



习近平在中共中央政治局第二十二次集体学习时强调 系统推进我国宗教中国化 积极引导宗教与社会主义社会相适应

新华社北京9月29日电 中共中央政治局9月29日下午就系统推进我国宗教中国化进行第二十二次集体学习。中共中央总书记习近平在主持学习时强调，要总结运用历史经验，立足我国宗教工作实际，强化系统观念，加强体制机制建设，加强综合治理，加强基层基础工作，系统推进我国宗教中国化，积极引导宗教与社会主义社会相适应。

中央统战部宗教研究中心主任张训谋同志就这个问题进行讲解，提出工作建议。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，党的十八大以来，我们党把宗教工作摆在治国理政的重要位置，鲜明提出坚持我国宗教中国化方向等一系列新理念新举措，完善宗教工作体制机制，提高宗教工

作法治化水平，推动新时代宗教工作取得积极成效。历史和实践证明，只有不断推进我国宗教中国化，才能促进宗教和睦、民族团结、社会和谐、国家长治久安。

习近平强调，我国是中国共产党领导的社会主义国家，积极引导宗教与社会主义社会相适应是必然要求。要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为引领，引导宗教界人士和信教群众牢固树立正确的国家观、历史观、民族观、文化观、宗教观，不断增进“五个认同”，自觉投身中国式现代化建设。

习近平指出，我国各宗教只有始终扎根中华大地、浸润中华文化，才能健康传承。要植根中华五千年文明，推动我国宗教同中华优秀传统文化相融合，引导宗教界人士和信教群众增强中华文化认同感。

习近平强调，激发宗教界主动作为、自我革新，对推进我国宗教中国化至关重要。要支持引导宗教界在教义阐释、管理制度、礼仪习俗、行为规范等方面体现中国特色、适应时代要求，提高自我教育、自我管理、自我约束水平。

习近平指出，依法治理宗教事务，是正确处理宗教领域各种矛盾和问题的根本途径。要完善相关法律法规，深入开展法治宣传教育，推动严格执法，切实提高宗教工作法治化水平。

习近平强调，各级党委要加强宗教工作的领导，全面贯彻新时代党的宗教工作理论和方针政策，深化战略性、基础性、现实性问题研究，加强宗教工作队伍建设，夯实基层基础，进一步形成推进我国宗教中国化的合力。

中共中央政治局召开会议

讨论拟提请二十届四中全会审议的文件 中共中央总书记习近平主持会议

新华社北京9月29日电 中共中央政治局9月29日召开会议，研究制定国民经济和社会发展第十五个五年规划重大问题。中共中央总书记习近平主持会议。

会议决定，中国共产党第二十届中央委员会第四次全体会议于10月20日至23日在北京召开。

中共中央政治局听取了《中共中央关于制定国民经济和社会发展第十五个五年规划的建议》稿在党内外一定范围征求意见的情况报告，决定根据这次会议讨论的意见进行修改后将文件稿提请二十届四中全会审议。

会议指出，这次征求意见充分发扬民主，集思广益，各地区各部门各方面对建议稿给予充分肯定，认为建议稿准确把握“十五五”时期党和国家事业发展

所处历史方位，深入分析我国发展环境面临的深刻复杂变化，对未来五年发展作出顶层设计和战略擘画，是顺势而上、接续推进中国式现代化建设的又一次总动员、总部署，体现了以习近平同志为核心的党中央团结带领全党全国各族人民续写经济快速发展和社会长期稳定两大奇迹新篇章、奋力开创中国式现代化新局面的历史主动，必将对党和国家事业发展产生重大而深远的影响。

会议强调，“十五五”时期经济社会发展必须坚持党的全面领导，坚决维护党中央权威和集中统一领导，把党的领导贯穿经济社会发展各方面全过程；坚持人民至上，尊重人民主体地位，让现代化建设成果更多更公平惠及全体人民；坚持高质量发展，以新发展理念引

领发展，因地制宜发展新质生产力，推动经济持续健康发展和社会全面进步；坚持全面深化改革，扩大高水平开放，持续增强发展动力和社会活力；坚持有效市场和有为政府相结合，充分发挥市场在资源配置中的决定性作用，更好发挥政府作用；坚持统筹发展和安全，强化底线思维，有效防范化解各类风险，以新安全格局保障新发展格局。

会议强调，坚持和加强党的全面领导是推进中国式现代化的根本保证。必须坚持以党的自我革命引领社会革命，持之以恒推进全面从严治党，增强党的政治领导力、思想引领力、群众组织力、社会号召力，提高党领导经济社会发展能力和水平，为推进中国式现代化凝聚磅礴力量。

会议还研究了其他事项。

《习近平的文化情缘》《习近平经济思想系列讲读》在港澳多家主流媒体播出

新华社香港9月29日电 在庆祝新中国成立76周年之际，由中央广播电视总台制作的专题片《习近平的文化情缘》和大型专题节目《习近平经济思想系列讲读》，9月28日、29日起分别在澳门、香港地区多家主流媒体播出。

电视专题片《习近平的文化情缘》精选习近平主席深入思考文化传承发展的重大命题，亲自擘画和推动文化保护的生动故事，展现习近平主席的深厚民族感情和深沉文化情怀。节目实地探访习近平工作或调研过的地方，通过珍贵影像资料和平实朴素的叙事风格，立体呈现新时代中国在文明探源、文化遗产保护等方面的实践努力，生动诠释“文化兴国运兴，文

化强民族强”的价值理念。

作为系统阐释习近平经济思想的电视专题节目，《习近平经济思想系列讲读》精心选取“高质量发展是新时代的硬道理”“人民对美好生活的向往就是我们的奋斗目标”等习近平主席重要论述，结合100多个基层实践案例与40多位观察员的解读，生动阐释习近平经济思想的时代特征、理论价值和实践伟力，有力彰显习近平主席大党大国领袖的卓越政治智慧、宏阔历史视野、鲜明人民立场。

电视专题片《习近平的文化情缘》9月28日起在澳门广播电视股份有限公司的澳视澳门频道、澳门有线电视股份有限公司的互动新闻台播出，《澳门日报》《大众报》《市民日

报》《濠江日报》《莲花时报》等媒体的新媒体平台陆续上线；9月29日起在香港电台电视频道和新媒体平台、大公文汇网和点新闻等平台上播出。大型专题节目《习近平经济思想系列讲读》9月28日起在澳广视旗下电视频道及新媒体平台上播出；10月17日起在香港电台电视频道和新媒体平台上线播出。20余家港澳当地主流媒体对节目开播进行报道。

由中央广播电视总台出品的全景展示抗战胜利80周年阅兵全过程的纪录电影《胜利日大阅兵》以及《山河为证》《您的声音》《窗外是蓝天》等9部精品影视剧自即日起也将分别在港澳展映，让广大港澳同胞共享祖国伟大荣光，进一步凝聚爱国爱港爱澳的强大合力。

技术与产品实现双重突破 华烁稀土项目填补自治区产业空白



□记者 梁晶晶

在白云矿区稀土新材料产业园内，一处施工工地正以“5个月攻坚”的强劲节奏全速推进，这是内蒙古华烁稀土新材料有限公司投资2.8亿元打造的年产10000吨稀土金属电

解质及再生资源综合利用项目。该项目不仅投资规模可观、建设节奏紧凑，更在技术与产品层面实现双重突破：其研发的高纯低氧重稀土氧化物，成功突破关键技术，一举填补自治区相关领域产业空白；针对稀土氟化物资源的回收再利用技术，更属项目自主研发的国内首创，为行业资源循环利用开辟新路径。

这些突破性技术与创新产品，正是完善稀土产业链的关键支撑。值得关注的是，内蒙古华烁稀土新材料有限公司自2025年3月21日注册成立至6月正式开工，仅用3个月便达成“落地即建设”的高效推进态势。这一速度的背后，既依托母公司20年北方稀土加工积累的深厚技术积淀，更得益于白云矿区得天独厚的产业生态优势。

“特别是对位芳纶作为典型的高附加值战略材料，其下游应用极具想象空间，项目实施后将与包头现有氢能产业形成协同，助力装备制造产业升级。”尚凌云说。

从全市来看，从今年6月内蒙古津晨新材料对位芳纶项目正式投产，到阿尔法科技对位芳纶项目的全速推进，新兴的芳纶产业将带动下游高端应用产业发展，赋能包头产业升级。

“特别是对位芳纶作为典型的高附加值战略材料，其下游应用极具想象空间，项目实施后将与包头现有氢能产业形成协同，助力装备制造产业升级。”尚凌云说。

而从中长期来看，对位芳纶产业正处在供需结构调整与全球格局重塑的交汇点，消费市场的升级潜力、结构性供需矛盾的竞争压力，叠加国际巨头业务变动带来的机遇，将共同推动行业在整合中突破，向更高质量的全球化发展迈进。

走进项目施工现场，塔吊长臂在蓝天背景下舒展，将一捆捆钢筋、一片片模板精准吊运至作业面，金属碰撞声与机械轰鸣声交织成忙碌的建设乐章。连日来，车间主体结构已封顶。在工地临时办公区的进度板上，“设备订购完成”等关键节点被红笔标注，内蒙古华烁稀土新材料有限公司董事长张玉和介绍：“我们严格按照5个月建设周期倒排工期，每天调度施工进度，确保10月如期竣工、12月顺利投产。”

项目为何落子白云矿区？张玉和给出了清晰的答案：这里不仅有无水氟化氢原材料生产企业，可就近解决原料供应问题，更能与稀土新材料产业园内其他企业形成“资源互补、循环利用”的绿色供应链。企业通过与区内企业持股换股的创新方式筹措资金，快速完成项目落地。其核心建设内容10000吨稀土金属氟化产线，将全面采用机械自动化配置，从原料输送、氟化合成到产品检测、成品仓储，全流程实现自动化操作，重点生产氟化钨、氟化钼、氟化铀等产品，同时凭借掌握的镉、铋、铟、钽等中重稀土高纯低氧氟化技术，搭配机械生产线的精密度控制优势，填补区域高端稀土氟化物生产空白。

从市场需求来看，张玉和介绍，项目建成后精准解决三大痛点：一方面，缓解包头市稀土企业电解质供

应紧张问题，仅瑞鑫稀土金属一家企业，每年就需氟化稀土电解质约600吨，项目产能可充分满足本地企业需求；另一方面，为科研创新提供原料支撑，持续为包头稀土研究院、湖南稀土金属材料研究院有限责任公司等机构的中试线供应氟化物，助力稀土新材料研发；第三方面，填补特殊领域供应缺口，生产的稀土氟盐可广泛应用于现代医学图像显示技术、核子科学闪烁体、稀土晶体激光材料、红外玻璃等高端领域，为国家战略性新兴产业发展提供关键材料保障。

内蒙古华烁占地面积仅12亩，亩均投资达2300万元，展现出“集约高效”的建设理念。10000吨稀土金属电质及再生资源综合利用项目投产，预计年产值可达23亿元，年缴纳税金5000万元，同时提供80个就业岗位，优先吸纳本地劳动力，实现“产业发展”与“民生增收”的双向共赢。

在成本控制与效益提升方面，该项目依托内蒙古博以长协为其供应无水氟化氢，同时通过国有物流公司零利润保障物流运输，双重举措可实现总成本降低10%，显著提升项目市场竞争力。

当前，项目建设已进入尾声，未来，随着项目的建成运营，内蒙古华烁将进一步完善白云矿区稀土产业链条，推动包头稀土产业向“高端化、绿色化、集群化”方向发展。

包头市职工铸牢中华民族共同体意识“红石榴”理论宣讲大赛举行



□记者 崔妍

本报讯 9月29日，由市总工会主办的包头市职工铸牢中华民族共同体意识“红石榴”理论宣讲大赛在市第一工人文化宫举行。

本次比赛采取“宣讲+”形式开展，比赛现场，参赛人员通过“宣讲+辅助视频”“宣讲+说唱”“宣讲+快板”“宣讲+情景剧”“宣讲+脱口秀”“宣讲+相声”等群众便于理解、乐于接受的形式宣讲党的创新理论，让理论宣讲更具吸引力、感染力。形式新颖、生动鲜活的宣讲让现场不时响起掌声。

据了解，本次比赛共有14个单位的28组选手报名参赛，通过激烈角逐，共评选出一等奖10组，二等奖10组，三等奖8组，优秀组织单位8个。

“听完各行各业选手的宣讲，我深受触动。”包头市新时代幼儿园教师李少莺在观赛后分享道，“接下来我会把学到的理念和方法融入工作，让德育活动更生动、更有温度，真正把民族团结的种子播撒在老师和孩子们心中。”

作为参赛选手，包钢集团职工杨兴华也收获满满：“这次比赛的宣讲形式太丰富了，给我很大启发。未来开展基层理论宣讲时，我会尝试创新宣讲形式，用更生动、接地气的方



鹿城夜景

秋分过后，夜色渐长，城市褪去白天的喧嚣，换上璀璨的“晚装”。错落有致的楼宇轮廓在暖黄灯火中渐次清晰，纵横的街巷如彩带串联起万家窗明。鹿城的夜色，美得让人陶醉。

记者 李强 摄

突破技术封锁 赋能产业升级 包头芳纶产业蓄势待发

高质量发展看一线

□记者 张海芳

沃土深耕，春华秋实。眼下，在稀土高新区阿尔法芳纶科技(内蒙古)有限公司，新兴的芳纶产业蓄势待发。

公司对位芳纶项目技术源自清华大学，并已完成实验室研发以及中试放大产线验证，所生产的芳纶长丝产品性能优异，达到国际高端品质标准。如今，阿尔法芳纶正布局推动前期1000吨/年对位芳纶的稳定生产，其生产设备已安装完毕，即将投产。

芳纶是什么？对位芳纶又有何优势？“芳纶是芳香族聚酰胺的统称，它是一种具有高强度、耐高温、阻燃等特性的高性能纤维材料，广泛应用于航空航天、国防军工、新能源汽车等领域。”阿尔法芳纶科技公司董事长尚凌云说。

据介绍，芳纶与碳纤维、超高分子量聚乙烯纤维并称世界三大高性能纤维。按照结构划分，芳纶可分为间位芳纶、对位芳纶、杂环芳纶等，其中，对位芳纶以其高强度、高模量、耐高温、抗老化等卓越性能脱颖而出，其强度是优质钢丝的5-6倍，模量是钢丝的2-3倍，韧性是钢丝的2倍，但是重量却是钢丝的1/5，真正实现了既轻又硬还强。

在包头的发展版图上，芳纶无疑是

个“产业新兵”，许多人对它相对陌生。然而，早在9年前，芳纶产业已悄然进入包头先行探索者的视野。

2016年，阿尔法科技公司在包头成立，公司与清华大学内蒙古石墨烯材料研究院形成产学研联合创新体系，自主研发对位芳纶。经过多年努力，形成了完整的芳纶聚合配方和纺丝工艺，已具备千吨级关键技术水平，相关核心技术已形成完整的专利和专有技术体系，产业化关键技术、工艺技术和产品质量均达到国际先进水平。

科引引领，国资助力。作为项目的关键推动者，包头正信投资集团有限公司充分发挥其国有综合性金融管理平台的职能，为阿尔法芳纶的产业化进程提供了重要支持。正信集团不仅通过政府投资基金的精准投入，为项目落地提供了坚实的资金保障，更依托其产业引导与资源整合能力，积极协调本地政策与市场资源，助力阿尔法芳纶融入包头产业战略布局。目前，公司年产3000吨对位芳纶项目正全速推进中。

一子落定，满盘皆兴。

专业人士表示，目前包头已初步形成以碳纤维(光威复材)、间位芳纶(津晨泰)、超高分子量聚乙烯纤维(中远新材)为代表的“三大高性能纤维”布局，