业旗帜报》政治专栏作家阿迪蒂·帕德尼斯说。

身份之谜

在这本热销的回忆录中,贾斯万特·辛格并没有透露那名间谍的身份或姓名。

这名 68 岁的前外长最初说,他只会向印度现任总理曼莫汉·辛格透露这名间谍的姓名。

贾斯万特·辛格还抛出一些关于这名间谍身份的线索,如此人已不在印度居住等。

这起间谍事件被披露后,面临越来越大的舆论压力,贾斯万特·辛格如今又改口说,他根本就不知道这名间谍的身份。

这一态度使他受到印度总理曼莫汉·辛格的批评。曼莫汉·辛格质疑他的诚信,并要求他以国家安全和利益为重,说出这名间谍的姓名。

“如果他有礼貌和勇气,他应当说出他所指的那名间谍的名字。”曼莫汉·辛格说。

曼莫汉·辛格还说,印度政府已经着手调查此事。

时机敏感

这本提及美国对印度搞间谍活动的回忆录出版于一个敏感的时期。

目前,关于美国向印度提供民用核技术的问题正在印度朝野引起争议。批评人士认为,美印核能合作让美国可以对印度的安全政策施加太大影响。

印度杂志《今日印度》编辑普拉布·乔拉说,在这起间谍事件中,那名间谍的身份并不是问题的全部,它还涉及印度核计划的独立性。

“印度目前的核日程是否独立于外部影响?印度是否有妥协?”乔拉说。

与此同时,贾斯万特·辛格的议会同事也就此事向他“开火”,指责他通过披露这种内幕使回忆录畅销,并强调说,这种“捅马蜂窝”的事情不应当是他的风格。

“与其做这种事情,还不如要求每名议员都买 50 本他的回忆录。”印度议会事务部长普里亚兰詹·达斯蒙西说。

刘路(新华社供本报特稿)

美国东部遭热魔“谋杀”

全美至少 80 个城市的温度已经破纪录



广场喷泉成了冲凉好去处

炎热天气像一个不受欢迎、赶也赶不走的客人继续在美国东部地区滞留。8 月 2 日,创纪录的高温让美国人又度过了难熬的一天。

高温天气好比“谋杀”

据报道,当天华盛顿的温度接近 38 摄氏度,而纽约的天气超过 38 摄氏度。在华盛顿,由于酷暑难忍,来到国会山参观的游客纷纷涌向国会大厦的大厅里乘凉。来自亚特兰大的游客鲍勃抱怨说:“这真是难以置信。我们来这里遇上了最炎热的天气。”不过在他的老家亚特兰大,情况也好不到哪去,那里现在已经被人们戏称为“热特兰大”。

在纽约,35 岁的货车司

机安东尼开着他的福特货车在皇后区缓慢地爬行。因为车上没有装空调,车里的温度已经蹿升到 44 摄氏度,那种感觉就像是坐在车轮上蒸桑拿。汗水不停地从他脸上滑落,他的 T 恤早已经湿透。他说:“我觉得遇上了魔鬼,这简直是一场谋杀。”

监狱里的日子本来就不好过,对于纽约雷克岛上监狱的囚犯来说,这个夏天比往年更难熬。监狱的官员表示,高温让囚犯的脾气变得急躁,狱警也显得十分疲惫。

虽然人们盼望着高温天气早日结束,但是气象学者预测,他们还要再和酷暑搏斗至少一天。气象学家丹尼斯·费尔特根表示:“纽约、费城以

及华盛顿等城市至少要到周五才会稍微凉快一些。”

用电纪录不断刷新

持续近一周时间的热浪席卷了全美几乎 2/3 的地区。美国国家气象中心的专家安迪·伍德科克说:“如果你在缅因州的波特兰和佛蒙特州的拉特兰之间划一条线,在这条线以下的区域目前正经历可怕的天气……整个东海岸面临着超常的高温警报。这是我所见过的波及范围最广的一股热浪。”目前,全美至少 80 个城市的温度已经破纪录。

持续高温也使美国的供电压力骤增,用电纪录也因此不断刷新。为了节省电力,纽约时代广场的几个大屏幕电

视墙已经停止播放节目,布鲁克林大桥、帝国大厦往日璀璨的灯光也不再闪烁。在华盛顿,为节约电力,高峰期的地铁开得比往常慢了许多。尽管人们做了种种努力来减少用电,但是纽约、华盛顿、亚特兰大等地的用电高峰仍然连续创下纪录。

虽然美国东部海岸仍然炙烤在烈日下,但气象学家预测美国近日很有可能迎来今年的第一场飓风。在大西洋群岛东部生成的热带风暴“克里斯”目前正向美国中西部推进,明尼苏达州的明尼阿波利斯等城市已经出现了暴雨,这场热带风暴还在明尼苏达州形成了至少一个龙卷风。

欧叶

见证 3 个世纪的沧桑变迁 历经 2 次大战的流离乱世

英最长寿女性 111 岁辞世

一生见证 3 个世纪的沧桑变迁,历经 2 次世界大战的流离乱世,英国最长寿女性埃米琳·布赖斯近日以 111 岁高龄离开人世,向世人展示了她平凡但却不失绚烂的生命历程。

溘然长逝

在 90 岁高龄女儿的陪伴下,布赖斯在贝德福德郡埃尔姆洛奇疗养院的病床上平静地离开人世,享年 111 岁。

埃尔姆洛奇疗养院的工作人员在追念布赖斯时表示,照顾她是件愉快的事,大家非常怀念这位可爱的老人。每天小饮一杯威士忌被视为布赖斯保持长寿的秘诀。

据法新社 3 日报道,埃米琳·布赖斯有 2 个女儿、2 个

孙辈、5 个曾孙和 5 个玄孙。今年早些时候,布赖斯被评为“英国在世最长寿女性”。对此称誉,布赖斯和家人淡然处之。

布赖斯的孙女艾琳·哈曼告诉记者:“她是我的祖母,也是我孩子的曾祖母。这么多年她一直生活在我们身边。我觉得媒体实在没必要对她长寿一事大惊小怪。”

据吉尼斯纪录记载,现年 116 岁的厄瓜多尔妇女玛丽亚·埃斯特·卡波维拉是仍健在的世界最高寿女性。

坚强一生

埃米琳·布赖斯 1895 年 3 月 8 日出生于伦敦西部奈特布里奇,见证了 3 个世纪的历史变迁。

在众多记忆中,令布赖斯

引以为豪的,是她曾于 1901 年站在路边目送维多利亚女王的出殡队伍。

一战中,布赖斯帮忙制造齐柏林飞艇。她的一个兄弟死于 1916 年的索姆河战争,令布赖斯更深切地感受到战争的残酷。二战中,布赖斯在一家军火制造厂工作。战争结束后,她找到一份兼职的清洁工作,以便工作之余照料丈夫莱斯利。

布赖斯 69 岁丧夫,随后一直独自生活,直到 102 岁才搬入莱顿巴泽德一家疗养院由专人照料。

哈曼说:“祖母是个能干的女人,她过着清贫艰苦的生活,却自得其乐,享受其中。”

“超级寿星”

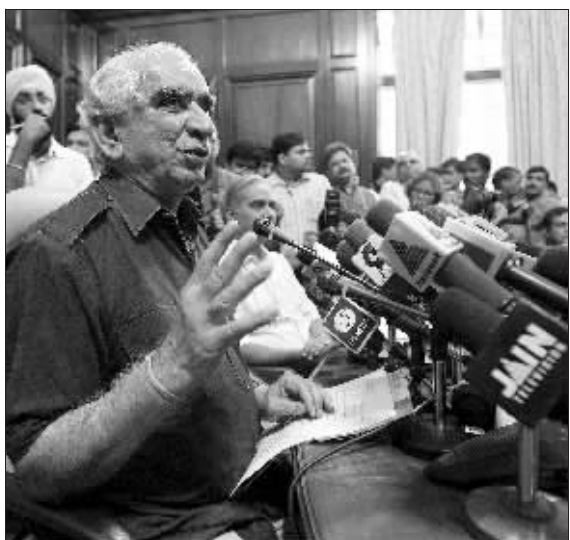
美国加州大学洛杉矶分

校大卫·格芬医学院早在 1991 年就成立了一个老年医学研究小组,旨在寻找世界各个角落的“超级寿星”,研究他们的长寿秘诀。

所谓的“超级寿星”,就是指年龄超过 110 岁的老人。据该组织统计,全球现有 20 万百岁以上老人,其中 110 岁以上的只有 61 人。

老年医学研究小组经过长期研究发现,这些“超级寿星”都有共同特点:首先,家族或家庭里都有长寿的亲戚;其次,女性普遍比男性长寿;第三,他们大都并没有一套专门的养生之道,在整个一生中很少有意识地去吃营养食品、锻炼身体或避免烟酒;第四,保持乐观、开朗、平静的心态,善于缓解压力。

沈玮(新华社供本报特稿)



贾斯万特·辛格在新德里为回忆录《荣誉的召唤》出版召开新闻发布会。

新华社/法新