

中央部委制定一系列2024年民生工作任务目标——

“民生清单”加码幸福生活

就业、医疗、养老、教育……2024年,你对生活有哪些期待?近期,中央部委密集召开年度工作会议,制定一系列民生工作任务目标。

新的一年,这些民生举措将如何影响你我生活?

就业:重中之重抓好高校毕业生等青年就业

就业是最基本的民生,牵动着千家万户。

人力资源社会保障部就业促进司相关负责人表示,今年将进一步挖掘岗位潜力,健全就业产业协同联动体系,深化“专精特新”中小企业就业创业扬帆计划,启动先进制造业促就业行动,扩展数字经济、绿色经济、银发经济等就业空间。

2024届高校毕业生规模预计再创新高,达1179万人。

财政部将统筹运用税费减免、社保补贴、贷款贴息等政策,多渠道支持企业稳岗扩岗、个人创业就业。继续支持实施“特岗计划”“大学生志愿服务西部计划”等项目,对高校毕业生到中西部地区、艰苦边远地区等基层单位就业的,落实好学费补偿等政策。

住房:加快解决新市民、青年人、农民工住房问题

为人民群众建好房子,提高住房品质,打造宜居、韧性、智慧城市,是2024年住建工作的重点。

住房和城乡建设部部长倪虹说,要构建房地产发展新模式,建立“人、房、地、钱”要素联动的新机制,完善房屋从开发建设到维护使用的全生命周期基础性制度,加快解决新市民、青年人、农民工住房问题,下力气建设好房子。

城市更新关系百姓切身利益,住房城乡建设部在这方面也有新部署:

要研究建立城市设计制度,再改造一批城镇老旧小区,重点解决加装电梯平层入户、停车难等问题,建设一批完整社区,补齐一老一幼等设施短板,加强无障碍环境建设和适老化改造,打造一批儿童友好空间建设样板。

医保:进一步减轻老百姓医疗费用负担

梳理2023年健康中国的百姓“账本”可以发现,基本医保、大病保险、医疗救助三重制度保障,惠及群众门诊、住院就医超1.5亿人次,减负超1700亿元。很多人关心,医疗费用负担能否进一步减轻?

全国医疗保障工作会议透出好消息:2024年将开展新批次国家组织药品耗材集采,做好集采中选品种协议期满接续,实现国家和省级集采药品数合计至少达到500个。

完善多层次医疗保障体系,更精准减轻大病患者医疗费用负担;推进挂网药品价格专项治理,探索药品价格形成新机制;落实医保经办政务服务事项清单,推动更多医保公共服务事项线上办……2024年,医保减负“组合拳”将不断落地。

全国医疗保障工作会议透出好消息:2024年将开展新批次国家组织药品耗材集采,做好集采中选品种协议期满接续,实现国家和省级集采药品数合计至少达到500个。

完善多层次医疗保障体系,更精准减轻大病患者医疗费用负担;推进挂网药品价格专项治理,探索药品价格形成新机制;落实医保经办政务服务事项清单,推动更多医保公共服务事项线上办……2024年,医保减负“组合拳”将不断落地。

教育:为每个孩子提供更加公平和优质的教育

百年大计,教育为本。2024年全国教育工作会提出,进一步夯实基础教育根基。做好学龄人口摸底预测,抓紧建立与常住人口变化相协调的公共服务供给机制,城乡一体推进教育资源规划和布局,更好满足群众上好学的需求。

义务教育突出“优质均衡”和“城乡一体化”,城镇已有优质学校要挖潜扩容,新优质学校要加快成长,通过教联体、共同体、集团校等方式加强薄弱学

校改进,办好家门口每一所学校。优质教育资源将向欠发达地区、乡村学校、薄弱学校持续输送,为每个孩子提供更加公平和优质的教育。

养老:大力发展普惠型养老服务

我国60周岁及以上老年人口有近3亿人,养老服务需求旺盛。

如何更好保障“老有所养”?不久前,国家出台首个支持银发经济发展的专门文件。针对老年人的急难愁盼,提出一系列切实措施。

教育部部长怀进鹏表示,对务工人员子女、流动人口、残疾儿童等群体学生权益,要关注到、保障好,健全入学入学制度。

我国已研制出先进航空发动机

据新华社北京1月24日电 我国已研制出“玉龙”、AES100、AEF100、AEP100为代表的一系列先进中小型航空发动机,并在此基础上创新发展混合动力系统,成功开展氢燃料涡轮发动机研制,降低碳排放。

1月24日,“玉龙”涡轴航空发动机自主创新发展、使用、发展四十年座谈会在京召开。会上,中国工程院院士、“玉龙”涡轴航空发动机总设计师尹泽勇介绍了我国航空发动机研制的最新进展。

航空发动机被誉为现代工业“皇冠上的明珠”,是世界强国竞相追逐的科技高峰。“玉龙”涡轴航空发动机是我国第一型完全自主创新并走完预研、研制、批产、使用、发展全过程的航空发动机。

尹泽勇表示,依靠“玉龙”发动机自主创新研制形成的产品研发能力、体系保障能力、关键验证

能力和人才支撑能力,采用先进通用核心机的派生发展方法发展的多类多型动力,周期明显缩短,成本大幅降低。

其中,AES100发动机严格按照适航规章要求研制,综合性能水平达到同级别涡轴发动机国际先进水平,具有良好的经济性、安全性和可靠性,适用于配装观光、巡逻、警用、救援等多用途直升机。

AEP100发动机满足5吨级公务机、3至5吨级高空无人动力需求,采用了低噪声、低排放、高可靠性等先进设计理念,技术水平达到当代国际先进民用涡扇发动机水平。

AEP100发动机满足3至10吨无人机和6吨通用飞机、公务机等平台的动力需求,发动机综合性能达到该级别涡桨发动机国际先进水平,具有良好的经济性、安全性和可靠性。



1月24日,船舶行驶在京杭大运河江苏扬州段。进入冬季,煤炭等物资需求量增加,京杭大运河江苏扬州段上船只往来如梭。新华社照片

自主创新研发 成本大幅降低 我国已研制出先进航空发动机

据新华社北京1月24日电 我国已研制出“玉龙”、AES100、AEF100、AEP100为代表的一系列先进中小型航空发动机,并在此基础上创新发展混合动力系统,成功开展氢燃料涡轮发动机研制,降低碳排放。

1月24日,“玉龙”涡轴航空发动机自主创新发展、使用、发展四十年座谈会在京召开。会上,中国工程院院士、“玉龙”涡轴航空发动机总设计师尹泽勇介绍了我国航空发动机研制的最新进展。

航空发动机被誉为现代工业“皇冠上的明珠”,是世界强国竞相追逐的科技高峰。“玉龙”涡轴航空发动机是我国第一型完全自主创新并走完预研、研制、批产、使用、发展全过程的航空发动机。

尹泽勇表示,依靠“玉龙”发动机自主创新研制形成的产品研发能力、体系保障能力、关键验证

能力和人才支撑能力,采用先进通用核心机的派生发展方法发展的多类多型动力,周期明显缩短,成本大幅降低。

其中,AES100发动机严格按照适航规章要求研制,综合性能水平达到同级别涡轴发动机国际先进水平,具有良好的经济性、安全性和可靠性,适用于配装观光、巡逻、警用、救援等多用途直升机。

AEP100发动机满足5吨级公务机、3至5吨级高空无人动力需求,采用了低噪声、低排放、高可靠性等先进设计理念,技术水平达到当代国际先进民用涡扇发动机水平。

AEP100发动机满足3至10吨无人机和6吨通用飞机、公务机等平台的动力需求,发动机综合性能达到该级别涡桨发动机国际先进水平,具有良好的经济性、安全性和可靠性。

去年央企实现营收39.8万亿元 运行恢复向好 经营保持稳定

据新华社北京1月24日电 国务院国资委24日发布的数据显示,2023年我国中央企业运行恢复向好,经营效益保持稳定,全年实现营业收入39.8万亿元,利润总额2.6万亿元、归母净利润1.1万亿元,地方监管企业实现利润总额1.9万亿元,实现了高质量稳步增长。

“2023年,国务院国资委指导中央企业牢牢把握高质量发展这个首要任务,坚持提质增效相统一、突出价值创造,既要做大、更要做强做优。”国务院国资委副主任袁野在当日的国新办发布会上表示,截至去年底,中央企业资产总额达到86.6万亿元,同比增长6.4%。

在运行效率方面,2023年,中央企业净资产收益率为6.6%、

股东回报保持较好水平,全员劳动生产率达到了78.4万元/人,营业现金比率为10.1%、全年逐月稳步提升。

2023年,中央企业有效投资大幅增长,累计完成固定资产投资(含房地产)5.09万亿元,同比增长11.4%,其中战略性新兴产业完成投资2.18万亿元,同比增长32.1%。目前,中央企业承担建设的国家“十四五”规划重大工程及其他重点项目合计超过1000项。

与此同时,国资委持续完善重大经营风险早发现、早预警、早处置的长效机制,聚焦高风险业务领域开展专项检查,不断强化境外经营风险管控,牢牢守住安全发展底线。截至2023年底,中央企业整体资产负债率稳定在65%以内。

央行决定降准0.5个百分点 将向市场提供长期流动性约1万亿元

据新华社北京1月24日电 中国人民银行24日宣布,决定自2024年2月5日起下调金融机构存款准备金率0.5个百分点;自2024年1月25日起分别下调支农再贷款、支小再贷款和再贴现利率各0.25个百分点。

“我国目前法定存款准备金率平均水平为7.4%,与国际上主要经济体央行相比,空间还是比较大的,这是补充银行体系中长期流动性的一个有效工具。”中国人民银行行长潘功胜在当日举行的国新办新闻发布会上表示,存款准备金率下调0.5个百分点,将向市场提供长期流动性约1万亿元。

据介绍,此次下调不含已执行5%存款准备金率的金融机构。下调后,金融机构加权平均存款准备金率约为7%。

记者了解到,中国人民银行将继续运用存款准备金率、再贷款再贴现、中期借贷便利、公开市场操作等流动性投放工具,为社会融资总量及货币信贷合理增长提供有力支撑。

当日,中国人民银行还宣布,分别下调支农再贷款、支小再贷款和再贴现利率各0.25个百分点。

中国人民银行表示,将灵活运用、精准有效实施稳健的货币政策,加大宏观调控力度,强化逆周期和跨周期调节,保持流动性合理充裕,促进社会融资规模、货币供应量同经济增长和价格水平预期目标相匹配,保持人民币汇率在合理均衡水平上的基本稳定,持续推动经济实现质的有效提升和量的合理增长。

美军打击伊拉克境内武装组织 美国防称会采取措施保护美方人员和设施

据新华社华盛顿1月23日电 美国中央司令部23日在社交媒体上发表声明称,伊拉克当地时间24日凌晨,隶属于该司令部的某部队对伊拉克境内三处武装组织设施实施打击。

声明称,此次行动由美军独立实施,被打击的设施属于伊朗支持的伊拉克民兵组织“真主旅”及其他与伊朗有附属关系的武装组织,目标包括“真主旅”总部、仓库和用于发射火箭弹、导弹和无人机的训练地点。

声明称,此次行动是对“真主旅”等组织近期一系列袭击行动的回应,包括该组织20日对伊拉克西部驻有美军的阿萨德空军基地的袭击。

美国国防部长奥斯汀23日在一份声明中证实了打击行动,称美军不寻求升级该地区冲突,但会做好采取进一步措施的准备,以保护美方人员和设施。

以色列与巴勒斯坦伊斯兰抵抗运动(哈马斯)去年10月7日爆发大规模冲突后,美军在伊拉克和叙利亚境内的驻地频遭武装组织袭击。袭击多通过无人机和火箭弹实施。

出国“淘金路”变成诈骗“不归路”——

境外没有美梦 警惕高薪陷阱

怀揣一夜暴富梦想,远赴迪拜淘金,最终却流落到沙漠“诈骗园”,走上诈骗“不归路”……不久前,南京市江宁区经济技术开发区人民法院对一起特大跨境电信网络诈骗案一审公开宣判,16名被告人获刑。

出国“淘金路”如何变成诈骗“不归路”?记者采访了办案人员和几名被告人。

市民被骗580万元牵出特大跨境电诈案

“我在网上被骗了580万元。”2022年2月,南京市周某来到南京市公安局江宁分局开发区派出所报案。周某是一位离异“宝妈”,没有工作,一直在家带孩子。2022年2月,她将离婚时分得的一套房产卖掉,还清贷款,余下的500多万元存入银行。

不久,她在一个网络平台上看到一条兼职信息,说是关注一些微信公众号,就会有返现。她感觉事情简单,没风险,就留下了姓名、电话。第二天,她就被拉进一个微信群,由此一步步落入骗子圈套,最终被骗580万元。

警方调查发现,这一诈骗团伙藏身于迪拜,其诈骗手法为典型的“刷单”诈骗,即先给一些简单任务并予以奖励,继而诱导下载App投资返利,然后以操作失误、资金冻结等理由实施骗局。

江宁经济技术开发区人民检察院副检察长成华介绍,警方调查发现,2021年9月至2022年6月期间,共有189名被害人被骗资金2700余万元。

这一诈骗团伙的部分成员在护照期满后回国,南京市公安局江宁分局于2022年8月进行集中抓捕,16名犯罪嫌疑人被抓获,并交由检察机关提起公诉。

记者日前采访了办案检察官,视频连线了黄某、许某、代某等3名被告人。3人出国路子惊人相似,都是20多岁的年轻人,学历不高,出国前都没有工作。代某来自山东,想和朋友去迪拜开烧烤店;许某是湖南人,想去迪拜打工;黄某则是在一个求职网站上被高薪诱惑,说是招聘打字员,月薪8000元至10000元。3人都是在他人安排下,先坐车到深圳,再从深圳或香港飞迪拜,一路食宿、路费均有人代付。

出国前,网络上迪拜繁华的城市景象,让他们充满无限遐想。然而,到了目的地,他们却被收走护照,被拉到远离城市的一处“工业园区”,有20来栋10多层到20多层的高楼,每层楼上有许多家公司,大都为诈骗公司。

园区里有饭馆、KTV等各种设施。3人均告诉记者,他们有机会逃走,但是由于护照被没收,且离开需要赔付前期机票、食宿费用,否则被抓回有可能挨揍。他们都选择留下来实施诈骗。

“看似简单的刷单返利诈骗,却还有不少人深陷其中。”检方提醒,诈骗分子正是利用了被害人快速致富的憧憬、对蝇头小利的欣喜实施诈骗。广大群众一定要增强防骗意识和防范能力,牢记“天下没有免费的午餐”。

司法部门提醒,出国务工,务必选择正规的出国劳务渠道了解信息、办理手续,擦亮眼睛,不要轻信“天上掉馅饼”的事,以免掉入违法犯罪的深渊。

据新华社南京1月24日电



要闻速览

记者24日从中国计划生育协会获悉,2023年,中国计生协新建31个优生优育指导中心、103个“向日葵亲子小屋”,带动各地计生协建设“向日葵亲子小屋”4000余个,着力提高优生优育服务质量和水平,受益人群达2600万人。

我国首个深水高压气田开发项目“深海一号”的二期工程取得关键进展,于近日在深圳建造完工的、用于托举生产平台的导管架,24日乘驳船从深圳赤湾港启航,前往工程所在的南海北部大陆架西区的琼东南海域。

俄罗斯别尔哥罗德州州长格拉德科夫24日确认,当天在该州坠毁的伊尔-76军用运输机上人员全部遇难。俄国防部此前说,机上载有65名被俘乌克兰军人及6名机组人员和3名护送人员。

日本财务省24日公布的初步统计结果显示,在国际市场能源等商品价格回落背景下,2023年日本货物贸易逆差大幅下降,为9.29万亿美元(1美元约合148日元)。

均据新华社电

特朗普两连胜——

共和党初选还有悬念吗

美国2024年总统选举共和党第二场初选23日在新罕布什尔州落幕,美国前总统特朗普再次获胜,击败党内唯一挑战者妮基·黑利。

在艾奥瓦州获胜后,特朗普再赢一州,今年共和党初选还剩什么看点和悬念?

特朗普再次强势获胜

截至新罕布什尔州当地时间24日零时,特朗普在该州共和党初选中的得票率为54.2%,黑利为43.8%,特朗普领先黑利超过10个百分点,基本符合民调此前预测。值得一提的是,新罕布什尔州投票站23日晚关闭后,美联社立即宣布了特朗普获胜的测算结果,反映出特朗普对黑利明显的领先优势。

黑利随后向支持者发表讲话,祝贺特朗普获胜,但强调“比赛远未结束”,二人差距在缩小,她将继续参加共和党初选,不会让特朗普轻易再次成为共和党总统候选人。

黑利在相对温和的新罕布什尔州投入了大量时间和资源,寻求在该州“逆袭”特朗普以重塑共和党竞选。特朗普在讲话中说黑利“度过了非常糟糕的一晚,却装出获胜的样子”,并施压她

退选。黑利助手则回应说,特朗普此番言论“是缺乏领导力的表现”。

特朗普何以如此强势

美国民调网站“538网站”综合多家主流民调数据,截至23日,特朗普在全国范围内共和党选民中的支持率已升至67.7%。特朗普在新罕布什尔州获胜后,党内更多知名人物站出来支持他,呼吁黑利退选的声音越来越多。拜登发表声明说,特朗普已锁定共和党总统候选人提名,呼吁其支持者重视今年大选。

2020年美国大选后,特朗普拒绝向拜登认输,引发“国会山骚乱”等一系列政治和法律风波。

与此同时,共和党选民对拜登政府经济、移民、教育、气候等领域政策严重不满,而特朗普执政时期曾施行的或竞选期间提出的政策在共和党党内具有较大吸引力,以上两大因素进一步提振了特朗普在党内的选情。

有分析说,黑利竞选主张偏向传统建制派理念,其背后是共和党内反特朗普势力。特朗普在党内初选轻松两连胜,显示出共和党选民更倾向于特朗普

的“让美国再次伟大”说法,共和党依然是“特朗普党”。

黑利是否还有机会

黑利表示,接下来的重点是将于2月举行的南卡罗来纳州初选。黑利在南卡罗来纳州出生、成长并走入政坛,是该州历史上首位女州长。不过,民调显示,特朗普在南卡罗来纳州的党内平均支持率大幅领先黑利。

美国媒体和专家认为,从民调差距上看,黑利在南卡罗来纳州击败特朗普的难度很大,如果黑利“主场”落败,她将继续留在选战中面对的困难更大。

《华尔街日报》文章认为,考虑到目前特朗普在共和党内受欢迎程度,黑利“胜利之路极其狭窄”。沃尔夫研究公司政策与政治分析师托宾·马库斯直言,共和党历史上已经结束,现在已“进入了两党总统候选人对决阶段”。

近日,美国媒体已将部分关注度转移到谁将成为特朗普的竞选搭档上。特朗普向福克斯新闻透露,他“心里已有人选”,但暂不会宣布。

据新华社北京1月24日电