

提高薪酬实现“待遇留人” 我国首个养老人才队伍建设综合性文件出台

民政部等12部门近日联合印发《关于加强养老人才队伍建设的意见》，围绕养老人才“引、育、评、用、留”等关键环节，提出系统性政策措施。《意见》明确提出坚持多劳者多得、技高者多得，支持和引导养老服务机构建立基于岗位价值、能力素质、业绩贡献的薪酬分配制度，切实提高养老人才薪酬待遇。

1月30日，民政部举行2024年第一季度例行新闻发布会，对《意见》进行解读。民政部养老服务司副司长李永新介绍，这是我国首个关于养老人才队伍建设的综合性政策文件，旨在从拓宽人才来源渠道、提升人才素质能力、健全人才评价机制、重视人才使用管理、完善保障激励措施等方面，进行全方位制度设计，推动建设一支规模适度、结构合理、德技兼备的养老人才队伍，为新时代新征程养老服务高质量发展提供有力人才支撑。

服务、物业服务等关联领域的合作，引导相关人才转型从事养老护理工作。支持养老机构依规引进医务人员，积极吸纳退休的医生、护士到养老机构内设的医疗机构执业或提供技术指导、技能培训。此外，推动老有所为与老有所养相结合，鼓励低龄健康老年人积极参与志愿服务，广泛培养服务于老年人生活照料、健康维护、精神慰藉、法律援助、休闲娱乐等多方面的志愿者队伍，为增加养老人才资源提供有益补充。

进一步拓宽 养老护理人才成长通道

养老护理员等养老服务技能人才是养老服务的直接提供者，是养老服务体系的重要支撑力量。李永新介绍，《意见》首次提出以养老护理员为试点，完善养老职业技能人才职业技能等级制度，健全养老服务职业技能等级社会化认定机制，进一步明确养老护理员等养老服务技能人才的技能等级、评价主体、评价管理、评价结果使用等关键性问题。

在原有职业技能标准的基础上，《意见》支持具备条件的养老服务企业在高级技师等级之上增设特级技师和首席技师，在初级工之下补设

学徒工，形成由学徒工、初级工、中级工、高级工、技师、高级技师、特级技师、首席技师构成的新八级职业技能等级序列，进一步拓宽了养老护理员成长通道。

《意见》坚持技高者多得的用人导向，明确提出职业技能等级认定结果要与岗位使用有效衔接，并作为薪酬分配的重要参考，以此激发养老护理员等养老服务技能人才提高技能水平的积极性主动性。

《意见》首次明确，社会培训评价组织可作为养老护理员职业技能等级认定机构开展认定工作。同时，支持符合条件的用人单位自主开展职业技能等级认定，赋予用人单位评价自主权。《意见》明确，养老护理员职业技能等级证书由人力资源社会保障部统一制定编码规则和证书样式，在全国范围内查询验证，并要求按照“谁评价、谁负责、谁发证”的原则，加强对第三方评价机构和用人单位评价活动的监督管理，定期组织评估，公开评估结果，落实评价机构和用人单位主体责任，确保评价公信力。

推动建立 “拴心留人”的制度机制

李永新表示，养老服务人才是替天下儿女尽孝、为社会家庭分忧的可敬职业。应当采取有力措施，给予养

老服务人才应有的保障和更多的关爱。因此，《意见》从薪酬待遇、关爱支持、褒扬激励等方面提出了相关政策措施，推动建立“拴心留人”的制度机制。

建立科学合理的薪酬制度，实现“待遇留人”，是养老服务行业吸引和留住人才的关键。《意见》明确提出坚持多劳者多得、技高者多得，切实提高养老人才薪酬待遇，将工资分配向一线员工倾斜。

《意见》明确支持各地探索将养老高技能人才纳入城市直接落户范围，推动其配偶、子女等随迁家属按规定享受公共就业、教育、住房等保障服务，为养老人才提供“安居乐业”的发展环境，解决他们在工作和生活上的实际困难，让养老人才能够真正立住脚、安下心、扎下根、行得远。

《意见》提出，通过开展表彰活动、举办技能竞赛、建立工作室、选树典型等多种途径，加大养老服务人才表彰激励力度，提升养老服务人才的职业尊崇感和社会认同度。下一步，民政部将会同有关部门进一步加大养老服务人才先进事迹和职业精神宣传力度，增进理解、凝聚共识，营造全社会关心关爱养老服务人才、支持养老服务行业发展的良好氛围。

综合新华社、人民日报客户端

商务部回应 美搜查在美中资企业

针对有媒体报道一中资企业北美办公场所遭到美国有关部门现场搜查，商务部新闻发言人30日回应称，中方注意到有关报道。近期，美方多次突击搜查在美中资企业，盘查盘问在美从事商务活动的中方人员，查扣手机、电脑等个人设备，滋扰中国企业和商务人士，严重影响企业正常经营活动，损害中国对美投资的信心。

这位发言人表示，美方应立即停止对中国企业和商务人员的滋扰，为他们提供安全、透明、公平的营商环境。中方将密切关注事态发展，坚定维护中国企业和公民的合法权益。

金融监管总局 明确2024年重点工作任务

国家金融监督管理总局30日对外公布了2024年的重点工作任务。金融监管总局表示，2024年要坚决做到监管“长牙带刺”、有棱有角，牢牢守住不发生系统性金融风险底线，扎实推进金融高质量发展，坚定不移走中国特色金融发展之路。

1月30日召开的2024年金融监管总局工作会议，从八个方面提出了2024年的重点工作任务，其中全力推进中小金融机构改革化险位列首位。金融监管总局表示，要健全金融风险处置常态化机制，落实机构、股东、高管、监管、属地、行业六方责任，推动形成工作合力。

会议要求，积极稳妥防控重点领域风险，强化信用风险管理，加大不良资产处置力度。加快推进城市房地产融资协调机制落地见效，督促金融机构大力支持保障性住房等“三大工程”建设，落实经营性物业贷款管理要求。配合防范化解地方债务风险，指导金融机构按照市场化方式开展债务重组、置换。

会议指出，坚决落实强监管严监管要求，紧盯“关键事”“关键人”“关键行为”，严格执法，敢于亮剑，做到一竿子到底、一严到底、一查到底。跨前一步强化央地监管协同，加强信息共享和重点任务协同。着力防范打击非法金融活动，加快健全横向到边、纵向到底的责任体系。

另外，2024年金融监管总局还将坚定不移深化金融改革开放，引导金融机构聚焦主业、苦练内功、降本增效。

金融监管总局表示，2024年将统筹做好五篇文章，更好服务新质生产力发展和现代化产业体系建设，着力支持扩大有效需求，持续增强普惠金融服务能力。平稳有序完成机构改革任务，加快推动省市“三定”落地，稳步推进县域机构改革。

据新华社

支持跨行业人才 “转型”做养老

“人才来源问题是加强养老服务人才队伍建设首先需要解决的问题。”李永新介绍，《意见》把解决养老服务人才特别是养老护理员短缺问题摆在突出位置，坚持从供给侧入手，针对养老服务类型层次多样、跨领域交叉融合、实践性强等特点，明确提出打破学历、年龄、身份、地域等限制，在实践中广纳人才、培养人才、凝聚人才，有力支撑养老服务高质量发展。

《意见》提出，加强养老服务领域就业创业支持，明确要求落实就业创业扶持政策，支持符合条件的人才到养老服务领域就业创业，支持养老机构积极参加百万就业见习岗位

募集计划，开发针对性就业见习岗位。发挥院校培养人才主渠道作用，支持引导更多职业院校、技工院校和普通本科高校养老服务相关专业毕业生从事养老服务工作，把更多对口专业毕业生引进来，提高养老服务专业化水平。

同时，结合养老服务岗位特点拓宽用人单位渠道，支持引进社会工作、康复服务、老年营养、心理咨询等方面专业技术人才以及经营管理人才，挖掘汇聚各方面人才资源，全面提升居家社区机构养老服务综合能力和技能水平。针对农村地区养老服务人才短缺的实际，引导更多有能力、有意愿的村民和农村低龄老年人参与提供养老服务，吸引更多养老服务人才返乡入乡就业创业。

《意见》还提出支持跨行业跨领域人才流动。加强养老服务与家政

2009年以来最强雨雪冰冻天气将来袭

南方在本轮雨雪天气过程中多以降雨为主

中央气象台预计，1月31日至2月5日，我国将有大范围雨雪天气过程，中东部地区为本次过程的主要影响区域。本次的大范围雨雪冰冻天气过程具有影响范围广、累计雨雪量大、持续时间长、冻雨面积大等特点，总体为2009年以来冬季最强，具有极端性。

1月30日，“郑州降雪预报图全黑”词条引起网友热议，为什么“全黑”，@中国天气解释称：

本次中东部雨雪过程河南是核心影响区域之一，阴雨雪持续时间长，累计降水量大！郑州降水预报图因此呈现出全黑的状态。

据河南省气象局预计，1月31日至2月4日，河南将连续5天出现降雪。全省大部积雪深度10到20厘米，局地可达40厘米。

受冷空气影响，1月31日至2月1日，河南郑州市有4到5级东北风，阵风7到8级。2月1日起郑州市气温较前期明显下降，最高气温持续在0℃以下，其中2月1日至4日，最低气温-8℃~-4℃。此外，1月30日至31日，郑州市有中到重度霾。

南方多以降雨为主

相比北方的降雪，南方在本轮雨雪天气过程中多以降雨为主，且降雨持续时间长，未来10天南方降水日数可达7至9天，长江中下游及其以南大部地区有中到大雨，部分地区暴雨，并伴有较大范围的雷电天气。过程中，湖北、湖南西北部、贵州中北部等地或多次出现雨雪天气转换，这些地区还需特别警惕冻雨出现。

从中国天气网推出的南方大城市雨雪日历上看到，本轮过程中，上海、杭州、长沙、武汉、南昌、南京、合肥等几乎每天都跟雨水“打交道”，量级多以小到中雨为主。其中，合肥、南京将出现雨雪天气转换，合肥2月

1日夜间或现雨夹雪，5日夜间或现小雪；南京2月4日夜间或现雨夹雪。此外，贵阳2月1日至3日雨水较为集中，期间将现中到大雨和雷阵雨。

冻雨来袭，要小心

除了雨雪天气覆盖范围广、持续时间长、相态复杂之外，本轮过程中还将出现今冬以来最大范围冻雨天气。根据中央气象台预报，2月1日夜间至4日，河南南部、湖北中西部、安徽北部、江苏北部、山东南部、湖南西北部、贵州东部等地部分地区有冻雨。

冻雨是冷暖空气交汇的产物，所谓“滴水成冰”，当低于0℃的雨落下来碰到地面或者建筑物，就会冻结成一层冰壳，称之为冻雨。它是一种破坏力较强的灾害天气，由于冻雨落在物体表面形成的冰挂有一定重量，可能造成屋顶垮塌，电线杆、树木被折断，农作物遭遇冻害等。

恰逢春运高峰期，冻雨带来的道路湿滑、结冰等将给公路、铁路和航空出行造成较大不利影响。如驾车出行，最好为轮胎装上防滑链，留出足够的刹车距离，谨防车辆打滑侧翻。铁路运输方面需防范电网结冰对火车运行的不利影响。另外，冻雨天气来临时，由于近地面温度通常在冰点之下，航空运输也常常

因为引擎结冰而受到影响。

总体来看，这次过程中，冰冻天气持续时间、低温强度以及范围都不及2008年初南方低温雨雪冰冻过程。但是，陕西、山西、河北、

河南、山东、湖北、湖南、安徽、重庆、贵州等地的部分地区仍存在低温雨雪冰冻灾害风险，需提前做好相应的防范工作。

综合央视网、人民日报客户端

河南降雪量异常之大

预计1月31日至2月5日，我国中东部地区将进入入冬以来持续时间最长、影响范围最广的雨雪冰冻天气过程。10省份将出现暴雪或大暴雪，河南、河北、山东、辽宁、湖北等地的日降水量或累计降雪量具有极端性，河南、湖北、安徽、湖南、贵州5省将出现冻雨。

其中，交通枢纽河南作为此次过程的降雪中心，降雪量异常之大，需引起高度重视。

10名缅北重大犯罪嫌疑人被成功押解回国

针对当前缅北涉我电信网络诈骗犯罪严峻形势，公安部持续加强与缅甸执法部门的国际警务合作，缅甸警方1月30日依法向我公安机关移交了白所成、白应苍、魏怀仁、刘正祥、刘正茂、徐老发6名缅北果敢电诈犯罪集团重要头目和另外4名重大犯罪嫌疑人。

30日晚，随着一架中国民航包机降落在云南昆明长水机场，缅方移交的10名重大犯罪嫌疑人被我公安机关成功押解回国。此次行动是中缅两国开展国际警务执法合作取得的又一标志性重大战果，充分彰显了我国联合打击跨国电信网络诈骗犯罪、共同携手维护安全稳定秩序的坚定决心和坚强意志。

长期以来，缅北果敢自治区以白所成、魏怀仁、刘正祥、徐老发等为首的多个犯罪集团大肆组织开设诈骗窝点，公开武装护诈，针对中国公民疯狂实施电信网络诈骗犯罪活动，诈骗数额巨大，同时涉嫌故意伤害、故意伤害、非法拘禁等多种严重暴力犯罪，犯罪情节极其恶劣，社会危害极其严重，人民群众深恶痛绝。在掌握相关犯罪事实和证据的基础上，2023年12月10日，我公安机关对白所成等10名缅北果敢自治区电信网络诈骗犯罪集团重要头目进行公开悬赏通缉。在外交部和驻缅甸大使馆大力支持下，公安部派出工作组赴缅甸开展国际警务执法



缅甸警方依法向我公安机关移交缅北重大犯罪嫌疑人白所成

合作，工作组与缅方进行多轮会谈磋商，就联合打击电信网络诈骗犯罪、全力缉捕并移交电信网络诈骗集团重要头目等达成一致意见。随后，缅甸警方陆续抓获了我公安机关公开通缉的白所成、白应苍、魏怀仁、刘正祥、刘正茂、徐老发6名犯罪嫌疑人，白应兰、魏榕、魏青松、刘积光4名犯罪嫌疑人在逃。1月30日，缅警方决定将到案的上述6名犯罪嫌疑人以及我公安机关前期向其通报的另外4名重大犯罪嫌疑人移交我方。当天，公安部组织云南公安机关民警赴缅甸执行包机押解任

务，成功将相关犯罪嫌疑人押解回国。公安机关有关负责人表示，为坚决彻底铲除缅北涉我电信网络诈骗犯罪“毒瘤”，公安部与缅甸警方持续开展执法安全合作，云南公安机关不断深化与缅甸相关地方执法部门的边境警务执法合作，在前期持续不断打击下，截至目前，已有4.4万名缅北涉我电信网络诈骗犯罪嫌疑人移交我方，其中幕后“金主”、组织头目和骨干171名，网上在逃人员2908名，有力打击了境外诈骗集团的嚣张气焰，打击工作取得历史性重大战果。

文图据新华社