**乌兰察布市碳材料行业协会**

关于举办“2025全国碳材料产业绿色低碳智能

技术发展高峰论坛”的通知

**各相关单位：**

碳材料是以碳元素为主体构成的材料，炭素工业是国家的重要原材料工业。炭素制品具有耐高温、耐腐蚀、低膨胀、抗热震性强、良好的导电和导热性能，已被广泛用于冶金、化工、机械、航空、航天、核工业、新能源、军事工业、体育器材、生物医疗等诸多领域。

**经过几十年的发展积淀，特别是近年来新材料领域的快速发展。乌兰察布市碳材料领域形成了以石墨负极材料、石墨电极和石墨制品为主的产业格局，无论是产能、产量还是产业布局在国内地级市层面上都具有无可替代的地位。**

为了贯彻落实国家战略，发展新质生产力，深入探讨碳材料领域学术研究及科技创新进展，分析国内外碳材料行业发展趋势，对比碳材料头部企业发展经验，增进产、学、研、用之间交流与合作，助力碳材料行业高质量发展，由乌兰察布市碳材料行业协会、《轻金属》杂志、山东中建恒信技术咨询有限公司等联合组织，定于**2025**年**4**月**24**-**25**日在**乌兰察布**市召开**“2025全国碳材料产业绿色低碳智能技术发展高峰论坛”。**采取产学研有机结合方式**，**邀请行业权威专家、学者研讨行业现状及趋势，交流技术创新成果，分析研判市场走向；同时，来自碳材料生产企业、应用企业以及相关产业链的企业代表，将围绕产业发展现状、面临挑战及未来机遇展开深入交流，分享碳材料产业相关的智能化、绿色化水平及数字化转型、提质降本经验，探索行业前沿技术，展示先进的碳材料产品、技术与设备，为参会者提供直观的体验与交流平台。

诚挚邀请全国各相关企业以及服务配套企业的代表莅临本届会议，现将有关事项通知如下：

**一、会议主题**

**绿色低碳 数字智能**

**二、会议组织**

**论坛主席：**刘洪波、巩耀华、孙 毅

**主办单位：**乌兰察布市碳材料行业协会

**联合主办：**北京华微世纪科技有限公司

**承办单位：**山东中建恒信技术咨询有限公司

**支持单位：**[乌兰察布铁合金产业](https://www.so.com/link?m=woCTfcWyTGTvoBDgjEcrmEQ0B6aKRu0k8Hy1TBI+1cW7u7xgethd7sM8MHZP+90FCBnnA97IlxhFUNzqy+W1bnO1wgpM68H6JPXOJ14TpOC+cHAARFzrtmFHL1w0qxa6AULAF2emTARZg6u6MIkBTcyiBbEa8dbEGv3AxJk3nhiE/R7snurMDdbJJ+Jd8Khvol7MEpyjiwmgMMsS8P/1SUIxqjpVaL06nK6bjM4T2/1MfaHRsBHl2n+Cvfk8=" \t "https://www.so.com/_blank)联盟

内蒙古翔福新能源有限责任公司

乌兰察布市旭峰炭素科技有限公司

内蒙古恒科新材料有限公司

吉蒙炭素有限责任公司

内蒙古三信实业有限公司

丰镇市宏升炭素有限公司

上海有色网信息科技有限公司

**协办单位：**祁县华通碳素有限公司

河南华林建设有限公司

布鲁克(北京)科技有限公司‍‍‍

众米(山东)智能科技有限公司

**赞助单位：**华瑞德环保科技有限公司

乌兰察布市集宁纳尔松酿业有限公司

征集中........

**参展单位：**济南圣泉集团股份有限公司

大连美恒电气有限公司

法利机械(上海)有限公司

北京海骏晟达科技有限公司

布鲁克(北京)科技有限公司

上海洙清新材料科技有限公司

上海核义电子科技有限公司

桂林鸿程矿山设备制造有限责任公司

山东环仪仪表制造有限公司

鹤壁市联强电子有限公司

朝阳光大振动机械有限公司

内蒙古星球新材料有限公司

丰镇市宏升炭素有限公司

郑州德创检测科技有限公司

信阳三友输送机械有限公司

征集中........

**学术支持：**湖南大学

西北工业大学

沈阳铝镁设计研究院有限公司

沈阳工业大学

贵阳铝镁设计研究院有限公司

索通发展股份有限公司 ........

**支持媒体：**《世界金属导报》、《轻金属》杂志、《炭素技术》杂志、

SMM上海有色网、炭碳论谈、锂墨时讯、世铝网

1. **会议主要内容**

1、石墨负极材料的技术、市场的现状与发展趋势；

2、碳材料产业集群发展趋势与政策解读；

3、新型碳材料在绿色低碳领域的应用研究；

4、碳材料制备加工智能化、节能环保技术创新与应用；

5、碳材料产业链降本增效、协同创新与产业升级路径；

6、碳-石墨制品与负极材料生产过程中涉及的先进技术与设备；

7、石墨电极技术与市场发展现状与趋势分析；

8、石油焦、针状焦、树脂、煤沥青等在碳材料中应用现状及趋势；

9、铝用炭素在提质增效、节能环保、智能化、协同创新的关键技术；

10、新技术、新装备、新产品展示与产学研用合作精准对接。

**四、会议地点及日程安排**

1. 会议时间：**2025年4月24-25日**

2. 报到地点：**内蒙古•乌兰察布•多蒙德豪生大酒店（五星级）**

住宿协议价：**360**元/天/间；标单同价（含双早）

1. 日程安排：4月24日 全天报到 （10:00-22:00）

4月25日 上午（09:00-12:00） 开幕式与主题报告

下午（14:00-17:30） 主题报告与交流

**五、主题报告**（不分先后）

1.**刘洪波：**湖南大学 教授

题目：**“双碳”背景下我国石墨负极等碳材料行业发展的挑战与机遇**

2.**孙 毅：**沈阳铝镁设计研究院有限公司/《轻金属》 副总工程师/副主编

题目：**创新驱动铝用炭素与新兴产业绿色智能协同发展**

3.**李铁虎**：西北工业大学  教授

题目：**AI-IM-3D打印技术在碳材料领域的应用技术**

4.**冯建国：**河南昇瑞炭材料科技有限公司  总经理

题目：**创新设计新型大规格UHP石墨电极节能环保密闭式焙烧炉生产系统及经济技术分析**

5.**史发年：**沈阳工业大学  教授/博导

题目：**锂电负极材料技术发展与硅碳负极改性研究**

6. — 北京华微世纪科技有限公司

题目：**待定**

7.**石海朝：**法利机械(上海)有限公司 高级工程师

题目：**基于国际先进技术助力炭素产线升级--60万吨阳极方案**

8.**刘卫新：**济南圣泉集团炭素事业部  总经理兼总工程师

题目：**变废为宝--利用酚醛树脂把负极材料废超细粉高值化资源利用**

9.**陈丽新：**贵阳铝镁设计研究院有限公司 中铝国际一级工程师/正高级工程师

题目：**石墨制品生产过程烟气净化技术分析与探讨**

10.**苏 林：**河南华林建设有限公司  执行董事/高级工程师

题目：**工艺-技术-装备协同创新 推动碳材料高质量发展**

11.**龚思如：**索通发展股份有限公司  技术质量中心总经理

题目：**上下游技术与管理互通及赋能产业链价值创造**

12.**孙海滨：**北京海骏晟达科技有限公司 高级工程师/总经理

题目：**低氮节能自动点火燃控系统技术在碳材料制备系统的应用**

13.**孟新新**：山东恒桥实业有限公司 副总经理

题目：**2025年石墨化石油焦行业供需现状及后期发展**

14.**高占峰：**布鲁克(北京)科技有限公司 应用工程师

题目：**X射线分析技术在碳材料行业的应用**

15.**马元利**：众米(山东)智能科技有限公司 总经理

题目：**数字孪生赋能碳材料产业绿色智能化**

16. ---- 桂林鸿程矿山设备制造有限责任公司

题目：**待定**

17.**李菁华：**山西丹源新材料科技股份有限公司 副总经理/总工程师

题目：**待定**

**六、会议注册与联系方式**

**1、**会议注册

**会务费：2000元/人；学生1200元/人；**（包括资料、餐费等）。由**山东中建恒信技术咨询有限公司**统一收取。会议统一安排食宿，住宿费用自理。

收款账户：（汇款请注明“**2025碳材料产业链会议**”）

帐户名称：**山东中建恒信技术咨询有限公司**

银行账号：**158 228 682**

开户银行：**中国民生银行济南槐荫支行**

欢迎有关企业、公司联合主办、协办、赞助本次会议，组委会将提供周到、精准的平台服务。另外，会议设有企业新技术、新装备与产品展示区，因展位数量有限，如有意向请尽快联系。

1. **报名联系人**

潘 磊 13910638365 电 话：010-62916100

刘 誉 13521825368

报名邮箱：pxzxmsc@163.com

**3、**乌兰察布市碳材料行业协会

联系人：张 燕：15247455242 郎勇康：13274057759

扫码填写报名回执表



乌兰察布市碳材料行业协会

二〇二五年三月

附件1

参会报名表

单位名称：

纳税人识别号:

地址、电话：

开户行：

账 号：

**联系电话： 联 系 人：**

参 加 人 员 名 单

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 | 性别 | 职务 | E-mail | | 电话（手机） |
|  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  | |  |
| 费用总额 | ￥： 元整 | | | 汇款日期： 年 月 日 | |
| 收款账户 | 帐户名称：山东中建恒信技术咨询有限公司  银行账号：158 228 682  开户银行：中国民生银行济南槐荫支行 | | | | |
| 备 注 |  | | | | |

联系人：潘 磊 13910638365 邮 箱：pxzxmsc@163.com