## 疫情防控较快平稳转段 稳经济政策效果持续显现

# 开年前2个月中国经济企稳回升

新华社北京3月15日电 国家统计 局15日发布数据显示,今年1至2月 份,随着疫情防控较快平稳转段,稳 经济政策效果持续显现,多项经济指 标回升向好,经济运行整体呈现企稳 回升态势。

工业生产恢复加快,企业预期好 转。1至2月份,全国规模以上工业增 加值同比增长 2.4%, 比 2022 年 12 月 份加快1.1个百分点;两年平均增长 4.9%。2月份,制造业采购经理指数 为52.6%,比上月上升2.5个百分点。

服务业明显回升,接触型聚集型 服务业改善。1至2月份,全国服务 业生产指数同比增长5.5%,2022年 12月份为下降0.8%。从市场预期 看,2月份,服务业业务活动预期指数 为64.8%,比上月上升0.5个百分点。

市场销售由降转增,固定资产 投资稳定增长。1至2月份,社会消 费品零售总额77067亿元,同比增长 3.5%, 2022年12月份为下降1.8%;全 国固定资产投资(不含农户)53577 亿元,同比增长5.5%,比2022年全年 加快0.4个百分点。

货物进出口略有下降,贸易结 构持续优化。1至2月份,货物进出 口总额61768亿元,同比下降0.8%。 进出口相抵,贸易顺差8103亿元。

就业形势总体稳定,居民消费 价格温和上涨。1至2月份,全国城 镇调查失业率平均值为5.6%。全国 居民消费价格指数(CPI)同比上涨 1.5%;全国工业生产者出厂价格指 数(PPI)同比下降1.1%。

国家统计局新闻发言人付凌晖 表示,总的来看,1至2月份,经济循环 加快畅通,生产需求明显改善,经济运 行企稳回升,但外部环境更趋复杂,需 求不足仍较突出,经济回升基础尚不 牢固。下阶段,要加快政策落实落地, 大力提振市场信心,推动经济运行整 体好转,努力实现质的有效提升和量 的合理增长。



3月15日,"全音堂"音乐志愿服务队在一个公园里排练。

浙江省湖州市朝阳街道朝阳社区活跃着一支音乐志愿服务队,由音乐社工 和有相关爱好的居民组成,定期为周边的老年群体举行音乐会,并为行动不便 的老年人上门送去"一人观众音乐会"。服务队用音乐关爱老年群体的心理健 康,也为社区治理注入了活力。 新华社 发

#### 炎症水平高也可能是心脏病重要诱因

新华社北京3月15日电 美国 研究人员日前在英国《柳叶刀》杂 志上报告说,除了高胆固醇之外, 身体炎症水平较高也可能是心脏病 重要诱因,治疗心血管疾病需要控 制胆固醇和抑制炎症双管齐下。

炎症是一系列复杂的免疫反 应,对保护和修复身体组织至关重 要,但长期过度的炎症反应对健康

美国布里格姆和妇科医院等机 构研究人员分析了3项大规模试验数 据,涉及3万多名服用他汀类药物控 制胆固醇的心血管疾病患者。结果 显示,如果血液中炎症标志物 C 反

应蛋白的水平较高,心脏病发作和 死亡风险会明显增加。对已经在服 药的患者来说,炎症水平比"坏胆 固醇"低密度脂蛋白水平更重要。

数据显示,炎症水平最高的-组心脏病发作风险为最低一组的1.31 倍,因心血管疾病死亡的风险为最 低一组的2.68倍。作为对比,"坏胆 固醇"低密度脂蛋白水平最高的一 组,心脏病发作风险并无显著增 加,心脏病死亡风险为最低一组的

研究人员说,同时控制胆固醇 和抑制炎症有可能成为未来治疗动 脉粥样硬化的标准方法。

#### 我国开展2023年度全国科技馆联合行动

### 强化全国科技馆联动共享

新华社北京3月15日电 为强 化全国科技馆联动共享,推进现代 科技馆体系高质量发展, 中国科协 日前印发通知,中国科学技术馆和 中国自然科学博物馆学会科技馆专 业委员会将联合全国各地科技馆开 展2023年度全国科技馆联合行动。

根据通知, 今年联合行动的 主题是"奋进科普新征程",内容 包括主题联动科普活动、行业交 流研讨活动、优质科学教育资源 成果固化、全年活动交流总结等 板块,共13家省级科技馆承办相 关活动。

其中, 主题联动科普活动将以 满足人民群众日益增长的科学文化 需求为根本出发点和落脚点,围绕 年度科技热点、科技时事或科技节 日,以"一月一主题"的方式在3 月至11月开展, 共开展"美丽中 国""筑梦航天""礼赞科学家"等 8期主题活动。

联合行动总体方案要求, 每期 主题联动科普活动需组织动员一定 数量的参与单位, 其中省级科技馆 不少于10家,活动承办科技馆所 在省内各级科技馆参与率不低于 50%,参加活动的中小学校不少于 100所;每期主题需组织开展线上 线下各类活动不少于250场。

行业交流研讨活动将聚集全面 提升现代科技馆体系科普从业人员 的整体素质,以"一季度一模 块"、线上线下相结合的方式,围 绕科技馆建设发展能力提升、青 少年科普竞赛组织能力提升、科 学教师科学素质提升、现代科技 馆体系展览教育能力提升4大主 题,面向不同层级科普从业人员 开展4期交流活动。



#### 福彩公益金主要用于:

☆ 扶老 | ⑤ 助残 | ☆ 救孤 | ⑥ 济困 | ⑥ 补充社保基金 | ⑥ 乡村振兴

安庆市福利彩票中心宣