

第一届钠离子电池材料技术研讨会

钠离子电池在 2023 年开启“狂飙”模式，多家公司公布了最新布局及产业化进展情况，同时，资本对钠离子电池的关注度迅速攀升，纷纷开始下注加码钠离子电池领域，多家钠离子电池企业宣布完成新一轮融资，规模最高超亿元。

钠离子电池之所以火热，很重要的原因在于过去两年时间里，作为锂离子电池重要原材料的碳酸锂价格上涨超过 10 倍，钠离子电池作为锂电的替代品受到关注。当前，虽然碳酸锂价格已回落，但业内人士认为，碳酸锂的价格走势对钠离子电池的发展影响不大，技术进步和规模效应将进一步降低钠电成本。在中低端电动车、电动两轮车、储能等应用领域，钠离子电池将逐步展现价格优势。

为促进行业技术交流，了解产业化进度，中国粉体网将于 2023 年 8 月 15-16 日“2023 先进正极材料与产业高峰论坛”期间，同期举办“**第一届钠离子电池材料技术研讨会**”，为产、学、研各界搭建沟通平台，洽谈项目合作，共同推动钠电产业发展。

时间：

2023 年 8 月 16 日

同期会议：

2023 先进正极材料技术与产业高峰论坛

8 月 15-16 日

地点：

重庆

主办单位：



特色活动：

- 1、签名墙摄影转发有礼
- 2、粉体网现场专访
- 3、大会晚宴交流
- 4、项目征集对接

大会征集参会企业相关技术合作、产品采购，工艺方案等需求进行现场采配活动，相关信息将进行展板展示，提高现场沟通交流效率！

征集内容包含但不限于以下几点：

- 4.1、投资、融资需求
- 4.2、科研成果落地合作
- 4.3、产品工艺问题解决方案
- 4.4、原料、设备、仪器采购需求

.....

大会主题：

钠离子电池产业化进展

钠离子电池应用领域介绍

锂电、钠电竞争/补充关系分析

钠离子电池关键材料技术

... ..

会议费用：

2800 元/人 注册费包括会务、资料、茶歇、餐食、茶歇、晚宴、等费用；

7月 1 日前报名：

优惠价 **2300 元/人** 学生凭学生证 1500 元/人

（费用包含：2023 先进正极材料技术与产业高峰论坛、第一届钠离子电池材料技术研讨会）

大会赞助：

（赞助详细内容请联系会务组了解）

- 1、协办赞助（含 3*2.6m 展位、企业致辞、宣传片播放、企业报告、资料入袋等）
- 2、晚宴赞助（含 3*2.6m 展位、宣传片展示、晚宴致辞、主持人口播广告等）
- 3、其它赞助（会议礼品、资料袋、签到处双侧、会场后方广告，茶歇、椅背广告、胸牌广告赞助等）
- 4、展位展示（展示桌椅、2*2.6m 展位背景墙广告）

会务组：

联系人：陈经理

联系方式：18653966620（同微信）