



### 市委常委会会议强调

# 坚定沿着总书记指引的方向奋勇前进 全面建设中国式现代化幸福蚌埠

黄晓武主持会议

本报讯(融媒体记者 顾椿)1月2日上午,市委书记黄晓武主持召开市委常委会会议,深入学习贯彻习近平总书记中央政治局民主生活会上重要讲话精神,认真学习国家主席习近平二〇二五年新年贺词,传达学习省委十一届九次全会暨省委经济工作会议精神,审议召开市委十二届八次全会暨市委经济工作会议有关事项和“两会”有关工作报告,听取关于落实延迟退休改革有关情况的报告。

会议强调,要深入学习贯彻习近平总书

记在中央政治局民主生活会上重要讲话精神,从坚定拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”的政治高度,把思想和行动统一到习近平总书记重要讲话精神和党中央决策部署上来,自觉在思想上政治上行动上同以习近平同志为核心的党中央保持高度一致。要把锤炼党性、提高思想觉悟作为终身课题,把政治修养摆在党性修养的首位,树牢正确的权力观、政绩观、事业观,永葆共产党人政治本色。要持续巩固深化党史学

习教育成果,更好发挥纪律建设对坚持党的领导、加强党的建设、推进党的事业的保障作用,把党纪学习教育的成果持续转化为推动高质量发展的强大动力。

会议强调,要深入学习贯彻习近平主席新年贺词精神和习近平总书记考察安徽重要讲话精神,增强信心、真抓实干,坚定沿着总书记指引的方向奋勇前进,奋力谱写中国式现代化蚌埠篇章。要全面贯彻落实省委十一届九次全会暨省委经济工作会议精神,

本报(融媒体记者 顾椿)1月2日上午,新年的第一个工作日,省委、省政府举行2025年全省第一批重大项目开工动员会。省委书记梁言顺宣布项目开工,省委副书记、省长王清宪讲话。省政协主席唐良智、省委副书记、政法委书记虞爱华出席。市领导黄晓武、马军、倪建胜、杨森等在蚌埠分会场参加。

会议强调,稳投资对稳增长具有关键性作用,要坚持干字当头,保持大抓项目的力度,持续释放内需潜力。要用足用好国家扩内需等一揽子政策,聚焦提高投资效益,谋划更多打基础、利长远的项目,抓好“双招双引”和产业培育,做好项目滚动储备、压茬推进。要加快完善民营企业参与重大项目长效机制,规范实施政府和社会资本合作新机制,着力激发民间投资活力。要强化项目全生命周期服务,推进重大项目前期工作集中攻坚,形成更多实物工作量,为完成全年投资目标争取主动。

全省会议结束后,市委书记黄晓武就贯彻落实会议精神,切实抓好我市相关工作提出要求。他指出,过去一年,全市各级各部门坚定不移优环境、抓招商、增投资、建项目,推动蚌埠项目数不断增加,开工率、纳统率、投资完成率等持续提高,干部谋划项目、招引项目、推进项目建设的能力和水平显著提升,经济运行向优向好的态势得到进一步巩固。今年第一批次,我市参加省开工动员项目的多项指标走在全省前列,项目建设取得了新的进步。在看到成绩的同时,也要清醒地认识到我市经济社会发展仍存在一些问题和不足。要树立问题导向补短板,实事求是做好统计工作,准确把握省委对当前工作的新要求,对标对表、加强衔接,聚力做好经济运行、创新型城市建设、长三角一体化发展、安全稳定等各项重点工作。要强化创先争优意识,奋力夺取一季度开门红,抢抓国家政策机遇,认真谋划和储备一批重大项目,加强在建项目入库纳统和投产项目运行调度,积极做好春节期间稳岗留工等工作,为全市高质量跨越式发展提供有力支撑。要科学谋划今年发展和“十五五”规划目标任务,坚持“跳起来摘桃子”,敢想敢干、善作善成,以蚌埠的高质量发展实绩为全省发展大局多作贡献。

市委副书记、市长马军在蚌埠分会场汇报了市重大项目开工有关情况。我市2024年开工动员项目122个,总投资669.6亿元。已开工120个,开工率98.4%;已纳统115个,纳统率94.3%。2025年第一批开工动员项目48个,总投资265.3亿元。其中,10亿元以上项目9个,总投资123.7亿元。

黄晓武马军倪建胜杨森在蚌埠分会场参加

我市第一批开工动员项目48个 总投资265.3亿元

## 2025年全省第一批重大项目开工动员会举行



蚌埠滕湖机场项目现场生产负责人李州:

## 一笔一画描绘蓝天梦

蚌埠融媒体记者 李景  
通讯员 夏禹 文/图

### 回顾

寒冬腊月,冷风习习。蚌埠滕湖机场建设现场,大型机械挥舞着铁臂,电钻声、切割声不绝于耳,一片紧张忙碌、热火朝天的景象。

李州头戴安全帽快步走在航站楼内,手中的手机响个不停。周围声音嘈杂,李州不得不提高了说话音量。“现在手机就是我的亲密伙伴,每天来来回回几十个电话,需要协调的事情太多,一刻都不得闲。”

作为蚌埠滕湖机场项目现场生产负责人,李州负责项目的全部生产过程,把控施工进度,协调人员、设备、材料等生产过程中遇到的问题,确保项目顺利推进。如果把整个项目比作大海中航行的轮船,李州就是一名舵手,把项目确定的“方向”变成“现实”,一步一步朝着项目既定目标迈进。

“和你上次来是不是大变样了,你看这玻璃幕墙气派吧,现在大吊顶也完成了,开始最后冲刺!”记性好的李州几句话,就把记者的记忆拉回2024年9月,那时航站楼刚开始内部装饰施工,还在进行玻璃幕墙安装。

自开工以来,这里的一砖一瓦、一草一木都倾注了他的心血。每一天都马不停蹄,每一刻都在朝着目标迈进,火热的施工现场成了寒冬里最温暖的力量之源。几百个日日夜夜,每一个节点都一笔一画写得郑重,都值得被纪念——

2022年10月,蚌埠民用机场项目正式开工;

2023年4月,蚌埠民用机场航站楼及其配套设施工程集中开工;

2023年12月,飞行区跑道全线贯通;

2024年1月,钢结构屋盖顺利完成全面提升,航站楼屋盖初具雏形;

2024年8月,蚌埠民用机场终于有了正式的名字——蚌埠滕湖机场;

2024年12月,机场三字代码“BFY”正式获批……

每一个施工节点,李州都如数家珍。“现在到了最后冲刺的阶段,有一种要交作业的紧张感,一点都不能马虎。”李州说。

(下转02版)



李州(右)与施工人员进行沟通交流。

### 成就

跟随李州的脚步,记者走入有着大鹏展翅造型的航站楼内,也是目前项目紧张施工的核心区域。大型玻璃幕墙明亮干净,在冬日暖阳的照耀下熠熠生辉。抬头向上望,航站楼内白色的吊顶已经完成,显得简洁又大气。“叮叮咚咚”的敲打声中,工人们正在对墙面的铝板和地面的石材进行铺装,非公共区域的房间也在逐步收尾销项,现场焊枪火花四溅,运输车辆往来穿梭,李州置身其中,不时和工人们交流着,进行指挥调度。

“目前航站楼工程正处于装饰装修冲刺收官阶段,大吊顶铝板已经安装完成,金属屋面工程、幕墙工程也已完工,墙面铝板和地面的石材也在大面积的铺贴施工中,一切都在为2025年的建成通航做准备。”李州告诉记者。

蚌埠滕湖机场作为华东地区机场群重要节点之一,百公里服务人群一千多万人,预计将先后开通云贵川、珠三角地区等10多个通航城市,并依托现有物流基础设施和市场渠道优势,发展航空货运与公路、铁路、水路等联运模式,补齐地区综合交通运输短板。

## 腾飞吧,蚌埠

### 记者手记

身作为一名记者,能够见证这城市的点滴变化,是一件幸福的事。

机场是承载“梦”的地方。即将远航的学子从这里起飞去追梦,飘荡的游子在这里与亲朋团聚圆梦,第一次坐飞机的娃娃望着棉花糖一样的云彩开心做梦……

在这里,有无数位“李州”。他们褪去为人子、为人父、为人夫的身份,甘愿成为工地上的施工者“甲乙丙”,终日戴着安全帽行走劳作于钢筋泥土中。时间在这里没有了刻度,被定义为工程节点“一二三”,每完成一个节点,就是一次胜利,就是离顺利完工又近了一步。

从开工至今,寒来暑往,春去秋来。从一纸效果图,到初见雏形,再到如今蓄势待发,我见过蚌埠滕湖机场许多不同的样子,也见证了它从无到有的漫长岁月。

我曾在七月酷暑置身于火炉般的工地上,看见烈日下黝黑的工人们挥汗如雨;我曾在腊月寒冬空旷寂静的工地上,听嘈杂的钢筋切割声和电钻声响彻天际;我曾颤抖着双膝徒手爬上正在施工的航站楼屋顶,站在离天空最近的地方,幻想着未来一架架飞机直冲云霄的壮丽之景……

好吧,我和机场的故事就说到这里了。在未来,会有千千万万个故事在这里发生,一个又一个的“蓝天梦”,像繁星一般点缀着这个流光溢彩的城市上空。

腾飞吧,蚌埠!

## 加快发展新质生产力 蚌埠作为

# 精密微纳制造技术全国重点实验室 长三角(蚌埠)产教融合协同中心落户蚌埠

本报讯(融媒体记者 顾椿 通讯员 孙贝贝 潘大丰)记者从北方微纳制造技术全国重点实验室了解到,近日,北方微纳制造技术全国重点实验室与蚌埠市人民政府签订协议,将在蚌埠成立精密微纳制造技术全国重点实验室长三角(蚌埠)产教融合协同中心,共同打造“政、产、学、研、用、金”紧密结合的新型创新体系,促进智能传感产业高质量发展。

精密微纳制造技术全国重点实验室位于西安交通大学,在三十多年的发展中,聚焦精密与微纳制造技术、工业母机与关键功能部件、增材与生物制造、智能传感系统、设备运行监测等方面,实现了精密与微纳制造的原理创新与关键设备研制。此次在蚌埠建设的精密微纳制造技术全国重点实验室长三角(蚌埠)产教融合协同中心,是精密微纳制造技术全国重点实验室

建立的第一个产教融合协同中心。该中心将积极整合三方优势资源,搭建深度合作、协同创新平台,促进教育、人才、产业、创新有机衔接,高效推动智能传感器关键核心技术攻关、科技成果转化落地和高层次人才培养。

“近年来,我们持续加大对外合作力度,不断加强和知名高校、科研院所等优质科研资源对接,共同攻克技术难题,在研发、生产和市场开拓等领域取得了一系列新突破。”北方微纳制造技术全国重点实验室有关负责人说,微纳制造研究院将以此次签约为新起点,按照“与微纳相结合,向微装备升级”的发展思路,不断深化协同创新优势,全力服务新质新城建设,努力打造国际一流的微纳制造平台和融合发展的微纳产业基地,为蚌埠打造中国传感谷、建设国内自主可控总体最多和传感器产品种类最全的产业集群作出更大贡献。

### 新闻导读

## 存量住房公积金贷款利率下调 全市近五万名职工今年起受益