



## 《求是》杂志发表习近平总书记重要文章 《推动全民阅读，建设书香社会》

新华社北京4月15日电 4月16日出版的第8期《求是》杂志将发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《推动全民阅读，建设书香社会》。这是习近平总书记2013年3月至2025年3月期间有关重要论述的节录。文章指出，阅读是人类获取知识、启智增慧、培养道德的重要途径，可以让人得到思想启发，树立崇高理想，涵养浩然之气。学史可以观成败、鉴得失、知兴替；学诗可以情飞扬、志高昂、人灵秀；学伦理可以知廉耻、懂荣辱、辨是非。要提倡多读书，建设书香社会，不断提升人民思想境界、增强人民精神力量，中华民族的精神世界就能更加厚重深邃。（下转三版）

的重要途经，可以让人得到思想启发，树立崇高理想，涵养浩然之气。学史可以观成败、鉴得失、知兴替；学诗可以情飞扬、志高昂、人灵秀；学伦理可以知廉耻、懂荣辱、辨是非。要提倡多读书，建设书香社会，不断提升人民思想境界、增强人民精神力量，中华民族的精神世界就能更加厚重深邃。（下转三版）

中共六安市委主管主办

皖西日报社出版

国内统一刊号CN34-0013

代号25—29

今日4版

### “十五五”开好局起好步

## 追新逐绿 拔节向上

### ——六安开发区以实干之姿推动工业经济高质量发展

本报记者 李珊珊 杨子

四月的皖西大地，春潮涌动。走进六安开发区，现代化厂房鳞次栉比，智能化生产线高效运转，绿色智造与创新动能在这里交织共振，产业发展的强劲脉动清晰可感。

2025年，六安开发区交出了一份沉甸甸的成绩单：地区生产总值增长6.3%，规上工业增加值增长10.6%，40个亿元以上项目新招引入库，多项经济指标领跑全市。

亮眼成绩的背后，是一场追新逐绿、向优而进的实干实践。当创新的火花在车间迸发，当绿色的理念融入生产线，当服务的温度直达每一家企业，这片产业热土，正以蓬勃之势拔节生长。

#### 向新奋进，激活发展原动力

创新，是引领发展的第一动力，更是六安开发区塑造区域竞争优势的核心引擎。

六安屹城新材料科技有限公司的自动化生产线上，随着一道道工序的精准衔接，一卷卷色彩靓丽的汽车改色膜接连下线，从原料处理到成品包装，全链条自动化生产尽显智造高效。在这里，凭借自主研发的高性能薄膜和胶带，打破国外企业长期垄断，实

现高端新材料领域的国产“突围”。

“我们生产的膜贴附性极佳，整车贴装后浑然一体，即便在长期恶劣环境下，也能保持完好。”公司研发总监李士锋向记者介绍时，言语间满是底气。此前，国内相关行业长期停留在中低端制造阶段，核心工艺受制于人。该公司迎难而上，开展从材料、设备、配方到工艺的全链条自主研发，目前已拥有授权专利50余项。凭借自主研发的铸造级PVC膜，成为全球第五家、国内唯一一家实现该产品量产的企业。

企业创新的底气，源于园区厚植的创新生态。六安开发区积极搭建创新平台，汇聚各方智慧与力量，为企业提供创新动力。2025年，全区规上企业研发投入增长39.3%；企业发明专利拥有量持续保持全市第一。全市首个新能源汽车高端零部件测试基地建成投用，已完成2900余件产品检验检测；“工大智谷(六安)”平台落地助企攻关项目3项，推动创新成果快速转化为产业竞争力。

与此同时，园区抢抓“两重”“两新”政策机遇，精心谋划，加强项目储备，成功加入长三角大飞机国家先进制造业集群，推动企业实施重点技改项目51个、总投资

40.45亿元，17个项目实现当年签约、当年开工、当年投产。

#### 向绿而行，重塑产业新骨架

工业高质量发展与绿色低碳转型，从来都是密不可分的。

安徽瑞德科技股份有限公司的彩涂铝板自动化生产线上，一卷卷铝材经清洗、钝化、涂装等多道工序，完成从原材料到优质成品的蜕变。车间里，全流程可追溯、可优化的绿色管控体系高效运转，每一件产品都承载着绿色发展的理念。

“我们始终专注建筑新材料赛道，坚守产品创新和绿色发展之路。”该公司总经理杨照军表示，企业持续加大研发投入，联动高校、科研机构开展技术攻关，已构建起涵盖材料研发、精细生产、应用服务的完整产业链。企业精心打造的“光催化自洁喷涂铝板”“热转印彩涂板”等绿色标杆产品，以及自主研发的QHJ02节能生产线，不仅高效实现低碳环保生产目标，更为行业绿色转型提供了可复制、可借鉴的实践经验。

深耕绿色制造赛道，六安中财管道科技有限公司同样走出了一条绿色发展之

路。作为国家级绿色工厂，企业通过铺设光伏板、升级自动化设备、提升废料回用水平等举措，精心打造智能化、节能化工厂。其产品不仅服务于国家重点工程，还为社会提供大量就业机会，以实打实的绿色实践树起行业标杆。

企业的绿色跃迁，折射出整个园区的转型路径。六安开发区以“亩均效益”改革为抓手，建立健全工业企业绿色发展评价体系，推动绿色制造从单点突破向全域升级。2025年，该区成功入选省级零碳园区试点，新增规模以上绿色工厂7个，其中，国家级绿色工厂2个；全区高新技术产业增加值占规上工业比重达35.4%，战新产业产值占比达48.9%，分别高于全市平均水平1.2、7.2个百分点，实现绿色发展与工业升级同频共振、互促共赢。（下转三版）

锚定工业强市主战略  
推动高质量发展上台阶

## “十五五”六安文旅 重点招商项目在沪首发

本报讯（冯佳露 记者 张玉）记者从市文旅局获悉，在近日于上海举行的2026上海·六安文旅嘉年华之“邀春山”专场推介活动上，“十五五”六安文旅重点招商项目重磅首发，沪六两地重点文旅项目集中签约。

此次在上海首发的“十五五”六安文旅重点招商项目集群亮点纷呈、覆盖全域。其中，六安汉代王陵考古遗址公园项目总投资9.08亿元，打造集文博参观、历史研学于一体的高端文旅目的地；金安区龙穴山、“三线记忆”项目分别注入国漫IP、工业遗址活化新业态；霍邱安阳光境、金寨关山半岛康养旅居、茶旅融合，补齐生态旅游短板。此外，佛子岭创建5A旅游景区、舒城汤池温泉康养、裕安独山红色研学、叶集花漾果岭等项目，覆盖红色传承、生态观光、温泉康养、运动休闲等多元业态，形成红色铸魂、绿色赋能、项目支撑、全域联动的发展格局。

项目是文旅发展的硬支撑，融合是产业升级的主路径。近年来，六安紧扣“南山北水、协同共进”空间格局，统筹大别山、江淮分水岭、主城区、淮河水乡四大片区，以“红绿融合”为主线，系统谋划一批牵引性、标志性重大文旅项目，推动产业从“单点打卡”向“全域全景”、“一季火爆”向“四季精彩”、“观光为主”向“深度体验”转型，构建全链条、全时段、全龄段文旅消费新生态。同时，立足长三角一体化与合六同城化战略机遇，坚持“项目为王、品牌引领”双轮驱动，以重大项目建设激活文旅产业新动能，以沪六协同合作拓宽发展新空间，奋力书写六安文旅高质量发展新篇章。

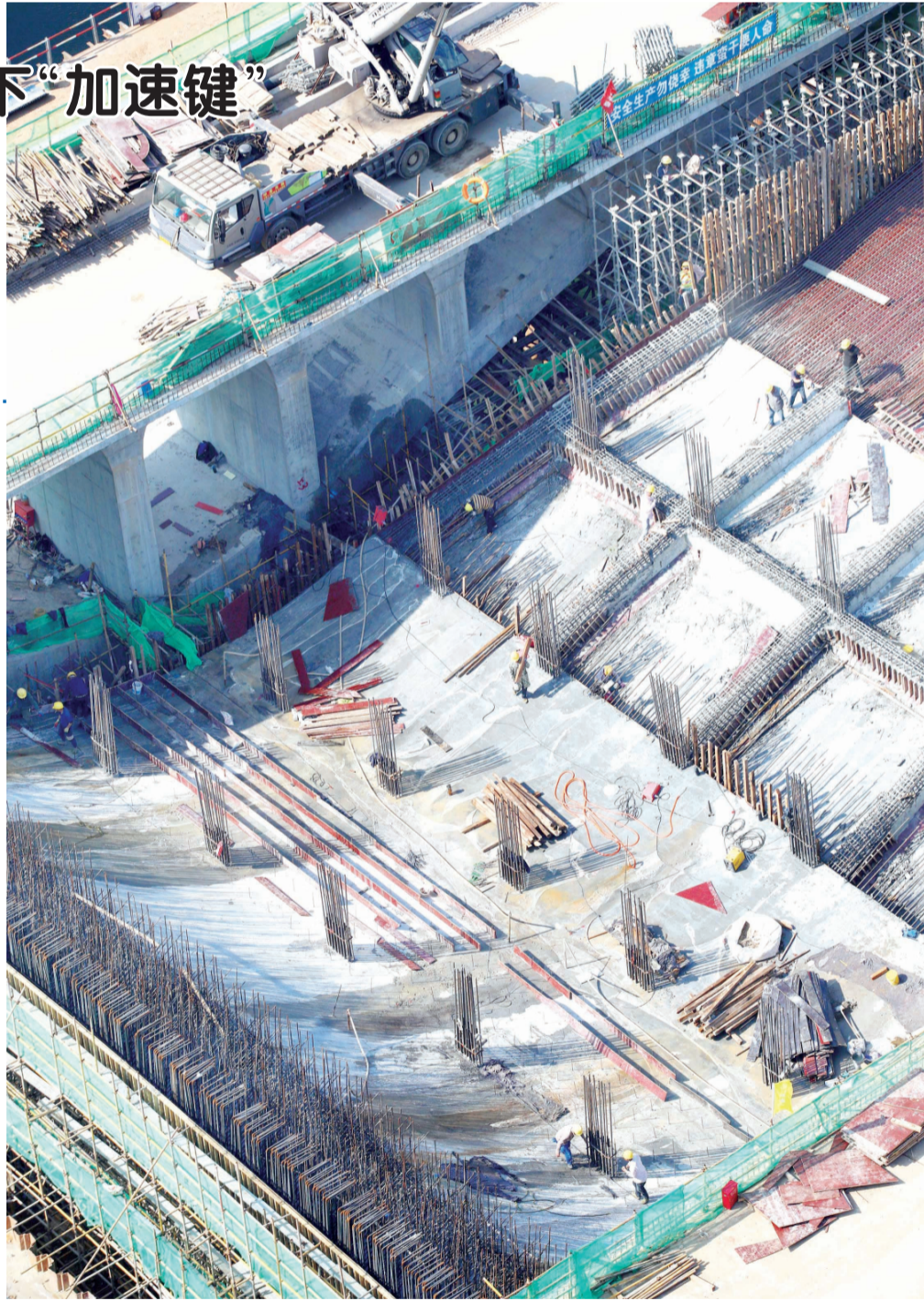


## 五里墩大桥拆除重建按下“加速键”

近日，六安城区五里墩大桥拆除重建项目建设现场，工人正在进行中幅桥上部结构施工作业。

据了解，计划于今年8月竣工的五里墩大桥拆除重建项目，近日完成关键节点工程钢拱圈施工，较原计划提前推进，为项目整体建设按下“加速键”。

截至目前，边幅桥主体结构、人行道桥面铺装、中幅桥下部结构施工已圆满完成。市重点工程建设管理处联合相关施工单位抢抓施工黄金期，严把工程质量、安全、进度关，稳步推进中幅桥上部结构施工，全力推动项目早日竣工通车。 本报记者 田凯平 摄



## 裕安区“社志融合” 精准关爱青少年成长

本报讯（侯俊杰 记者 张世巧）裕安区委社会工作部自成立以来，积极引导六安市区社会工作发展服务中心以“阳光少年·童心同行”项目为抓手，聚焦司法矫正青少年帮扶与在校学生普法预防两大核心任务，联合皖西卫生职业学院“小白鸽”志愿服务队，创新打造“专业社工兜底、法治教育护航、志愿陪伴暖心”三位一体守护体系，走出“社志融合”精准关爱帮扶青少年成长新路径。

在司法矫正青少年帮扶工作中，项目立足服务对象心理与发展需求，通过专业心理测评、一对一疏导、危机干预等方式，精准化解自卑、自卑、焦虑等心理问题。坚持“一人一策”定制帮扶方案，深入走访家庭与工作场所，针对性解决职业选择、家庭沟通等难题，同时组织帮扶对象参与志愿服务，助力其消除身份隔阂、提升社会融入能力。此外，依托法治宣讲、案例剖析等形式，普及未成年人保护及预防犯罪相关法律知识，强化青少年法治

意识。通过联动社区、司法、家庭、单位等多方力量，凝聚全方位帮扶合力，帮助司法矫正青少年回归正常生活。

针对在校留守、困境儿童，项目将关爱帮扶关口前移。以校园为阵地，在试点乡镇开展法治安全、心理疏导、国学教育、兴趣拓展等多元活动，通过趣味化、互动式教学，全面提升儿童法治安全意识、情绪管理能力与综合素质。同时，搭建校社协同关爱平台，完善志愿者全流程管理机制，依托高校志愿力量为儿童提供常态化心理陪伴、亲情疏导服务，建立“社工+志愿者+学校+家长”四方沟通机制，实现青少年成长问题精准对接、快速处置。

截至目前，该项目已帮助20余名司法矫正青少年顺利回归社会，服务成效获得全面认可；在校青少年法治素养、自我保护能力与心理健康水平均得到显著提升。下一步，该区将持续优化服务模式，整合多方资源，完善联动机制，筑牢青少年成长守护屏障。

## 霍邱一企业入选工信部5G工厂典型应用实践

本报讯（记者 黄雪彦）近日，工业和信息化部发布《2025年5G工厂典型应用实践》名单，从全国1260个5G工厂名录项目中遴选出100个标杆项目。六钢集团旗下安徽首矿大昌金属材料公司5G工厂成功入选，全国钢铁行业仅5家企业获此殊荣，彰显了霍邱县企业在“5G+工业互联网”融合应用领域的行业领先地位。

安徽首矿大昌5G工厂聚焦智能制造升级，构建“云—边—端”一体化5G专网架构，部署宏微基站与室分系统实现厂区全覆盖，创新采用UPF下沉方案，既保障数据不出厂，又将时延降至毫秒级，为生产运营筑牢高速安全的网络根基。项目落地

以来，深度融合5G技术与生产场景，成功部署远程设备操控、无人智能巡检、机器视觉质检、5G雾炮系统等多元应用，全方位提升生产效率与安全管理水平。据统计，5G技术应用已为企业带来超1亿元智能化收益，实现提质增效与绿色发展双赢。

此次入选，标志着霍邱县5G工厂建设实现从“入名录”到“树标杆”的重大跨越，成为县域工业数字化转型的鲜活样板。下一步，该县工信局将加大典型示范推广力度，分层分类引导更多企业参与5G工厂建设，以点带面推动“5G+工业互联网”规模化应用。

## “沪皖协同”新材料创新沙龙在叶集举行

本报讯（记者 齐盈婧）日前，以“双向赋能，共拓产业新赛道”为主题的安徽双创汇·“沪皖协同”前沿新材料创新沙龙活动在叶集成功举办。

活动创新采用“环境推介+需求发布+成果展示+圆桌研讨+实地调研”五位一体模式，搭建新材料领域需求端与成果端、企业与科研机构之间的“无缝链接”桥梁。现场，华舜新材料、欣奕华半导体材料等5家本地企业负责人聚焦产业发展痛点，发布耐水解聚酯多元醇结构创新等创新需求；同济大学、中国商业联合会食品保鲜重点实验室、皖西学院等6家

科研机构专家学者带来高导热导电双极板等前沿技术成果，为企业需求提供针对性解决方案；叶集经济开发区管委会作产业环境说明。圆桌研讨环节，与会人员围绕前沿新材料产业链上下游协同、创新链与产业链深度融合等话题展开深入探讨，进一步凝聚发展共识、明确合作方向。

此次活动是2026上海—六安科技合作交流系列活动之一。下一步，两地将持续搭建常态化供需对接平台，推动更多优质科技成果在六安落地转化，推动沪皖新材料产业协同发展再上新台阶。

## 六安市第四届大学生 国家安全知识竞赛收官

本报讯（记者 沈凤城）4月14日，六安市第四届大学生国家安全知识竞赛决赛在皖西卫生职业学院举办，经过激烈比拼，皖西学院代表队斩获大赛团体一等奖，该队选手姚玉成勇摘个人一等奖。

今年4月15日是第11个全民国家安全教育日，主题为“统筹发展和安全 护航‘十五五’新征程”。本次竞赛由市委办公室主办，皖西卫生职业学院承办，市教体局、市档案局、市国家保密局、市密码管理局、市国家安全局等协办，竞赛内容紧扣总体国家安全观，并融入党的二十大精神及二十届历次全会精神，全方位检验参赛选手对国家安全理论知识和实践要求的掌握水平。

前期，经过线上答题、校内选拔及市级初赛的层层筛选，皖西学院、安徽国防科技职业学院、六安职业技术学院、皖西卫生职业学院、六安应用科技职业学院5所高校的15名选手晋级决赛。决赛阶段设置“问必答”“争分夺秒”“勇往直前”“一锤定音”四大环节，题型丰富、赛程紧凑，全面检验选手的知识储备、临场反应与团队协作能力。

此次竞赛以赛促学，以学促行，推动全民国家安全教育走深走实，引导广大青年深刻认识国家安全的重要性，激发爱国精神和学法热情，自觉做国家安全的坚定维护者和积极宣传者。据悉，我市已连续四年举办大学生国家安全知识竞赛，该活动已成为全市高校国家安全教育特色品牌。

## 六安寄递物流 实现“县到村一日达”

本报讯（记者 崔璨）近年来，我市大力推进寄递物流体系建设，打通下乡进村“最后一公里”，助力特色农产品加速“出山”。截至目前，全市共建成县级寄递公共配送中心9个、乡镇综合运输服务站130个、村级快递服务站1920个，乡镇快递网点与行政村直接通邮覆盖率均达100%，全面实现“县到村一日达”。

智能分拣助力农产品“跑得更快”。配备智能分拣一体化设备，引入AI视觉识别、智能路径规划等技术，搭建统一分拣、运输、配送的县域综合共配体系，为农产品“出山”提速。快件分拣每天缩短2小时，有效投递时间增加1.5小时，邮件直接分拣至1002个村级寄递物流综合服务站，偏远乡村配送效率提升超30%，有力推动农产品从田间地头快速走向全国市场。

降本增效助力农产品“走得更轻”。依托无人车配送，投递成本下降10%至20%。定制物流直送、公交快递联运等差异化配送方案，单件快递收发成本下降约20%，邮政快递企业每件成本降低0.2元。寄递物流“下乡”成本下降，有效降低特色农产品“出山”门槛，让农户得实惠、增收有保障。

畅通循环助力农产品“销得更远”。全市建成具备客货邮融合功能的乡镇综合运输服务站63个，开通客货邮运营线路60条，全城推广“公交帮您带”便民服务，所有乡镇实现快递当日进口、当日投递。成功创建全国城乡交通运输一体化示范区2个、省级示范区3个，带动六安茶叶、中药材等特色农产品加速出山、走向全国。

本月值班：台运俊 执行发稿：张传豪  
本版责编：储勇 版式设计：李娟