

呼和浩特日报

呼和浩特市融媒体中心出版
今日8版 第896期

中共呼和浩特市委员会机关报
国内统一连续出版物号:CN 15—0073 邮发代号:15—3

2025年4月28日 星期一
乙巳年四月初一

习近平在中共中央政治局第二十次集体学习时强调 坚持自立自强 突出应用导向 推动人工智能健康有序发展

新华社北京4月26日电 中共中央政治局4月25日下午就加强人工智能发展和监管进行第二十次集体学习。中共中央总书记习近平在主持学习时强调，面对新一代人工智能技术快速演进的新形势，要充分发挥新型举国体制优势，坚持自立自强，突出应用导向，推动我国人工智能朝着有益、安全、公平方向健康有序发展。

西安交通大学教授郑南宁同志就这个问题进行讲解，提出工作建议。中央政治局的同志认真听取讲解，并进行了讨论。

习近平在听取讲解和讨论后发表重要讲话。他指出，人工智能作为引领新一轮科技革命和产业变革的战略性技术，深刻改变人类生产生活方式。党中央高度重视人工智能发展，近年来完善顶层设计、加强工作部署，推动我国人工智能综合实力整体性、系统性跃升。同时，在基础理论、关键核心技术等方面还存在短板弱

项。要正视差距、加倍努力，全面推进人工智能科技创新、产业发展和赋能应用，完善人工智能监管体制机制，牢牢掌握人工智能发展和治理主动权。

习近平强调，人工智能领域要占领先机、赢得优势，必须在基础理论、方法、工具等方面取得突破。要持续加强基础研究，集中力量攻克高端芯片、基础软件等核心技术，构建自主可控、协同运行的人工智能基础软硬件系统。以人工智能引领科研范式变革，加速各领域科技创新突破。

习近平指出，我国数据资源丰富，产业体系完备，应用场景广阔，市场空间巨大。要推动人工智能科技创新与产业创新深度融合，构建企业主导的产学研用协同创新体系，助力传统产业改造升级，开辟战略性新兴产业和未来产业发展新赛道。统筹推进算力基础设施建设，深化数据资源开发利用和开放共享。

习近平强调，人工智能作为新技术新领域，政策支持很重要。要综合运用知识产权、财政税收、政府采购、设施开放等政策，做好科技金融文章。推进人工智能全学段教育和全社会通识教育，源源不断培养高素质人才。完善人工智能科研保障、职业支持和人才评价机制，为各类人才施展才华搭建平台、创造条件。

习近平指出，人工智能带来前所未有的发展机遇，也带来前所未遇风险挑战。要把握人工智能发展趋势和规律，加紧制定完善相关法律法规、政策制度、应用规范、伦理准则，构建技术监测、风险预警、应急响应体系，确保人工智能安全、可靠、可控。

习近平强调，人工智能可以是造福人类的国际公共产品。要广泛开展人工智能国际合作，帮助全球南方国家加强能力建设，为弥合全球智能鸿沟作出中国贡献。推动各方面加强发展战略、治理规则、技术标准的对接协调，早日形成具有广泛共识的全球治理框架和标准规范。

会议强调，做好全年经济工作，二

季度非常关键。要坚持问题导向，聚焦“六大产业集群”存在的短板弱项，不折不扣落实改进措施，着力增强乳业、新材料、新能源等优势产业对全市工业经济的支撑带动作用，不断提升绿色算力、合成生物、人工智能、低空经济等新兴产业对全市经济的贡献率。要扎实推进重大项目谋划行动和助企行动，持续推进一批产业链条长、耦合度高、带动性强的重大项目好项目，集中精力抓项目落地和复工复产，开展用工、用地、用能、资金等要素保障问题攻坚。坚持稳存量扩增量挖潜增效，加强对重点行业、重点企业、重点项目的运行监测调度，带着感情到现场为企业解决实际困难，把各项惠企政策落到实处，全力服务企业增资扩产、智改数转、降本增效、升规纳统。

会议强调，要深入贯彻中央政治局会议关于做好当前经济工作的部署要求，认真落实自治区党委常委会会议精神，坚定奋勇争先的信心，拿出务实管用的举措，咬定目标、真抓实干，努力为全区发展大局作出首府应有贡献。

会上，通报了一季度全市主要经济指标完成情况，相关市领导和地区政府主要负责同志作了发言，市委副书记、市长贺海东就一季度经济运行中存在的问题部署改进措施。

会议强调，要深入贯彻中央政治局会议关于做好当前经济工作的部署要求，认真落实自治区党委常委会会议精神，坚定奋勇争先的信心，拿出务实管用的举措，咬定目标、真抓实干，努力