

# 7月1日起施行 超龄劳动者迎来权益保障新规

新华社记者 张晓洁

老有所为,权有所护。  
人力资源社会保障部等5部门5月25日对外发布《超龄劳动者基本权益保障暂行规定》,自7月1日起施行。这是我国首部明确超龄劳动者权益的专门规章。  
什么是超龄劳动者?  
顾名思义,就是超过法定退休年龄的劳动者。其中既有退休返聘的专业技术人员、行业专家,也有从事保安、家政等工作的基层劳动者。依法提前退休的劳动者也纳入超龄劳动者权益保障的对象之中。需要说明的是,弹性延迟退休期间存在劳动关系的劳动者,有劳动合同法、《事业单位人事管理条例》等法律法规保护,不在暂行规定适用范围。  
当前,我国超过法定退休年龄仍在就业的劳动者众多,劳动权益面临法律保障不足的问题。发布暂行规定,就是要填补现行劳动法律制度的短板,明确用人单位与超龄

劳动者的权利和义务,保障超过法定退休年龄劳动者的合法权益。  
“长期以来,超龄劳动者多被简单以‘达到法定退休年龄’为由认定为劳务关系,脱离劳动法律保护范畴。暂行规定不再以是否存在劳动关系作为劳动保障的唯一标准,而是基于超龄劳动者劳动事实,以保障基本权益为切口,实现精准保护。”中国人民大学法学院教授林嘉说。  
暂行规定多方面保障超龄劳动者合法权益——  
劳动报酬方面,明确要求及时足额支付劳动报酬,劳动报酬不低于最低工资标准。  
休息休假方面,明确要求遵守法定工作时间规定和年节纪念日放假办法,一般不安排超龄劳动者加班,安排加班的应当遵守劳动法的有关规定。  
劳动安全卫生方面,明确用人单位应当安排合适的工作岗位和劳

动强度,进行安全生产和职业卫生的教育和培训。  
工伤保险方面,明确用人单位应当按照国家规定为超龄劳动者参加工伤保险。  
“根据暂行规定要求,用人单位应对超龄劳动者能够胜任的岗位不设置不合理的年龄限制,同时充分考虑超龄劳动者身心状态,不在可能危害超龄劳动者身心健康的岗位上招用超龄劳动者。”中国劳动和社会保障科学研究院研究员李文静说,用人单位应及时与超龄劳动者订立书面用工协议,落实各项权益的保障义务。  
不少人关心,超龄劳动者能否继续参加职工养老保险?应当如何缴纳?  
暂行规定明确,需延长缴费的超

龄劳动者,可以个人身份继续缴纳养老保险费;经与用人单位协商一致,用人单位也可为其缴纳养老保险费,个人应当缴纳的养老保险费由用人单位代扣代缴。  
“社会保险经办机构也会进一步优化经办公共服务,畅通信息查询渠道,为延长缴费人员提供清晰指引,提供更加高效便捷的参保缴费服务。”人力资源社会保障部有关司局负责人说。  
此外,暂行规定还明确了超龄劳动者基本权益保障的救济途径,明确将超龄劳动者因基本权益发生的争议纳入劳动争议调解仲裁程序和劳动监察的范围。  
林嘉认为,暂行规定促进实现超龄劳动者“老有所为、劳有所得、权有所护”,也有利于统一行政执法、劳动争议调解仲裁与法院裁判的标准,并为其他特别劳动群体权益保障提供了可借鉴的法律解决方案。  
(新华社北京5月25日电)

近期,我国多地迎来强降雨过程,范围广、强度大,极端性明显。湖南、湖北、重庆等省份的一些地方不同程度遭受强降雨、洪涝灾害。  
汛情就是命令,生命重于泰山。习近平总书记强调,当前正值汛期,要加强应急值守,扎实做好防汛救灾工作,切实维护人民群众生命财产安全。  
争分夺秒,迎战汛情。各地各部门密切监视雨情汛情发展变化,加强巡查防守,全力以赴做好防灾减灾工作。  
近日,湖北省宣恩县沙道沟镇白水河村遭遇强降雨,洪水一度导致道路、通信中断。  
为确保群众身体健康,当地医院在临时集中安置点内开展义诊。“我们每天都会进行查房巡诊,及时掌握群众身体状况,根据需要免费发放药品。”宣恩县中西医结合医院副院长长田瑛说。  
目前,白水河村清淤工作正有序开展。“房屋清淤、全面消杀作业全部完成后,经专业安全检测达标,我们将分批安排村民返乡居住。房屋受损严重、暂不具备居住条件的群众,会做好过渡安置工作。”沙道沟镇党委书记孟友顺说。  
降低灾害风险,减轻灾害损失,重在事前预防。  
5月23日晚,湖南省气象局大楼灯火通明,值班工作人员通宵值守,滚动推送重要气象信息。连日来,湖南省气象局依托全域雷达组网、网格化监测站点、雷电监测平台,搭建分钟级气象监测网络,动态追踪对流云团发展演变,精准推送预警信息。  
科学预警、主动响应,方能“打有准备之仗”。本轮强降雨以来,湖南省气象局发布省级暴雨预警9期,暴雨等预警信号覆盖205.54万人次,面向社会公众发布靶向预警短信覆盖546.84万人次。  
“从5月23日夜间开始至27日,中东部地区迎来新一轮较大范围降雨过程,今明两天为新一轮降雨最强时段。”中央气象台首席预报员盛杰介绍,“与前期相比,新一轮降雨的强降雨区域移出华南,主要位于长江流域和黄河流域,降雨的极端性仍需注意。”  
国家防总办公室、应急管理部24日组织多部门联合会商,分析研判强降雨发展态势,要求盯紧看牢重点部位,加强巡查防守,提前做好安全管控;水利部和中国气象局24日18时联合发布红色山洪灾害气象预警,提醒做好实时监测、防汛预警和转移避险等防范工作……各部门协同配合,快速做好调度部署。  
树牢底线思维、极限思维,不断提升防灾减灾救灾能力。  
5月23日夜间至24日凌晨,重庆市永川区突发极端特大暴雨。“大队喊我赶快撤离,啥都不要管,保证人身安全。”重庆市永川区茶山竹海街道大桥村村民孔祥英回忆。  
汛情发生后,国家防总办公室派出工作组赴重庆协助指导防汛救灾工作。重庆市、区两级防汛抗旱应急指挥部迅速启动应急响应,第一时间组织公安、应急、消防等400余人救援抢险队伍赶赴现场,累计紧急避险转移168人,紧急转移安置82人。  
24日,一场大范围短时强降雨突袭江西南昌。雨夜的红谷滩区防汛指挥部内,工作人员紧盯雨情水情,滚动调度各点位处置情况。依托“区—镇街—村(社区)”三级联动防汛体系,各条线力量同步下沉一线,巡查人员冒雨奔赴易涝点、水庫坝、地下车库、老旧小区开展拉网式排查,值守人员24小时在岗,不间断巡查积水变化。  
“1.8万条编织袋、260件救生衣、16台水泵、120盏应急灯等物资定点储备,专人看管,全区专业抢险队伍、镇街应急力量及社会救援力量全员在岗,抽水泵、发电机等设备随时可调度。”红谷滩区应急救援服务中心主任李铁立说。  
针对安徽、河南、重庆、陕西4个省份,水利部24日启动洪水防御Ⅳ级应急响应,要求地方水利部门加强雨水情监测和及时发布预警信息,科学精准调度防洪工程,重点抓好水库安全度汛、中小河流洪水山洪灾害防御。  
国家防总24日针对安徽启动防汛Ⅳ级应急响应,继续维持针对湖南、湖北、重庆的防汛Ⅳ级应急响应……各地各部门压紧压实党政共管、逐级包保的责任链条,齐抓共管,共同发力,切实维护人民群众生命财产安全。  
(新华社北京5月24日电)

争分夺秒 迎战汛情  
——各地各部门全力做好防汛抗洪工作  
新华社记者 黄楠 张阳 姚子云

## 更绿色更智能 中国建材行业向先进建材转型

新华社记者 王优玲

随着绿色低碳发展理念深入人心和房地产行业进入调整期,我国建材行业步入深度转型期。业内专家表示,中国建材行业要通过传统产业转型升级发展新质生产力,从规模扩张转向技术引领,构建绿色化、智能化、高端化的产业新体系。  
中国中材国际工程股份有限公司近日在四川成都举行中材国际绿色智能创新交流会。中国工程院院士、中国建材集团首席科学家彭寿在会上说,当前全球建材行业的区域发展格局日益清晰:亚太地区以规模引领,欧美国家占据高端市场,东南亚、中东、印度等新兴市场基建投资年增速超过10%,正释放出巨大增量红利。中国建材行业正处于战略转型机遇期,亟需通过传统建

材升级与先进建材壮大优化供给结构,构建全新的产业生态。  
什么是先进建材?业内专家表示,先进建材要契合新质生产力的要求,突破传统性能局限,兼顾功能复合、低碳降碳、绿色循环,广泛用于好房子、定制信息及基础新兴领域的新一代无机非金属材料。先进建材的重点发展方向主要包括先进胶凝材料、先进玻璃材料、高端精细陶瓷以及无机纤维与复合材料。  
以世界用量最大的土木工程材料混凝土为例,中国工程院院士刘加平说,使用矿物掺合料是降低水泥碳排放最关键的途径。随着能源结构转型,粉煤灰、矿粉等传统掺合料将日益减少,研发新型低碳胶凝材料已成为实现水泥行业降碳的必

由之路。  
据了解,中材国际绿色智能创新交流会发布了水泥窑协同处置、替代燃料、低碳胶凝材料等技术,服务城市降碳与固废治理。中国建材集团董事长周育先表示,中国建材集团自主研发的新型低碳水泥,碳排放强度降低30%。在国内,这类低碳胶凝材料与装配式建筑、节能保温系统结合,优先用于老旧小区改造、保障性住房等民生工程。  
在先进玻璃材料领域,彭寿表示,我国在信息显示玻璃、新能源玻璃、特种功能玻璃等方面持续取得创新突破,正加速向“领跑”“并跑”向“领跑”转变。面对全球智能革命浪潮,先进玻璃材料正在加速由第一代高品质浮法玻璃、第二代光伏玻璃、第三代新型

显示玻璃向第四代AI光电玻璃过渡发展,下一步应重点开展从理论研究、材料设计到制备应用的全链条一体化创新,持续提升玻璃材料在先进半导体封装、先进光器件、AI算力液冷等领域的重大应用价值,为建材行业高端化转型注入新动能。  
同时,高端精细陶瓷是航天航空、先进核能、半导体等尖端领域不可或缺的关键材料,需聚焦超高能、超高精、超可靠等极端服役环境,并强化高集成材料、器件与功能的协同调控。对于无机纤维与复合材料,下一步发展的重点是突破高端装备用特种玻璃纤维、大直径碳纤维等关键材料,以及攻克数字化设计、绿色智能制造、高价值回收利用等核心技术。  
(新华社北京5月25日电)

### 文博会上 的科技范儿

5月21日至25日,第二十二届中国(深圳)国际文化产业博览交易会举行。本届文博会展馆内,科技感十足的互动装置吸引了众多观众。图左为小朋友与机器熊猫互动,图右为观众参与《千里江山图》沉浸式体验。



5月21日至25日,第二十二届中国(深圳)国际文化产业博览交易会举行。本届文博会展馆内,科技感十足的互动装置吸引了众多观众。图左为小朋友与机器熊猫互动,图右为观众参与《千里江山图》沉浸式体验。

## 人民法庭五年来审结各类案件3400万件

新华社北京5月25日电(记者 齐琪、冯家顺)记者5月25日从最高人民法院第五次全国人民法庭工作会议上了解到,五年来(2021—2025年),人民法庭数量由10759个增至11035个,乡村法庭为7615个;审结各类案件3400万件,是上一个五年的1.7倍,占全国法院一审结案比例由25%增至35%。  
据介绍,五年来,人民法庭化

解大量民生领域纠纷。线下服务贴近群众,畅通劳动纠纷追索、工伤赔偿和残疾人、老年人、军人军属等维权绿色通道,常态化开展巡回审判,“车载法庭”“马背法庭”“水上法庭”覆盖偏远地区;线上服务便捷高效,全面推广网上立案、跨域立案、电子送达、云上庭审、跨域协作,让数据多跑路、群众少跑腿。

此外,人民法庭依法妥善审理涉腾退拆迁、灾后重建等涉众、涉特定群体系列案件,努力将矛盾纠纷吸附在基层,化解于萌芽;审理涉农村土地“三权分置”、高额彩礼、养老育幼等纠纷案件,服务乡村全面振兴;因地制宜加强金融、劳动、旅游、文化遗产保护等专业司法保障,助力区域特色产业;建设国边境“移动巡回法庭”调处民族矛盾、跨国纠纷,守护民族边疆

地区和谐稳定。  
同时,人民法庭坚持和发展新时代“枫桥经验”,与村委会、居委会、人民调解委员会等基层治理单位“在线”对接、联防联控,助力大量矛盾纠纷不出村;对接乡镇(街道)综治中心,做实先行调解、指导调解、联动化解;常态化开展以案说法、送法下乡,指导培育大批“法治带头人”“法律明白人”,积极服务基层良法善治。

## 住房城乡建设部: 垃圾分类是一项长期性、持续性任务

近期,社交媒体上出现“垃圾分类没必要了”等议论。住房城乡建设部部长倪虹25日表示,垃圾分类是一项长期性、持续性任务,要深刻认识和把握新形势、新要求,从专业维度深刻认识垃圾分类工作的阶段性,调整优化政策标准,不断开创垃圾分类工作的新局面。  
5月第四周是全国城市生活垃圾分类宣传周。住房城乡建设部25日在北京召开全国城市生活垃圾分类工作现场会,对生活垃圾分类重点工作进行了再动员、再部署。  
会议要求,各地要科学谋划“十五五”时期垃圾分类工作,推动垃圾分类工作提质增效。要统筹兼顾、稳妥推进垃圾分类方法优化,加快可回收物体系建设,增强可回收物管理质效。优化焚烧处理设施布局,鼓励设施共用共享,力争更多地区实现原生生活垃圾“零填埋”。  
倪虹表示,要坚持以法治为基础、政府推动、全民参与、城乡

统筹、因地制宜的原则,进一步提升生活垃圾减量化、资源化、无害化水平,持续优化分类投放、分类收集、分类运输、分类处置体系。  
十年来,各地区、各部门精准施策、协同发力、系统推进,我国垃圾分类工作取得显著成效。生活垃圾末端处理能力大幅提升,垃圾焚烧技术装备实现从“跟跑”“并跑”到“领跑”,垃圾减量和利用水平显著提高,主要污染物排放控制水平世界领先。  
会议要求,再深化、再提升生活垃圾分类工作质效。强化垃圾分类科技攻关,加快新技术研发应用和新装备迭代升级。注重习惯养成,深入开展垃圾分类进社区、进学校、进企业、进机关等活动,充分发挥志愿者作用,带动更多人养成分类投放的好习惯。加强部门合作,构建政策协同、监管联动、数据共享的工作格局,统筹政府、市场、社会、居民等各方力量,形成全社会共同推进垃圾分类的强大力量。  
(据新华社北京5月25日电)

(上接第一版)在庄严的乐曲声中,习近平郑重为武契奇佩戴勋章。两国元首亲切握手。全场响起经久不息的掌声。  
军乐团奏塞尔维亚共和国国歌。  
武契奇致答谢辞。武契奇表示,感谢中方授予我“友谊勋章”,我代表塞尔维亚国家和人民接受这枚勋章。这是我人生最重要的时刻之一,这枚勋章不仅是我个人至高无上的荣誉,也是对塞尔维亚追求主权、独立和发展的认可。中国始终尊重小国,在困难时刻总是同塞尔维亚人民站在一起,帮助塞尔维亚发展,我们永远不会忘记中国的支持帮助。我将继续致力于塞中友好事业,同中方一道推进构建塞中命运共同体。  
党和国家功勋荣誉表彰工作委员会主任蔡奇,副主任李干杰、李鸿忠、吴政隆等参加仪式。