2024年6月6日 星期四 编辑·杨维捷 校对·卢岩 版式·夏鹏

### 国家发改委:

# 5方面措施推动社会信用体系建设

新华社北京6月4日电国家发展改革委4日对外发布《2024—2025年社会信用体系建设行动计划》,提出5个方面措施,进一步推动社会信用体系建设高质量发展。

提升信用建设法治化规范化水平 方面,行动计划提出,加快推动出台社 会信用建设法;推动省级信用立法全 覆盖;规范信用信息查询使用的权限 和程序,依法保护信用主体合法权益。

统筹推进信用基础设施建设方面,行动计划明确,优化信用信息平台功能;加快地方融资信用服务平台整

合;加强对违法违规收集、篡改及泄露 公共信用信息行为的监控,加强个人 隐私、商业秘密的保护。

强化信用信息共享应用方面,行动计划提出,围绕企业登记、司法、税务、海关、金融、知识产权等重要领域,健全落地数据共享机制,建立标准统一、权威准确的信用记录。鼓励地方探索依托"信用分"拓展守信激励场景应用,推动在医疗、托育、养老、家政、旅游、购物、出行等重点领域实施"信用+"工程。全面推广信用报告代替无违法违规证明。

提升信用监管效能方面,行动计划明确,建立健全统一规范、协同共享、科学高效的信用修复机制。

加快推进重点领域信用建设方面,行动计划提出,完善政府诚信履约机制,畅通政府违约失信投诉渠道,全面健全政务信用记录,探索建立政务诚信监测评估机制。围绕公务员、律师、家政从业人员、金融从业人员等重点职业人群,探索建立和完善个人信用记录形成机制,及时归集有关人员在相关活动中形成的信用信息。

# 高考在即 公安部发布出行提示

新华社北京6月5日电(记者任 沁沁)2024年高考在即,公安部5日发 布出行提示,为考生们营造畅通的赶 考之路。

公安部提示,广大考生、家长应提前熟悉考场、考点位置及周边环境,规划好赴考路线;注意查询考试当天天气、路况,提前出发,为行程留出充足时间。若送考途中发生轻微事故,应

"快处快撤",及时撤离现场,不妨碍通行秩序,确保考生及时赴考。

每年高考,都有考生忘带或丢失证件,因身体不适、交通堵塞等无法及时到场……公安部提醒广大考生、家长和考务人员,提前准备好相关证件、文具,遇突发情况及时报警求助,交警将开辟绿色通道,处理好高考路上的每一个求助。

高考期间,不少学校为了保证考生按时赴考,会通过大巴车等统一接送考生。公安部提醒广大社会车辆驾驶人,驾驶途中遇此类送考车辆,注意避让、礼让;驾车行经考点周边,请勿鸣笛;注意观察道路标志标牌,勿随意停车,为考生营造良好的考试环境。

# 银发经济技术技能人才培养力度将加大

新华社北京6月5日电(记者 黄 韬铭 姜琳)为支持银发经济健康发展,人力资源社会保障部5日发布通知,要求加大银发经济技术技能人才培养力度,将银发经济领域重点企业纳入用工服务保障范围,助力稳定和扩大就业。

人力资源社会保障部就业促进司相关负责人介绍,人才培养方面,将引导技工院校优化调整专业设置,加强涉老专业产教融合,及时将养老护理、健康照护、医疗服务等银发经济急需紧缺职业纳入职业技能培训目录并开

展特色培训。

人社部门将指导银发经济领域用 人单位自主开展技能人才评价,支持 养老服务机构中从事医疗、康复、护理 等各类专业技术工作的医务人员按规 定参加职业资格考试或职称评审,在 相关职业技能大赛中设立专门赛项。

用工服务保障方面,将线上开设银发经济招聘专区,线下开展专场招聘活动,做好人才需求预测。落实银发经济企业吸纳就业政策,对招用高校毕业生的小微企业和招用就业困难人员的单位,按规定给予社会保险补

贴

设立一批银发经济领域见习基地,增强青年对银发经济领域就业的体验感和认同感。支持银发经济领域自主创业,开发一批创业项目库,设立创业孵化专区和基地。

拓展银发群体增收渠道,引导用人单位大力开发"适老化"岗位,依法保障超龄劳动者劳动报酬、休息休假、保险福利等权益,畅通大龄劳动者维权渠道,支持公共部门、基层社区推广"以老助老"服务模式。

### 我国加快建设现代化雨水情监测预报体系

新华社北京6月4日电(记者 刘诗平)水利部部长李国英4日表示,我国加快推进现代化雨水情监测预报体系建设,实现"延长洪水预见期与提高洪水预报精准度"的有效统一,为提升我国水旱灾害防御能力、推动水利高质量发展、保障国家水安全提供有力支撑。

李国英在水利部召开的现代化雨水情监测预报体系建设现场推进会上说,在洪水灾害防御中赢得先机、确保人民群众生命财产安全,必须依靠现代化雨水情监测预报体系。同时,新一轮科技革命和产业变革加速演进,特别是以数智融合应用为驱动的新技术快速发展,为推进水文现代化提供了强劲推动力和支撑力。

他表示,加快推进现代化雨水情

监测预报体系建设,要抓住"两项重点",即现代化水文信息感知与监测设备、基于现代化水文信息感知与监测数据的分析计算数学模型。

同时,以流域为单元,加快构建雨水情监测预报"三道防线",不断提升预报、预警、预演、预案"四预"能力,为洪水灾害防御、水资源管理与调配,以及水利其他业务领域的决策管理,提供前瞻性、科学性、精准性、安全性支持。

建设雨水情监测预报"三道防线" 分别为:

——建设由气象卫星和测雨雷达加降雨预报模型、产汇流水文模型、洪水演进水动力学模型组成的"第一道防线",实现"云中雨"监测预报并延伸产汇流及洪水演进预报,有效延长洪

水预见期。

——建设由雨量站加产汇流水文模型、洪水演进水动力学模型组成的"第二道防线",实现"落地雨"监测并延伸产汇流及洪水演进预报,提高洪水预报精准度。

——建设由水文站加洪水演进水 动力学模型组成的"第三道防线",实 现本站洪水测报并延伸洪水演进传导 预报,进一步提高洪水预报精准度。

据了解,海河"23·7"流域性特大 洪水后,水利部与北京市决定,建设永 定河官厅山峡现代化雨水情监测预报 体系,构建具有世界一流水平的雨水 情监测预报"三道防线"。目前,北京 市已完成永定河官厅山峡现代化雨水 情监测预报体系建设工作。

#### 5月份 我国电商物流指数 环比回升0.7点

据新华社北京6月5日电(记者叶 吴鸣)记者5日从中国物流与采购联合 会获悉,5月份我国电商物流指数为 113.9点,环比回升0.7点。

电商物流总业务量指数连续上涨。5月份,电商物流总业务量指数为129.8 点,比上月回升2.1点。分地区来看,全国所有地区总业务量指数均有所提高,东部地区提升幅度最大,中部地区超过全国平均水平。

农村电商物流业务量指数继续上升。5月份,农村电商物流业务量指数为129.7点,比上月回升1.8点。分地区来看,全国所有地区总业务量指数均有所提高,西部地区提升幅度最大,中部地区超过全国平均水平。

物流时效指数稳步提升,履约率、实载率和满意率指数连续回升。5月份,物流时效指数为101.9点,比上月回升0.7点,连续三个月回升。履约率、实载率、满意率分别回升0.9、0.2和0.4点,电商物流市场继续保持量增质升的良好局面。

5月份,我国电商物流供求两端继续 保持良好运行态势。

总体来看,5月份我国电商物流延续稳步向好态势,电商物流总指数创近6年新高。后期随着居民耐用消费品置换政策落地实施,网络购物活动继续处于活跃态势,电商物流需求将保持平稳增长。

#### 我国加强传染病 卫生应急队伍建设

据新华社北京6月5日电(记者 顾 天成)近日,国家疾控局、国家卫生健康 委印发《国家突发急性传染病防控队伍 管理办法》,部署进一步加强和规范国家 突发急性传染病防控队伍管理工作,提 升传染病应急处置能力和水平。

办法明确,国家突发急性传染病防控队伍是指国家卫生应急队伍中,由国务院疾控主管部门建设和管理,承担传染病应急处置任务的突发急性传染病防控类队伍,包括国家突发急性传染病防控队、国家卫生应急移动防疫中心。

办法要求,省级、地市级和县级疾控主管部门要根据突发事件风险评估,加强地方各级传染病防控应急队伍建设,形成完善的传染病防控应急队伍体系。

据悉,国家突发急性传染病防控队伍 主要由应急管理人员、专业技术人员和后 勤保障人员组成。应急管理人员、专业技术人员每队30人以上,设队长1名,副队 长2至3名,配30人以上的后备人员。

根据办法,国家突发急性传染病防控队伍专业技术人员包括流行病学、实验室检测、病媒防控、环境卫生、传染病防治监督等公共卫生以及临床医学、信息技术、健康宣教、心理干预等方面的专业人士。