

# 新科技 新材料 新未来

无人机航拍中国玻璃新材料科技产业园，这里产业集群，多家新材料企业落户于此。



作为一家专业的金属粉末注射成型产品生产商和解决方案提供商，安徽方驰科技有限公司为广大客户提供超薄微小精密的金属零件。



安徽诺金纳米科技有限公司是主要从事纳米银材料的研发、生产与应用的高科技企业，产品主要应用于智慧会议、智慧教育、智慧医疗、柔性智能设备、新零售等领域。



壹石通锂电池用勃姆石等产品市场份额均居全球前列。

融媒体记者 陈昂 刘晨 摄

视觉蚌埠工作室出品

国际新材料产业大会自2021年开始，已连续在蚌成功举办三届，吸引国内外新材料产业有关学会、商会、协会负责人、新材料领域龙头企业负责人、专家学者、金融和投资机构高管等5500余人参会，累计签约项目336个，总投资额3142.27亿元，取得丰硕成果。

今天，第四届国际新材料产业大会在蚌开幕，本届大会以“新科技 新材料 新未来”为主题，由安徽省人民政府、国际玻璃协会、中国宝武钢铁集团有限公司、中国建材集团有限公司等单位共同主办。大会期间，将举办开幕式、专题活动、“双招双引”和产业合作对接活动。

作为上游原材料制品业，新材料支撑着航空航天、新能源、电子信息、生物医药等重要产业；作为创新基础所在，新材料托举着新技术、新装备、新工程等各个领域、各个环节。

现在的蚌埠，新材料产业“枝繁叶茂”，已然形成了以硅基新材料、生物基新材料为主导，金属基新材料、化工新材料、锂电池新材料、新材料装备等共同发展的产业体系；现在的蚌埠，创新链、产业链、资金链、人才链加速融合，新技术、新产品、新业态、新模式不断催生，推动新材料产业发展生态持续优化，产业名片逐步构筑……

如今，蚌埠新材料产业新图景徐徐展开，今天，请跟随蚌埠融媒体中心记者镜头，关注蚌埠新材料产业动态，见证蚌埠新材料产业成就，期待这场国际新材料产业盛会！

——编者



11月21日，安徽昊方机电股份有限公司粉末冶金车间生产线开足马力生产，这条生产线是为配套通用自动变速箱而投资建设，属国内首条大规模粉末冶金生产线。



丰原集团固镇生物产业基地，工作人员正在包装聚乳酸餐盒。



盛世新能源建成世界单体最大太阳能光伏电池封装材料生产线。