

失业率突然降到最低值 美国经济数据遭质疑 篡改数据拉选票?

核心提示

□新华社供本报特稿

美国劳工部5日公布9月份就业数据,显示非农业部门失业率突然降至2009年1月以来最低值,好于市场预期。距离美国总统选举投票日只有一个月,这一消息对在首场总统候选人电视辩论中表现欠佳的现任总统贝拉克·奥巴马相当有利,种种巧合引发一些人士质疑。



奥巴马在弗吉尼亚州费尔法克斯的竞选活动上发表讲话。(据新华网)

突发“利好”

根据劳工部数据,今年9月份美国非农业部门新增就业岗位11.4万个,失业率较8月份下降0.3个百分点,降至7.8%。这是近四年来美国失业率首次降至8%以下,一定程度上显示美国经济正以超出市场预期的速度复苏。

劳工部还大幅上调前两个月美国新增就业岗位数目,7月份新增就业岗位数从14.1万上调至18.1万,8月份同类数据从9.6万上调至14.2万。美国《纽约时报》6日评论,失业率降至8%以下,打破了两党竞选的重要标志线,政治意义超过经济意义。

失业率是美国民众关注的重要经济指标,也是民主、共和两党总统候选人主要争辩议题。共和党总统候选人米特·罗姆尼在竞选中将相当部分的“炮火”对准奥巴马经济政策,嘲讽他任期内“失业率连续43个月超过8%”,仅经济政策不力就不应连任总统。

距离11月总统选举投票日仅剩一个月,劳工部统计的失业率突然降至7.8%,无疑将动摇罗姆尼阵营的重要论据,印证奥巴马关于美国经济正有效复苏的观点。

月,劳工部统计的失业率突然降至7.8%,无疑将动摇罗姆尼阵营的重要论据,印证奥巴马关于美国经济正有效复苏的观点。

被疑“注水”

9月份就业数据公布不久,美国通用电气公司前首席执行官杰克·韦尔奇通过博客网站“推特”留言,质疑奥巴马政府通过数据造假谋取政治利益,企图确保连任,引发外界“阴谋论”议论。

就在失业率降至8%以下的两天前,奥巴马出席首场总统候选人电视辩论,表现相对平淡,而原先不被看好的罗姆尼在辩论中占得上风,正扭转不利选情。“难以置信的就业数据。”韦尔奇说,“芝加哥(奥巴马竞选总部所在地)的人做一切事情……修改数据。”

共和党籍国会众议员艾伦·韦斯特在社交网站“脸谱”上留言,支持韦尔奇的观点。“不知什么原因,借助修改数据,我们突然发现失业率降到8%以下,这时距离总统选举投票日只有一个月。”韦斯特说。

政府反驳

针对外界的质疑,白宫经济顾问委员会主席阿兰·克鲁格予以反驳,认为经济数据“注水”的怀疑毫无根据,“没有哪个严肃的人……会说这种话”。

美联社6日援引劳工部劳工统计局官员的话报道,劳工部就业数据需经数十人汇总以及拟定正式报告。

按照程序,接触数据的人受严格保密限制,只要人不在办公桌前,所有文件必须锁起来。每月就业数据报告在下月初的第一个周三完成,周四下午交给白宫经济顾问委员会主席克鲁格,劳工部长希尔达·索利斯周五早晨8时才能知道数据,这时距离数据公布只有半小时。

前总统乔治·W·布什执政时期担任劳工统计局局长的基思·霍尔说,经济数据汇编过程严格保密,且不受白宫控制。劳工统计局只有局长一职由白宫任命,但同样依法独立于白宫履行职责。霍尔说:“说这些数字可能被修改……不可能这么做而不被发现。”

日本媒体称

日本拟任木寺昌人为新任驻华大使



木寺昌人(据新华网)

□据 新华网东京10月5日电

据日本广播协会报道,日本政府5日拟起用内阁官房副长官助理木寺昌人出任新的驻华大使。

今年9月11日,日本外务省任命西宫伸一接替丹羽宇一郎担任驻华大使,但西宫尚未赴任便于9月16日突然病逝。作为接替人选,木寺昌人现年59岁,历任日本外务省非洲审议官、国际协力局长和官房长等职,9月刚刚就任官房副长官助理。虽然木寺对华工作经验并不多,但他的特点是擅长国际协调。

有分析认为,政府起用历任外务省要职的木寺,可能是希望他发挥协调能力,改善因日本对钓鱼岛及其附属岛屿实施所谓“国有化”而紧张的中日关系。



韩国拟提高弹道导弹射程

10月7日,韩国总统府外交安保首席秘书千英宇在首尔的青瓦台总统府举行的新闻发布会上讲话。韩国政府7日宣布,韩美两国商定把韩国弹道导弹射程增至800公里(可覆盖朝鲜全境),最高荷载500公斤。

(新华社/法新)

“龙”飞船首执美国航天局任务 将为空间站送去近455公斤补给物资

□新华社供本报特稿(杜鹤)

美国太空探索技术公司发射的“龙”号无人驾驶货运飞船定于美国东部时间7日晚升空,飞赴国际空间站,首次正式执行美国国家航空航天局指派的往返于地球与空间站之间的任务。

“龙”飞船将为空间站送去近455公斤补给物资,返航时带回大约同等重量的废弃物和实验样本。

上天送补给

“龙”飞船定于7日20时35分(北京时间8日8时35分)由“猎鹰9”号运载火箭从美国佛罗里达州卡纳维拉尔角空军基地发

射升空,预计3天后与国际空间站对接。

按美国航天局的说法,发射当天天气条件不允许的可能性为40%。如果天公不作美,飞船将推迟一两天发射。

今年5月,“龙”飞船试验与空间站对接,9天内近乎无误地完成各项任务,最后成功返航,成为现阶段唯一可往返于空间站和地球之间的货运飞船。“龙”飞船这次将为空间站内的3名宇航员送去将近455公斤食品、衣物和研究用设备。

返回拉“废物”

10月的大部分时间内,“龙”飞船将与空间站保持对接状态。届时,宇航员可以卸载货物并将空间站内的部分物品移入飞船内。

这些即将搭乘飞船返回地球的物品包括一些老旧实验设备以及宇航员们留存的血液和尿液样本。自从美国“亚特兰蒂斯”号航天飞机2011年7月退役后,国际空间站的冰柜内已经存放将近500份血液和尿液样本。

美国航天局营养学家斯科特·史密斯说,“龙”号飞船是现阶段“第一艘能带回这类样本的飞行器”。“对许多人而言,这些样本只是尿液,对我们来说则是金子。我们能借助它展开多项科学实验。”

美国航天飞机机群退役后,只有俄罗斯、日本和欧洲有能力向空间站发射货运飞船。美国政府正加大力度支持国内企业研发新型太空运载工具,以确保美方在太空领域的地位。

美国特工处出台新规

□据 新华社10月7日专电

美国特工处特工在哥伦比亚召妓丑闻曝光5个月后,特工处近日出台新规,禁止特工无度饮酒、在社交网站上分享与工作相关的信息。

4月,美国总统奥巴马赴哥伦比亚参加美洲国家组织首脑会议,特工处派出的先遣人员在哥伦比亚卡塔赫纳市曝出召妓丑闻。

特工处近日向职员发放最新制定的行为准则。要求特工不得在进入岗位前10小时内饮酒,执行任务时,不允许特工在总统或其他保护对象下榻的酒店内饮酒。特工只获准在“执行临时任务期间且不在岗情况下适量饮酒”。另外,新规要求特工签一份“保密协定”,禁止特工公开与保护对象相关的安保敏感信息或私生活细节。特工处同时禁止特工在“脸谱”等社交网站上发布与工作相关的信息。

西工体育场 最后3天 **2012品牌服装[羊绒皮草]洛阳交易会**

时尚貂皮 羊绒皮草 品牌服饰 休闲外贸 皮具箱包 家居饰品 南北特产 日用百货

千万商品 一件不留 至10月10日结束

营业时间 9:00-17:30 **全场二折起**