

第五届全国碳酸钙高值化发展交流大会

会议背景

碳酸钙，凭借优异独特的物理化学性质且来源广泛、价格低廉的优势，已发展成为应用最广、用量最大的无机非金属矿物粉体材料。我国依托丰富且优质的石灰石、方解石资源以及广阔的消费市场，经历了探索前进、蓬勃发展、提档升级阶段，已发展成为世界第一大碳酸钙生产国和消费国。

随着国家碳中和目标的推进以及市场需求的变化，如何提升高端碳酸钙产业核心技术及装备，实现优矿优用、提高中高端功能化、个性化专用产品以及自主创新能力。填补、挤占未曾有之的市场、高端市场，在危机中育新机、于变局中开新局，是每一碳酸钙企业都应深思的问题。

功能母粒在塑料产业中占有极其重要的地位，可以说功能母粒行业发展水平也是整个塑料加工业发展水平的重要标志，是塑料制品多样化、多功能化的重要保证。塑料是未来战略性新兴产业中重要的新材料，随着技术不断进步，将会赋予塑料制品更多功能特性。

应行业专家及广大新老客户要求，中国粉体网将举办“**2026年第五届全国碳酸钙产业高值化发展交流大会暨第四届功能母粒材料及应用高峰论坛**”，大会组委会力争在规模和交流效果上实现进一步的提升，为致力于碳酸钙及母粒行业的企业负责人，管理、研发、技术人员，科研院校课题组、产业链上下游企业提供深度交流的平台，开展产、学、研合作，更好地通过这个平台助推行业发展。

时间

2026年3月 31日至4月1日

地点

湖北 襄阳

主办单位



支持单位

北京粉体技术协会
全国颗粒标准化分技术委员会

国家超细粉末研究中心
华东理工大学

合肥大学
招募中……

会议主题

- 1、碳酸钙精深加工、定制化生产技术与装备发展趋势研究
- 2、重钙、轻钙、纳米钙改性技术、形貌控制技术、高值化应用方向交流
- 3、碳酸钙在塑料、母粒、涂料、线缆、造纸等领域的应用分析与市场展望
- 4、钙粉功能化产品、钙粉复合材料、中空微球材料生产技术交流
- 5、碳酸钙新项目、产能、产量、消费结构、市场需求分析
- 6、氧化钙、高比表面积氢氧化钙高端产品制备与应用技术研究
- 7、低碳、环保石灰窑炉设备与工艺介绍
- 8、含钙工业固废综合利用技术研究及产业化前景分析
- 9、矿山开采安全化、绿色化、智能化技术应用
- 10、建材、钙材料、矿物功能材料政策趋势

展位展示

费用：7000 元

服务项目：

- 1、标准展桌一套（配 2 把椅子）
- 2、企业喷绘背景墙广告 1 个（2 米宽*2.6 米高）
- 3、参会名额*2
- 4、粉体网参展企业介绍 1 篇

会议费用

费用2500元/人

（费用包含会议期间的会刊资料、茶歇，不包含用餐和住宿费用）

会务组：梁启建

电 话：18854902711（同微信）

Email : liangqijian@cnpowder.com

山东中粉会展服务有限公司

2025 年 11 月

