

## 建设以投资者为本的资本市场

## ——中国证监会副主席王建军接受媒体采访

中国证监会副主席王建军24日接受媒体采访。

问:近期股市出现波动,投资者对于资本市场“重融资轻投资”的争论较多,请问您对此有何看法?

答:这段时间以来,资本市场震荡走弱、波动加大,不少投资者深感忧虑,提出意见建议,我们认真倾听,感同身受。我们深知,只有广大投资者有实实在在的获得感,资本市场平稳健康发展才能有牢固的根基,从而真正实现稳市场、稳信心。

习近平总书记明确要求中国特色金融发展之路要坚持以人民为中心的价值取向。党中央、国务院高度重视资本市场平稳健康发展。1月22日,国务院常务会议专门听取了资本市场运行情况及工作考虑的汇报,作出一系列部署,证监会正在抓紧落实推进。

保护投资者特别是中小投资者的合法权益是证监会的法定职责,也是我们工作的重中之重,是监管工作政治性、人民性的直接体现。目前,我国股市有2.2亿投资者,基金投资者更多,这是我国资本市场最大的市情,也是我们巨大的优势。从历史看,我国资本市场建立之初,广大中小投资者就是最主要的参与者。可以说,没有亿万中小投资者的积极参与,就没有资本市场30多年的发展,他们是市场的功臣。保护好广大投资者是我们巨大的责任。从现实看,股市已经成为居民配置资产的重要渠道,市场波动直接关系到老百姓的“钱袋子”。相比机构投资者,个人投资者尤其是中小投资者,在信息、资金、工具运用等方面存在劣势,更容易受到财务造假、欺诈发行、操纵市场等违法违规行为的侵害。这要求我们牢固

树立以投资者为本的理念,始终把保护投资者特别是中小投资者合法权益作为工作的重中之重。这些年,我们一直在努力,但落实中还有不到位的地方,距离大家的期待还有差距。

市场投资和融资是一体两面。我们将更加突出以投资者为本,本就是根,根深才能木茂。只有把投资者保护好了,市场繁荣发展才有根基。我们将把这一理念贯穿到市场制度设计、监管执法各方面全流程,加快完善投资者保护的制度机制,全力营造公开公平公正的市场秩序和法治环境,让投资者切实感受到市场的公平正义。

问:建设以投资者为本的资本市场,在制度设计上如何体现?

答:建设以投资者为本的资本市场,要在制度机制设计上更加体现投资者优先,让广大投资者有回报、有获得感。一是大力提升上市公司质量。上市公司质量突出体现在给投资者的回报上。上市公司要牢固树立回报股东意识,没有合理的回报就不是合格的上市公司。投资者买股票是要回报的,股市的长期回报要高于存款、债券的收益,才是更加可持续的。我们将进一步完善上市公司质量评价标准,突出回报要求,大力推进上市公司通过回购注销、加大分红等方式,更好回报投资者。支持上市公司注入优质资产、市场化并购重组,激发经营活力。巩固深化常态化退市机制,对重大违法和没有投资价值的公司“应退尽退”,加速优胜劣汰。二是回报投资者要发挥证券基金机构的作用。我们将健全保荐机构评价机制,突出对其保荐公司的质量考核特别是对投资者回报的考核,不能

把没有长期回报的公司带到市场上来。我们将完善基金产品注册、投研能力评价等制度安排,引导投资机构转变“重销售轻服务”的观念,增强专业管理能力,加大产品和服务创新,更好满足投资者财富管理需求。三是梳理完善基础制度安排。全面评估发行定价、询价等机制,支持更多投资者参与,增强投资者获得感。把公平性放在更加突出位置,健全适合国情市情的量化交易监管制度,优化完善减持、融券、转融通等制度规则。

问:以投资者为本的理念在监管执法上将如何体现?

答:建设以投资者为本的资本市场,必须依法全面加强监管,特别是加强对上市公司的监管。上市公司是我国经济的骨干力量,目前总体情况是好的。但有的上市公司诚信意识不强,上市目的不纯,缺乏公众公司姓“公”的基本认知,侵害投资者利益的事时有发生,严重影响投资者信心。我们将坚守监管主责主业,落实好金融监管要“长牙带刺”、有棱有角的要求,加快完善更加严格的资本市场监管执法体系,增强监管穿透力。特别是进一步健全资本市场防假打假制度机制,保持“零容忍”高压态势。对于欺诈发行等严重损害投资者利益的违法行为,坚决重拳打击,让其“倾家荡产、牢底坐穿”。对参与造假的中介机构一体追责,让其痛到不敢再为。

坚持投资者为本,本立而道生。保护好投资者,切实增强投资者的获得感,市场一定会走出短期的困扰,回归到稳定健康发展的道路上来。我们坚定相信,我国经济的发展前景是光明的,我国股市的前景是光明的。

(新华社北京1月24日电)

## 个人养老金制度将全面实施

新华社北京1月24日电(记者 姜琳 黄鑫)记者24日从人力资源社会保障部举行的新闻发布会上获悉,在36个城市及地区先行实施的个人养老金制度,目前运行平稳,先行工作取得积极成效。下一步将推进个人养老金制度全面实施。

从整个社会保障情况看,截至2023年底,全国基本养老保险、失业、工伤保险参保人数分别为10.66亿人、2.44亿人、3.02亿人,同比增加1336万人、566万人、1054万人。全年三项社会保险基金收入7.92万亿元,支出7.09万亿元,年底累计结余8.24万亿元,基金运行总体平稳。

人力资源社会保障部表示,下一步将积极推进养老保险全国统筹,确保养老金按时足额发放;持续扩大企业职工基本养老保险参保人数,增加个人账户积累;促进灵活就业人员和新就业形态劳动者参加养老保险;开展工伤保险跨省异地就医直接结算试点。

个人养老金制度是政府政策支持、个人自愿参加、市场化运营的补充养老保险制度,年缴费上限为12000元,属于第三支柱保险中有国家制度安排的部分。人力资源社会保障部数据显示,目前开立账户人数超过5000万人。

## 冬青奥会上联手队友夺冠

## 济南小伙张心喆再摘一金

本报1月24日讯(记者 王蓓)今天,2024年江原道冬青奥会短道速滑项目继续进行。在2000米混合团体接力A组决赛中,由李金鑫、杨婧茹、张柏浩和张心喆组成的中国队以2分46秒516的成绩夺得冠军。这枚金牌也是济南小将张心喆在本届冬青奥会夺得的第二枚金牌。

本届冬青奥会,张心喆共报名参加短道速滑男子1500米、男子1000米、男子500米及2000米混合接力4个项目的比拼。此前3个单项的角逐中,张心喆先后斩获男子1500米银牌、男子1000米金牌、男子500米银牌。

首次参加国家大赛便一鸣惊人,16岁的张心喆展示出非凡实力,成为中国短道速滑队一颗冉冉升起的新星。本届冬青奥会,面对世界各国短道速滑高手,张心喆不惧挑战,在所参加的4个比赛项目中斩获2金2银,展示了全面的竞技实力。出色的成绩既是对张心喆日常刻苦训练的嘉奖,也是一个新的起点。

## 我市劳动能力

## 现场鉴定平台上线

本报讯(记者 王晓菲 通讯员 周广锐 王卓)“鉴定现场很有秩序,身份证验证完之后排队等待按科室叫号就行了。鉴定专家也都专业、认真,耐心问我伤到哪里、现在恢复的怎么样。工作人员说鉴定结论可以直接邮寄到家,确实很方便。”鉴定现场职工对我市劳动能力鉴定服务点赞。

近日,市社保中心正式上线劳动能力现场鉴定平台。该平台依托大数据技术,保障平台信息与社保信息系统互联互通,数据实时共享,实现社保系统在医院端的服务延伸。整个鉴定现场签到、排队叫号、查体全程使用“人脸识别”进行身份认证,识别采集图像自动上传鉴定平台,排队按科别随机叫号入场,鉴定专家随机分配,鉴定意见即时录入,专家与工作人员多重审核之后出具鉴定结论,结论可在线查询并直接邮寄到家。职工参加查体鉴定全程只跑一次腿,服务更加便捷高效,鉴定结论更加公平。

“平台上线后,我们从过去的人工签到、线下身份核验、专家手工书写鉴定意见转变为自动签到叫号、系统人脸识别、线上录入专家意见,在平台中可以实时查询工伤认定及待遇医疗就诊信息和以往年度初次鉴定情况,鉴定查体过程全程留痕,确保劳动能力鉴定结果更加客观公正,有效提高被鉴定职工满意度。”市社保中心工作人员介绍。

记者了解到,不仅现场鉴定环节和流程简化了,职工的鉴定结论出具也更快了。原来,被鉴定人参加现场鉴定以后需要录入专家鉴定意见,审核鉴定意见,出具并打印鉴定结论,最后再邮寄,被鉴定人往往需要30天才能收到鉴定结论。鉴定平台上线后,减少录入环节,提高审核效率,出具结论时间大大缩短,20天就能收到鉴定结论。

下一步,市社保中心将继续挖掘数据技术应用潜力,持续推进劳动能力鉴定服务数字化转型,为企业和职工提供更加高效、规范、便捷的劳动能力鉴定服务,促进鉴定管理更加科学、精准。

## 5个从加拿大进口的

## LNG罐箱在济顺利卸液

本报讯(记者 鲁婧)历时73天漂洋过海的旅程,5个加拿大进口的LNG罐箱已顺利抵达济南曹范LNG调峰储备基地,并于近日顺利完成卸液作业,作为部分应急调峰气源投入民生使用。

记者了解到,为进一步增强采暖季燃气应急保障能力,多气源、多渠道保障我市安全稳定供气,济南能源集团所属山东港华积极开拓海外采购LNG渠道,早在2023年10月底便开始罐箱进口加拿大LNG试船业务。这是山东港华首单进口LNG贸易,为进一步保障泉城天然气应急保供能力再添一路“底气”。这也标志着山东港华已成功打通海外进口LNG渠道,在开拓LNG贸易形式上取得新进展。

据山东港华相关负责人介绍,目前已形成以中石油、中石化气源为基本保障,以多方筹措的其他管道气气源为补充保障,以采购LNG调峰为应急保障的气源矩阵,多措并举全方位打好冬季保供项目的“组合拳”。“山东港华将进一步加快推进气源安全保障项目建设进度,未来或将进口海外LNG罐箱,并在此基础上进一步开拓LNG贸易形式,为济南及周边地区提供更为灵活及时的调峰应急气源,全力以赴保障泉城百姓温暖过冬。”

## 历时6年 跨越9省区 拍摄20余万幅图片

## 七旬老人万里走黄河



一个图腾,与黄河在一起,是精神的富庶,终生的骄傲。一辈子为黄河做些有益的事情,是报恩的体现、良知的唤醒。”为了提高摄影水平与采写水平,完成采写拍摄万里黄河的心愿,他利用退休后的一切时间,通读有关书籍和浏览官方网站,查阅了百余万字的黄河文化史料及相关地理知识,自修了北京大学等高校编写的摄影教材,听取专家摄影讲座上百次,克服年龄大记忆力差的困难,苦心学习PS图片处理技能,自费购买照相机和无人机。

张春利万里黄河的采拍主题为地理的黄河、文化的黄河和变化的黄河。采拍的主要内容为地理风情、峡谷水库、高原灌溉、桥梁交通、节点地标、水土保持、引黄供水、湿地生态、沿黄文化、百姓踪影、河防风采等。他在采拍中,努力寻求史料性、纪实性、新闻性、文化性、知识性和档案性,力争创造更好的宣传效果和更多的存档价值。面对路途艰辛,他不改初衷,从不气馁,尽管3次遇险,多次被困,也未改变他万里走黄河的毅力与决心。

(本报记者 郝倩 通讯员 张庆民)

## 多场“年货节”带旺新春烟火气

本报1月24日讯(记者 陈心如)1月26日,2024年全国年货购物节暨第二十一届中国年货节将在济南举办,展会以“扩内需、促消费、惠民生”为宗旨,由中国商业联合会主办,山东国际展览有限公司承办,协办单位里还包含了中国烹饪协会、中国百货商业协会、中国连锁经营协会、中国纺织品商业协会等多家行业协会,将通过强强联合、优势互补、联手办展,构建内循环联盟大平台,为市民提供优质的年货购物平台。

春节是中国富有文化内涵、极具生

命力的节日,同时也是最能带动社会消费和促进经济增长的节日之一。今年1月以来,济南在线上、线下陆续启动“年货节”活动,春节消费市场开启购销两旺的好势头。

2023年12月28日至2024年1月1日,济南跨年举行今年首场“年货节”——2023老字号年货节,以“国货潮品”为主题,来自全国近200家厚植年味特色的老字号携上万余款品质年货亮相。展会后,据主办方提供的数据,5天展会共有观众逾6万人次,现场实现交易额1127

万元,各类意向订单额达4360万元,率先引燃今年年货市场。

随着春节临近,“年货节”相关活动,在济南密集举行。

1月18日,济阳区首届年货节开幕,活动为期1个月,持续到2月17日。今年,济阳区作为2024春节山东乡村文化旅游节济南主会场,将年货节融入了更多乡村风味、民俗年味,是一场独具特色的年货大集,也是一场热气腾腾的文化盛宴。

1月19日至21日,在山东国际会展

中心举办2024“齐鲁农超·村村有好品”新春年货节,汇聚了来自山东各地的年货好品,消费者可现场选购原产地优质农产品。

1月20日,“齐鲁潮集 世界新禧”山东年货大集暨济南报业精品年货节活动在槐荫区启动,活动中不仅有优中选优的名优新特精品年货,还有写春联、剪窗花、贴年画、扭秧歌、舞龙舞狮等民俗文化,活动将持续到2月4日。

不仅线下,线上也“年味”十足。春节期间,济南将联动知名平台、发动济南商家,结合“好品山东 商行天下”,以“超然致远·品味济南”为主题,策划举办“济南2024网上年货节”电商促消费活动,持续举办电商直播专场,形成具有黄河特色和济南特色的新民俗、新业态、新品牌,营造热烈活跃的消费氛围。

## 全国首个地方数据资源调查报告在济发布

本报讯(记者 刘文忠)记者从济南市大数据局了解到,《济南市数据资源调查报告(2023)》于近日正式发布。该报告是我国首个地方数据资源调查报告。报告在摸清济南市“数据家底”的基础上,将促进济南数据要素市场培育和产业发展,充分释放数据价值,助力数字济南建设。

为深入贯彻落实国家大数据战略,摸清济南市“数据家底”,促进济南数据要素市场培育和产业发展,充分释放数据价值,助力数字济南建设,济南市大数据局会同中国信息通信研究院对济南市数据资源状况进行了调查。此次数据资源调查由中国信息通信研究院提供全程技术支持。该院自2018年起连续6年支撑国家部门开展国家数据资源调查研究,定期发布《国家数

据资源调查报告》,构建了CDRS(CAICTDataResourcesSurvey)数据资源调查方法模型。《济南市数据资源调查报告(2023)》数据测算方法与《国家数据资源调查报告》保持一致,确保了相关测算数据的准确性。

报告显示,近年来济南市数据资源不断聚集,数据基础设施持续完善,数据要素流通更加顺畅,大数据产业发展取得了显著成效。主要呈现以下特点:

数据产量规模大。济南市2022年数据产量总规模为102EB,占全省数据总产量(446.1EB)的22.9%,占全国数据总产量(8.1ZB)的1.2%。人均数据产量为11.3TB,为全国人均数据产量(6.2TB)的1.8倍。

数据存量占比高。截至2022年底,济南市数据总存量为8.3EB,占全省数据总存量(30.2EB)的27.5%,占全国数据总存量(724.5EB)的1.1%;人均数据存量为942.7GB,约为全国人均水平(551.7GB)的1.7倍。

互联网出口流量大。截至2022年底,济南市互联网出口带宽达到48.7Tbps,月均互联网出口流量为4.8EB,其中流出流量3.5EB,流入流量1.3EB。流出流量大于流入流量说明济南市数据资源较丰富,其他地区对济南市需求大于济南市对其他地区需求。

5G用户和5G流量高速增长。截至2022年底,全市5G移动电话用户数达到385.1万户,占全省5G移动电话用户

数(3681万户)的10.5%。5G用户移动互联网接入流量达到8.34亿GB,占全市移动互联网接入流量(20.74亿GB)的40.2%;5G用户人均移动互联网接入流量达到18GB/月,是全市移动用户人均移动互联网接入流量(12.6GB/月)的1.4倍。

数据中心机架上架率高,实际运行PUE较好。截至2022年底,济南市共有在用数据中心32个,已建成机架数为10.4万个标准机架,平均上架率为72.1%,机架资源利用率较高。济南市在用数据中心平均实际运行PUE为1.46,优于全国数据中心1.49的平均PUE水平,对经济社会发展起到了较强的赋能支撑作用。