宿







星期日 2025 年 6 月 15 农历乙巳年五月二十 15

SUQIAN DAILY 国内统一连续出版物号CN 32-0071 代号27-77 宿迁市新闻传媒中心出版 总第9824期 今日4版



推动中国一中亚航船乘风破浪、勇毅前行

—中亚各界热切期待习近平主席出席第二届中国—中亚峰会

应哈萨克斯坦共和国总统托卡耶夫邀请,国家主席习近平将于6月16日至18日赴哈萨克斯坦阿斯塔纳出席第二届中国—中亚峰会。

中亚五国各界人士热烈欢迎习近平主席出席峰会,期待聆听习近平主席提出的重要理念与主张,期盼习近平主席与中亚五国领导人一道,进一步提升中国一中亚机制合作水平,携手构建更加紧密的中国一中亚命运共同体,推动中国同中亚国家关系的航船乘风破浪、勇毅前行。

"为中国一中亚机制注入新动力"

初夏时节,哈萨克斯坦首都阿斯塔纳绿意盎然。第二届中国一中亚峰会将在这座城市举行。

"哈萨克斯坦热烈欢迎习近平主席出席第二届中国一中亚峰会。"哈萨克斯坦总统国内政策和通讯事务助理阿尔曼·基雷克巴耶夫说,本届峰会意义重大,期待习近平主席此行继续发挥元首外交的战略引领作用,同中亚各国领导人携手深化中亚国家与中国合作,进一步促进双方政治、经济和文化等各领域交流。

建交30多年来,中国同中亚国

家始终相互尊重、睦邻友好、同舟共济、互利共赢,树立了新型国际关系典范。近年来,在元首外交掌舵领航下,从倡导成立中国一中亚机制到将机制升格至元首层级,从黑密的中国一中亚命运共同体,中国同中亚五国政治互信不断深化,务实合作提质升级,国际协作走深走首中国一中亚峰会为契机,中国一中亚中国一中亚合作打造了顶级平台。

吉尔吉斯斯坦世界政治研究所 所长舍拉迪尔·巴克特古洛夫说,习 近平主席与中亚五国领导人亲自为 中国一中亚机制擘画发展蓝图,中 国一中亚机制已在增强政治互信、 深化安全合作、推动共同发展等领 域取得实实在在的成果,展现出强 大潜力,"期待习近平主席此行进一 步拓展中亚国家与中国的合作前 景,为中国一中亚机制注入新动力, 为各国人民带来更多福祉"。

在两年前的首届峰会上,习近平主席发表主旨讲话,强调携手建设守望相助、共同发展、普遍安全、世代友好的中国一中亚命运共同体,乌兹别克斯坦政治观察家沙罗菲丁·图拉加诺夫对此记忆犹新。

他说,相信第二届峰会将成为构建中国一中亚命运共同体道路上的"又一个里程碑",期待习近平主席此行推动中亚国家与中国进一步深化各领域共识。

"中国一中亚峰会开启区域合作黄金时代。"塔吉克斯坦阿维斯塔通讯社说,两年来中国与中亚五国以远见卓识和务实行动,共同勾勒出互利共赢合作的绚丽图景,在阿斯塔纳举行的第二届峰会更蕴含着六国深化命运共同体建设的战略愿景。

哈萨克斯坦"一带一路"专家俱 乐部主席布拉特·苏丹诺夫说,当前 国际形势变乱交织,中亚五国与中 国走出一条睦邻友好、团结协作的 新路,为地区和平发展不断注入稳 定力量,期待习近平主席此行进一 步深化双方政治互信,把中国一中 亚合作提升到新高度。

务实合作"双向奔赴"

对于乌兹别克斯坦记者协会费尔干纳州分会主席穆罕默德忠·奥比多夫来说,今年4月29日是个意义重大的日子。这一天,中吉乌铁路位于吉境内段的三座隧道开工建设,标志着该项目正线工程进入实

质性施工阶段。"这是一件意义非凡的大事!"作为媒体人,奥比多夫一直关注着中吉乌铁路项目进展。

奥比多夫说,中吉乌铁路是三国元首亲自推动的共建"一带一路"合作标志性工程,将有效加强货物流通和人员流动,切实改善乌、吉以及中亚其他国家民生。"期待习近平主席此次出席第二届中国一中亚峰会,与中亚国家领导人一起推动更多合作,共享发展机遇。"

路,是改变,也是希望。2100多年前,汉代使者张骞出使西域,打通横贯东西的古丝绸之路,打开了中国同中亚友好交往的大门。2013年在哈萨克斯坦,习近平主席首次提出共建"丝绸之路经济带"倡议,新时代的丝路画卷就此铺开。中国同中亚五国如今已实现共建"一带一路"合作文件签署全覆盖,务实合作硕果累累。

2023年,首届中国一中亚峰会为双方合作开辟新前景。双方互联互通日益密切,经贸往来持续升温,互利共赢合作跑出"加速度":中哈原油管道安全稳定运营,中吉别选里口岸实现阶段性通车,中国多地常态化开行中亚班列,中国与中亚国家贸易总额连创新高……

(下转2版)

宿迁:以科技创新为引领 加快产业升级步伐

打头阵 勇争先 走在前 作示范 认真学习贯彻习近平总书记参加江苏代表团审议时重要讲话精神

■ 本报记者 丁国灿 管永

近年来,在激烈的产业竞争浪潮中,宿迁牢牢抓住科技创新这个"牛鼻子",充分发挥龙头企业引领作用,推动全产业链协同发展,不断突破"卡脖子"技术壁垒,让科技创新这个"关键变量"转化为加快高质量发展的"最大增量",走出了一条特色鲜明的产业升级之路。

6月12日,在江苏双星彩塑新材料股份有限公司(以下简称"双星新材")的生产车间内,智能化生产线高效运转。作为市湖滨新区膜材料产业的"链主"企业,双星新材持续在技术研发上发力,

成功突破 MLCC 离型膜制备技术 并实现稳定量产,打破了国外长期的技术垄断。如今,该公司司期项目即将投产,三期项目建设 也在加速推进。"科技创新是企业 发展的核心动力,我们致力于通过技术突破,提升国产膜材料在 全球市场的竞争力。"双星新材相 关负责人表示。

为突破"卡脖子"技术壁垒,市湖滨新区积极编制"卡脖子"技术清单,加强产学研合作,多次举办膜材料产业链恳谈会,搭建产学研合作平台,举办高校招聘活动,为产业发展提供人才与技术支撑。双星新材等龙头企业以强烈的使命感和责任

感"揭榜挂帅",积极开展前沿技术 布局、关键技术攻关,推动解决了一 批"卡脖子"难题,多个产品实现了 国产替代。

在龙头企业的带动下,市湖滨新区膜材料产业集群效应愈发显著。目前,以双星新材为核心,市湖滨新区膜材料产业园已集聚20余家膜材料企业,构建起从母料加工、基材生产到功能膜研发的完整产业链,产值突破百亿元,占据全市膜材料产业产值的"半壁江山"。

"我们将继续深化与科研院校的合作,加快关键技术攻关,推动膜材料产业向高端化迈进,确保三年内膜材料产业产值突破200亿元。"市湖滨新区膜材料产业园党委书记划松说。

膜材料产业的快速发展是宿迁 牢牢抓住科技创新这个"牛鼻子"的 生动缩影。作为新能源产业的重要组成部分,当前储能行业蓬勃发展。宿迁抢抓"风口",积极布局储能产业这个新赛道。

宿迁联盛科技股份有限公司是 一家集化工研发、电池原材料生产 和销售、机械制造于一体的企业。 2021年,在政府的支持和鼓励下, 宿迁联盛科技股份有限公司投资 建设了宿迁时代储能科技有限公 司(以下简称"时代储能")。时代 储能与中国科学技术大学、西安交 通大学、常州大学等高校合作,在 对原有生产线进行技术改造的基 础上,全力推进数字化转型。目 前,时代储能一期项目已全面投 产,实现电解液、阴离子交换膜、双 极板、专用管道等核心原材料和零 部件的自主生产,相关技术填补了 国内空白,解决了电池隔膜等"卡脖 子"难题。(下转3版)

宿迁中考昨日启幕



6月14日,宿迁市 2025年中考正式拉开帷幕。9万多名初三考生 怀揣梦想,奔赴全市43 个考点,全力以赴书写青春答卷。图为在宿迁市 钟吾初级中学考点,考生 有序进入考场。

> 本报记者 **时晓凯 庄力玮** 摄

■ 本报记者 史雅琪

"乐享园林"遍地开花,背街小巷持续焕新,文化街区古韵流芳……自2015年《宿迁文明20条》发布以来,宿迁坚持物质文明和精神文明协调发展,不断完善城市功能、丰富城市内涵,持续增强人民群众的获得感、幸福感和安全感。

生态空间拓展:

从"国家园林城市"到"江苏生态大公园"

"现在城市里树多、花多,处处皆是景,如 诗如画。"今年端午假期,很多返乡的宿迁人惊 喜地发现,城市面貌"一年一个样"。

早在2010年,宿迁就获评"国家园林城市"。但这座城市并未止步于此,而是结合文明建设,将目光投向了更广阔的生态空间拓展。

围绕"江苏生态大公园"建设目标,宿迁持续加强生态园林建设,在"乐享园林"建设、公园绿地开放共享、彩色景观建设、生物多样性保护等方面取得积极成效,建成了鸟悦园、英雄园、通湖大道、迎宾大道等一批精品项目。根据地理位置和气候条件,宿迁选用了地带性植被,推进以落叶乔木为主的彩色林荫路体系建设,累计建成彩色林荫路160条,打造具有宿迁特色的纬度地带性植物景观。

为了让生态文明建设成果惠及更多群众,宿迁创新公园绿地服务模式,开展"问需于民"公园绿地服务功能问卷调查,推动公园绿地服务功能从"供给导向"向"需求驱动"转变。同时,探索"公园+"新模式,深入挖掘公园绿地特色,因地制宜开展主题活动。去年以来,宿迁已组织各类主题活动60余场,吸引10万人次参与,推动公园绿地从"优美风景"到"生活场景"的全面升级。

数据是生态文明建设成效的最好证明。 目前,宿迁中心城市建成区绿地率为42.27%, 连续四年位居全省第一。公园绿化活动场地

服务半径覆盖率为96.10%,市民出行300米即可步入绿色空间,抬头可见明媚"天空蓝",俯首可见悠悠"碧水清",放眼满是宜人"生态绿"。

公共配套设施升级,

从"基础保障"到"品质提升"

6月10日,记者在市区运河四号桥下看到,曾经荒废闲置的区域,经过改造后变成了充满活力的蓝色"海底世界",不仅增加了乒乓球场、羽毛球场、篮球场,还搭建了爱心理发屋、便民小屋,满足不同年龄段人群的需求。

像这样"焕然一新"的角落在宿迁还有很多。"我们聚焦闲置地块综合治理、人行道板砖更新等13类治理领域,科学编排50个治理项目,着力打造一批可观、可感、可及的示范样板项目。"市城管局相关负责人介绍,聚焦高水平建设"可爱城市",宿迁以"安全、实用、便利、美观"为原则,持续开展闲置地块综合治理、家门口"口袋公园"建设等城市小微公共空间整治提升工作。

(下转2版)

"奋进 2025——企业家说"系列报道

李文虎: 让科技之光 照亮每一寸土地

■ 本报记者 史雅琪 庄力玮

自动运输车灵活穿梭在田野间,电子屏上的数据不断更新跳动,智能温室的环境根据作物的生长情况实时调整……近日,记日,记代官城区的江苏绿港现代有限公司,这里没有传统农耕的泥土气息,取而代之的是现代农业满满的"科技感"。江苏绿港现代农业发展股份有限公司董事长李文虎以"科技+全产业链"的创新模式,为现代农业发展开辟了一条新路径。

江苏绿港现代农业发展股份有限公司成立于2010年,是一家集科研、生产、技术服务、培训为一体的现代农业高科技全产业链服务企业,先后荣获国家高新技术企业、农业产业化国家重点龙头企业、江苏省民营科技企业等称号。

李文虎说:"从种子的研发到成品端上餐桌,从品种的选育到园区的规划、设计、建设、运营,我们为客户提供'一条龙'服务。"企业

成立之初,李文虎着手建立现代设施农业全产业链一体化服务体系,致力于打造世界一流的现代设施农业综合服务商。目前,该公司在全国拥有50多个基地,遍布江苏、安徽、山西等20多个省(自治区、直辖市)。

李文虎深知,单一的技术突破 无法解决农业的根本问题,必须构 建覆盖全产业链的服务体系。为 此,江苏绿港现代农业发展股份有 限公司成立了现代农业研究院和 智慧农业研究所,下设作物遗传改 良、水肥研究、生物防治、质量检测 等八大实验室。截至目前,该公司 拥有300多名员工,其中科研人员 占比超45%。

从最初的种苗厂到如今的农业产业化国家重点龙头企业,李文虎用"十年磨一剑"的毅力,实现现代农业的企业化管理、专业化经营、科学化生产、现代化流通、信息化服务,解决了传统农业成本高、产量低、土壤污染等问题。

(下转4版)

今日导读

让文物说话 为生活添彩

详见4版