



美联邦政府“停摆”时间平历史纪录

大量家庭陷多重困境

4日,美国联邦政府“停摆”进入第35天,追平2018年底至2019年初所创纪录,已严重影响美国食品救济、学前教育、航空运输和医疗保障等多个民生领域。

在这场政治闹剧中,许多有孩、低收入家庭压力倍增:既要想方设法赚钱应对失去救济金后的困境,又面临因学前教育机构关门须在家照顾孩子的难题。

“停摆”波及到数千万美国人赖以生存的“补充营养援助计划”。这一联邦食品救济项目自11月1日起停止发放救济金。特朗普政府3日表示,将动用46.5亿美元应急资金,维持这一计划本月约一半救济金的发放。但由于一些州需要数周甚至数月才能完成所有系统变更,救济金何时能到位,具体数额等仍是未知数。

对于艾奥瓦州居民贾克森·利布弗罗伊德一家来说,联邦政府“停摆”的影响格外严重。利布弗罗伊德告诉美联社记者,全家依赖“补充营养援助计划”维持生

计,现在不得不奔波于多家食品银行之间获取救济。先前,女儿能在学前教育机构获得照护,几乎不用操心她的一日三餐。但眼下,女儿所在学前教育机构受“停摆”影响停止运营,女儿的日常伙食没了着落,她自己的求职愿望也化为泡影,只能留在家中照看孩子。

美国约60年前开始实施学前教育项目“开端计划”,涉及全美50个州,向贫困家庭儿童提供学前教育、医疗卫生和餐食等服务。该项目资金几乎全部源自联邦政府拨款,因而面对“停摆”几乎没有回旋空间,一批学前教育机构不得不中断运营。

美联社指出,“开端计划”覆盖的许多家庭同时是“补充营养援助计划”救济对象,他们因“停摆”遭受“多重打击”。

美国全国启蒙教育协会信息显示,全美数十家学前教育机构未收到本应于1日到账的联邦政府拨款,其中部分

机构3日起开始无限期关闭,波及至少8000个家庭。如果联邦拨款继续延迟,眼下依靠应急资金勉强维持的机构也将难以为继。

在国会层面,共和、民主两党仍在扯皮,“停摆”将持续至何时仍未知。在美国哥伦比亚广播公司2日播出的专访中,美国总统特朗普表示,他“不会屈从于勒索”,只有在联邦政府重新“开门”后才会同意与民主党方面谈判。按照他的说法,民主党人已“走投无路”,只有向共和党“投降”。

两党一些议员则开始释放“乐观”信号,包括参议院共和党领袖约翰·图恩、参议院民主党“二号人物”迪克·德宾。按照图恩3日的说法,他对参议院能在本周末前表决通过临时拨款法案,进而让联邦政府重新“开门”持“乐观态度”。但他同时表示,如果相关“进展或迹象”本周中期仍未出现,“开门”一时仍将难实现。

新华社专特稿

中企投资、建设、运营 肯尼亚绿色化肥厂项目开工



11月3日在肯尼亚纳库鲁郡拍摄的项目开工仪式现场。新华社发

据新华社内罗毕11月4日电(记者 李卓群 由荟圆)由中国企业投资、建设、运营的年产48万吨绿色化肥及配套地热能电站项目3日在肯尼亚纳库鲁郡举行开工仪式。

该项目总投资约8亿美元,最终产品包含绿氨以及利用绿氨为原料生产的尿素和硝酸铵钙。项目由中国开山集团投建营,是中企在肯尼亚首个绿色化肥生产项目。

台风“海鸥”已致菲律宾26人死亡

新华社马尼拉11月4日电(记者 张怡晨)菲律宾民防办公室发言人4日对媒体表示,已接到26人因台风“海鸥”遇难的报告。

这名发言人说,中米沙鄢地区报告有22人死亡,内格罗斯岛地区有2人死亡,西米沙鄢地区和东米沙鄢地区各有1人死亡。

据菲律宾气象部门最新消息,截至4日17时,台风“海鸥”的中心位于班乃岛安蒂克省帕农翁市附近。台风目前正以每小时15公里的速度向西北方向移动,中心附近最大持续风速为每小时130公里,瞬时风力最高达每小时180公里。

另据当地媒体报道,宿务省多地街道被洪水淹没,部分地区水位甚至上涨至房屋二层,一些居民被迫跑到屋顶避难。冲浪胜地锡亚高岛因强风肆虐陷入大面积停电。

日本本州岛确认禽流感疫情

据新华社东京11月4日电(记者 钱铮)日本农林水产省4日说,基因检测结果确认,新潟县胎内市一个家禽农场暴发高致病性禽流感疫情。这是日本本州岛在这个禽流感流行季确认的首起疫情,也是日本全国第三起疫情。

农林水产省当天发布公报说,新潟县相关部门3日接到胎内市一家农场的通报,当天对这家农场现场调查,并对该农场饲养的鸡进行禽流感简易检测,检测结果呈阳性。4日,基因检测结果确认,这家农场的鸡感染了高致病性禽流感病毒。

新潟县发布的公报显示,这家农场暴发的是H5亚型禽流感疫情。有关部门已开始对农场饲养的约63万只蛋鸡进行扑杀、焚烧和掩埋处理。其他防疫措施还包括:将农场周边3公里半径范围划为“移动限制区域”,3至10公里半径范围划为“搬出限制区域”。对“移动限制区域”内的农场迅速开展检测,以确认是否有禽流感发生;在发生疫情农场周围设置消毒点,对畜产相关车辆进行消毒等。

朝鲜将为最高人民会议常委会前委员长金永南举行国葬

新华社平壤11月4日电(记者 冯亚松 王超)据朝中社4日报道,朝鲜最高人民会议常任委员会前委员长金永南3日因病去世,享年97岁。朝鲜劳动党总书记、国务委员长金正恩4日凌晨前往吊唁。

报道说,朝鲜劳动党中央委员会、朝鲜国务委员会、朝鲜最高人民会议常任委员会、朝鲜内阁决定,为金永南举行国葬。由金正恩、朝鲜内阁总理朴泰成、朝鲜最高人民会议常任委员会委员长崔龙海等100人组成国家治丧委员会。

报道说,国家治丧委员会表示,金永南灵柩将于4日9时到19时接受吊唁,5日9时出殡。

美国前副总统迪克·切尼去世

新华社华盛顿11月4日电 据美国媒体4日报道,美国前副总统迪克·切尼3日晚去世,享年84岁。

报道说,切尼的家人在一份声明中说,切尼因肺炎和心血管疾病并发症去世。

切尼于2001年至2009年在美国前总统乔治·W·布什(小布什)执政时期出任副总统。外界认为切尼在美国发动伊拉克战争和阿富汗战争决策中扮演重要角色。

美政府“停摆”引发航班延误波及全美各地

美交通部长:或关闭整个空域

全管理局员工在政府“停摆”期间被迫无薪工作。

联邦航空局10月31日说,航班跟踪网站数据显示,全美最繁忙的30座机场中,近半数存在空管员短缺问题。联邦航空局数据显示,在政府“停摆”前,空管员缺口就高达3500人。

达菲说,政府“停摆”期间,航班严重延误,航空出行风险上升,一旦风险过高,“我们将关闭整个空域”。

11月1日,全美共有4600架次航班延误,173架次取消;2日,出现5800架次延误和244架次取消。3日,航班延误和取消的情况持续。

据新华社电



国际书展 品读中国

10月26日,在塞尔维亚首都贝尔格莱德,小朋友在贝尔格莱德国际书展的“我在塞尔维亚阅读中国”图书专区体验中国文化。

新华社发

联合国环境署:

全球变暖形势依然严峻

新华社内罗毕11月4日电(记者 严钰星)联合国环境规划署4日发布《2025年排放差距报告》指出,《巴黎协定》框架下最新气候承诺仅能小幅缓解本世纪的全球气温上升趋势,世界仍面临气候风险与损害严重加剧的局面。

根据《巴黎协定》提出的控温目标,到本世纪末,应将全球平均气温较工业化前水平升高幅度控制在2摄氏度之内,并为把升温幅度控制在1.5摄氏度内而努力。报告指出,要实现上述目标,2035年全球温室气体年排放量需较2019年分别削减35%与55%。鉴于所需减排规模之巨,实施时限之紧以及具有挑战性的政治环境,全球气温上升幅度在未来10年内很可能会出现超过1.5摄氏度的情况。

报告显示,若各国全面落实国家自主贡献承诺,本世纪全球变暖幅度预计将达2.3至2.5摄氏度,而基于现行政策则将达到2.8摄氏度。这些数字相较去年的报告略有改善。报告强调,必须通过更快、更大幅度的温室气体减排来控制气温升幅,从而最大限度降低气候风险与损害,并尽可能在2100年前回归1.5摄氏度目标,尽管这将面临巨大挑战。

报告指出,自《巴黎协定》通过以来,实现大幅度减排所需的低碳技术已经具备,风电与光伏产业的蓬勃发展持续推动应用成本下降。这意味着国际社会若下定决心,完全有能力加速气候行动。

七国推动加沙停火协议但执行艰难

以军虐囚丑闻持续发酵

据新华社北京11月4日电 以色列与巴勒斯坦伊斯兰抵抗运动(哈马斯)达成的加沙停火协议艰难推进。以军近来多次以安全为由袭击加沙地带,后又宣布恢复执行停火协议。同时,以军虐囚的丑闻再度发酵。曾披露虐囚内幕的以军前首席法务官近日失踪,2日被找到并被逮捕,面临多项罪名指控。

● 移交遗体

红十字国际委员会3日说,以色列当天向加沙一所医院移交45具巴勒斯坦被扣押人员遗体,以“回报”哈马斯前一天移交3具以方被扣押人员遗体。自加沙停火第一阶段协议10月10日生效以来,以方已向巴方移交270具遗体,哈马斯向以方移交20具遗体。哈马斯手中据信还有8具被扣押人员遗体。

以方一直对哈马斯移交被扣押人员遗体的进度表示不满,并以此为由无限期推迟开放对加沙地带人道主义援助至关重要的拉法口岸。哈马斯方面表示,搜寻埋在废墟下的遗体需要时间,面临缺乏重型设备等困难。

● 多方同意维护停火协议

3日,土耳其、沙特阿拉伯、约旦等7个国家的外交部长在土耳其伊斯坦布尔举行会议,各方一致同意维护加沙停火协议,并推动以“两国方案”为基础的持久和平进程。

会议由土耳其外长费丹主持,参会方还包括阿拉伯联合酋长国、印度尼西亚、卡塔尔、巴基斯坦等国外长。

费丹在会后新闻发布会上说,与会国家在维护停火协议、防止局势进一步升级方面持有一致立场。但以色列仍在持续违反停火协议,并阻碍人道主义援助进入加沙地带。

● 虐囚事件引批评

以军前首席法务官伊法特·托梅尔-耶鲁沙尔米2日被捕。托梅尔-耶鲁沙尔米去年向媒体披露一段监控视频,以曝光以军内部虐囚的严重程度。该视频显示,多名以军士兵虐待一名巴勒斯坦囚犯。据法庭文件,当时以军士兵使用的工具是一把刀。一名不愿公开姓名的医务人员说,这名囚犯被送到医院时直肠穿孔、多根肋骨骨折、腹部和胸部受伤,生命垂危。

这名囚犯此后接受了手术救治,后被送回监狱,上月按照停火协议被释放回加沙地带。涉事以军士兵被调查。

托梅尔-耶鲁沙尔米因此事承受巨大压力,上周被迫辞职。她给家人留下遗书后失踪,疑似企图自寻短见。以军后来开展大规模搜寻,于2日晚找到她。目前她被羁押在以色列中部一座女子监狱中,面临欺诈、阻碍司法等罪名指控。

此事引发不少人对以色列政府和军方的批评。不少民众质问,以军不解决虐囚问题却报复当事人,令人大跌眼镜。

以军先前多次被曝对巴方在押人员施虐,以政府声称会展开调查。但批评者指出,以色列司法部门对涉及巴勒斯坦人的暴力事件的调查常常不全面,即便查明以方涉事军人有错,也只是略施惩罚了事。

美国启动人体移植基因编辑猪肾规模化临床试验

新华社洛杉矶11月3日电(记者 谭晶晶)美国生物技术企业联合治疗公司3日表示,该公司在纽约大学兰贡医学中心完成了将基因编辑猪肾移植至人体的首例临床试验手术,标志着这一手术的规模化临床试验正式启动。

据美国媒体报道,这是继此前多项“同情用药”个案移植手术后,首项由美国食品和药物管理局(FDA)批准的人体移植基因编辑猪肾规模化临床试验,旨在系统评估基因编辑猪肾用于终末期肾病患者的安全性和有效性。

研究计划初期纳入6名受试者,由两个移植中心完成手术。在首批手术完成至少12周后,独立的数据监测委员会将评审安全性和有效性数据,以决定是否继续推进下一阶段研究,未来受试者或扩展至约50人。

根据研究方案,受试者年龄在55岁至70岁之间,均确诊终末期肾病,并已接受血液透析至少6个月。受试者在接受基因编辑猪肾移植后,将接受为期24周的随

访,以评估肾功能、生存率、生活质量及安全性等指标,并接受长期监测以评估器官功能及潜在动物源感染风险。

联合治疗公司在声明中说,该公司研发的基因编辑猪肾经过10处基因编辑,敲除了4处可能引起人体排斥反应的基因,同时添加了6处人类基因,以提高动物器官与人体免疫系统的兼容性。

移植手术团队负责人、纽约大学兰贡移植研究所所长罗伯特·蒙哥马利说,这项临床研究是移植医学的关键转折点,为通过异种移植技术缓解全球器官短缺提供了新路径。

猪器官在组织结构和生理功能上与人体器官相似,因此猪被认为是异种移植的理想供体候选者,但异种移植面临多种风险和技术挑战。近年来,美国医疗团队在FDA“同情用药”框架下已开展个案移植试验。今年1月,美国麻省总医院布里格姆医疗中心完成一例基因编辑猪肾移植手术,术后猪肾在人体内维持功能近9个月,创下同类试验新纪录,为后续临床研究奠定了基础。

分类信息

敬告读者:
本广告仅为刊户提供信息发布平台, 所有信息均为刊户自行提供, 请认真核实信息提供方相关证件与发布内容的真实性。如涉及押金、保证金、报名费等费用均与本报无关。本栏目不作为承担法律责任的依据。本栏目不承担因错漏刊出所产生的相关责任及费用。



天津日报 17622997767 23602233
办公地址: 天津市和平区卫津路143号

遗失·公告

▲本人遗失《天津市符合公共租赁住房承租条件通知单》一份,证明编号:221706000000498,姓名:马萍,身份证号:120106197701213520,发证日期为2017-08-18,特此声明作废。

▲田福来遗失天津市河西区利民道珠波里3号楼2门501-504房屋租赁合同,合同编号NO:0117464,特此声明。

寻人启事

父亲曹泽才(身份证号120104195609166010)与儿子曹磊多年失去联系,望儿子见报后与父亲联系,电话:18322335506。