

# 中国石油和化学工业联合会部室文件

中石化联园委发〔2021〕9号

---

## 关于召开 2021 粤港澳大湾区绿色新材料产业发展大会的通知

各相关单位：

当前，以新一代信息技术、新能源、智能制造等为代表的新兴产业快速发展，对材料提出了更高要求，如超高纯度、超高性能、超低缺陷、高速迭代、多功能、高耐用、低成本、易回收、设备精良等，新材料的研制难度前所未有。新材料产业正在加速向绿色化、低碳化、精细化、节约化方向发展，新材料研发及制备方法创新进程加快。

“十四五”是我国石化产业结构由量变到质变提升的重要阶段，是化工园区绿色发展发生根本性变化的关键时期，作为中国石化行业的重要载体，化工园区新材料产业的布局与发展对整个新材料产业高质量发展将起到至关重要的促进作用。为推动国内新材料产业技术创新，加快核心技术突破与产业化应用，同时加强与上下游产业企业的协同研发、技术交流，经研究，在中国石油和化学工业联合会、珠海市人民政府支持下，中国石油和化学工业联合会化工园区工作委员会与珠海经济技术开发区定于 2021 年 9 月 14-15 日在珠海召开“2021 粤港澳大湾区绿色新材料产业发展大会”。本次会议旨在聚焦我国新材料应用领域的发展前景，探讨我国锂电新能源、功能高分子材料及可降解材料等方面的最新行业动态及发展方向。现将会议主要事项通知如下：

## 一、会议组织

1. 会议主题：新五年·新跨越
2. 会议时间：2021年9月14-15日（13日代表报到）
3. 会议地点：广东·珠海
4. 指导单位：中国石油和化学工业联合会  
珠海市人民政府
5. 主办单位：中国石油和化学工业联合会化工园区工作委员会  
中国化工经济技术发展中心  
珠海经济技术开发区管理委员会
6. 承办单位：中国石油和化学工业联合会化工园区工作委员会  
珠海经济技术开发区管理委员会
7. 支持单位：珠海市工业和信息化局  
澳门大学

## 二、会议主要内容

1. 广东省化工及新材料产业发展现状及趋势分析；
2. 我国新材料产业链现状分析与前瞻思考等；
3. 针对锂电新能源、功能高分子材料、可降解材料等热点材料话题，邀请国内外专家对行业发展现状、趋势与政策进行讨论；
4. 参观考察珠海经济技术开发区及区内代表性新材料企业。

## 三、参会代表

邀请行业主管部门、行业协会领导，专家学者、新能源材料、燃料电池、功能高分子材料、可降解材料等新型科技企业、新能源企业、贸易企业、金融机构等以及科研院所、高等院校等科研机构代表参会。

附件：“2021粤港澳大湾区绿色新材料产业发展大会”日程安排与参会回执

中国石油和化学工业联合会  
化工园区工作委员会

2021年6月22日