

大众新闻
客户端大众日报
微信

国务院、中央军委公布实施《退役军人安置条例》

让军人成为全社会尊崇的职业

新华社北京8月1日电 国务院、中央军委日前公布《退役军人安置条例》(以下简称《条例》),自2024年9月1日起施行。《条例》旨在规范退役军人安置工作,妥善安置退役军人,维护退役军人合法权益,让军人成为全社会尊崇的职业。《条例》共11章93条,主要规定了以下内容。

一是坚持党的领导,完善安置工作机

制。强调退役军人安置工作坚持中国共产党的领导。明确军地各有关单位的职责分工。

二是统筹安置方式,确定安置待遇。明确退役军官和退役军士、义务兵的安置方式,规定各类安置方式的适用条件和相对应的安置待遇。

三是规范移交接收程序,细化工作流程。明确退役军人安置计划区分退役

军官和退役军士、义务兵分类分批下达。退役军人安置地按照服从工作需要、彰显服役贡献、有利于家庭生活原则确定。完善退役军人人事档案的移交流程。

四是鼓励就业创业,加强待遇保障。要求军地开展退役前后技能培训,加强退役军人就业创业扶持。明确军人退出现役后依法享受相关待遇保障。军人退出现役

时,军队按照规定转移军人保险关系和相应资金,安置地社会保险经办机构应当及时办理相应的转移接续手续。



扫码查看《退役军人安置条例》全文

我国首个基本医保参保长效机制正式公布

设置激励机制 放宽户籍限制

病有所医、医有所保,我国首个基本医保参保长效机制来了。

国务院办公厅1日公布《关于健全基本医疗保障长效机制的指导意见》。意见部署了哪些参保新举措?将从哪些方面保护参保人权益?在当天举行的国务院政策例行吹风会上,国家医保局、财政部、国家卫生健康委、国家税务总局有关负责人回应关切。

看点一:进一步放开放宽参保户籍限制

意见提出,推动外地户籍中小学生、学龄前儿童在常住地参加居民医保;超大城市要取消灵活就业人员、农民工、新就业形态人员在就业地参加基本医保的户籍限制;鼓励大学生在学籍地参加居民医保。

“绝大部分城市已经取消了参保的户籍限制,群众持居住证或者满足一定年限以后就可以在常住地参保。”国家医保局副局长黄华波介绍,取消参保户籍限制,将进一步助力新型城镇化取得新成效。

此外,在现行政策下,灵活就业人员可以参加职工医保,也可以参加居民医保。

看点二:扩大职工医保个人账户共济范围

意见明确,支持职工医保个人账户用

于支付参保人员近亲属参加居民医保的个人缴费及已参保的近亲属在定点医药机构就医购药发生的个人自付医药费用。近亲属是指民法典中规定的配偶、父母、子女、兄弟姐妹、祖父母、外祖父母、孙子女、外孙子女。

“此外,共济地域进一步扩大。”黄华波说,力争今年年底前共济范围扩大到省内的跨统筹地区使用,明年加快推进跨省共济。

看点三:居民医保连续参保人员提高大病保险封顶线

根据意见,对连续参加居民医保满4年的参保人员,之后每连续参保1年,每年可提高大病保险最高支付限额不低于1000元。

国家医保局待遇保障司司长樊卫东介绍,如果中断参保,前期连续参保积累的年限自动清零,再参保时,年限需要重新计算。前期积累的奖励额度继续保留。

在完善待遇政策方面,意见明确,有条件的地区可将居民医保年度新增筹资的一定比例用于加强门诊保障。

“自从城乡居民医保制度建立以来,财政补助一直占城乡居民医保基金收入60%以上。”财政部社会保障司负责人郭阳介绍,2024年城乡居民医保财

政补助标准再增加30元,达到每人每年670元。

看点四:基金零报销有激励

意见提出,对当年基金零报销的居民医保参保人员,次年可提高大病保险最高支付限额。居民发生大病报销并使用奖励额度后,前期积累的零报销激励额度清零。

根据意见,连续参保激励和零报销激励,原则上每次提高限额均不低于1000元,累计提高总额不超过所在统筹地区大病保险原封顶线的20%。

樊卫东举例说:“如果一个地区的城乡居民大病保险最高支付限额是40万元,那么激励机制‘奖励’后可以提高8万元,即大病保险最高支付限额累计是48万元。”

看点五:设置固定和变动待遇等待期

意见提出,自2025年起,除新生儿等特殊群体外,对未在居民医保集中参保期内参保或未连续参保的人员,设置参保后固定待遇等待期3个月;其中,未连续参保的,每多断保1年,原则上在固定待遇等待期基础上增加变动待遇等待期1个月。

此外,参保人员可通过缴费修复变动待遇等待期,每多缴纳1年可减少1个月变动待遇等待期,连续断缴4年及以上的,修复后固定待遇等待期和变动待遇等待期之和原则上不少于6个月。

“在等待期里发生的医疗费用,医保将不予报销。”樊卫东说,为维护个人医保权益,建议大家按时参保缴费。

看点六:提供便捷化参保缴费等服务

意见提出,推动落实出生医学证明、户口登记、医保参保、社会保障卡申领等“出生一件事”集成化办理,简化手续,优化流程,促进监护人新生儿在出生当年参保。

国家税务总局社会保险费司司长郑文敏表示,将在实现医保申报、缴费等基本事项全面线上办理的基础上,把银行扣款协议签订、个人缴费信息查询等关联事项纳入“网上办”“线上办”。

为更加方便参保人员就近享受医疗服务,国家医保局和国家卫生健康委联合发文提出,2024年年底,符合条件的村卫生室都将纳入医保定点管理,实现医保服务“村村通”,方便群众就近就医。

(综合新华社北京8月1日电 记者彭韵佳 田晓航)

外交部:中东地区局势越是严峻

国际社会越应努力缓和局势

新华社北京8月1日电(记者 董雪)外交部发言人林剑1日表示,中东地区局势越是严峻,国际社会越应努力缓和局势,推动冲突降级,中方愿同有关各方一道,为促进地区长治久安作出不懈努力。

当日例行记者会上,有记者问:哈马斯领导人哈尼亚遭到暗杀将对中东地区的和平努力产生怎样的影响,是否会影响到不久前中国斡旋签署的《北京宣言》?此外,中东局势日趋复杂,这是否会分散或削弱中国在该地区实现安全、稳定与和平的努力?

林剑表示,中方已表明对有关事件的立场。我们坚决反对并谴责暗杀行为,对这一事件可能导致地区局势进一步动荡深感忧虑。加沙应尽快实现全面永久停火,避免冲突对抗进一步升级。

林剑说,中方一贯支持巴勒斯坦内部和解,认为实现巴内部和解是推动解决巴勒斯坦问题、实现中东和平稳定的重要一步。中方对巴各派为达成《北京宣言》付出的努力表示赞赏,真诚期待巴各派在内部和解基础上早日实现巴独立建国,将同有关各方一道,继续为此付出不懈努力。

他表示,中东地区局势越是严峻,国际社会越应努力缓和局势,推动冲突降级。“中国始终致力于维护中东地区和平稳定,反对外来干涉。我们愿同有关各方一道,为促进地区长治久安作出不懈努力。”

哈马斯领导人哈尼亚遭暗杀 伊朗宣布全国哀悼三天

新华社德黑兰7月31日电(记者 沙达提)伊朗政府7月31日宣布当天起至8月2日全国哀悼三天,以悼念在德黑兰遭暗杀身亡的巴勒斯坦伊斯兰抵抗运动(哈马斯)政治局领导人伊斯梅尔·哈尼亚。

伊朗政府31日发表声明说,在伊朗境内暗杀伊朗邀请的外宾“违反所有国际规则和人类基本原则”,伊朗政府对巴勒斯坦人民和哈尼亚亲属深表同情。

伊朗伊斯兰革命卫队31日证实,哈尼亚当天凌晨在德黑兰遭暗杀。哈尼亚30日参加了伊朗总统佩泽希齐扬的就职仪式。佩泽希齐扬31日表示,伊朗将捍卫其领土完整和荣誉,伊朗和巴勒斯坦之间的纽带将更加牢固。

哈尼亚遭暗杀后,尚无任何组织和个人宣称制造袭击。以色列方面也未作回应。

伊朗民众31日在德黑兰、大不里士、马什哈德等多个城市举行集会。集会者高喊反以、反美口号,谴责“恐怖行为”,对西方国家在事件中的沉默和双重标准表达愤怒。集会者要求为哈尼亚伸张正义并追究责任。

伊朗外交部31日发表声明,强烈谴责以色列暗杀哈尼亚。声明说,伊朗有权对这一侵犯其主权和领土完整的行为作出适当反应,希望其他国家和国际组织切实向以色列施加压力,对其采取必要措施,以支持巴勒斯坦人民的自决权等。

乌克兰从西方国家接收首批F-16战机

据新华社北京8月1日电 立陶宛、美国和乌克兰官员7月31日透露,乌克兰已接收西方国家援助的首批F-16型战斗机。乌方为此期盼已久,希望这种美式战机助力重建正在消耗殆尽的乌克兰空军,并在俄乌冲突中夺取制空权。

立陶宛外交部长加布里埃柳斯·兰茨贝尔吉斯当天在社交媒体X平台发帖:“F-16已在乌克兰。又一次将不可能变成完全可能。”据美联社报道,一名不愿公开姓名的乌克兰官员确认,乌方已接收“少量”F-16战机。一名同样要求匿名的美国官员证实了这一消息。英国《泰晤士报》援引消息人士说法报道,乌克兰从荷兰接收了6架F-16战机。

乌克兰政府和军方尚未公开确认这一消息。丹麦此前承诺向乌克兰援助19架F-16战机,荷兰承诺援助24架,挪威承诺6架。据路透社报道,西方盟友数月来一直在对乌军飞行员和地勤人员进行F-16战机操作相关培训。

F-16是多用途战斗机,由美国洛克希德·马丁公司生产,机动性强,航程远,可用于争夺空中优势,也可以对地攻击,擅长压制敌方防空系统。乌方希望依靠F-16战机以及美国提供适配对空、对地弹药,夺取制空权,并反制俄军导弹攻击。而且,F-16战机生产量大,在全球范围广泛使用,便于维修维护。

乌空军主力为苏联制战机,且机群规模较小。乌方先前多次要求北大西洋公约组织国家提供F-16战机。

路透社报道,一些分析师和西方官员认为,单靠F-16战机,乌克兰并无法扭转战局。

波音换将 应对安全信誉危机

据新华社北京8月1日电 美国波音公司7月31日宣布,航空业资深人士凯利·奥特伯格将从8月8日起接任公司首席执行官。

波音眼下深陷安全信誉危机,第二季度巨亏14亿美元,奥特伯格上任后将面临恢复监管机构、行业和公众对波音的信任等艰巨任务。

波音作为全球知名飞机制造商,近年来被曝光一系列质量安全丑闻,今年1月初又发生737 MAX型客机机门塞在空中脱落事故,深陷信誉危机,美国国会和航空监管机构等部门均介入调查。

美国联邦航空局要求波音全面整改,并于1月底出台禁令,限制波音增产737 MAX系列客机,月产量以38架为上限,且未明确禁令持续时间。

美国司法部先前就2018年、2019年涉波音737 MAX型客机的两起致命空难与波音达成暂缓起诉协议,机门脱落事故的发生促使美国司法部认定波音违反协议,决定对波音提起刑事诉讼。

波音7月初与美国司法部“原则上”达成认罪协议,同意再缴纳数亿美元罚款,并接受独立监督员进驻,以避免出庭受审。认罪协议能否生效尚待得克萨斯州一名联邦法官批准。但两起空难遇难者家属予以强烈抵制,称协议纵容波音继续“将利益置于安全之上”。

据报道,奥特伯格上任后立刻面临多项任务。一是运用丰富的并购经验,完成波音对关键部件供应商必锐航空系统公司的收购;二是与西雅图地区的一家机械师工会组织谈判,避免后者9月罢工;三是重振MAX系列飞机生产,今年年底前使其月产量从6月和7月的25架左右提升至38架的上限。

G205 山深线鲁冀界至庆云无棣界段 修复养护工程封路公告

一、G205山东河北界(庆云大桥)至G205与G339交叉口(福德镇)“全封闭”施工。封闭时间:2024年8月15日至2024年11月30日。

二、G205与G339交叉口(福德镇)至庆云无棣界(前王大桥)“半幅封闭、半幅通行”施工。封闭时间:2024年8月15日至2024年11月30日。

德州市公路事业发展中心
2024年8月2日

千帆竞发

□新华社发

8月1日,渔船驶出浙江省台州市三门县健跳渔港,奔赴渔场开启捕捞作业。

当日,在黄海和东海部分海域,部分作业类型渔船结束为期3个月的伏季休渔期,扬帆出海,开展捕捞作业。



防汛抗洪形势严峻,如何打好这场硬仗?

今年入汛以来,我国大江大河已发生25次编号洪水,1100多条河流发生超警以上洪水,防汛抗洪形势严峻复杂。

进入8月,全国防汛抗洪面临哪些挑战?如何打好防汛抗洪关键期这场硬仗?记者对此进行了采访。

当前防汛抗洪形势如何

当前,正是防汛形势严峻复杂的时期。国家防总办公室副主任、应急管理部防汛抗旱司司长徐宪彪说,今年入汛以来,汛情、灾情呈现南方降雨明显偏多、江河编号洪水连发、局地险情灾情严重等主要特点。

全球变暖背景下,我国降水极端性增强,同时受到厄尔尼诺衰减影响,汛期西北太平洋副高面积偏大、强度偏强,导致今年以来降雨阶段性明显、过程多、强度大。

“今年我国大江大河已发生25次编号洪水,是1998年有资料统计以来最多的一年。同时,中小河流超警数量多,洪水涨势猛,全国共有1100多条河流发生超警以上洪水,较常年同期偏多1.4倍。”水利部水旱灾害防御司司长姚文广说。

水利部1日发布的汛情通报显示,7月31日8时至8月1日8时,辽吉黑桂等6个省份新增39条河流发生超警以上洪水。当

前,黄河2024年第1号洪水、长江2024年第3号洪水和松花江流域河流编号洪水正在演进。

下一阶段防汛有哪些重点难点

根据水文预报,8月我国极端暴雨洪水多发,致灾风险高。松花江、松花江吉林段、辽河等可能发生较大洪水,长江上游、黄河中下游、淮河流域沂沭泗水系、海河流域及云南、广西等部分河流可能发生超警洪水。

“中小河流洪水是防汛关键期重点盯防的目标。”姚文广说。

姚文广表示,我国中小河流数量多,虽然近年来加大治理力度,但部分河流防洪标准仍偏低;一些河流多年未发生洪水,行蓄洪能力衰减,加上监测预警能力不足,如果遭遇局地强降雨,水位短时间内快速上涨,可能导致漫堤或决口,防御难度大。

保证水库安全也是当前防汛抗洪的一项重点工作。

黄河水利委员会水旱灾害防御局局长魏向阳介绍,目前,黄河流域仍存在127座病险水库,强降雨区内病险水库安全度汛风险较大。同时,黄河流域淤地坝量多面广,下游有人淤地坝1364座,如遇极端暴雨,防护不及时,易发生险情。

此外,还要防范山洪灾害。

“我国山区面积大,气候和地形复杂,山洪灾害点多面广、突发性强。”姚文广说,前期南方部分地区经历多次强降雨过程,土壤饱和,一旦遭遇短时强降雨,容易引发山洪灾害。

长江水利委员会水旱灾害防御局局长徐照明说,长江流域内中小河流洪水和山洪地质灾害造成部分人员伤亡,在一定程度上暴露出基层预警精度和预见期不足,“叫应”机制尚需完善,“谁组织、转移谁、何时转、转何处、不擅返”五个关键环节落实不够等问题,需加强中小河流系统治理和山洪地质灾害防御。

如何打好防汛抗洪这场硬仗

“针对上述挑战,要‘预’字当先,做好预报、预警、预演、预案工作,把工作做在前面。”姚文广说。

洪水来临前,重点区域中小河流要坚决清除行洪障碍,完善人员转移和应急抢险预案,加强薄弱堤段防守。

松辽水利委员会水旱灾害防御处处长左海阳表示,下一阶段将重点关注连续强降雨叠加风险,高度警惕松花江吉林段、鸭绿江、辽河和拉林河等流域局地强降雨,逐河流、逐区域分析研判防汛形势,逐流域有

针对性地制定应对措施,加强河道管理和堤防巡查防守,扎实做好水工程调度运用、山洪灾害防御和人员转移安置等工作。

徐照明表示,长江委将继续做好防汛关键期调度,统筹上下游防洪安全,一方面腾出足够防洪库容,确保防洪风险可控,另一方面及时压减出库流量,减轻长江3号洪水期间下游防洪压力,加快中下游退水。

防洪工程体系应用至关重要。姚文广表示,根据不同流域洪水预报情况,要打好流域防洪工程体系水库、河道及堤防、蓄滞洪区“三张牌”。

魏向阳介绍,黄委将做好黄河流域重点区域防御工作,紧盯淤地坝、水库,在建工程安全度汛,加快水毁工程修复。督促严格落实山洪灾害防御预警“叫应”和人员转移五个关键环节措施。强降雨期间,加强水库和淤地坝安全风险预警提醒,督促落实下游有人淤地坝1364座避险转移措施。

防汛处在关键期,关键时期显担当。姚文广表示,防汛抗洪容不得半点麻痹思想和侥幸心理,水利部门将继续全力做好水库和在建工程安全度汛、中小河流洪水和山洪灾害防御等工作,进一步压实落细防御责任和措施,坚决打赢防汛抗洪关键期这场硬仗。

(据新华社北京8月1日电 记者刘诗平 谭畅 薛钦峰)