

### 江苏养老机构疫情防控新规发布

# 即日起封闭管理 严格探视活动

据中国江苏网12日消息 江苏有3万多家民政服务机构和站点。其中,养老机构、福利院是重点防控场所。12日,江苏省民政厅养老服务处印发《关于做好2021年春节期间养老机构新冠肺炎疫情防控工作通知》,即日起至春节期间,全省养老机构疫情防控将执行最新要求。

春节期间,养老机构、福利院原则上实行封闭管理。各养老机构严格执行预约探视制度,做好宣传说明,鼓励视频等方式

远程探视。对确需入院探视人员,严格入院前信息登记、体温检测,“苏康码”、行程卡、7天内核酸检测阴性证明等信息核验。即日起至春节期间,养老机构暂停现场来访咨询接待业务。

禁止快递、外卖、送药人员进入养老机构。从正规渠道购买食品等生活物资,检查检验检疫情况,做好外包装消毒。在清洗加工冷冻、冷藏食品前,严格做好内外包装消毒,做到生熟分开。养老机构应避免采购使用进口物资,如确需采购,要严格做好消毒并登记原产地信息,以便溯源追查。负责接收外来物品的工作人员要做好个人防护

和事后消毒,不进入老年人生活区域。

全省各养老机构原则上不接受来自中高风险地区老年人入住。经评估因家庭无力照料急需入院的,应在当地联防联控机制指定的集中隔离点隔离14天,在院内单间居住隔离7天经核酸检测阴性后办理入住。低风险地区老年人需提供7天内核酸检测阴性证明,院内单间居住隔离14天经核酸检测阴性后办理入住。

各养老机构要提前摸排老年人返家意愿,讲清形势,动员老年人尽量留院。对确需离院的老年人建立工作台账,登记离院后的主要活动安排及出入

场所,并提前明确拟返院时间。鼓励工作人员“非必要不返乡”,根据养老机构运营情况及员工意愿,灵活安排休假。

各地民政部门要压紧压实防控责任,落实应急物资储备调用机制及隔离观察场所。养老机构要建立住养老年人转诊绿色通道。有条件的地方,节后老年人和工作人员基本返院后,可组织全员核酸检测,摸清底数、预防风险。各地民政部门要积极争取当地联防联控机制尽早将养老机构工作人员纳入新冠肺炎疫苗接种紧急接种范围,引导老年人接种流感疫苗、肺炎疫苗等提高免疫力。



## 老龄化程度加深 护理人员短缺 谁来帮我们养老

一面是老龄化程度加深,一面是养老护理人员短缺。谁帮我们养老?这个听起来有些“扎心”的话题,最近在网引起热议。对此,记者采访老龄问题专家,给出了一些“参考答案”。

### 大力发展普惠和互助性养老

调查显示,我国90%的老年人倾向于居家养老。在一些地方,互助性养老,正成为居家养老的选项之一。

志愿者为高龄老人服务并存储服务时间,年老后可享受相应时长的养老服务——作为互助性养老的一种模式,“时间银行”已在江苏、上海、北京等多地试点。居住环境改造、医疗康复护理服务、家政服务……这种模式能够在一定程度上满足居家养老的基本需求。

在近日举行的第二届新时代积极应对人口老龄化高端研讨会上,北京大学人口研究所所长陈功表示,人口老龄化背景下,“时间银行”成为汇聚社会人力资源,鼓励全人群就近就便参与志愿服务、充分开发利用及优化配置资源的重要平台。

在城市里,“时间银行”“老伙伴”计划这些互助模式行得通,而在农村,空巢、独居老人的养老难题,能否互助解决?

通过在河北、四川、山西一些地方调研,国务院发展研究中心社会发展部副部长王列军发现,这些地方的互助性养老模式符合农村实际,而且大多数是农民自发建立的,有活力、有凝聚力。

“吃住一体”型、“管吃不管住”型、“公共

文体娱乐+上门服务”型……各种类型的互助性养老模式,依托村级老年协会、依靠有威望的老人带动组织,通过“少老人”帮“老老人”来解决“缺人”问题。

“目前来看,资金是多方筹集的,对政府的依赖度不太高,成本很低,灵活性强,而且促进了敬老助老孝老的良好氛围,带动了家庭养老。”王列军说,政府主要发挥资金支持和宏观指导作用,可通过购买服务引导对社会组织积极扎根农村,来激发村庄内生活力;同时,巩固家庭在农村养老中的基础作用。

### 通过“税费抵扣”促医养康升级

即便是互助性养老,也离不开市场和社会力量的参与。业内常说“做养老不赚钱”,如何增强社会各方参与养老服务事业的积极性?中国人民大学医改研究中心主任王虎峰建议,出台“税费抵扣”政策促进医养康产业升级。

“从国际经验来看,税费抵扣做得好,对保障民生、激发居民消费具有重要意义。”王虎峰认为,可制定老年医养产品和服务目录,通过税费抵扣或直接补贴政策,刺激对目录产品和服务的消费;实行“链式功能医养”模式,将服务内容从医养结合延伸到老年人生活用品、其他用品等领域。

### 尽快出台“第三支柱”养老金顶层设计

其实,不管谁帮我们养老,个人也总要有自己的老年期做点财富储备。那么,养老金制度需要怎样完善,个人又该如何“储备”?

清华大学社会科学学院教授董克用表示,国际上普遍选择国家、单位、个人养老责任共担的“三支柱”养老金模式,而我国“第一支柱”基本养老保险“一支独大”,急需强化“第二支柱”职业养老金和“第三支柱”个人养老金。

董克用说,“第二支柱”“第三支柱”都不是现收现付的,而是完全积累的。其中,“第三支柱”是个人主导的,通过在年轻时积累养老金,到年老时使用。“越早积累越好,因为是复利的概念,如果存40年,最后拿到的收益80%都是复利的收益。”

中国社会科学院研究员郑秉文认为,中国养老金资产储备与发达国家相差悬殊,应把“第一支柱”养老金的个人账户利用起来,作为夯实养老财富储备的载体;尽快扩大“第二支柱”企业年金的参与率;尽快出台“第三支柱”的顶层设计。

归根结底,老龄化问题挑战的是全龄人群,解决养老问题也需要方方面面付出努力。专家认为,应“多管齐下”,做好各项战略和制度安排。

中国老龄科学研究中心副主任党俊武认为,积极应对人口老龄化国家战略是一个由八个战略支柱构成的战略体系。覆盖全生命周期的制度安排体系是其中的一个重要支柱,重点是健全完善适应老龄社会和长寿时代要求,从出生准备到身后安排的覆盖全生命周期无缝对接的制度安排体系,包括生育制度、就业制度、退休制度、养老医疗长期照护保障制度、身后遗产和相关事务制度等,并依托这一制度安排体系健全完善相应社会服务体系。

据新华社北京1月12日电

### 我国重型运载火箭发动机研制取得新进展

#### 空间站核心舱春季发射

据新华社北京1月12日电 重型运载火箭发动机研制取得新进展、空间站核心舱春季发射……记者12日从中国航天科技集团有限公司了解到,拟服务于重型运载火箭的大推力补燃循环氢氧发动机关键技术攻关已取得积极进展。

据悉,大推力补燃循环氢氧发动机由中国航天科技集团六院负责研制。该型发动机的研制可填补我国氢氧发动机型谱和技术空白。

根据中国航天科技集团一院此前披露的信息,我国正在研制中的重型运载火箭近地轨道运载能力可达140吨,是实施月球探测、深空探测,开展大型空间基础设施建设、空间资源开发利用的重要依靠,可极大提升我国开发利用空间和维持太空安全的能力。

与此同时,由该集团六院研制的长征五号B运载火箭大推力氢氧发动机顺利完成了一次型号可靠性试车,进一步验证了大推力氢氧发动机的能力,为长征五号B运载火箭执行空间站任务奠定了基础。长征五号B运载火箭将执行空间站各舱段的发射任务,其中核心舱将于今年春天率先发射。此次试车是根据工程总体安排的专项工作之一,有利于提高整个空间站任务建设阶段发动机的可靠性。

### 张文宏: 接种新冠疫苗后仍要防护好

据新华社上海1月12日电 复旦大学附属华山医院感染科主任、上海市新冠肺炎医疗救治专家组组长张文宏11日在华山医院新冠疫苗临时接种点接受了第二剂国产新冠疫苗注射。张文宏表示,完成接种约两周后抗体水平将达到高峰,但依然要做好防护措施。

张文宏强调,注射疫苗之后,并不代表100%不会再被病毒感染,只是感染的风险会有大幅下降。因此,即便接种了疫苗,也不可掉以轻心,依旧需坚持做好防护,包括戴口罩、勤洗手、保持社交距离等。

针对网上有人问,打完第二剂疫苗就出国,疫苗能否起到有效保护作用?张文宏表示,尽管这种做法不是最理想的,但不代表不可以,“建议最好打完第二剂疫苗后过两周再出国,这样安全性就大大提高了,同时防护措施也不能少。”

### 央行拟出台征信办法 征信机构不得过度采集信息

据新华社北京1月12日电 为促进我国征信业健康发展,中国人民银行日前公布了《征信业务管理办法(征求意见稿)》,明确提出征信机构采集信用信息应当遵循“最少、必要”的原则,不得过度采集。

人民银行相关人士介绍,为提高征信业务活动的透明度,保护信息主体合法权益,人民银行起草了《征信业务管理办法(征求意见稿)》,对信用信息和征信业务做了明确规定。

在采集信用信息方面,征求意见稿规定,征信机构采集个人信用信息应当经信息主体本人同意,并明确告知信息主体采集信用信息的目的、信息来源和信息范围,以及不同意采集信息可能产生的不利后果等事项。

在规范信用信息使用方面,征求意见稿明确,信息使用者使用征信机构提供的信用信息,应当用于合法、正当的目的,不得滥用。

此外,征求意见稿还对信用信息安全和跨境流动进行了规定。



12日,山东莒山金矿爆炸事故救援现场。1月10日14时,莒山金矿井下“中段”发生爆炸事故,井下22人被困。据介绍,该事故存在迟报问题。新华社照片

### 距离卸任只剩10天——

# 特朗普为何再陷弹劾危机

## 国际观察

美国国会众议院民主党人11日正式提交针对总统特朗普的弹劾条款草案,指控他“煽动叛乱”。这是特朗普任内第二次陷入弹劾危机,距离他卸任只剩10天。

美国分析人士认为,民主党人寻求此时发起弹劾,一方面是为了“立标杆”、防止煽动暴力的情况再次出现;另一方面也为给特朗普留下不光彩记录,使他4年后难以再度竞选总统。二次弹劾凸显两党间的政治对立,不管结果怎样都只会加剧美国社会的分裂。

### 寻求弹劾

弹劾条款草案称,特朗普“煽动叛乱”“干涉权力的和平过渡”“严重危及”美国和美国政府机构的安全,给美国人民造成“明显伤害”,如任其继续执政,将对国家安全、民主和宪法构成威胁。

美国国会6日遭遇暴力冲击,造成5人死亡、数十人受伤,令世界震惊。美国舆论纷纷指责特朗普“点燃导火索”,要求特朗普下台的声音愈演愈烈。

除推动弹劾程序外,众议院民主党

人还力促副总统彭斯援引美国宪法第25条修正案罢免特朗普。由民主党人提出的罢免动议预计将于12日在众议院表决,因民主党人在众议院占多数,该动议很可能获得通过,届时彭斯将有24小时作出回应。众议院议长佩洛西日前表示,如果彭斯和特朗普内阁多数成员不考虑罢免特朗普,众议院将就弹劾条款草案举行表决。

美国有线电视新闻网自由撰稿人克里斯·西利认为,彭斯不太可能动用宪法第25条修正案罢免特朗普,有三个原因:第一,此前从未有副总统通过这一方式罢免总统,这么做将不利于彭斯的政治前途;第二,特朗普任期即将结束,共和方面不愿节外生枝;第三,数名特朗普内阁成员已经辞职,余下众人中多数人支持罢免决定的可能性不大。

### 再陷危机

根据美国宪法,国会有权以“叛国、贿赂或其他重大罪行和不检行为”为由弹劾总统。如果针对总统的弹劾条款在众议院以简单多数获得通过,就意味着总统被弹劾。接下来,参议院就将弹劾案进行审理,如果三分之二的参议员支持弹劾条款,总统就将被定罪而下台。

2019年12月,特朗普首次遭国会众议院弹劾,成为美国历史上第三位遭弹劾的总统。当时,民主党人掌控的众议院表决通过了两项针对特朗普的弹劾条款,指控他滥用职权和妨碍国会。但这两项条款此后均被共和党人掌控的参议院否决。

据美国媒体报道,这一次,众议院最快可能于13日就弹劾条款举行表决。目前,民主党人占多数的众议院有足够票数通过弹劾条款,一些共和党人可能也会投下赞成票。

美国历史上从未有总统两次遭众议院弹劾。美国圣安塞尔姆学院政治学专家克里斯托弗·加尔迪耶里在接受新华社记者采访时说,从长远看,众议院寻求在特朗普即将下台前再度弹劾他,旨在警示未来总统,防止总统煽动暴力的情况再次出现。

美媒指出,弹劾也是党争激化的表现,民主党人想给特朗普留下不光彩记录,使他4年后难以再度竞选总统。国会骚乱事件已让特朗普的形象和政治遗产大打折扣,再遭弹劾无疑是雪上加霜。

### 裂痕难愈

据媒体披露,参议院多数党领袖、共和党人麦康奈尔的一份内部备忘录显示,如果众议院通过弹劾条款,参议院按规则最早将于20日下午启动弹劾案审理。而20

日中午,特朗普将正式卸任,拜登将宣誓就职,这意味着参议院不可能在特朗普卸任前完成弹劾案审理。

目前,众议院民主党高层尚未就何时把弹劾条款送交参议院达成一致。众议院民主党“党鞭”詹姆斯·克莱伯恩日前对媒体表示,可能会等当选总统拜登上台100天后再把弹劾条款送到参议院,以避免弹劾案审理影响参议院批准拜登内阁成员提名进程等事宜。

分析人士认为,不管时间上如何安排,弹劾条款想要在参议院获得通过都非易事。在佐治亚州两名新当选的联邦参议员就职后,民主与共和两党将各自掌握参议院50个席位。虽有数名共和党参议员公开呼吁特朗普辞职,但目前尚不清楚会有多少共和党人支持弹劾条款。资深共和党参议员林赛·格雷厄姆日前表示,他认为弹劾案无法在参议院获得通过。

格雷厄姆同时表示,在目前情形下寻求弹劾特朗普会进一步加剧美国社会的分裂。据美媒11日报道,美国联邦调查局警告称,在新总统就职前的一段时间里,美国可能出现全国性武装抗议活动。有分析人士担心,此时弹劾特朗普或将进一步激怒其支持者,引发更严重的社会动荡。

据新华社华盛顿1月11日电