

发展银发经济 增进老年人福祉

国家发布首个支持银发经济发展专门文件 提出了4个方面26项举措

近日,国务院办公厅印发《关于发展银发经济增进老年人福祉的意见》(以下简称《意见》),这是我国首个以“银发经济”命名的政策文件。

银发经济是向老年人提供产品或服务,以及为老龄阶段做准备等一系列经济活动的总和,涉及面广、产业链长、业态多元、潜力巨大。为积极应对人口老龄化,促进事业产业协同,加快银发经济规模化、标准化、集群化、品牌化发展,培育高精尖产品和高品质服务模式,让老年人共享发展成果、安享幸福晚年,《意见》提出了4个方面26项举措。

一是发展民生事业,解决急难愁盼。引导餐饮企业、养老机构等开展老年助餐服务。拓展居家养老服务,发展

社区便民服务,引导老年日用产品实体店合理布局,发展社区嵌入式服务设施。优化老年健康服务,加强综合医院、中医医院老年医学科建设,推进医养结合。加大养老机构建设和改造力度,提升失能老年人照护服务能力。丰富老年文体服务,组织开展各类适合老年人的体育赛事活动。提升农村养老服务。

二是扩大产品供给,提升质量水平。发挥国有企业引领示范作用和民营经济生力军作用。推进产业集群发展,规划布局10个左右高水平银发经济产业园区。提升行业组织效能,支持组建产业合作平台或联合体。推动品牌化发展,培育银发经济领域龙头企业。开展高标准领航行动,在养老服

务、适老化改造等领域开展标准化试点。拓宽消费供给渠道,引导电商平台、大型商超举办主题购物节,支持设立银发消费专区。

三是聚焦多样化需求,培育潜力产业。强化老年用品创新,打造智慧健康养老新业态,推广应用智能护理机器人、家庭服务机器人,大力发展康复辅助器具产业。发展抗衰老产业,推动生物技术与延缓老年病深度融合,开发老年病早期筛查产品和服务。丰富发展养老金融产品,加强养老金融产品研发与健康、养老照护等服务衔接。组建覆盖全国的旅居养老产业合作平台,培育旅居养老目的地。推进无障碍环境建设,开展居家适老化改造,开展数字适老化能力提升工程。

四是强化要素保障,优化发展环境。围绕康复辅助器具、智慧健康养老等重点领域,谋划一批前瞻性、战略性科技攻关项目。保障养老服务设施和银发经济产业用地需求,支持利用存量场所改建养老服务设施。鼓励各类金融机构加大对养老服务设施、银发经济产业项目建设的支持力度。推进人才队伍建设,健全数据要素支撑,依法严厉打击涉老诈骗行为。

《意见》强调,发展银发经济,事关国家发展全局,事关人民福祉。各地区、各部门要在党中央集中统一领导下,完善工作机制,加强统筹协调,推动各项任务落实落细。

据新华社、央视新闻

时政

瑙鲁宣布与台湾“断交”

新华社悉尼1月15日电 瑙鲁政府当地时间15日发布声明,宣布承认一个中国原则,与台湾当局断绝所谓“外交关系”。

声明指出,瑙鲁政府按照联合国

2758号决议,承认中华人民共和国政府是代表全中国的唯一合法政府,台湾是中国领土不可分割的一部分。瑙鲁即日起断绝与台湾的“外交关系”,不再同台湾发生任何官方关系,不进行任何官方往来。

航天

完成发射前最后一次全区合练 天舟七号整装待发



1月15日,天舟七号货运飞船与长征七号遥八运载火箭组合体开始转运。 新华社发

新华社海南文昌1月15日电 1月15日上午,天舟七号货运飞船任务组织了发射前系统间全区合练。目前,各

系统已经做好发射前的准备工作。

天舟七号任务是2024年度中国载人航天工程的首次发射任务。连日来,文昌航天发射场全体科技人员顶住新年度高密度航天发射任务压力,承压奋战、连续奋战、坚守奋战,当前已经组织完成了天舟七号货运飞船技术区测试、加注,长征七号运载火箭垂直总装测试、船箭联合测试、组合体垂直转运等工作。合练中,参试各系统严密组织、密切配合,确保各项程序有条不紊进行。

据了解,这次全区合练是除点火发射外,参试系统最多、最全的一次综合模拟演练,也是发射前的最后一次合练。

西昌卫星发射中心领导表示,这次发射天舟七号货运飞船的是长征七号遥八运载火箭。经过前7次发射,长征七号运载火箭的可靠性持续提升,测试发射流程持续优化,目前火箭、飞船及发射场各系统状态良好。

当日上午,天舟七号货运飞船与长征七号遥八运载火箭组合体垂直转运至发射区,将于近日择机实施发射。

科技

IMF总裁发布文章表示—— 人工智能将影响全球约40%的工作

新华社华盛顿1月14日电 国际货币基金组织(IMF)总裁格奥尔基耶娃14日发表博客文章说,根据IMF最新研究,人工智能将影响全球约40%的工作。

格奥尔基耶娃说,世界即将迎来一场技术革命,这场革命可以迅速推进生产力,促进全球经济增长,提高全球收入。然而,它也可能让一些人失去工作,加剧不平等。

她指出,对技能要求越高的工作,受人工智能的影响越大。与新兴市场和发展中经济体相比,发达经济体面临更大的来自人工智能的风险,但也

有更多机会利用其好处。

IMF的分析显示,在发达经济体,大约60%的工作岗位可能会受到人工智能的影响。相比之下,在新兴市场和低收入国家,受人工智能影响的就业岗位比例预计分别为40%和26%。

格奥尔基耶娃还指出,人工智能也可能影响国家内部的收入和财富分配。在大多数情况下,人工智能可能会加剧整体不平等,政策制定者必须积极应对。



时事动态 关注微博

国际

六成日本民众不满岸田震后处置

日本能登半岛地震发生已有两周,截至15日上午,总计221人遇难、1016人受伤,仍有22人生死不明。一项民调显示,超过六成民众不满意首相岸田文雄领导下的救灾安置工作。

岸田文雄14日视察地震灾区,短暂走访几处临时疏散点。共同社当天发布的一项民调结果显示,61.6%的民众不满岸田对能登半岛地震的应对,认为他没有充分发挥领导能力;43.8%的民众认为政府救灾“太慢”。

据日本媒体报道,地震造成至少

1.5万栋房屋损毁,石川县仍有超过5.5万户断水,8700户停电。

日本内阁官房长官林芳正15日说,随着堵塞道路疏通,灾区处于“孤岛”村落的居民减少到490人,救灾“能看到一定进展”。

林芳正说,石川县仍有1.9万人在将近400处临时疏散点继续避难生活,政府将全力支持石川县把避难民众转运到非受灾地区,包括首都圈的酒店、旅馆等设施“二次避难”。

据新华社

讲文明 树新风 公益广告

第八届 山东省道德模范

栾德鑫

市南区八大湖街道 高邮湖路社区居民

见义勇为

危情不减胆魄,险境更显英豪。你是临危不乱的逆行勇者,侠肝义胆是你铿锵底色。浓烟滚滚,你与烈焰争分秒;绝境之中,你撞开求生的门,投射出生命最绚烂的光。

中共青岛市委宣传部 青岛市民办