

主持中央政治局第十八次集体学习

习近平:把区块链作为核心技术自主创新重要突破口

新华社北京10月25日电 中共中央政治局10月24日下午就区块链技术发展现状和趋势进行第十八次集体学习。中共中央总书记习近平在主持学习时强调,区块链技术的集成应用在新的技术革新和产业变革中起着重要作用。我们要把区块链作为核心技术自主创新的重要突破口,明确主攻方向,加大投入力度,着力攻克一批关键核心技术,加快推动区块链技术和产业创新发展。

浙江大学教授、中国工程院院士陈纯就这个问题作了讲解,并谈了意见和建议。

中共中央政治局各位同志认真听取了讲解,并进行了讨论。

习近平在主持学习时发表了讲话。他指出,区块链技术应用已延伸到数字金融、物联网、智能制造、供应链管理、数字资产交易等多个领域。目前,全球主要国家都在加快布局区块链技术发展。我国在区块链领域拥

有良好基础,要加快推动区块链技术和产业创新发展,积极推进区块链和经济社会融合发展。

习近平强调,要强化基础研究,提升原始创新能力,努力让我国在区块链这个新兴领域走在理论最前沿、占据创新制高点、取得产业新优势。要推动协同攻关,加快推进核心技术突破,为区块链应用发展提供安全可靠的技术支撑。要加强区块链标准化研究,提升国际话语权和规则制定权。要加快产业发展,发挥好市场优势,进一步打通创新链、应用链、价值链。要构建区块链产业生态,加快区块链和人工智能、大数据、物联网等前沿信息技术的深度融合,推动集成创新和融合应用。要加强人才队伍建设,建立完善人才培养体系,打造多种形式的高层次人才培养平台,培育一批领军人物和高水平创新团队。

习近平指出,要抓住区块链技术融合、功能拓展、产业细分的契机,发挥区块链在促进数据共享、优化业

务流程、降低运营成本、提升协同效率、建设可信体系等方面的作用。要推动区块链和实体经济深度融合,解决中小企业贷款融资难、银行风控难、部门监管难等问题。要利用区块链技术探索数字经济模式创新,为打造便捷高效、公平竞争、稳定透明的营商环境提供动力,为推进供给侧结构性改革、实现各行业供需有效对接提供服务,为加快新旧动能接续转换、推动经济高质量发展提供支撑。要探索“区块链+”在民生领域的运用,积极推动区块链技术在教育、就业、养老、精准脱贫、医疗健康、商品防伪、食品安全、公益、社会救助等领域的应用,为人民群众提供更加智能、更加便捷、更加优质的公共服务。要推动区块链底层技术服务和新型智慧城市相结合,探索在信息基础设施、智慧交通、能源电力等领域的推广应用,提升城市管理的智能化、精准化水平。要利用区块链技术促进城市间在信息、资

金、人才、征信等方面更大规模的互联互通,保障生产要素在区域内有序高效流动。要探索利用区块链数据共享模式,实现政务数据跨部门、跨区域共同维护和利用,促进业务协同办理,深化“最多跑一次”改革,为人民群众带来更好的政务服务体验。

习近平强调,要加强对区块链技术的引导和规范,加强对区块链安全风险的研究和分析,密切跟踪发展动态,积极探索发展规律。要探索建立适应区块链技术机制的安全保障体系,引导和推动区块链开发者、平台运营者加强行业自律、落实安全责任。要把依法治网落实到区块链管理中,推动区块链安全有序发展。

习近平指出,相关部门及其负责同志要注意区块链技术的发展现状和趋势,提高运用和管理区块链技术能力,使区块链技术在建设网络强国、发展数字经济、助力经济社会发展等方面发挥更大作用。

同巴西总统博索纳罗会谈

习近平:做以诚相交的好朋友、相互支持的好伙伴



10月25日,国家主席习近平在北京人民大会堂同巴西总统博索纳罗会谈。图为习近平在人民大会堂东门外广场为博索纳罗举行欢迎仪式。新华社记者 丁林摄

本报北京10月25日电(记者赵成)国家主席习近平25日在人民大会堂同巴西总统博索纳罗会谈。

习近平欢迎博索纳罗首次访华,感谢他在中华人民共和国成立70周年之际发来热情洋溢的贺电。习近平指出,中国和巴西分别是东西半球最有代表性的新兴市场国家和最大的发展中国家。中巴建交45年来,双方始终相互尊重、平等相待、互利共赢,成为发展中大国团结合作、共同发展的典范。当今世界正经历百年未有之大变局,但和平、发展、合作、共赢的时代潮流没有变,中国、巴西等新兴市场国家整体崛起的势头没有变,中方从战略高度和长远角度发展中巴关系的政策没有变。当前,中国和巴西都处在国家发展的关键时期,我们要总结过去、展望未来,开辟中巴全面战略伙伴关系新愿景,为维护世界和地区的和平、稳定与繁荣贡献正能量。

习近平强调,双方要把握正确方向。要坚持双方互为发展机遇,坚持把对方关系摆在本国外交优先位置,坚持推进中巴全面战略伙伴关系不断向前发展。要发挥高层交往的战略引领作用,理解并支持彼此核心利益,不断加深政治互信,做以诚相交的好朋友、相互支持的好伙伴。

要坚持务实利民。中方愿进口更多符合中国市场需求的高质量巴西优质产品和高附加值产品,拓展两国农业、能源、矿业、航天、基础设施建设等方面合作。

要打造合作新高地。把科技创新和数字经济打造为中巴合作新增长点。

要促进民心相通。全面加强人文等领域合作,推动巴西足球、中国传统医药等各自特色领域交流,支持两国地方交往。

要加强战略协作。双方要一道捍卫多边主义,反对保护主义、单边主义,促进世界经济平衡、包容、可持续发展,推动国际秩序朝着更加公正合理方向发展。中

方支持巴方办好今年金砖国家领导人会晤。

博索纳罗再次祝贺中华人民共和国成立70周年。博索纳罗表示,中国取得了巨大发展成就,令人钦佩。中国是巴西的伟大合作伙伴。中两国虽相距遥远,但理念相近。巴西高度重视中国的大国地位,将发展对华关系放在巴外交优先方向。中国已成为巴西最大贸易伙伴。我的访问有力证明中巴关系的友好紧密,见证了我们两国关系的高光时刻。我愿与您共同努力,密切和深化中巴全面战略伙伴关系,实现中巴关系质的提升,携手实现共同发展,更好造福两国人民。希望双方扩大贸易和投资,深化科学技术、航天、体育等重要领域合作,巴西将打开市场,欢迎中国企业积极参与巴西基础设施和油气领域投资合作,欢迎更多中国游客赴巴旅游并给予免签待遇。感谢中方在国际场合为巴西等发展中国家仗义执言。巴方将坚定奉行一个中国政策,也愿同中方一道,捍卫多边主义和自由贸易,加强在重大国际和地区问题上的沟通协调。

习近平强调,中方一贯尊重拉美人民自主选择发展道路,支持拉美加快一体化进程。中方愿同拉方一道建设新时代平等、互利、创新、开放、惠民的中拉关系,构建中拉命运共同体。博索纳罗表示,巴西今年下半年将担任南方共同市场轮值主席国,愿推动南方市场国家同中方探讨贸易自由化便利化等领域合作,为促进中拉关系发展发挥积极作用。

会谈后,两国元首共同见证了多项双边合作文件的签署。

访问期间,两国还发表了《中华人民共和国和巴西联邦共和国联合声明》。

会谈前,习近平在人民大会堂东门外广场为博索纳罗举行欢迎仪式。杨洁篪、王东明、王毅、陈晓光、何立峰等参加。

习近平会见出席2019年“读懂中国”国际会议的外方嘉宾代表



10月25日,国家主席习近平在北京人民大会堂会见出席2019年“读懂中国”国际会议的外方嘉宾代表,同他们集体合影。新华社记者 张颖摄

新华社北京10月25日电(记者白洁)国家主席习近平25日在人民大会堂会见出席2019年“读懂中国”国际会议的外方嘉宾代表,同他们集体合影。习近平希望他们加强

同中国的交流,真正“读懂中国”,切实增进中外相互了解和认知。

杨洁篪、王毅等参加上述活动。

“读懂中国”国际会议由国家创

新发展战略研究会、中国人民外交学会、21世纪理事会共同发起,已成功举办三届。今年会议主题是“新一轮经济全球化和中国改革开放再出发”。30多位全球知名政治家、战略家、学者和企业家与会。

对中医药工作作出重要指示

习近平:传承精华守正创新

李克强作出批示

新华社北京10月25日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平近日对中医药工作作出重要指示指出,中医药学包含着中华民族几千年的健康养生理念及其实践经验,是中华文明的一个瑰宝,凝聚着中国人民和中华民族的博大智慧。新中国成立以来,我国中医药事业取得显著成就,为增进人民健康作出了重要贡献。

习近平强调,要遵循中医药发展规律,传承精华,守正创新,加快推进中医药现代化、产业化,坚持中西医并重,推动中医药和西医药相互补充、协调发展,推动中医药事业和产业高质量发展,推动中医药走向世界,充分发挥中医药防病治病的独特优势和作用,为建设健康中国、实现中华民族伟大复兴的中国梦贡献力量。

中共中央政治局常委、国务院总理李克强作出批示指出,中医药学是中华民族的伟大创造。在推进建设健康中国的进程中,要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入贯彻党中央、国务院决策部署,大力推动中医药人才培养、科技创新和药品研发,充分发挥中医药在疾病预防、治疗、康复中的独特优势,坚持中西医并重,推动中医药在传承创新中高质量发展,

让这一中华文明瑰宝焕发新的光彩,为增进人民健康福祉作出新贡献!

全国中医药大会25日在北京召开。会上传达学习了习近平重要指示和李克强批示。中共中央政治局委员、国务院副总理孙春兰出席会议并讲话。她表示,要深入贯彻习近平总书记关于中医药的重要指示,认真落实李克强总理批示要求,遵循中医药发展规律,坚定文化自信,深化改革创新,扎实推进《关于促进中医药传承创新发展的意见》落地见效,走符合中医药特点的发展路子。完善服务体系,鼓励社会力量办中医诊所等医疗机构,改革院校和师承教育,提升临床诊疗水平。挖掘民间方药,建设道地药材基地,强化质量监管。深化医保、价格、审批等改革,促进科技创新和开放交流,推动中医药高质量发展。

会议对全国中医药杰出贡献奖获得者进行了表彰。上海市、广东省、甘肃省、教育部、科技部、国家药监局负责同志在会上作交流发言。