

加州斯托克顿市深受楼市下跌冲击,背负9000万美元赤字

“美国最可悲城市”欲破产

美国加利福尼亚州斯托克顿市未能在规定期限内与债权人达成协议,可能成为迄今申请破产保护的最大美国城市。过去3年间,斯托克顿市政府深受楼市下跌冲击,不得不“勒紧裤带”应对9000万美元赤字。

破产了,你不必应付一大堆官司

斯托克顿市市长约翰逊说,该市“非常可能”申请破产保护。

过去3年间,斯托克顿市政府深受楼市下跌冲击,不得不借助一系列开支削减措施应对9000万美元赤字。这座城市已裁减四分之一警力、三分之一消防员和40%其他公职人员。在职人员的工资和医疗待遇同样缩水。

为填补明年大约2600万美元预算缺口,最新预算案提议暂停偿还债务和支付法律诉讼费用,削减退休人员医疗费用,进一步降低工资和福利待遇,同时借助停车许可证等手段增加收入。

斯托克顿市行政官鲍勃·戴斯说:“申请破产的目的在于避免失控的混乱局面出现。破产的作用相当于按下暂停键。服务和供给架构得以保留,你不必应付一大堆官司。”



斯托克顿市当地报纸在头条位置刊登即将破产的消息。

分析

让政府破产,是真“窝囊”还是制度保障?

美国地方政府破产,指的是政府财政丧失了清偿债务的能力;但同时,政府破产仅是财政的破产,而不是政府职能的破产。

企业破产,通常因为资不抵债,企业完全可能失去任何收入,信用归零无抵押资产,从而陷入破产。但在市场眼中,政府的征税权是很好的信用保证,可以让政府在债市得到融资,政府将来通过征税来偿还。

所以,一个政府,如果拥有无限征收权,能够自行决定征不征税、征什么税、征多少税,那么破产是不可能的;但是,如果一个政府是有限政府,即政府只有征收执行权,征不征税、征什么税、征多少税由议会、民众直接决定,那在自由市场冲击下的政府破产是有可能的。从这个意义上说,政府破产是一道制度屏障,保护社会免受政府进一步侵害。与美国地方政府债务不断走上坡形成鲜明反差的是,美国民众的家庭债务近年来却不断下滑。

斯托克顿市不是美国第一个申请破产的地方城市,也不会是最后一个,有分析指出,美国地方政府收入因金融危机急剧减少并不断恶化,市政债务违约正在进入一个爆发期。当前美国各州和地方政府债务达到历史最高水平,占美国国内生产总值的22%。

美国地方政府财政危机严重,但由于存在破产的风险。因此,政府本身对如何花钱要求谨慎;普通民众更是对其进行着严格的监督。

如果政府举债难还的事情发生在中国,上一级政府必定会给县政府提供财政支援。实际上,这正是中国所有地方政府从不担心会出现财政破产的主要原因。

■综合新华社、新民晚报

泡沫苦,两次上榜“美国最可悲城市”

斯托克顿市发言人康妮·科克伦说,斯托克顿市未能在25日午夜的最后期限前与债权人达成协议。过去几个月,斯托克顿市政府一直在与主要借款人展开磋商希望能够延期偿付贷款同时要求提供新的贷款。根据加州议会新通过的一项法案,地方政府在寻求破产保护前必须与借款人磋商寻求债务重组。如果磋商不成双方还可以寻求调停。

斯托克顿市位于中央谷地,人口29万,是座河港城市。过去数年,这座城市新建数以千计房屋,吸引旧金山及周边地区的众多买家。

金融危机2008年爆发后,美国楼市一蹶不振,斯托克顿市饱受房屋止赎、房产税进项剧减等损失。

与此同时,为政府工作的人员通常签订多年劳动合同,致使劳动力成本上升,这些人的退休金通常也颇为丰厚。

另外,这座城市的大手笔投资,例如市民休闲散步场所、体育场和宾馆未能产生预期的经济效益。

斯托克顿市的犯罪率和失业率同样较高,曾两次位居《福布斯杂志》“美国最可悲城市”名单之首。



美测试新拦截导弹应对朝鲜伊朗

美国国防部27日宣布,美军前一晚在夏威夷附近海域测试标准-3“盖帽IB”型拦截导弹,在外层空间准确击中目标导弹。美国称这一最新型号导弹将用于应对“伊朗和朝鲜导弹威胁”。

五角大楼导弹防御局说,夏威夷时间26日23时15分(北京时间27日17时15分),目标导弹从位于夏威夷群岛爱岛的太平洋导弹靶场升空。

海军“伊利湖”号导弹巡洋舰部署在夏威夷附近海域,用“间谍-1”型雷达发现目标,发射一枚标准-3“盖帽IB”型导弹,借助撞击产生的动能击毁目标。

标准-3系列导弹项目承包商雷神公司说,这种直接撞击类似“子弹打子弹”,拦截导弹相当于一辆10吨重卡车,以每小时966公里的速度撞击目标导弹。

这是“盖帽IB”继6周前成功测试后连续第二次准确击中目标。美军去年9月首次测试这一型号的拦截导弹,试验失败。

标准-3系列导弹用于拦截短程和中程弹道导弹。“盖帽IB”是最新型号,装备双

色红外寻的器、即导引头和可节流转向及姿态控制系统,前者用于捕获和跟踪目标,后者利用短脉冲高精度推冲器修正飞行弹道,以便准确命中目标。

路透社说,标准-3“盖帽IB”导弹最终部署时可以配备核弹头。

目标导弹是一枚中程弹道导弹,两级助推,飞行过程中模拟弹头脱离推进器。按照导弹防御局的说法,这可以模拟现实中来袭导弹的威胁。一些在考爱岛观摩测试的导弹防御领域民间专家说,目标导弹反映伊朗和朝鲜弹道导弹现已具备的性能。

导弹防御局说,对欧洲反导体系“分阶段适应办法”第二阶段而言,这次测试取得“关键成功”。美国定于2015年在罗马尼亚部署陆基型标准-3“盖帽IB”。

按照美国总统贝拉克·奥巴马的欧洲反导计划,美国在东欧国家部署拦截导弹旨在防御可能的伊朗导弹。俄罗斯认为这实际上威胁本国的核威慑能力。

■据新华社



标准-3“盖帽IB”型导弹。

向世贸组织提请成立专家组 美欧日发难 中国稀土出口限制

美国、欧盟和日本27日提请世界贸易组织争端解决机构成立专家组,调查中国稀土等原材料出口限制措施案。

美欧日三方于3月13日诉诸世贸组织争端解决机构,称中国针对稀土、钨、钼的出口限制措施违反世贸组织规则以及中国加入世贸组织议定书,具体包括出口配额、出口许可证和出口限价措施,向中国提出磋商请求。有关各方于4月举行了正式磋商,但未能就相关问题达成一致。

根据世贸组织争端解决机制相关规则,争端各方需在60天内进行磋商。如磋商失败,提出要求一方要求在世贸组织争端解决机制下成立专家组予以调查。

根据世贸组织网站消息,美欧日要求争端解决机构在7月10日举行特别会议讨论它们成立专家组的请求。

中国国务院新闻办6月20日发布《中国的稀土状况与政策》白皮书指出,中国以23%的稀土资源承担了世界90%以上的市场供应。中国商务部新闻发言人沈丹阳26日表示:“中国对稀土开采、生产和出口的管理,完全基于保护资源、环境和人民健康为目的。今后中国将继续在统筹考虑国内资源和生产、消费以及国际市场情况的基础上,合理确定年度稀土出口配额总量。”

■据新华社

湖南性保健研究所
附属医院

专业妇科 只为女人

健康热线: 8384 6666

地址:长沙车站南路715号(火车站南1公里)