



彩练客户端 大吉网

2024年10月
24
星期四

农历甲辰年九月廿二
十月初七立冬

国内统一连续出版物号 CN22-0001/ 国外发行刊号 D776 邮发代号: 11-1 中共吉林省委主管主办 吉林日报社出版

习近平会见伊朗总统佩泽希齐扬

(第三版)

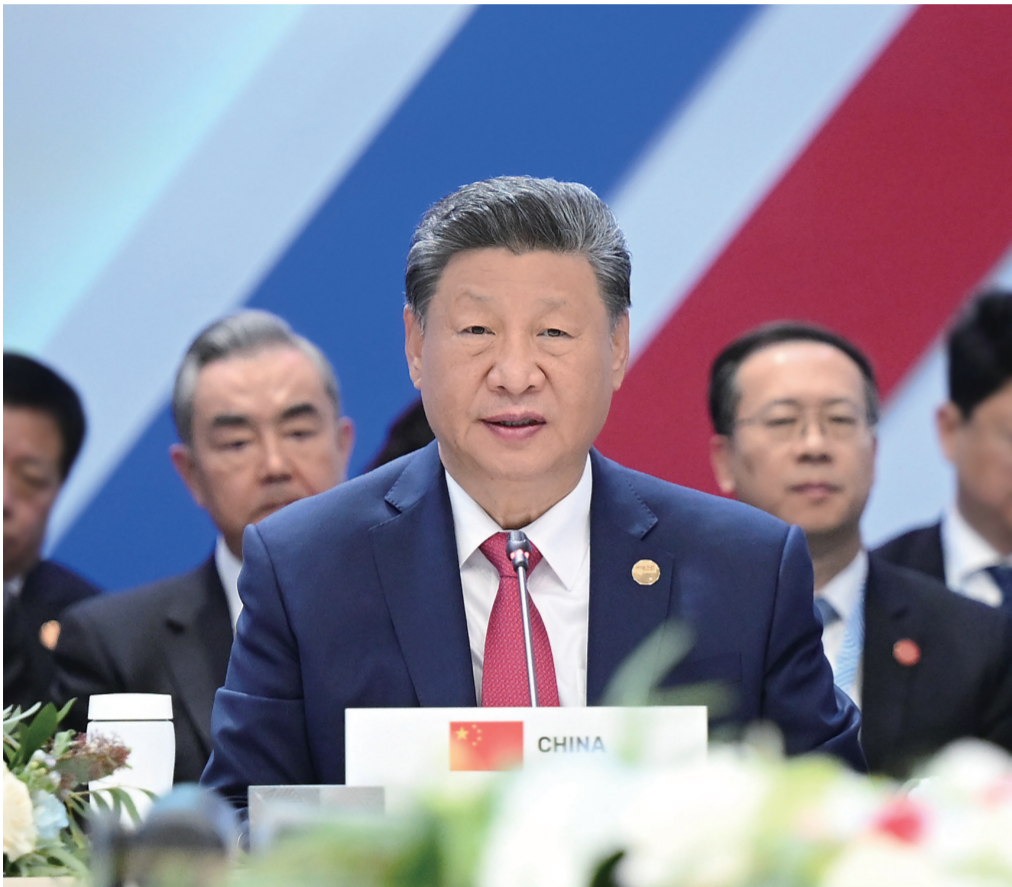
习近平会见埃及总统塞西

(第三版)

习近平会见印度总理莫迪

(第三版)

习近平出席金砖国家领导人第十六次会晤并发表重要讲话



当地时间10月23日上午,金砖国家领导人第十六次会晤在喀山会展中心举行。俄罗斯总统普京主持会晤。中国国家主席习近平、巴西总统卢拉(线上)、埃及总统塞西、埃塞俄比亚总理阿比、印度总理莫迪、伊朗总统佩泽希齐扬、南非总统拉马福萨、阿联酋总统穆罕默德等出席。习近平发表重要讲话。

当地时间10月23日上午,金砖国家领导人第十六次会晤在喀山会展中心举行。俄罗斯总统普京主持会晤。中国国家主席习近平、巴西总统卢拉(线上)、埃及总统塞西、埃塞俄比亚总理阿比、印度总理莫迪、伊朗总统佩泽希齐扬、南非总统拉马福萨、阿联酋总统穆罕默德等出席。这是会晤期间,金砖国家领导人集体合影。

新华社记者 李学仁 摄

新华社俄罗斯喀山10月23日电(记者倪义、胡晓光)当地时间10月23日上午,金砖国家领导人第十六次会晤在喀山会展中心举行。俄罗斯总统普京主持会晤。中国国家主席习近平、巴西总统卢拉(线上)、埃及总统塞西、埃塞俄比亚总理阿比、印度总理莫迪、伊朗总统佩泽希齐扬、南非总统拉马福萨、阿联酋总统穆罕默德等出席。

习近平首先出席小范围会议。习近平欢迎新成员加入金砖大家庭以及邀请多个国家成为金砖伙伴国。习近平指出,扩员是金砖发展史上的重要里程碑,也是国际格局演变的标志性事件。金砖国家走到一起,是基于共同追求,顺应世界和平和发展大势。当前,世界百年变局加速演进,既有多极化的新局,也有“新冷战”的危局。金砖国家要把握历史机遇,展现历史主动,坚守开放包容、合作共赢的初心使命,

顺应全球南方崛起大势,坚持求同存异,同心同德,进一步凝聚金砖国家共同价值,维护金砖国家共同利益,促进金砖国家联合自强,把金砖打造成促进全球南方团结合作的主要渠道、推动全球治理变革的先锋力量。

习近平强调,世界越是动荡,我们越要高举和平、发展、合作、共赢旗帜,淬炼金砖成色,展现金砖力量。要发出和平之声,倡导对话而不对抗、结伴而不结盟的新型安全。要共谋发展之路,倡导普惠包容的经济全球化,坚守共同发展的道路。要夯实合作之基,深化农业、能源、矿产、经贸等传统领域合作,拓展绿色低碳、人工智能等新兴领域合作,维护贸易投资和金融安全。

随后,习近平出席大范围会议,就未来金砖发展发表重要意见,提出五点建议。

习近平强调,当前,世界进入新的动荡变革期,是任由世界动荡不安,还是推动其重回和平

发展的正道,面临关键抉择。时代的风浪越大,我们越要勇立潮头,以坚韧不拔之志、敢为人先之勇、识应变之谋,共同谱写“大金砖合作”高质量发展新篇章。

——我们要建设“和平金砖”,做共同安全的维护者。只有践行共同、综合、合作、可持续的安全观,才能走出一条普遍安全之路。要坚持“战场不外溢、战事不升级、各方不拱火”三原则,推动乌克兰危机局势尽快缓和。推动加沙地区尽快停火,为全面、公正、持久解决巴勒斯坦问题不懈努力。

——我们要建设“创新金砖”,做高质量发展的先行者。要紧跟新一轮科技革命和产业变革的时代步伐,培育新质生产力。中方新近成立中国—金砖国家人工智能发展与合作中心,将建立金砖国家深海资源国际研究中心、金砖国家特殊经济区中国合作中心、金砖国家工业能力中国中

心、金砖国家数字经济生态合作网络,欢迎各方积极参与。

——我们要建设“绿色金砖”,做可持续发展的践行者。中国电动汽车、锂电池、光伏产品等优质产能,为世界绿色发展提供了重要助力。中方愿同金砖国家拓展绿色产业、清洁能源以及绿色矿产合作,推动全产业链“绿色化”发展,充实合作“含绿量”,提升发展“含金量”。

——我们要建设“公正金砖”,做全球治理体系改革的引领者。国际力量对比正在深刻演变,但全球治理体系改革长期滞后。要践行真正的多边主义,坚持共商共建共享的全球治理观,以公平正义、开放包容为理念引领全球治理改革,提升全球南方国家的代表性和发言权。促进金融基础设施互联互通,维护高水平金融安全,做大做强新开发银行,推动国际金融体系更好反映世界经济格局变化。

——我们要建设“人文金砖”,做文明和合共生的倡导者。加强治国理政经验交流,倡导不同文明包容共存。中方提出的金砖数字教育合作倡议已经落地,将实施金砖数字教育能力建设计划,未来5年在金砖国家设立10个海外学习中心,为1000名教育管理人员和师生提供培训机会。

习近平最后强调,中方愿同金砖各国一道,开创“大金砖合作”高质量发展新局面,共同推动构建人类命运共同体!(全文见第二版)

与会领导人围绕“加强多边主义,促进公正的全球发展和安全”主题,就金砖合作及共同关心的重大国际问题深入交换意见。领导人积极评价金砖国家机制发展及其为应对全球性挑战发挥的重要作用,认为金砖国家人口众多、资源丰富,发展潜力巨大,感召力和国际影响力日益提升,成为多边主义的典范。(下转第二版)

充分发挥人民政协制度优势 助推深化改革任务落地落实

朱国贤到吉林市调研

本报10月23日讯(记者李娜)今天,省政协主席朱国贤赴吉林市,宣传贯彻省委十二届五次全会精神,围绕助力粮食安全保障能力提升、新能源发展和推动完善协商民主体系建设开展调研。他强调,要深入贯彻落实党的二十届三中全会精神和省委十二届五次全会决策部署,完整准确全面贯彻新发展理念,牢牢把握高质量发展这个首要任务,发挥政协作用,广聚改革合力,为进一步全面深化改革、推动吉林全面振兴取得新突破作出更大贡献。

朱国贤一行先后来到永吉县一拉溪镇九月丰家庭农场、舒兰市白鹅产业园,深入调研智慧农业在种养殖业中的应用情况;参观东北抗联第一军纪念馆、复建后的吉林市德胜门,并走进船营区德胜街道安顺社区,详细了解“政协委员进社区”活动开展情况,与大家共同交流基层政协组织发挥委员特长优势,助力基层治理的经验做法;来到舒兰市吉舒街道天合社区4.22万千瓦新能源乡村振兴

工程现场,舒兰市普惠新能源有限公司、舒兰市东晟生物质热电有限责任公司,实地察看新能源项目建设情况,了解企业发展历程、发展规划,听取企业意见和建议。调研中,朱国贤强调,要深入学习贯彻习近平总书记关于东北全面振兴和吉林工作的重要指示精神,按照省委的统一部署,大力推进农业现代化和农村三产融合,持续提升粮食综合产能,着力打造农业及农产品加工万亿级产业,推进乡村全面振兴、

促进农民持续增收;要抢抓新一轮能源革命的关键机遇,结合吉林实际,找准切入点、把握时与度,积极抢占新能源产业发展“新赛道”,因地制宜加快发展新质生产力,以质量为抓手推动新能源产业链高质量发展,多措并举提升新能源消纳能力,加快向新能源产业大省迈进。要充分发挥人民政协的显著政治优势,坚持围绕中心服务大局,紧扣推进吉林进一步全面深化改革的9个重点专项等重大课题,深入调研、深度协商,强化监督、推动落实,为助推吉林高质量发展贡献智慧力量;要在构建协商民主体系中主动作为,坚持人民政协为人民,抓好反映社情民意、联系群众、服务人民机制建设,创新搭建形式多样的协商平台,不断推进政协协商向基层延伸,更好发挥人民政协在基层治理中的重要作用;要积极引导委员不断强化使命和责任担当,既当好改革促进派,又当好改革实干家,推动省委十二届五次全会部署的各项改革任务落地落实。

赵海峰参加调研。

以高质量发展实效为全面振兴取得新突破作出新贡献

——访吉林市委书记胡斌

本报记者 李婷 冯荟羽

权威访谈 学习贯彻省委十二届五次全会精神

“省委十二届五次全会是省委高举党的二十届三中全会精神旗帜,全面深化改革,推进中国式现代化吉林实践的总动员、号令会。”吉林市委书记胡斌在接受采访时表示,吉林市将深化贯彻习近平总书记视察东北、视察吉林重要讲话重要指示精神,深刻领会省委十二届五次全会精神,坚持以高质量发

展为首要任务,坚持以人民为中心的发展思想,系统制定进一步全面深化改革吉林市方案,步步为营地找准小切口,压茬前进地做实大纵深,以经得起历史和人民检验的发展成效,奋力担当经济大市挑大梁的重任,以昂扬姿态建设形神兼备的新时代省域副中心。

全会审议通过的《决议》和《意见》,政治

性、针对性、周全性、操作性突显,紧扣推进中国式现代化主题,紧扣制度建设主线,紧扣体制机制主责,紧扣关键任务主业,立足吉林改革发展实际,小切口大纵深,实现了改革势头、思路、意志、办法的高度统一,充分体现了省委坚决贯彻习近平总书记关于东北全面振兴、关于吉林工作的重要指示精神的政治担当、视野胸襟,充分体现了省委坚定拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”的坚决性、系统性,充分体现了省委明时度势、取局破点、团结奋进的思想

方法、领导方法和工作方法。“这让我们更加清醒笃定、向新而行、勇往直前。”胡斌说。谈到吉林市如何贯彻全会精神,胡斌表示,整体思路概括起来就是一句话:深刻领会省委意图,明形势把方向、强责任理策略、抓落实。

一直以来,吉林市始终把化工、文旅作为高质量发展的重要引擎。

化工产业方面,减油增化、上延下拓、提级扩量,依托雄厚的化工产业基础,紧跟市场需求变化,加快吉化“减油增化”步伐;以吉林经开区和吉林化工园区两大专业园区为载体,推动炼化产业高端化智能化绿色化发展;提标升级发展基础化学、专业化学、高性能材料等工业,培育特种化学工业,探索央地合作新模式,加速打造千亿级化工产业集群。

文旅产业方面,坚持主题和内涵的双显,塑形强神,打造独有辨识度,实现商旅长红。(下转第四版)

吉林农业大学菌物学科: 国家菌类人才的“摇篮”

本报记者 张鹤



吉林农业大学菌物学科是由中国工程院院士李玉所倡导和创建的优势、特色学科。创建46年来,该学科已为我国食用菌科技创新和产业发展培养了大批人才,开创了我国菌物学大学教育的先河。

早在上世纪70年代,周宗瑛、李玉等专家学者便准确认识到菌物人才的匮乏是制约我国菌物产业发展的短板,必须加快培养大批菌物创新人才,才能为中国菌物产业发展打下坚实的基础。因此在1978年,吉林农业大学成立真菌研究所,开启了菌物学研究的新篇章。

从最早提出菌物、菌物学和菌类作物的概念上,在几十年菌物学人才培养的基础上,吉林农业大学在李玉院士的带领下,以战略性思维、国际化视野和超前发展的眼光,不断发展和完善菌物学学科体系,整体推进了学科建设——2002年,创立全国首个“食用菌”本科专业;2009年,升级为“应用生物技术(食用菌方向)”本科专业;2019年,更名为“菌物科学与工程”专业,成为国家一流本科专业建设点。

2002年开始,吉林农业大学先后拓展出菌物学硕士、博士和博士后流动站,从而建成国内第一个专科、本科、硕士、博士、博士后完整的菌物学学科发展体系和人才培养体系。李玉院士还在植物保护学科倡导实施了卓越人才培养计划,遴选成立了英才班,形成了菌物学科“本硕博”连续的培养模式,构建了创新型、应用型、复合型全覆盖的专业人才培养链条。

目前,吉林农业大学菌物学科形成了以中国工程院院士、国家重大人才工程获得者等为引领的一流师资队伍;获国家科学技术进步奖一等奖等国家、省级科研和教学奖20余项;获优秀教学团队、全国首批高校黄大年式教师团队等多个国家级荣誉称号;菌物学科拥有科技部、教育部、国家发改委等国家级科研平台,承担科技部重点研发计划,国家自然科学基金等多项课题;一大批菌物专业的毕业生成长为技术骨干和管理人才,在国内外重点大学、科研院所和大型龙头企业中发挥着举足轻重的作用。(下转第八版)

本版编辑 李达 王大阔