



免费送出国
开“妓女学校”
给猴子结扎

综合国外媒体报道,面对高失业率,瑞典一个小镇近期终于沉不住气了,推出包括免费交通、住宿和找工作技巧培训等一条龙服务,把年轻人送到邻国挪威求职。目前看来此举似乎收到了很好的效果。还有一些国家绞尽脑汁,使出了包括开“妓女学校”和组织年轻人给猴子结扎等猛招,应对棘手的就业问题。

怪招1 免费送出国

瑞典国家就业办公室和塞德港镇政府近期联合推出一个就业项目,为那些失业的年轻人提供交通和住宿费,送他们到邻国挪威找工作。

根据该项目,塞德港镇任何18岁到28岁的年轻人都可以获得去挪威首都奥斯陆“求职旅行”的机会。塞德港政府会为这些年轻人提供旅费,并安排他们在奥斯陆市的一家青年旅社住宿一个月,每晚20英镑的住宿费也由镇政府提供。此外,政府还会提前对这些年轻人进行培训,教他们怎样在挪威找工作。

塞德港位于瑞典首都斯德哥尔摩北部约250公里,拥有1.2万人口。“我们的失业率已经超过25%,必须找到解决方案,”该就业项目负责人尼尔森表示,“年轻人去挪威找工作是比较普遍的现象,但有些人不知道怎样才能找到工作和住宿,所以我们决定帮助他们。”

截至目前,已有大约100名年轻人报名参加“求职旅行”,决定去奥斯陆试试运气,并且至少有部分人已经碰到好运。

一名通过该项目成功就业的年轻人说:“我星期四到达奥斯陆,星期一早上就有工作了,真是太快了,我不敢相信这是真的。”

第一人

扎克·沃特现年31岁,软件工程师,因遭遇车祸右腿截肢。他右腿安装了由思想控制的新型试验假肢,为美国芝加哥康复研究所研发。

沃特打算11月4日在美国芝加哥市攀登威利斯大厦,测试假肢。这座摩天大楼原名西尔斯大厦,有110层,高442米,眼下是西半球最高大楼。

美联社10月31日援引芝加哥康复研究所再生医学中心首席研究员利维·哈格罗夫斯的话报道,这是这种仿生假肢首次公开测试。沃特打算攀登到第103层观光平台,研究人员将给他鼓劲,观察假肢的效果。

按照设计,攀登过程中,沃特用大脑发出“爬楼梯”指令,假肢接收身体发出的电流脉冲,机械部件做出相应动作。沃特打算耗时1小时登上观光层,比截肢前用时间长,但比普通假肢耗时短。大约2700人将与沃特一起爬楼,为假肢研究项目募款。

效果佳

车祸后,沃特自愿安装仿生假肢,成为试验对象。2009年,他接受截肢,医生把腿部神经缝在肌腱新位置上,以便日后安装仿生假肢。

解决失业 怪招多



西班牙拥有较高的失业率,当地时间10月13日,抗议者们在马德里太阳门广场示威 CFP供图

怪招2 开“妓女学校”

西班牙失业率近年来一直居高不下,居然有人打起了“开妓女学校”的主意。

“把握机会!专业卖淫课程。男女赚大钱的好职业!”这个广告去年5月出现在西班牙第三大城市瓦伦西亚的街头。

这则广告显示,这所学校的课程包括理论部分和实践部分,时长一周,学费为100欧元。该校广告一出,竟然立即就有将近100名女子前往报名。

其中有些课程主要研究卖淫行业的历史及其演变过程,以及该行业在西班牙和世界各地的发展现状、所创造的利润和相关的法律法规。而每天2小时的实践课程可以帮助学员熟悉性器具和印度的性爱圣典。

在西班牙,以性行为换取金钱的活动是合法的,不过组织卖淫和贩卖人口是非法的。而瓦伦西亚司法部门对这个学校也曾进行过调查,最后的结论是,没有证据显示该校招收未成年人,也不能说他们参与组织卖淫活动。

因此,在被暂停营业几个月后,这所学校后来似乎重回轨道,他们招收学员的广告又再次布满城市众多角落。尽管后来有些地方政客仍坚持要求当局重新调查此事,但政府及相关部门此后只是“袖手旁观”,并未再介入此事。

怪招3 给猴子结扎

印度北部喜马偕尔邦野生恒河短尾猴近年数量激增,因其栖息的森林遭破坏,只能越来越频繁地去庄稼地甚至人群中觅食。猴子不仅不怕人,而且对人动手动脚,还会伤人。

为了对付这些猴子,喜马偕尔邦政府2008年推出一个一石二鸟的招数——雇佣失业青年抓捕猴子并给它们实施绝育手术。这样既能控制猴子的数量,又能缓解青年失业的问题。

政府发布的声明说,喜马偕尔邦将进入“战时状态”,全力对付那些袭击市民、糟蹋庄稼的猴子,“当局将从当地选出一些失业青年,训练他们抓捕猴子,并用激光仪器对猴子实施绝育手术”。中国日报

美国一名男子打算用由思想控制的假肢攀登一座摩天大楼。专家预测,如果成功,这项假肢新技术可能在十年内投入商业运用。

美国男子欲用 “意念腿”爬楼



沃特打算攀登到第103层观光平台

这项技术称做“定点肌肉神经移植术”。研究员哈格罗夫斯解释,这好比给病患“重新布线”。“他想移动脚踝时,肌腱做出动作,”哈格罗夫斯说,“继而我们就能告诉假肢如何做出正确动作。”

为准备爬楼,沃特和研究人员调试假肢。最近一次调试中,研究人员在沃特大腿皮肤上安设11个电极,把沃特的意念指令传递到假肢的微电脑中。沃特用假肢踢球,在屋里行走,爬楼梯。

沃特满意假肢效果,认为它比普通假肢反应更快、更灵活。

盼成功

爬楼测试结束后,研究人员将继续改进假肢,预期数年后投入市场。

芝加哥康复研究所多年研发意念控制假肢技术。运用这种技术的手臂假肢数年前诞生,研究所现阶段着重研发假肢。腿部截肢者多于手臂截肢者,而且假肢更注重可靠性。因为,如果假手失灵,患者可能把水杯摔在地上,而如果假肢失灵,可能导致患者摔下楼梯。

密歇根大学教授丹尼尔·费里斯说,“如果他们取得成功,那表明,今后大约10年,将诞生效果不错的量产装置(假肢)。”

晓霜(新华社供本报特稿)

BBC性侵丑闻后续 萨维尔430万存款 被银行冻结

综合外国媒体10月31日消息,随着对英国广播公司(BBC)前主持萨维尔性侵案件调查的深入,其在银行中数百万英镑的存款也被冻结。

英国《金融时报》31日报道称,英国国民西敏寺银行决定冻结萨维尔在其银行内的存款,涉及金额达430万英镑(约合4328万人民币)。

国民西敏寺银行在一份声明中称,“随着对萨维尔指控的增多,我们决定冻结他在银行内的存款。”

曾在英国利兹综合医院工作的守门人31日接受媒体采访时透露,萨维尔在上世纪80年代参与医院慈善工作时,常在半夜带不同女孩子回房过夜。

中国日报

韩国成功克隆 人命救助犬

据韩国《中央日报》消息,韩国成功克隆了曾在韩国“全国人命救助犬竞技大赛”上5次获奖的“老将”人命救助犬,该克隆犬现已在活动。据韩媒称,此举意味着灵活利用克隆技术克隆各种技能犬的时代已经正式到来。

韩国农村振兴厅前天表示,韩国国立畜科科学院和首尔大学李炳干教授组2012年3月从消防防灾厅119救助团队人命救助犬“白头”的耳朵上提取了体细胞并注入无核成熟卵子,生产出了克隆卵子。克隆卵子被移植到了7只代孕母犬体内。据悉,每只代孕母犬生产出克隆犬的生产率约为10%,但此次代孕母犬中有2只成功怀孕并于今年7月份产下了2只健康的雄犬。出生于2003年的雄性牧羊犬“白头”从2007年起在119救助团担任人命救助犬,2012年4月份退役。它还曾被派往中国四川省、印度尼西亚苏门答腊、海地地震现场以及2011年日本海啸受灾现场,截至目前共搜救了15名失踪者。综合

韩国仁川拟投巨资 打造“拉斯维加斯”

据韩国《朝鲜日报》11月1日报道,韩国仁川市推出了一项计划,拟将该市永宗地区的龙游-舞衣岛建设成类似拉斯维加斯的集文化、旅游、休闲于一身的新城。

据韩国仁川经济自由区有关人士介绍,当局要把包括永宗岛、龙游岛、舞衣岛的永宗地区,发展成结合旅游、休闲及赌场的复合都市“8 City”。这一发展计划预计2030年完成,总投资额高达2900亿美元。

据悉,该规划,包括陆地和海上填埋地将建设总长达14公里的8字形核心建筑,周边建设包括拱形建筑物在内的各种建筑,还建设可停泊3000艘游艇的码头、可容纳5万观众的超大型剧场、F1赛车场、赛马场、高尔夫球场等。综合

拿破仑下令炸克宫的 信件法国拍卖

法兰西第一帝国拿破仑·波拿巴远征俄罗斯时下令炸毁克里姆林宫的信件在法国枫丹白露宫拍卖。

法军1812年9月14日攻入莫斯科,次月撤出。信件以密码写成,拿破仑签字,日期为1812年10月20日。拿破仑在信中告诉外交大臣于格-贝尔纳·马雷:“我要在22日3时炸毁克里姆林宫。”

他的命令由爱德华·莫尔捷元帅执行,克里姆林宫部分建筑和围墙遭炸毁,日后原样重建。

法新社10月31日援引拍卖商塞纳公司专家阿兰·尼古拉的话报道,拿破仑在俄罗斯写的信“罕见”。

这封信由私人收藏,估计能拍获1万至1.5万欧元(约合1.3万至2万美元)。据新华社