

新华社北京2月23日电《习近平谈治国理政》第四卷蒙古文、藏文、维吾尔文、哈萨克文、朝鲜文等5种民族文字版，近日由中国民族语文翻译局翻译，民族出版社出版，面向全国发行。

《习近平谈治国理政》第四卷由中央宣传部（国务院新闻办公室）会同中央党史和文献研究院、中国外文局编辑，收录了习近平总书记在2020

年2月3日至2022年5月10日期间的重要讲话、谈话、演讲、致辞、指示、贺信等109篇，还收入习近平总书记2020年1月以来的图片45幅。全书分为21个专题，生动记录了以习近平同志为核心的党中央，面对百年变局和世纪疫情相互叠加的复杂局面，面对世所罕见、史所罕见的风险挑战，统筹国内国际两个大局，统筹疫情防控和经济社会发展，统筹发

展和安全，团结带领全党全国各族人民在中华大地上全面建成小康社会、开启全面建设社会主义现代化国家新征程的伟大实践，集中展现了马克思主义中国化时代化的最新成果，充分体现了我们党为推动构建人类命运共同体、共建美好世界的最新贡献，是全面系统反映习近平新时代中国特色社会主义思想开辟新境界、实现新飞跃的权威著作。（下转第三版）

2024年2月
星期六

24

农历甲辰年正月十五

石家庄新闻网 www.sjznews.com
中共石家庄市委机关报 石家庄日报社出版

传播主流新闻 提供权威消息

今日4版 总第25746期 国内统一连续出版物号 CN13-0003

石家庄市气象台2024年2月23日17时发布天气预报
白天：多云转晴，偏南风1—2级，最高气温：4℃
夜间：晴间多云，偏北风1—2级，最低气温：-6℃

习近平主持召开中央财经委员会第四次会议强调 推动新一轮大规模设备更新和消费品 以旧换新 有效降低全社会物流成本

李强蔡奇丁薛祥出席

新华社北京2月23日电 中共中央政治局常委、中央书记处书记、中央财经委员会主任习近平2月23日下午主持召开中央财经委员会第四次会议，研究大规模设备更新和消费品以旧换新问题，研究有效降低全社会物流成本问题。习近平在会上发表重要讲话，强调要加快产品更新换代是推动高质量发展的重要举措，要鼓励引导新一轮大规模设备更新和消费品以旧换新。物流是实体经济的“筋络”，连接生产和消费、内贸和外贸，必须有效降低全社会物流成本，增强产业核心竞争力，提高经济运行效率。

中共中央政治局常委、国务院总理、中央财经委员会副主任李强，中共

中央政治局常委、中央书记处书记、中央财经委员会委员蔡奇，中共中央政治局常委、国务院副总理、中央财经委员会委员丁薛祥出席会议。

会议听取了国家发展改革委、商务部、工业和信息化部关于大规模设备更新和消费品以旧换新的汇报，听取了国家发展改革委、交通运输部、商务部关于有效降低全社会物流成本的汇报。住房城乡建设部、国家市场监督管理总局、国家铁路集团作了书面汇报。

会议强调，实行大规模设备更新和消费品以旧换新，将有力促进投资和消费，既利当前、更利长远。要打好政策组合拳，推动先进产能比重持续提升，高质量耐用消费品更多进入居民生活，废

旧资源得到循环利用，国民经济循环质量和水平大幅提高。要坚持市场为主、政府引导，坚持鼓励先进、淘汰落后，坚持标准引领、有序提升。

会议指出，要推动各类生产设备、服务设备更新和技术改造，鼓励汽车、家电等传统消费品以旧换新，推动耐用消费品以旧换新。推动大规模回收循环利用，加强“换新+回收”物流体系和新模式发展。对消费品以旧换新，要坚持中央财政和地方财政联动，统筹支持全链条各环节，更多惠及消费者。

会议强调，降低全社会物流成本是提高经济运行效率的重要举措。物流降成本的出发点和落脚点是服务实

体和人民群众，基本前提是保持制造业比重基本稳定，主要途径是调结构、促改革，有效降低运输成本、仓储成本、管理成本。优化运输结构，强化“公转铁”、“公转水”，深化综合交通运输体系改革，形成统一高效、竞争有序的物流市场。优化主干线大通道，打通堵点卡点，完善现代商贸流通体系，鼓励发展与平台经济、低空经济、无人驾驶等结合的物流新模式。统筹规划物流枢纽，优化交通基础设施建设和重大生产力布局，大力发展临空经济、临港经济。

中央财经委员会委员出席会议，中央和国家机关有关部门负责同志列席会议。

张超超与出席第二十届国际络病学大会的院士专家进行工作会谈

广泛开展学术交流 加快创新成果转化 推动全市生物医药产业高质量发展再上新台阶

马宇骏参加

本报讯（首席记者 齐广君）2月23日下午，市委书记张超超与出席第二十届国际络病学大会的中国工程院院士、原副院长、原第四军医大学校长樊代明，中国工程院院士张伯礼、杨宝峰、丛斌、张运、吴以岭、葛均波、于金明、詹启敏、韩德民、王广基、林东昕、李兆申、张英泽、王军志、吉训明、朱立国等院士专家进行工作会谈。国家中医药管理局国际合作司司长吴振斗，中国工程院三局局长高战军；市委副书记、市长马宇骏参加。

张超超代表市委、市政府对各位院士专家的到来表示热烈欢迎，并简

介介绍了石家庄经济社会发展情况。他说，2023年，我们深入贯彻习近平总书书记视察河北、视察石家庄重要讲话和重要指示精神，牢记嘱托、感恩奋进，全市经济保持稳增长、产业发展提质增效，城市面貌加速蝶变，生态环境持续好转，营商环境不断优化，干部作风明显改善，特别是行政审批效率、城市综合信用指数、全国纳税人缴费人满意度、人才引进等方面进入全国第一方阵。今年是中华人民共和国成立75周年，是实现“十四五”规划目标任务的关键一年，也是石家庄经济总量过万亿、实现弯道超车的冲刺之年、决胜之年，

全市上下坚持把习近平总书记的亲切关怀转化为干事创业的强大动力，紧紧抓住京津冀协同发展重大机遇，认真落实省委、省政府部署要求，加快建设现代化、国际化美丽省会城市，为奋力谱写中国式现代化建设河北篇章贡献石家庄力量。我市坚持把生物医药产业作为推动高质量发展的重要支撑，对生物医药产业实行全链条、全方位、全生命周期的支持。希望各位院士专家以参加国际络病学大会为契机，进一步加强与石家庄的沟通联系，多为我市生物医药产业发展提出宝贵意见，帮助我们擦亮“中国好药·石家庄造”品牌。市委、

市政府着力建设市场化、法治化、国际化的一流营商环境，为大家在石投资兴业创造有利条件。

樊代明表示，石家庄拥有众多知名药企，生物医药产业基础雄厚，发展思路清晰，发展势头强劲。与会院士将认真落实习近平总书记重要讲话精神，抓住全面推进健康中国建设的机遇，以国际络病学大会为载体，充分发挥自身优势，在促进中医药传承创新发展、助力石家庄生物医药产业高质量发展上作出新贡献。

市领导李瑞峰、吴相君、张峰珍参加会谈。

南二环快速连通等城市更新项目开启建设“加速度”——

近3000名参建人员奋战在工地



□本报记者 宋钧

春节假期后，南二环快速连通、高铁片区、滹沱河沿线综合整治提升等城市更新项目开启建设“加速度”，近3000名参建人员以饱满的精神投入到

各项建设工作中，一幅幅生机勃勃的春日盛景展现在眼前。

2月23日，记者来到南二环（仙台街—太行大街）快速连通工程施工现场，100多台机械车辆往来穿梭，500余名施工人员各司其职开展建设，钢筋绑

扎、桥面系及护栏浇筑等施工作业正在紧张有序地进行。“为全力冲刺‘2月底主桥通车’的目标，项目在春节期间持续施工，节日过后加大力量，全力保障施工建设。”施工现场相关负责人介绍，截至目前，主桥桩基、承台、墩柱、盖梁、箱梁架设全部完成，正在进行桥面系、上下匝道盖梁及雨污水管线迁改施工。

南二环（仙台街—太行大街）快速连通工程全长4.8千米，红线宽60米，主要为新建仙台街至天山大街连续高

架桥、昆仑大街跨线桥、秦岭大街和太行大街跨线桥，主线桥双向6车道，桥下辅路双向4至6车道，其余地面路维持双向8车道。项目建成后，可有效填补省会东部城区东二环与东三环之间重要快速路空缺，进一步完善城市快速路网，拉开城市发展框架，提高东部城区疏解效率。

来到高铁片区，耳畔响起“轰隆隆”的机械轰鸣声，像是新春的“奋进曲”。（下转第二版）

我市开展工学一体化师资轮训

助力人才培养与生产实践“无缝衔接”

本报讯（记者 王静）2月23日，由人社局组织为期5天的工学一体化师资培训圆满结束。河北省技师学院电工基础教师王博雷谈起五天的培训感觉耳目一新：“以前我们在课堂讲课，这次培训成为了学生，而且教学过程是企业生产的真实模型，把理论与实践拉得更近。”

据了解，人社部印发的《推进技工院校工学一体化技能人才培养模式实施方案》提出，加快工学一体化师资队伍建设。春节过后，市人社局率先在石家庄市先进装备制造实训中心——河北省职业技能公共实训基地开展了此次培训，特邀德国马格德堡 HWK 的职教专家安德森教授进行专题授课，河北省技师学院国际学院、河北工程技师学院的46名教师参加培训。（下转第二版）



为确保主桥按时通车，在南二环快速连通工程建设现场，施工人员正紧张有序地加紧施工作业。据了解，南二环（仙台街—太行大街）快速连通工程全长约4.6公里，红线宽60米，主线桥双向6车道。项目建成后，可有效填补省会东部城区东二环与东三环之间重要快速路空缺，拉开城市发展框架。

本报记者 董永博 摄

众槌齐舞 千鼓争鸣

第十届中国新春鼓王争霸赛举办
全国鼓王争霸大会复赛暨石家庄赛区



见第四版