一箭三星!

引力一号遥二运载火箭发射成功



努力谱写民政工作高质量发展新篇章

-国新办发布会聚焦"十四五"时期民政事业发展成就

新华社记者 朱高祥

民政工作关系民生、连着民心。 国新办10日举行"高质量完成'十四五'规划"系列主题新闻发布 会。民政部部长陆治原表示,"十四 五"时期,各级民政部门着力推进普 惠性、基础性、兜底性民生建设,更 好发挥保民生、防风险、促发展职能 作用,各项工作取得新进展新成就。

兜底民生保障全面加强

相较于2020年,全国城乡低保平均标准分别增长19.6%和21.3%,集中养育孤儿、社会散居孤儿、事实无人抚养儿童基本生活保障标准分别增长26%、32%和31%;困难残疾人生活补贴和重度残疾人护理补贴制度分别惠及1190万人和1648万人……发布会上,一组组数据交出"十四五"时期民政事业发展暖心答卷。

陆治原表示,五年来,我国兜底 民生保障网更加密实,现代化建设成 果越来越多地惠及广大困难群众。

——困难群众保障方面,基本建成分层分类的社会救助体系,初步建立全国困难群众动态监测和常态化帮扶机制。常态化保障低保对象达到3940万人、特困人员482万人,守住了不发生规模性返贫的底线,促进了困难群众的生活改善。

——困境儿童保障方面,儿童福利保障制度建设取得重大进展,事实无人抚养儿童、留守儿童、流动儿童纳入国家保障和关爱服务范围。我国孤儿和事实无人抚养儿童的保障标准均比"十三五"末增长超

过26%;实施"福彩圆梦·孤儿助学工程",截至2024年底,共投入16.87亿元支持孤儿接受中高等数章

一一残疾人福利方面,困难残疾人生活补贴、重度残疾人护理补贴制度有效落实,"十四五"期间,困难残疾人生活补贴和重度残疾人护理补贴全国平均标准分别提高了31.9%和22.5%;精神障碍社区康复服务已经覆盖到89.4%的区县,1万多个康复机构服务精神障碍患者达到126万人。

老龄工作和养老服务发展 迈出新步伐

截至2024年末,全国65岁及以上老年人口达2.2亿,占总人口的15.6%,规模和占比再创历史新高。推动实现老有所养、老有所依、老有所为,任务紧迫而艰巨。

民政部副部长刘振国表示,"十四五"期间,民政部认真履行老龄工作职责,我国积极应对人口老龄化政策体系不断健全,老年人保障水平稳步提高,合法权益得到有力维护,积极作用得到有效发挥,老年友好的社会环境加快形成。

"十四五"期间,中国特色养老服务体系正在加速构建,供给结构不断优化。记者在发布会获悉,五年来,我国完成特殊困难老年人家庭适老化改造224万户,建成示范性社区居家养老服务网络500个、示范性老年友好型社区2990个、老

年助餐点8.6万个,每天有300多万老年人在老年就餐点就餐;高龄津贴、经济困难老年人服务补贴、失能老年人护理补贴等各类津补贴惠及4945万老年人,进一步增进了老年人短证

与此同时,老年人社会参与渠道进一步拓宽。"截至今年9月底,全国志愿服务信息系统登记注册的老年志愿者已经达到5358万人,服务总时长16.4亿小时。"刘振国表示,越来越多的老年人在"老有所为"中实现"老有所乐",为推进中国式现代化贡献"银发力量"。

专项社会服务能力和相关 社会治理创新发展稳步提升

累计办理"全国通办"婚姻登记 26.3 万对;建成3350 个公益性骨灰 堂以及1.68 万个公益性公墓;建立 地名保护名录制度,将6.8 万个地名 纳入保护范围……"十四五"期间, 我国婚俗改革持续深化,惠民殡葬 等深入推进,专项社会服务能力不 断提升。

地名是社会基本公共服务信息,关系群众生产生活,关系经济社会发展秩序。民政部副部长李常官表示,"十四五"期间,民政部着力打造有力度的地名管理,有广度的地名使用,有深度的地名文化,有温度的地名服务——

民政部公告新命名地名60多万个,实现了"有地要有名,有名要规范";持续建设中国·国家地名信息

库,收录各类地名数据共1480万条,调用总量近7亿次;创新开展"乡村著名行动",命名乡村地名71万条,设置地名标志62万块……

社会治理创新发展有利于促进社会和谐稳定和向上向善的社会氛围。社会组织是参与社会治理的重要力量,引导社会组织健康有序发展十分重要。民政部副部长胡海峰介绍,五年来,民政部门与相关职能部门协同发力,推动了社会组织发展进一步取得新的突出成效。

"十四五"期间,全国登记社会组织已达86.5万个,2.4万家社会组织活跃在科技创新领域。同时,民政部不断加强管理,推进整治"僵尸型"社会组织7.5万家,打击整治非法社会组织8000余个。

"慈善事业是具有广泛群众性的 道德实践,是社会文明进步的重要标志,是推进中国式现代化的重要力量。"李常官介绍,全国登记认定的慈善组织从2020年底的9400多家增加到目前的16000多家,增长了70%,慈善力量不断壮大;"十四五"期间,全国慈善组织每年支出1500亿元,主要用于"一老一小"、"一残一困"、教育医疗、就业增收等方面,慈善作用日益显现。

"面向'十五五',民政部将坚持以人民为中心,牢记嘱托、接续奋进,努力谱写民政事业高质量发展新篇章,为推进中国式现代化作出新的贡献。"陆治原说。

(新华社北京10月10日电)

明确"报行合一"

非车险监管要求落地

10月11日10时20分,我国太原卫星发射中心在山东海阳附近海域使

用引力一号遥二运载火箭,将搭载的吉林一号宽幅02B07星、数天宇星01-

02试验星顺利送入预定轨道,飞行试验任务获得圆满成功。

新华社北京10月10日电(记者张千千、李延霞)国家金融监督管理总局10日对外发布《关于加强非车险业务监管有关事项的通知》,明确非车险"报行合一"要求,提出加强费率管理,严格条款费率使用,优化考核机制,健全保费收入管理。

非车险业务是指机动车辆保险以外的其他财产保险业务。2024年,非车险保费收入7770亿元,近五年的年均复合增速超10%。为加强财产保险公司非车险业务监管,推动理性竞争、降本增效、提质扩面,金融监管总局发布了这一通知。

"报行合一"是指保险公司应严格执行经备案的保险条款和保险费率,确保备案内容与实际经营行为完全一致。此前,车险领域及人身险银保、个险等渠道均已深化执行"报行合一"要求。

此次通知要求,规范产品开发使用,强化保险费率管理,严格执行经备案的保险产品,推动非车险产品的使用符合备案内容,即明确了非车险"报行合一"要求。对未按照

规定使用经备案条款费率,编制或提供虚假报告、报表、文件、资料等行为,依法采取监管措施或实施行政处罚。

(新华社发)

同时,通知要求,优化考核机制,推动财产保险公司非车险业务经营理念由追求规模、速度向追求质量、效益转变;规范保费收入管理,要求财产保险公司完善信息系统、健全内控机制,从源头严格财务管理;推动改进非车险承保理赔服务,提升服务便捷性,增强保险消费者获得感。

据了解,监管部门还将采取一系列配套措施。一是建立非车险"查处—通报—挂钩"三项机制;二是加强非车险产品监管,新产品应按照监管要求开发和使用,已备案的存量产品分阶段开展清理,并逐步推动非车险产品标准化建设;三是强化信息支撑与智能化赋能。

业内人士表示,通知的发布是对 非车险监管政策的全面梳理和系统优 化,能够有效促进非车险业务高质量 发展,为人民群众和经济社会发展提 供更加充分有效的保险保障。

两部门印发《政务领域人工智能大模型部署应用指引》

新华社北京10月10日电 记者10日从中央网信办获悉,为安全稳妥有序推进政务领域人工智能大模型部署应用,中央网信办、国家发展改革委近日联合印发《政务领域人工智能大模型部署应用指引》,从应

用场景、规范部署、运行管理等方面, 为各级政务部门提供人工智能大模 型部署应用的工作导向和基本参照。

指引提出,政务部门可围绕政务服务、社会治理、机关办公和辅助决策等工作中的共性、高频需求,因地

制宜、结合实际,选择典型场景进行人工智能大模型探索应用。应探索构建"一地建设、多地多部门复用"的集约化部署模式,统筹推进政务大模型部署应用、防止形成"模型孤岛"

型部署应用,防止形成"模型孤岛"。 指引指出,政务部门应统筹减

负和赋能,避免盲目追求技术领先、概念创新,切实防范"数字形式主义"。应建立健全全周期管理体系,明确应用方式和边界,落实人工智能大模型"辅助型"定位,防范模型"幻觉"等风险。

探寻北极海底世界的奥秘

新华社记者 刘诗斗

开展北极底栖生物调查,是中国第15次北冰洋科学考察的一项重要内容。受气候变暖等因素影响,越来越多的暖水性物种向北扩张,正在影响和改变北冰洋的生物分布格局。

记者搭乘"雪龙2"号极地科 考破冰船在北冰洋采访看到,本次 考察队获取了丰富的底栖生物样 品,展现了多样的海底生物世界。 同时,一些新的调查和发现,正在 推进北极底栖生态系统对气候快 速变化响应的研究。

5000 多个样品揭示北极 底栖生物多样性

生活在海底表面或泥沙中的底栖生物,是鱼类、海洋哺乳动物和海鸟的重要"口粮"。同时,它们吞食上层海水沉降下来的有机物,再把营养"释放"回海水,等于给大海"施肥",支撑浮游植物等

初级生产者的生长。 "考察队在楚科奇海北部海域 成功完成了14个站位的底拖网作业,获取了丰富的底栖生物样品, 为深入研究北极底栖生物多样性 和群落结构提供了宝贵的第一手 资料。"考察队生态调查队队长、 自然资源部第三海洋研究所副研 究员刘坤说。

经初步整理,此次底拖网共获取了5000多个底栖生物样品,涵盖棘皮动物、腔肠动物、软体动物、节肢动物、环节动物和苔藓动物6个门类,物种多样性较高。其中,优势种有泥海星、北太平洋雪蟹、伞状海鳃、寄生海葵,以及管

"筐蛇尾、长额虾、双眼钩虾、 蛾螺等代表性生物也有发现,这些 底栖生物样品为极地生态研究积 累了珍贵的实物资源。"科考队 员、自然资源部第三海洋研究所高 级工程师黄雅琴说。

黄雅琴认为,北极大型底栖动物生长缓慢、寿命长、栖息场所固定,因此很适合作为"气候变化的指示器"。它们的群落结构在几年

到几十年内会清晰反映环境变化。 此次成果与历次北极航次的样品与 数据联动对比,将为揭示北极底栖生 态系统如何响应气候变化提供关键 支撑。

空间梯度揭示底栖生物分 布格局

"在北极海域,科学家已经记录了4000多种巨型和大型底栖生物,丰富程度超出很多人的想象。但是,人类对北冰洋大部分海域的底栖生物情况依然了解有限。"刘坤说。

除了拖网取样,本次考察队布放 了多套海底生物影像观测系统。

刘坤表示,通过获取底栖生物原位影像资料,分析底栖生物多样性与分布格局,并持续跟踪气候驱动下的物种北移与群落重组,力求回答"北极底栖生态系统在发生什么样的变化"和"为什么发生这种变化",从而为北极生态保护与渔业管理提供量化证据与预警。

与以往不同,本次考察首次按水深梯度在陆架一陆坡一深海剖面上布放海底生物影像观测系统。获取的影像资料显示,群落结构随水深呈现显著差异:陆架和陆坡区以泥海星、伞状海鳃等占优,深海盆地则出现巨型海参——透明科尔加海参的高密度带。

时间梯度捕捉"冰藻脉冲"

"与往年主要在楚科奇海海台区 开展调查不同,本次底栖生物监测站 位集中在楚科奇海西北部的陆坡区 和深水区。这里位于大西洋海水和 太平洋海水交汇处,营养物质供应充 足,底栖生物多样性更高、群落结构 更为复杂。"刘坤说。

他讲述了一次难忘的取样经历, 即在北纬75度18分进行的陆坡区 站位拖网作业。

"一网下去,网袋里不仅有数量可观的海星、海蛇尾、雪蟹和管栖多毛类,而且网衣和网架上居然还带回了很多完好的海百合和海鳃。"刘坤说,收获之丰,队员们在艉甲板底拖作业和处理样品花了约3个小时,在





室内对样品分装和拍照又用了2个

期一末期的连续观测中,海底影像显

示近底颗粒和絮状物显著增加,并与

生物影像观测系统,在约2200米深

海区域捕捉到大量絮状、团聚状冰藻

藻团,这显示上层一海底耦合在北极

深海同样可能强烈发生。"刘坤说,

这一发现为后续的长期连续观测与

跨区域对比提供了关键线索,也为解

析深水区上层一海底耦合过程打开

冰初融这一关键窗口期:冰藻和有

刘坤表示,这次考察踩准了海

了新窗口。

上覆水体的"冰藻下沉潮"同步。

考察队注意到,在融冰初期一中

"出乎意料的是,我们通过海底

↑图为科考队员黄雅琴展示北冰洋底栖生物样品(2025年7月31日摄)。

←图为北冰洋底栖动物 样品(2025年8月3日摄)。

(新华社发)

机颗粒开始迅速下沉,考察队同步开展底拖网与箱式取样器获取样品,把海冰融化"过程"与底栖生物"样品"时间配对,由此识别"哪些底栖动物在吃"和"吃了多少",从而有效评估北极海冰消退背景下底栖食物网的

变化。 谈到未来如何更好地开展北极底 栖生物调查和监测,刘坤和黄雅琴建议,加强国际合作,建立高效、标准化的北极大型底栖生物群落监测,同时扩展对微型和小型底栖生物类群的监测;更好地利用载人潜水器、无人遥控潜水器和海底生物影像观测系统等先进设备开展可视化调查,进行北冰洋区域间的底栖生物比较研究。

(新华社北京10月10日电)

世界精神卫生日: 守护好我们的"心灵晴空"

新华社记者 徐鹏航 魏冠宇

情绪,心理健康状态最直观的 晴雨表。全国统一心理援助热线 "12356"开通以来,已服务近50万

这是记者10日从国家卫生健康 委获悉的数据。数据背后,越来越 多"看不见的痛"正在被看见。

如何更好守护我们的"心灵晴空"?记者采访了相关专家。

"心理健康是一个连续体,而心理疾病是其极端状态中的一种。"北京大学第六医院院长岳伟华说,心理健康并不只是"没有心理疾病",而是在认知、情感、行为和社会适应等多个方面都达到平衡和良好的状态。

北京大学第六医院公共卫生事 业部主任马宁介绍,精神心理问题 可分为一般心理困扰、常见精神障 碍、严重精神障碍三个层次。

"几乎每个人都有可能在人生的某个阶段出现心理困扰,这是我们遇到一些生活事件或压力的正常反应。"马宁介绍,一般心理困扰不是疾病,是跟情境密切相关的、暂时性的心理反应,通常经过自我调整、亲朋好友的支持、社会资源的保障就可以有效缓解,也有一些个体可

能需要短期的心理咨询给予帮助。 "和躯体'亚健康'一样,心理也可能存在'亚健康'状态。"北京安定 医院临床心理中心精神科主任医师 刘竞表示,日常生活中维持规律作 息、管理电子屏幕时间、规律运动、 主动进行情绪和压力管理等,有助

于维护心理健康。 刘竞提示,如果负面情绪持续两周以上,覆盖每天大部分时间,且严重影响日常生活和社会功能,就是心理在"报警",要及时寻求精神科专业帮助。

在门诊中,刘竟常常会遇到一

些患者,前来就诊时已严重抑郁,甚至有自伤自杀行为。中国残联数据显示,目前我国有470万持证精神障

"许多患者受'污名化'影响,早期不愿就医,从而延误了治疗。"刘竞说,这其中既有患者将心理健康问题简单归咎于"个人意志力薄弱",也有患者担心被"贴标签",影响其工作和

专家表示,去"污名化"对提升公 众心理健康素养,提升精神疾病患者 的就诊率和治疗率,维护公众心理健 康均至关重要,需要个人、学校、社 会、政府等多方共同努力。

"精神疾病和躯体疾病一样,都是可以治疗的。"马宁呼吁,个人要主动学习和了解精神心理相关知识,避免使用歧视性词汇;学校和工作场所要开展心理健康促进工作,营造更加包容的氛围;政府相关部门开展相关专项活动,提升心理健康服务可及性和可负担性。

北京大学第六医院睡眠医学科副主任范滕滕说,让"人人享有心理健康服务",医院只是一部分,还需要更多的社会力量加入,让心理健康服务更加可及。

实际上,一张温柔而坚韧的社会支持网,正托起一片心灵晴空。国家卫生健康委等部门印发的《"儿科和精神卫生服务年"行动方案(2025—2027年)》明确,加强精神卫生服务体系建设,提升基层精神卫生服务水平,心理健康服务向社区延伸,加大心理健康科普宣传。

对他人的痛苦多一分觉察,对自己的脆弱多一分接纳,这细微的转变,正是一个社会走向更深层关怀的标志。当"看不见的痛"被看见,每一个独特的灵魂,都可以被温暖。

(新华社北京10月10日电)