

国际观察

眼下,美国新冠死亡病例数仍在增长,新冠后遗症折磨病患,通胀不断加剧,经济面临衰退,社会撕裂加深……人们可以清楚地看到新冠疫情依旧在多个层面严重困扰着美国。

死亡 百万之殇

美国插画师史蒂夫·布勒德纳最近出版了一本名为《在美国的生与死:2020至2022年美国每日纪实》的肖像集。自美国新冠疫情开始肆虐起,布勒德纳几乎每天都会画一幅与疫情有关人员员的肖像画,从感染新冠去世的名人和普通人,到因病床已满而无奈拒收病人的医护人员,再到鼓吹经济比抗疫更重要的政客,这本肖像集真实反映了美国政府抗疫失败所带来的惨痛代价。

美国疾病控制和预防中心9月26日发布的数据显示,美国累计新冠确诊病例已逾9587万例,死亡逾105万人,超过了南北战争和第二次世界大战给美国带来的死亡人数之和。

今年8月底,美国疾控中心发布报告说,2021年美国人均预期寿命较前一年缩短近1岁。这是该项数据连续第二年下降,报告指出新冠疫情是首要原因。据美国媒体报道,在新冠疫情肆虐的2020年和2021年,美国人均预期寿命两年降了近3岁。

后遗症 长久之痛

针对美国总统拜登日前关于新冠疫情大流行“结束”的表态,美国一些新冠后遗症患者9月19日在白宫外仰身躺倒,手举标语高喊“大流行并未结束”,谴责政府忽视新冠后遗症给民众健康带来伤害。

新冠后遗症又被称作“长新冠”,症状包括疲惫、心动过速、呼吸急促、认知困难、慢性疼痛、感官功能异常、肌肉无力等。美国俄亥俄州立大学韦克斯纳医疗中心医生阿伦·弗里德伯格眼下正参与新冠康复项目,他描述了许多新冠后遗症患者的感受:不少人“不能思考,不能呼吸”,有的人一直无法工作,因为感染新冠两年后症状依旧存在,有的人甚至只能卧床。

美国疾控中心、美国普查局等联邦机构今年6月开展的调查发现,超过40%的美国成年人感染过新冠病毒,其中19%自述至调查时仍有新冠后遗症。美国智库布鲁金斯学会今年8月发布的研究报告显示,约有1600万处于工作年龄的美国人称自己有新冠后遗症。美国因“长新冠”而失业的人口约为200万至400万,每年工资损失合计约1700亿美元。

民生 通胀之艰

“所有东西都涨价,这太离谱了。”住在美国迈阿密的杰奎琳·罗德里格斯在接受《华盛顿邮报》采访时说,“现在我不再根据食品价格决定吃什么,不敢买任何昂贵的东西。”

罗德里格斯只是诸多在通胀漩涡里挣扎的普通美国人之一。美国劳工部9月13日公布的数据显示,今年8月美国消费者价格指数同比增长8.3%,涨幅维持在历史高位,其中食品价格同比攀升11.4%,创1979年5月以来最大同比涨幅。美国全国公共广播电台、罗伯特·伍德·约翰逊基金会和哈佛大学陈曾熙公共卫生学院今年8月共同进行的一项民调发现,年收入低于5万美元的美国家庭中有30%在疫情期间耗尽了全部储蓄。

由于无法有效控制疫情,美国政府就无法从根本上缓解疫情对经济的冲击,只能寻求以宽松的财政和货币政策刺激经济。自2020年3月以来,美国政府推出了一系列超常规的量化宽松货币政策和多轮大规模财政刺激计划,包括特朗普政府约2.3万亿美元的一揽子支出法案和拜登政府1.9万亿美元的“美国救助计划”等。不少经济学家指出,如今美国通胀飙升、民生艰难的局面,正是美国政府不负责任的财政和货币政策带来的恶果。

经济 衰退之危

9月15日,一些美国铁路公司与工会达成“临时协议”,避免了美国30年来的首次铁路工人大罢工。但目前美国西海岸码头工人与雇主之间的谈判仍处于僵局中,码头的集装箱正越积越多。

疫情下,许多劳动者因感染新冠病毒而无法工作,部分人因新冠后遗症长期无法重返岗位,还有一些人宁可拿救济金也不愿工作,这就导致在职者不得不承担更多工作,加之工资涨幅远赶不上通胀,员工们普遍要求提高待遇,为此发起一轮又一轮的罢工。

美国抗疫失败导致劳动力市场扭曲、供应链不畅、生产效率下降,这进一步加剧了通胀并使经济形势恶化。为遏制通胀,美联储今年3月以来连续大幅加息。美国企业研究经济学家德斯蒙德·拉赫曼指出,如果大幅加息刺破美国股市、楼市和债市泡沫,不仅可能引发美国经济的深度衰退,也会令本已非常困难的世界经济雪上加霜。

社会 撕裂之深

今年3月,来自美国各地的许多民众驱车来到马里兰州参加集会,抗议政府的抗疫政策。有的车上挂着标语:“这不是科学而是政治。”

新冠疫情暴发以来,抗疫成为美国党争的新领域,民主、共和两大党“否决政治”,政客间的“指责游戏”没完没了,连戴口罩、接种疫苗这种最基本的防疫措施也被贴上政治标签。可以说,疫情进一步暴露和加剧了美国社会的撕裂。

美国拥有充足的疫苗供给,但疫苗推出后死于新冠的美国人比疫苗出现前还多。究其原因,美国约翰斯·霍普金斯-布隆伯格公共卫生学院副院长乔舒亚·沙夫施泰因指出,一些媒体和政客发出错误信息误导民众,使得许多美国人将接种疫苗视为一种“政治声明”,而不是一个事关健康的决定。

受政治极化影响,美国反科学风潮盛行,社会撕裂不断加深,抗疫措施难以有效推行。美国哥伦比亚大学公共卫生领域专家戴维·罗斯纳认为,美国抗疫失败不仅是医疗体系的失败,更是意识形态的失败。美国《国会山报》指出,美国民众不信任政府,而各方几乎没有采取任何措施来重建这种信任,美国目前的脆弱程度比许多人意识到的更为严重,已沦为“脆弱合众国”。

新华社记者(据新华社北京9月27日电)

近观美国抗疫失败五大恶果

多地出台新规规范租房市场



今年9月1日,《北京市住房租赁条例》开始施行,这部地方性法规针对“打隔断”群租、“黑中介”不退押金等问题作了规定。

住房租赁市场涉及面广,与老百姓日常生活息息相关。“新华视点”记者了解到,近来,多地出台政策措施规范住房租赁,对维护消费者权益提出更加明确的要求。

——加强合同备案管理,规范租房市场。

《北京市住房租赁条例》规定,“出租人应当自住房租赁合同订立之日起三十日内按照规到租房所在地的区住房和城乡建设或者房屋主管部门办理住房租赁登记备案。”上海市规定,上海行政区域内的住房租赁活动,均按规定进行合同网签备案。南京、杭州、广州等城市基于租房平台开展合同网签备案,实时掌握企业租赁经营情况,并督促租赁企业、经纪机构进行备案。

落实各方责任 加强动态管控

业内人士认为,出租房量大面广,加强住房租赁市场监管,需要各地各部门进一步加大执法力度,压实责任,沉入社区实地摸排,建立管理台账,加强动态管控。

据悉,《北京市住房租赁条例》正式实施后,北京市住建委将全面开展条例执法,尤其针对长租、短租、群租、互联网平台等首次纳入立法事项的,开展专项执法,严肃处理市场主体违法违规行。

李文文认为,《北京市住房租赁条例》对很多不规范行为规定了罚则,在保护租赁关系、规范租赁市场、保护群众权益等方面具有较强的示范作用。下一步,随着各地加速立法及出台规章制度,将有效促进住房租赁行业的健康发展,合同备案率低、租客退押金难等问题将会逐步得到解决。

首都经济贸易大学教授、北京市房地产法学会副会长赵秀池建议,针对扣留押金等违法行为,各地监管部门应畅通投诉渠道,及时曝光,主动作为,降低租房者的维权成本。针对“打隔断”群租问题,各地住建、公安、消防等部门要加强联动,密切配合,查处违规行为,消除安全隐患。针对租房合同备案率低等问题,各地可因地制宜制定一些奖惩措施,规范合同使用,促进备案率提升,解决市场长期存在的“底数不清”等问题。

此外,黄卉认为,要进一步完善住房租赁行业信用体系,加强对出租人、承租人和租赁企业的信用管理。今年6月,济南市住建局发布《济南市房地产经纪行业信用管理办法》,对全市住房租赁企业及从业人员在从事住房租赁活动中的诚信度进行综合评定分级。这一做法具有一定示范意义。

专家表示,从行业发展来看,目前租赁行业发展模式仍然较为单一。同时,由于从业人员的职业认证和人才培养体系仍不够完善,专业化运营,培养相关专业人才,在产品结构、服务体验、租后服务等方面建立、完善行业标准,推动住房租赁行业向标准化、精细化、职业化方向发展。

新华社“新华视点”记者(新华社北京9月27日电)

保障租户权益 规范租房市场

记者梳理发现,各地出台的住房租赁规定,大都针对不退押金或租金、中介“打隔断”等群众反映较多的一些问题,注重保障租客权益,规范住房租赁市场秩序。

——加强资金监管,保障租户资金安全。

近期,郑州市房屋租赁合同平台上线“住房租赁资金监管”功能,各住房租赁企业应选择一家与该平台对接的监管银行,开设唯一的监管专用账户,并按要求将承租人缴纳的租金、押金纳入监管。

“租房的很多是收入不高的年轻人,几千块钱租金、押金就有可能影响到他们的生活。”北京奥肯律师事务所执行主任李文文说,如果遇到不退押金等情况,按照法律规定,租客可以向法院起诉,但由于诉讼成本高、时间长,不少租客只能忍气吞声。

《北京市住房租赁条例》规定,住房租赁企业向承租人收取的押金不得超过一个月租金,并按照规定通过第三方专用账户托管。上海市规定,住房租赁经营机构向承租人收取的租金、押金,应当由承租人直接存入监管账户;利用个人“租金贷”获得的资金,由贷款机构直接放款至监管账户。深圳市要求,在深圳从事住房租赁经营的企业,应开立银行专户,用于收取承租人押金及租金,被监管资金不得随意使用。

——治理“打隔断”群租房,保障公共安全。

不少地方明文规定,不允许擅自改变房屋结构,以保障公共安全。如《北京市住房租赁条例》规定,出租住房应当“以原规划设计设计的房间为最小出租单元,不得打隔断改变房屋内部结构”,并对相关违法行为规定了具体的处罚措施。新修订的《广东省城镇房屋租赁合同》明确规定,“租赁期间,承租人改建、扩建或者改变房屋用途或者结构的,必须经出租人同意。”

租房投诉多 多地出新规

记者调查发现,一些地方住房租赁市场问题犹存。在黑猫投诉平台,记者以“租房”为关键词搜索发现,共有3万多条投诉;其中,租赁机构不退押金的投诉尤其多,以“租房押金”为关键词,检索到13000多条投诉。此外,出租房“打隔断”、合同设置“霸王条款”等方面的投诉案例也比较多。

今年7月底,青岛市住建局发布《关于2022年上半年住房租赁企业投诉情况的通报》,公布了今年上半年投诉量排名前十的住房租赁企业。通报指出,这些企业经营过程中主要存在恶意克扣押金、租金及其他保证金,租赁附加服务不规范,服务态度差,处理当事人投诉不及时等问题,严重扰乱市场秩序。

针对住房租赁市场存在的问题,今年以来,不少地方纷纷出台、实施住房租赁方面的地方性法规或相关监管规定。

今年1月1日,上海市房屋管理局、中国银保监会上海监管局联合印发的《上海市住房租赁交易资金监管实施细则(试行)》开始施行;今年下半年,上海市人大常委会还将推进住房租赁条例等立法项目。4月,广州市住建局发布《广州市住房和城乡建设局关于规范住房租赁市场的通知》。5月,北京市人大常委会审议通过《北京市住房租赁条例》,于9月1日开始施行。8月,武汉市住房保障和房屋管理局发布《武汉市住房租赁资金实施细则(试行)》。

此外,今年以来,青岛、石家庄、合肥、郑州、福州、无锡等地也都出台了住房租赁方面的相关政策。

贝壳研究院高级分析师黄卉认为,各地加强对住房租赁市场的整顿、规范,旨在遏制由于租赁机构违规经营而侵害租客和房东权益的现象,是治理住房租赁市场的有力举措。

夯实数字化基础 为提振工业赋能

推动关键软件在重点行业领域应用推广,加快5G全连接工厂建设,完善智能制造标准体系,培育壮大智能制造系统解决方案供应商……近日,围绕制造业数字化升级,工信部作出一系列部署。

不论是优化供给还是拓宽需求,补产业链短板或是锻造新优势,数字技术在其中都大有可为。工信部有关负责人表示,一系列举措旨在增强工业经济应对风险挑战的能力,为制造业发展赋能。

通过门店和供应链数字化管理,热销货品最快7天可实现从生产到上架销售……借助数字技术打通前端销售、中端库存和后端生产流程,服装品牌波司登整体效率提升20%。

今年以来,面对需求收缩、供给冲击、预期转弱等多重压力,大量制造业企业通过数字化、智能化转型积极应对。从实施制造业数字化转型行动,开展财政支持中小企业数字化转型试点,到基于平台开展产业链供应链风险预警与供需匹配服务,多地多部门协同发力,一系列降低企业数字化门槛、拓宽数字化应用的举措密集推出。

富士康与京东工业品开展合作,搭建并升级工业品采购数字化平台,“一物一码”提升供应链协同效率;快手探索新车和二手车直播销售,通过提供技术、运营指导和流量激励,助力车商开拓市场;杭州湾上虞经济技术开发区与国网浙江绍兴市上虞区供电公司共同打造“园区碳管家”,利用大数据为企业降低能耗、节能改造……大企业建平台、中小企业上平台、园区和产业群用平台,聚焦数字服务的一系列实践在多地多领域展开。

工信部数据显示,截至今年二季度,全国工业企业关键工序数控化率、数字化研发设计工具普及率分别达到55.7%、75.1%。目前,开展两化融合管理体系贯标的企业累计超过5.7万家,工业App数量达到28.32万个,工业互联网高质量外网覆盖全国300多个城市。

“近两年来,在钉钉平台上,100万人以上、10万人以上、1万人以上的企业组织数均增长1倍以上。”钉钉总裁叶军说,如何构建数字生产力是越来越多的企业负责人当下思考的问题。

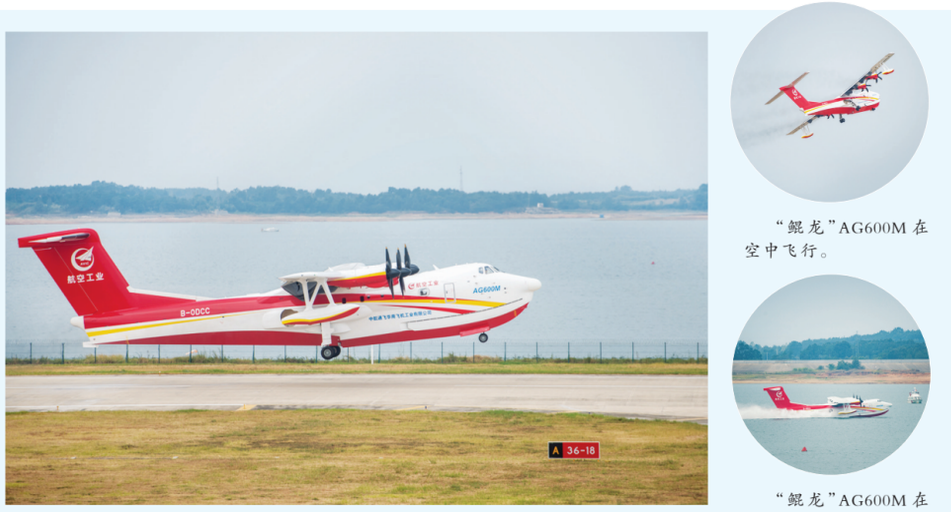
“数字化转型是企业提升自身竞争力的必然选择。对企业而言,找准切入点和发力点至关重要。”工信部信息技术发展司副司长王健伟说,发展工业互联网平台已成为企业进行数字化转型的重要抓手。接下来,工信部将以工业互联网为着力点,加快推动制造业企业生产效率提升和供需协同。

首先是进一步提升网络供给能力。记者从工信部了解到,工信部将持续推进5G网络和千兆光网为代表的新型信息基础设施建设。“我们还要紧扣发展新形势新要求,针对产业发展痛点难点,研究出台一批支持工业互联网、‘5G+工业互联网’发展的新政策举措。”工信部信息通信管理局一级巡视员王鹏表示。

其次是加快推进创新与应用。近日,工信部、国家发展改革委、财政部、国家市场监督管理总局部署开展2022年度智能制造试点示范行动,试点示范内容包括智能制造优秀场景和智能制造示范工厂。王鹏表示,工信部将推动电子、装备、钢铁等10个重点行业和领域率先建设5G全连接工厂,重点推进5G工业芯片、模组、网关等产品设备的研发与应用,鼓励有条件的地方利用专项资金、产业基金等多渠道资金支持5G全连接工厂建设。

此外,工信部将在网络安全领域重点抓好数据安全监管体系建设,强化关键核心技术攻关和应用示范,进一步增强关键基础设施安全韧性,推动网络安全关键技术突破,提升网络安全供给能力。

新华社记者 张辛欣(据新华社北京9月27日电)



9月27日,“鲲龙”AG600从漳河机场滑行起飞。 均据新华社

“鲲龙”AG600飞机完成12吨投汲水试验

新华社武汉9月27日电(记者 黎昌政、胡洁)9月27日,由我国自主研制的“鲲龙”AG600飞机以全新消防涂装在湖北荆门漳河机场成功完成12吨投汲水试验,接下来将全面转入适航取证阶段。

上午10时许,满载12吨水的AG600飞机从漳河机场跑道陆上起飞,在投水区域前完成投水后平稳降落在漳河水库,在水面高速滑行15秒完成12吨汲水,随即腾空而起,在空中完成一系列既定试飞科目后,在投水区域再次投水后降落漳河水库。整个试验过程飞机状态良好,各系统运行稳定,投水精准度及投水量满足设计目标。

AG600飞机是为满足我国应急救援体系和国家自然灾害防治体系建设需要研制的重大航空装备,是我国首次按照民用适航标准研制的大型特种飞机。AG600M是AG600的优化机型,最大起飞重量60吨,

最大载水量12吨,最小平飞速度220千米每小时,航程4500千米,具备优越的低空、低速、短距起降性能。

本次试验有效评估了飞机的投水灭火效果,是AG600M飞机服务我国应急救援体系、国家自然灾害防治体系建设的关键一步和必备环节。试验活动现场,航空工业通飞华南公司与光大金租签署了4架AG600M飞机购机协议和支持AG600飞机研制的融资协议,与河南航空签署2架意向购机协议。

2017年以来,AG600技术验证机相继实现陆上、水上、海上首飞,以及9吨投汲水灭火功能验证试飞,充分验证了一系列关键技术。2019年以来,项目团队结合技术验证机试飞验证数据及市场需求等,全面优化设计,进一步提升了复杂任务环境下的安全性和平台任务扩展能力,将更好满足我国应急救援体系和国家自然灾害防治体系能力建设需要。

我国西南发现已知最早长臂猿化石

据新华社昆明9月27日电(记者 岳冉冉)古生物学家在云南元谋盆地发现了距今700万年至800万年的小型猿类化石,命名为元谋小猿,并证明这是已知最早长臂猿。该成果已于近日发表在国际期刊《人类进化杂志》上。

长臂猿科现存20个种,主要生活在亚洲热带、亚热带地区。长臂猿化石非常稀少,多数在我国华南及东南亚的洞穴中被发现。

项目负责人、中科院昆明动物研究所研究员吉学平介绍,30多年前,古生物学家曾多次发现过代表多个个体的元谋小猿牙齿化石,前期研究定为小型猿类。之后,在一次野外调查中,吉学平偶然发现了元谋小猿的左下侧面骨化石,在多次与现生长臂猿头骨比对后,初步确认标本属长臂猿类。

之后,研究团队在中科院古脊椎动物与古人类研究所开展了高精度CT扫描,确定这个面骨化石属于一长臂猿

幼年个体,年纪在17至22个月之间。根据牙齿大小比例计算,元谋小猿接近现生长臂猿牙骨体重,约为6千克。

经过深入研究,元谋小猿的牙齿和面骨的特征与现生长臂猿,尤其是冠长臂猿类非常相似,但有些牙齿特征显得更原始。“尽管元谋小猿标本还比较稀少,但关键材料的发现,让我们最终证实元谋小猿是现生长臂猿最可能的直接祖先。”吉学平说。

遗传学研究表明,长臂猿从人和猿共同祖先的支系分化出来的时间在距今2200万年至1700万年,而冠长臂猿类祖先分化的时间约在距今800万年。这说明,分子证据与化石证据推断的长臂猿起源时间基本吻合,古生物形态学和分子生物学研究结果可相互印证。”吉学平说。

据介绍,元谋小猿的发现,填补了之前不清楚的东亚小型猿类进化史的一段空白。