



## 2026JMST-材料科学技术前沿创新研讨会暨宁夏材料与新能源产学研对接会

### 第一轮通知

为促进材料科学领域前沿思想碰撞，加速东西部科研力量在新能源、新材料方向上的深度合作，“2026JMST-材料科学技术前沿创新研讨会暨宁夏材料与新能源产学研对接会”将于2026年7月31日-8月3日在宁夏银川市举行。会议由《Journal of Materials Science & Technology》期刊、宁夏回族自治区人民政府驻上海办事处、宁夏回族自治区科学技术协会和宁夏大学共同主办。

会议将聚焦新质生产力相关材料方向，包括能量转换与存储材料、先进结构材料、绿色低碳材料及团簇新材料等，特别邀请国内外知名学者作大会报告，并组织青年科研人员专场、产学研圆桌对话等。通过分享最新研究进展与产业化案例，提升学术研究对实际应用的牵引力，为自治区新材料产业持续注入创新活力，推动宁夏相关产业向高端化、绿色化、智能化方向迈进。现将有关事项通知如下：

#### 一、会议组织

##### 主办单位

《Journal of Materials Science & Technology》期刊

宁夏回族自治区人民政府驻上海办事处

宁夏回族自治区科学技术协会

宁夏大学

##### 承办单位

宁夏大学材料与新能源学院

宁夏材料研究学会

银川市企业科协联合会

宁夏计量质量检验检测研究院

### 协办单位

贺兰山实验室

银川市新材料产业协同创新联盟

乾嘉智业（宁夏）科技服务有限责任公司

### 二、会议内容

本届会议将围绕会议主题，采取大会报告与分会报告等方式进行交流。大会将设立能量转换与存储材料、绿色低碳材料、先进结构材料和团簇新材料等分会场。

### 三、会场设置

1. 大会报告：30 分钟

2. 分会报告：20 分钟

### 四、会议时间和地点

会议时间：2026 年 7 月 31 日-8 月 3 日

会议地点：银川国际交流中心

报到时间：2026 年 7 月 31 日全天

### 五、会议日程

日期	时间	内容
7 月 31 日	全天	报到、现场注册
8 月 1 日	上午	开幕式、大会报告
	下午	分会场报告
	晚上	工作晚餐
8 月 2 日	上午	宁夏大学材料学科发展战略咨询会
	下午	研究生论坛
8 月 3 日	全天	专家离会

## 六、会议联系人

会务联系人：马 品 188 1311 1680 mapin@nxu.edu.cn

王帅琦 180 6082 6507 sqwang@nxu.edu.cn

报告联系人：高 敏 183 9466 0698 gaomin@nxu.edu.cn

宁夏大学材料与新能源学院

2026年4月9日

地址：宁夏银川市西夏区贺兰山西路 489 号

邮编：750021 电话：0951-2062086