

巴菲特陪吃263万

“股神”沃伦·巴菲特每年有两场例行活动全球瞩目,一是他掌管的伯克希尔·哈撒韦公司年度股东大会,二是与巴菲特共餐机会的慈善拍卖。

今年,与巴菲特共餐的价码飙升至263万美元,刷新2008年中国投资人赵丹阳创下的211万美元纪录。不过,暂时还不清楚谁是中标者。

创纪录:263万美元

一如往年,知名拍卖网站亿贝(eBay)负责这场拍卖。今年拍卖始于北京时间7日上午,结束于北京时间12日10时30分。起拍价2.5万美元。

年近八旬的巴菲特在拍卖开始前说,希望今年仍能拍出七位数的高价,以帮助义卖受益方美国慈善机构格莱德基金会。

他的愿望没有落空,最终有人出价263万美元,赢得与巴菲特共进午餐机会。

亿贝没有透露中标者身份。格莱德基金会发言人丹尼斯·拉莫特告诉美国彭博社记者,中标者暂时要求匿名。

这是巴菲特连续第11年义卖共餐机会。其间,价码节节攀升,从六位数升至七位数。2008年,“苏子之心”中国成长投资基金经理赵丹阳以211万美元拍得共餐机会,一举创下纪录。2009年,萨利达资本公司首席执行官科特尼·沃尔夫以168万美元拍得共餐机会。

为慈善,价越高越好

今年拍卖,一开始波澜不惊。

亿贝提供的数据显示,截至北京时间12日零时,共有9名竞买者轮番出价,最高出价为90万美元。

然而,到拍卖结束前一小时,这一价码飙升至180万美元,已超过去年中标价,而最终以高达263万美元的价码落槌。

格莱德基金会创始人、80岁的塞西尔·威廉斯显然非常满意这一结果。他在有人出价超过150万美元时,即兴奋地告诉路透社记者,我高兴得要跳起来,沃伦·巴菲特支持格莱德基金,我在一个半星期前就跟他说,你是个善人”。

格莱德基金位于美国西部城市旧金山,主要为穷人和无家可归者提供食物、医疗、住房、托幼、职业培训等慈善服务。

威廉斯12日说,这场拍卖对格莱德基金而言至关重要。基金会每年预算约1700万美元,受经济不景气影响,今年所筹善款额下滑20%,而慈善支出增加30%。

值不值?有人说太值了

巴菲特2000年前妻苏珊介绍与威廉斯结识,由此开始一年一度的共餐义卖。“股神”大名,使这一义拍赢得大批投资人



士追捧。

拍卖活动一开始为现场拍卖,2003年开始转至网上拍卖。首次网拍即拍出25万美元。

历年义拍对外公布姓名的中标者中,共有3名华人。

按照义拍条款,中标者最多可携7名朋友,到位于纽约市曼哈顿的高级牛排餐厅“史密斯和沃伦斯基”与巴菲特共进午餐。这家餐厅今年也将向格莱德基金捐献1万美元。

巴菲特曾表示,为让中标者觉得物有所值,他通常会将午餐时间拖延3个多小时,迄今没有人(认为不值)要回钱。

赵丹阳谈及与巴菲特共餐收获说,两人在餐桌上谈论的话题广泛,包括通货膨胀、美元汇率、投资心得、公司治理等。赵丹阳用“太值了”来形容这顿用211万美元换来的共餐机会。

不过,按照惯例,巴菲特不会透露他的具体股票操作。

《巴菲特家乡奥马哈的朝圣之旅》作者杰夫·马修告诉彭博社记者,共餐义卖是巴菲特价值的衡量器,能体现出他在人们心目中的价值”。

冯武勇 新华社

»相关阅读

这顿午餐的4大疑问

随着巴菲特第11次午餐成功拍,接下来大家的关注热点也开始转向。关于这个业界关注的财富午餐,背后也有几大疑问需要提出:

1.谁创下了“巴菲特午餐”拍卖最新纪录?

这个神秘竞拍者姓甚名谁,目前还是未知数,或许到真正与巴菲特吃饭的那天才能揭晓。

2.神秘竞拍者将带哪7位嘉宾与巴菲特聚餐?

按照传统,慈善午宴的中标者可偕7位友人前往,这7位嘉宾将会是谁?

3.巴菲特午餐实际消费价格几何?

或许又是跟2008年的午餐聚会一样,餐费价格不足100美元。

4.对话的主题将会涉及哪些?

这是业界关注的焦点,巴菲特的财富效应也体现在此。对话的主题至少不会少了对目前全球经济形势的趋势分析,以及投资哪些股票可以赚钱。

露营地山洪暴发 事发美国,至少16人死亡,数十人失踪

美国阿肯色州一处露营地11日清晨遭遇山洪袭击,至少16人死亡,数十人失踪。救援工作正积极展开。

至少16人死亡

事发地位于阿肯色州西部沃希托国家森林公园“艾伯特·派克休闲区”,这一拥有52处露营点的露营地当时聚有大量游客。

卡多河和小密苏里河一夜之间河水暴涨,11日黎明时分山洪冲击这一地区,引发灾难。眼下已有至少16人死亡,有20人被送往医院接受救治。

目前尚不清楚事发时这一地区有多少人。阿肯色州州长迈克·毕比说,死亡人数可能还会上升。位于阿肯色州首府小石城的美国红十字会女发言人布里盖特·威廉姆斯估计,山洪暴发时,这一地区有300多人。

退休急救医师加里·福克斯帮助辨认遇难者身份及核对失踪人员名单。他说,超过40人失踪。

福克斯介绍,许多游客来自路易斯安那州和得克萨斯州。

美联社报道,阿肯色州警方已

确认14具尸体身份,但未透露死者姓名。死者中包括一些儿童。

河水暴涨,山洪暴发

美联社记者描述,山洪过后,原本点缀在河两岸的木屋严重受损,屋顶木板被洪水冲向一边,门廊栏杆消失不见。一些树木被洪水冲得弯倒在地,汽车被掀翻。

美国国家气象局北小石城办事处的水文学家塔比莎·克拉克说,一场移动缓慢的暴风雨带来大量降雨后,河水在11日1时30分至5时50分期间迅速上涨。

美国地质勘探局对艾伯特·派克休闲区南面兰利镇一处水位标实时监测。数据显示,小密苏里河水位午夜时分为90厘米,最高涨至711厘米。

凌晨2时45分至3时45分的一个小时内,河水上涨245厘米。

气象部门数据显示,这一地区一夜之间的降雨量达190毫米。

来自得克萨斯州马歇尔市的游客马克和斯塔西·麦克尼尔把他们的敞篷小型载货卡车拖至两棵树间,借助车的保护躲过一劫。



山洪把汽车冲毁

直升机紧急救援

事发地区位置相对偏远,地形崎岖不平,山崖陡峭。因部分区域难以从陆路进入,国民警卫队已派遣直升机帮助展开搜救。

美国林业局官员特蕾西·法利说,洪水冲毁部分道路路基,树木倒在路中间。装备有推土机和锯子的救援人员已被派往这一地区。阿肯色州警方发言人比尔·萨德勒估计,失踪人员难以在这一地区发出求救信号,这里不是那种你通常能收到手机信号的地区”。州紧急措施部门提供卫星电话和专门无线电设

备,帮助救援。

退休急救医师福克斯认为,失踪者不太可能依靠自己的力量离开这一地区,救援可能要持续一段时间。

美联社记者看到,数架直升机停在兰利镇一处杂货店后面,附近一处邮局外已建起一所救灾指挥部。派克县洛代地区在一教堂设立服务中心,向受灾人员提供衣服和食物。

小石城美国红十字会女发言人威廉姆斯说,红十字会将向这次洪灾所有灾民提供避难场所。

李良勇 新华社

涉嫌泄露绝密信息 美一情报专家被捕

美国国防部和国务院正在调查一名绰号叫做“鼹鼠”的内奸,他涉嫌向著名爆料网站“维基解密网站”曝光26万份绝密信息,包括5月份美军阿帕奇直升机向伊拉克平民开火的视频。

这名涉嫌泄密者名叫布拉德利·曼宁,现年22岁,来自马里兰州波托马克,是美军情报分析家,曾在伊拉克服役。曼宁已于日前在科威特被捕。

前美国著名黑客、记者阿德里安·拉莫与曼宁在网上结识,曼宁向他透露了自己泄密的事情,随后拉莫将曼宁报告给美国当局。曼宁自夸曾将26万份涉及美国大使电报机密的信息透露给“维基解密网站”。

“维基解密网站”建立于2006年,由800多名志愿的网络专家、激进人士、记者以及律师组成,已经成为全球各国民政府和腐败集团的“肉中刺”。这家媒体的创建者朱利安·阿桑杰一直致力于曝光那些主流媒体不愿意或者不能报道的信息。

在过去4年中,这家网站曝光了一系列绝密信息,包括英国极端民族主义政党“英国国家党”的所有成员名单、美军处理关塔那摩监狱囚犯的详细程序、前阿拉斯加州州长佩林的邮件、英格兰东安格利亚大学的“气候门邮件”,以及“9·11”恐怖袭击后美国拦截到的57万页信息。3月份,该网站还公布了一份32页的情报,报告中称:“国防部或者美国政府其他部门中存在的‘鼹鼠’,正向解密网站提供敏感或者绝密信息。”综合消息

男性择偶以貌取人 只因基因作怪

不少女性抱怨,男性大多肤浅,择偶时以貌取人,不注重女性内在美。荷兰和英国研究人员发现,这种行为方式已融入男性基因,由人类进化过程决定。

荷兰阿姆斯特丹大学马克·范伏特教授、约翰纳·范霍夫博士和英国肯特大学硕士研究生海伦·克劳福德征集20名女性和20名男性志愿者,要求他们完成一系列测试。与此同时,研究人员向志愿者展示一些异性面部照片,照片中人物美丑不一。研究人员用仪器记录志愿者脑部活动。结果显示,当男性志愿者看到漂亮女性照片时,明显出现分心;而女性则一门心思进行测试。

范伏特说:这并非因为男性肤浅。”他说,男性认为,面孔充满吸引力的女性生育能力强,能够传宗接代,这一点吸引着男性的生存本能。

范伏特还说,男性作出择偶决定的时间非常短,远远超出人们先前所想,对于一名女性能否成为自己的好伴侣,他们会在千分之几秒时间内作出判断”。黄敏 新华社

英国失忆女 求助“人体黑匣子”

英国中年女子克里斯蒂娜·马尔科姆患有严重失忆症,只有约10分钟记忆。最近她开始尝试一种新疗法,随身携带带有“人体黑匣子”之称的感测相机,记录视频日记,希望以此打开记忆之门。

克里斯蒂娜现年41岁,曾是一名儿科麻醉护士。2002年7月,她因脑出血感到剧烈头疼,医院方面误诊为病毒感染,延误了治疗时机。如今,她只记得数十年前发生的事,却想不起自己10分钟前做过什么。

夫妇俩开始求助感测相机技术。克里斯蒂娜脖子上挂着一个特殊相机,相机根据环境、温度或光线变化拍照,大约每15秒拍摄一张图片。

克里斯蒂娜说,感测相机携带方便,期待它对自己有效。

感测相机由英国剑桥微软研究中心实验室2004年研制成功。负责研究这一技术的林赛·威廉斯说,设计感测相机以充当“人体黑匣子”。

黄敏 新华社