

第三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“**2024年第三届全国碳酸钙产业高值化发展交流大会暨第二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

2024年4月10-11日（9日全天报到）

地点

江西省 吉安市 吉安宾馆

主办单位



协办单位

江西广源化工有限责任公司

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

中国塑协改性塑料专委会
国家超细粉末研究中心
华东理工大学
西南科技大学
河南大学
中国矿业大学

会议主题

- 1、碳酸钙精细深加工，定制化、高值化应用分析
- 2、重钙、轻钙、纳米钙改性技术探究
- 3、工业日益精细化发展需求下，钙粉功能化、专业化如何精进
- 4、下游市场需求分析、应用指标阐述
- 5、矿山开采，绿色矿山、绿色智造

会议费用

报名费：2500 元/人

（费用包含会议期间的会刊资料、茶歇、午餐、晚宴，不包含住宿费用）

会务组：梁启建

电 话：18854902711（同微信）

Email : liangqjian666@qq.com

山东中粉会展服务有限公司
2023 年 12 月

