多地老龄化程度加深 如何面对人口发展新常态?

-中国探索应对人口发展新趋势的生动实践

人口问题关系国家发展,更关系民 族未来。

习近平总书记在二十届中央财经委 员会第一次会议上强调,人口发展是关 系中华民族伟大复兴的大事,必须着力 提高人口整体素质,以人口高质量发展 支撑中国式现代化。

当前我国人口发展呈现少子化、老 龄化、区域人口增减分化的趋势性特 征。人口老龄化是社会发展的重要趋 势,是人类文明进步的重要体现,也是我 国今后较长一个时期的基本国情。对于 拥有14亿多人口的大国,如何认识、适 应、引领人口发展新常态,考验着决策者

党的十八大以来,以习近平同志为 核心的党中央高度重视老龄工作,将积 极应对人口老龄化上升为国家战略。

今年5月召开的二十届中央财经委 员会第一次会议指出,要以系统观念统 筹谋划人口问题,以改革创新推动人口 高质量发展,把人口高质量发展同人民 高品质生活紧密结合起来,促进人的全 面发展和全体人民共同富裕。

近年来,我国持续以"一老一小"为 重点完善人口服务体系,扩大养老托育 服务有效供给。目前,超过400个城市完 成"一老一小"整体解决方案编制。

作为国之大计、党之大计,教育是提 高人口素质、推动"人口红利"向"人才红 利"转变的关键所在。

目前,我国已建成当代世界规模最 大的教育体系,教育现代化发展总体水 平跨入世界中上国家行列。数据显示, 我国接受高等教育的人口超过2.4亿,新 增劳动力平均受教育年限达到14年,我 国"人才红利"正在形成。

中国"十四五"规划和2035年远景目 标纲要提出,把提升国民素质放在突出 重要位置,构建高质量的教育体系和全 方位全周期的健康体系,优化人口结构, 拓展人口质量红利,提升人力资本水平 和人的全面发展能力。

在积极应对人口老龄化进程中,中 国正站在强国建设、民族复兴的战略高

度,积极促进人口与经济的良性互动,加 快塑造素质优良、总量充裕、结构优化、 分布合理的现代化人力资源,为经济发 展方式转变、产业结构升级、全要素生产 率提高提供人才支撑。

随着"人口红利"向"人才红利"转 变、科技创新和产业融合发展水平持续 提升,中华大地焕发勃勃生机,向人口高 质量发展支撑下的中国式现代化迈进。

(新华社北京7月4日电)



"鄂湘鲁豫"同步打击 电信网络诈骗犯罪

捣毁窝点3300余个

新华社北京7月4日电(记者 任沁沁 熊 丰)记者从公安部获悉,公安部近日组织开展打 击电信网络诈骗犯罪"鄂湘鲁豫"区域会战,指 挥山东、河南、湖北、湖南4省公安机关同步开 展集中打击,抓获一大批涉诈违法犯罪嫌疑人, 捣毁犯罪窝点3300余个,缴获手机、电脑、"两 卡"等作案工具10.4万个(台),扣押现金、虚拟 货币(USDT)等涉案资产价值5800余万元。

电信网络诈骗严重损害人民群众财产安全 和合法权益。公安部调集全国优势资源,深入 研究作案手法,研判出电信网络诈骗及"跑分" 洗钱、推广引流、技术开发、买卖"两卡"等各类 涉诈违法犯罪线索5万余条。在掌握相关犯罪 事实和证据基础上,公安部部署组织山东、河 南、湖北、湖南4省公安机关开展"鄂湘鲁豫"区 域会战集中打击行动,成功打掉一大批从事电 信网络诈骗的犯罪团伙以及为其提供帮助的黑 灰产犯罪团伙。

据了解,去年以来,公安部组织开展多次区 域会战,严厉打击电信网络诈骗违法犯罪活动, 共打掉犯罪窝点5100余个,集中捣毁一大批为 境外诈骗集团提供组织偷渡、推广引流、技术开 发、转账洗钱等支撑服务的犯罪团伙,依法严惩 一大批境外诈骗窝点回流人员和从事各类黑灰 产的犯罪嫌疑人,有效净化了社会治安环境。

公安部有关负责人表示,全国公安机关将 采取"定向研判、统一指挥、集中打击"的模式, 持续组织开展多轮次区域会战,对人民群众深 恶痛绝的电信网络诈骗违法犯罪发起凌厉攻 势,对从事黑灰产违法犯罪活动的窝点和人员 进行全面起底和清理,坚决遏制电信网络诈骗 违法犯罪多发高发态势,切实维护人民群众财 产安全和合法权益。

6月份我国物流业景气指数为51.7%

新华社北京7月4日电(记者 叶 昊鸣)中国物流与采购联合会近日发 布的6月份中国物流业景气指数为 51.7%,较上月回升0.2个百分点。

业务总量指数小幅回升。6月份, 业务总量指数为51.7%,环比回升0.2 个百分点,继续保持在景气区间。东 部、中部和西部地区均平稳回升,特别 是东部地区业务总量指数达到55%以 上,连续2个月回升;西部地区业务总 量指数环比回升0.3个百分点;中部地 区业务总量指数保持持平。

新订单指数有所回升。6月份,全国 物流新订单指数为50.4%,环比回升0.7 个百分点,再次回升到景气区间。东部和

中部地区新订单指数分别回升0.8和0.3 个百分点,西部持平。分行业来看,铁路 运输、航空运输、仓储物流、邮政快递等行 业新订单指数均在景气区间,其中邮政快 递业新订单指数保持在70%以上高景气 区间,铁路运输和航空运输新订单指数分 别环比回升0.7和2.2个百分点。

物流库存周转加快。6月份,平均 库存量指数继续低于50%,库存周转次 数指数环比回升0.8个百分点,设备利 用率指数环比回升0.1个百分点,连续 5个月在景气区间。部分港口、物流园 区的大宗能源原材料物资库存比一季 度末下降10%至20%左右,电商物流企 业备战消费季,商品库存有所上升,但

从业人员指数回升。6月份,从业 人员指数为51.2%,环比回升2.3个百 分点,显示出物流岗位需求增加,企业 用工压力较之前缓解。

中国物流与采购联合会总经济师 何辉认为,6月份,物流业景气指数环 比小幅回升,各分项指标均有所改善, 显示出市场业务量和订单需求增加, 就业形势好转,企业信心稳定。从区 域看,东西部地区较上月有所回升,中 部地区持平。从企业规模看,大中型 企业物流需求保持稳定,小微型企业 需求偏弱。综合二季度景气指数运行 情况,物流业总体保持恢复态势。



学习防溺水 安全过暑期

7月3日,在贵州省岑 巩县思旸镇第一小学,医务 人员为学生讲解心肺复苏

暑期,各地学校组织开 展防溺水安全教育主题活 动,为学生讲解防溺水知 识,提升学生的安全意识和 自救能力,护航暑期安全。

(新华社 发 唐鹏 摄)

就谈判药品续约及非独家药品竞价

国家医保局公开征求意见

新华社北京7月4日电(记者 彭韵佳 沐铁城)结合2023年

国家基本医疗保险、工伤保险和生育保险药品目录管理工作重 点,国家医保局4日发布了《谈判药品续约规则(2023年版征求 意见稿)》《非独家药品竞价规则(征求意见稿)》,向社会公开征 与2022年谈判药品续约规则相比,《谈判药品续约规则 (2023年版征求意见稿)》明确纳入常规目录管理的条件有所增

加,新增条件为:谈判进入目录且连续纳入目录"协议期内谈判 药品部分"超过8年的药品(2017年版目录谈判药品自2018年 起计算,2018年版目录谈判药品自2019年起计算,2019年及以 后按目录执行年份计算)。 《非独家药品竞价规则(征求意见稿)》提出,药品通过竞价

纳入医保目录的,取各企业报价中的最低者作为该通用名药品 的支付标准。如企业报价低于医保支付意愿的70%,以医保支 付意愿的70%作为该药品的支付标准。

公众可于2023年7月10日17时前提出意见和建议,以书 面或电子邮件的形式向国家医保局反馈。

2022年全国植被生态质量 较常年提高6.2%

新华社北京7月4日电(记者 黄垚)中国气象局4日发布的 《2022年全国生态气象公报》显示,2022年全国植被生态质量指 数为68.3,较常年提高6.2%,为2000年以来第三高。 地表生态状况变化受天气气候和人类活动共同影响。公报

从天气气候对地表生态影响角度,评估了2022年和2000年以来 气象条件影响情况。 在中国气象局当天举行的新闻发布会上,国家气象中心副

主任张恒德介绍,从气象条件来看,2022年全国平均≥0℃积温 较常年和2021年分别偏多6.4%和1.2%,热量条件较好;全国有 73.2%的区域降水量接近常年,水热匹配总体好于常年。

公报同时显示,2000年至2022年全国有91.9%的区域植被 生态质量指数呈提高趋势。"生态工程的实施加上有利气象条 件,促进了生态向好发展。"张恒德说,全国有67%的区域年降水 量呈增加趋势、有98%的区域年平均气温呈升高趋势,生态保护 和修复工程等充分利用了有利气候资源,加快了植被恢复进程 促进全国植被生产力和覆盖度整体提高。

中国科学家 获得2023年欧洲发明家奖

新华社柏林7月4日电(记者 杜哲宇)总部设在德国慕尼 黑的欧洲专利局4日宣布,中企宁德时代首席科学家吴凯及其 团队从600多名候选人中脱颖而出,荣获2023年欧洲发明家 奖("非欧洲专利局成员国奖"类别)。

据欧洲专利局网站介绍,吴凯及其团队开发了一种带有 顶盖的锂离子电池,该顶盖可作为一种屏障,降低电池安全风 险,进而降低电动汽车电池爆炸和火灾风险。

吴凯表示,配有先进安全电池的电动汽车正使更多人接 受可持续的生活方式,为全球能源转型作出贡献。希望全世 界的年轻发明家坚持多学、多做、多问的理念,为人类的福祉 开发出更多的创新成果。

欧洲发明家奖是欧洲最著名的创新奖之一,由欧洲专利 局于2006年发起,旨在表彰为当前时代所面临的一些最大挑 战提出解决方案的个人和团队。

【 上接1版① 应当进一步弘扬"上海 精神",增进相互理解与协作,推进地区 经济合作,反对意识形态对抗,反对分裂 和歧视。加强地区互联互通和大通道建 设,支持"一带一路"倡议同欧亚经济联 盟建设对接,深化经贸、金融、能源、科 技、环保、数字经济、人文等领域合作,携 手应对粮食、能源危机及气候变化等全 球性挑战。共同打击恐怖主义等"三股 势力",筑牢地区安全屏障。秉持真正的 多边主义,支持联合国发挥主导作用,加 强全球治理。

成员国领导人签署并发表《上海合 作组织成员国元首理事会新德里宣言》, 共同发表关于打击极端化合作的声明、 关于数字化转型领域合作的声明,批准 关于给予伊朗上海合作组织成员国地 位、关于签署白俄罗斯加入上海合作组 织义务备忘录、关于上海合作组织至 2030年经济发展战略等一系列决议。

会议决定,由哈萨克斯坦接任2023 至2024年度上海合作组织轮值主席国。

上海合作组织轮值主席国印度总理 莫迪主持会议,上海合作组织成员国哈 总统扎帕罗夫、巴基斯坦总理夏巴兹、俄 罗斯总统普京、塔吉克斯坦总统拉赫蒙、 乌兹别克斯坦总统米尔济约耶夫,观察 员国白俄罗斯总统卢卡申科、伊朗总统 莱希、蒙古国总统呼日勒苏赫,主席国客 人土库曼斯坦总统别尔德穆哈梅多夫, 以及联合国秘书长古特雷斯,上海合作 组织秘书长、上海合作组织地区反恐怖 机构执委会主任等国际和地区组织负责

萨克斯坦总统托卡耶夫、吉尔吉斯斯坦

蔡奇、王毅等参加会议。

在湘江新区九华新片区,一个

总投资预算为70亿元左右、总规划 面积2100亩的项目正冉冉升起,这 就是湖南一力股份有限公司打造的 一力物流枢纽项目,为"长株潭一体 化三十大标志工程"之一。项目相 关负责人瞿月苏介绍,该项目是长 沙疏解非省会功能、加快推进长株 潭都市圈建设的重要举措,建成后 预计钢材物流吞吐总量可达2000万 吨/年,园区产值可达千亿元以上。

■ 上接1版③ 同时,构建长株潭

"日字型"高速公路大环线,重点推

进许广茶亭互通至长沙绕城高速公

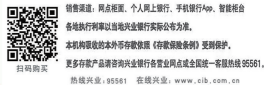
路等6条高速公路建设,总长达418

综合货运枢纽越做越强

一力物流枢纽项目是长株潭完 善综合货运枢纽体系的重要内容, 也是高质量推进长株潭交通一体化 的结果。目前,长株潭三市正着手 联合申报国家综合货运枢纽补链强 链城市,其目的是通过3年时间,重 点建设公铁水联运型、陆空联运型 综合货运枢纽,实现基础设施及装 备硬联通显著提升。

到2025年底,长株潭综合货运 枢纽与产业链供应链融合水平显著 增强,形成以500公里为半径、服务 世界级装备制造产业集群的物流集 聚辐射圈,助推打造横向错位发展、 纵向分工协作的现代产业体系和 "国家重要先进制造业高地",有力 支撑"一带一路"与长江经济带、中 部崛起等战略高效联动,更好服务 全国大市场。





销售渠道: 网点柜面、个人网上银行、手机银行App、智能柜台 各地执行利率以当地兴业银行实际公布为准。 本机构吸收的本外币存款依照《存款保险条例》受到保护。



电话号码: 0731-55571766

■ 上接1版② 他们是技术创新的"推动者"

实体经济高质量发展离不开科技创 新助力。

来自各行各业的专业技术人员代 表,充分施展自身所长,充分发挥湘潭人 才、科教资源高地优势,加快新产品开发 应用,为实体经济发展插上科技创新的 "翅膀"

十四届全国人大一次会议开幕前 夕,在潭全国人大代表万步炎、黄乐联手 共建实验室,湖南科技大学与宏大真空 开启了校企合作的新篇章。实验室将聚 焦制造强国、科技强国、"双碳"目标等国 家战略和湖南省"三高四新"战略,聚力 攻克"卡脖子"难题、锻造"杀手锏"技术, 不断提高双方基础研究能力、原始创新 能力和服务发展能力。

此外,市人大代表熊硕带领老牌国 企华菱线缆实现"蝶变"跃升,人围国家 "创建世界一流专精特新示范企业"名 单;市人大代表吴光辉带领江冶机电抢 抓新能源产业发展"窗口期",与高校进 行产学研合作,成功研发了国内首套废 旧锂离子电池高效破碎分选技术及装 备、碳基材料多污染物协同治理关键技 术等,让企业在"跟跑"之后实现"领跑"; 市人大代表张顺辉带领市弹簧厂研发的 产品,成功进入三一重工、中联重科、山 河智能、徐工集团等优秀工程机械制造 企业,公司在工程机械弹簧市场占有率 人大代表们在技术创新的大道上阔

步前行,攻克了一个又一个难关,实现了 一个又一个突破。

他们是企业扩增的"实干者"

"落实'四敢'要求,推动高质量发 展,人大代表在行动"活动开展以来,企 业家代表奋力创业创新创优、敢闯敢试 敢干,抢抓发展机遇,加快适应新业态新 模式,助力企业发展壮大。

省人大代表刘干江带领电化产投集 团,创新构建了"基金+招商"模式,助力招 商吉利LCV项目落地湘潭,规划建设年产 15万辆新能源LCV生产基地,达产后将实 现年产值260亿元,年税收16.5亿元。

市人大代表廖旭东带领三一风片工 厂落户韶山。仅用4年时间,工厂从最 初的租借厂房,发展到建筑面积约20万 平方米,年吸纳就业人员近千人的规 模。今年,他又带领工厂敢闯敢投,自主 研发生产的104米超长陆上风电叶片下 线,将极大满足整机厂商大兆瓦风机的 叶片需求。

市人大代表李文辉正着手推进湖湘 防护科创园项目建设。该项目致力于打 造一流科创特色"园中园",建设"三中 心、三基地、一平台"。目前,一期工程建 设已进入装修收尾阶段,预计9月可投 入使用。

落实"四敢"要求、推进湘潭高质量 发展,人大代表大有可为、大有作为。市 人大常委会将继续带领全市各级人大代 表,弘扬"三牛"精神,落实"四敢"要求, 奋力推动我市实体经济发展迈上新台 阶,为实现"三高四新"美好蓝图、加快建 设"四区一地一圈一强"、全面建设社会 主义现代化新湘潭作出新的更大贡献。

兴业银行湘潭分行网点地址:湘潭市河东大道48号金桂名城一楼

本报地址 湘潭市湖湘南路 邮编 411101 电话 58623456(发行部) 58221120(广告中心) 广告经营许可证 湘工商广字00231 邮发代号 41-42 湘潭日报社印刷厂印刷(湘潭市湖湘南路) 湘潭日报社发行中心发行 零售价 1元 投稿电子邮箱 xtrbzbs@163.com