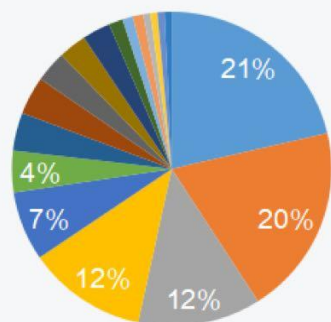


## 往届回顾

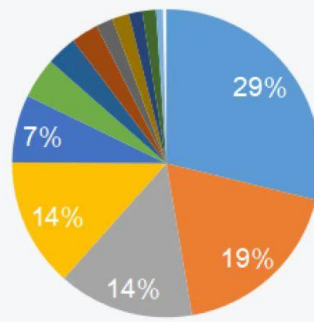
### 2021 (第十二届) 国际针状焦及应用市场高峰论坛

参会企业类型



- 针状焦
- 石墨电极
- 负极材料
- 贸易
- 石墨化
- 其他
- 钢厂
- 设备
- 设计院
- 电池
- 石油焦
- 能源
- 投资
- 包覆沥青
- 协会

参会嘉宾职务类型



- 其他从业人员
- 总经理
- 副总经理
- 经理
- 部长
- 董事长
- 工程师
- 总监
- 院长
- 主管
- 总工程师
- 技术人员
- 总裁
- 会长



## 会议背景

**2022**年，中国新能源行业继续高速发展，负极材料产量大增67%左右，带动针状焦产销量继续大幅提升，针状焦年化产量预计将增长16%左右。同时，由于海外针状焦新增产能有限，加之中国针状焦的质量水平已逐步与国际先进水平接轨，促进中国针状焦出口量增幅扩大，2022年油系针状焦出口量预计将增长80%左右。

相较之下，2022年中国钢铁行业表现为强预期、弱现实、高供给、低需求的局面，资金面偏紧以及疫情影响，导致房地产、制造业等下游行业表现疲软，基建投资增长也略显乏力，钢铁行业供需矛盾逐渐激化，价格持续震荡下行，叠加废钢供应偏紧的影响，电炉钢产量出现较大幅度回落。不过，在“双碳目标”推进下，2022年中国新增电炉钢产能仍超过1000万吨，在建产能至少3000万吨，钢铁市场疲软并不能阻碍电炉钢比提升、电炉大型化发展的趋势。

2023年，全球新能源行业将继续高速发展，钢铁和石墨电极行业有望企稳回升，中国针状焦市场将延续供需两旺的格局，在海外市场的竞争力也将进一步提升。在此大背景下，**鑫栲资讯**将于2022年**11月23-25日**在**海南·三亚**举办“**2022第十三届国际针状焦及应用市场高峰论坛**”，为期两天。会议将邀请针状焦、石油焦、石墨电极、煤沥青、电炉钢、负极材料等上下游产业链的相关企业、院校及其从业人员参与。通过主题报告、展览展示、互动讨论，专题研讨、交流等形式搭建专业的行业分享合作平台。加强产业交流，促进企业合作，进一步推动针状焦及上下游产业链的快速发展，为“双碳”目标达成，经济长足进步贡献一份力量，**鑫栲资讯**诚邀您的参与！

## 会议亮点

- 细分领域龙头齐聚，新贵企业出席。
- 供需双方共话产业形势、市场供需、行情预测和高峰对话。
- 产品升级、技术革新、需求探索、产业链延伸，产业大咖齐聚指明方向。
- 30+行业大咖，150+针状焦及上下游企业，300+针状焦产业链从业者共聚一堂，全力促进行业政、产、学、研、用立体互动，多维度邀请专家及从业人员互动交流。
- 三大主题分会场，打造专属交流平台，掀起头脑风暴，进行智慧碰撞。
- “会带展”的形式助力产业链上下游对接，搭建立体化、多元化的高效交流平台，媒体聚焦，滚动推广。
- 资源深度整合，扩大价值人脉圈，精准客户集中，面对面洽谈商务合作，彰显品牌价值，为采购节约时间成本。

## 参会企业 & 嘉宾

- 针状焦头部企业相关部门负责人及行业研发、设计、核心技术人员等；
- 海外针状焦头部企业及下游用户
- 石墨电极、钢铁、负极材料等下游行业企业领导及核心技术人员等；
- 石油焦、煤沥青等原料供应商
- 相关设备供应商
- 计划切入针状焦、负极行业的相关企业领导
- 行业相关项目研发及投资分析师
- 政府相关部门、知名院校专家学者、行业协会/学会/联盟负责人、主流媒体记者、金融投资机构等
- 其他对针状焦产业链感兴趣的行业人士



## 日程&amp;议程

2022第十三届国际针状焦及应用市场高峰论坛  
(11月24日)

9:00 - 12:00 大会开幕式 领导致辞 论坛报告 茶歇&交流 展览展示&采购洽谈	峰会开幕式&主办方致辞
	清洁能源产业的发展趋势和新兴机遇
	炭素材料的发展现状、行情解析与未来展望
	全球原料市场的现状与展望
	新一代锂电材料，市场化进程加速
	碳中和、碳达峰目标下，碳材料在新兴领域中的应用与产业化
	下游应用端对清洁能源上游供应的需求和选择
12:00 - 14:00	自助午餐&休息
14:00 - 17:30 针状焦及应用市场研讨 颁奖仪式 圆桌讨论 茶歇&交流 展览展示&采购洽谈	下游消费重心转移对针状焦需求结构和未来发展的影响
	针状焦原料成本居高不下，生产企业如何破局（工艺改进、产品定位应用差异化）
	新形势下，石油焦供应是否存在缺口及价格趋势
	锂电负极材料产业发展及对针状焦、石油焦、天然石墨等原料需求现状及趋势
	提升循环性能与安全性，更高性能的石墨负极发展
	新型负极材料发展对传统负极产业的影响
	石墨负极材料差异化开发与低成本发展
	负极升级必备，包覆沥青的定制化发展与产品稳定性
	扩建潮下的锂电负极格局的重塑
	石墨电极的供应与电炉钢的发展及其关联分析
能耗双控下，电炉钢产业如何突破发展、寻求新机遇？	
圆桌讨论：针状焦在不同应用市场的趋势？传统石墨负极如何应对新型负极冲击？供应体系如何发展？	
18:30 - 20:00	招待晚宴

## 发言嘉宾（非正式演讲顺序）

- 中国炭素行业协会 副会长 孙庆
- 湖南大学 材料科学与工程学院 刘洪波教授
- 开封平煤新型炭材料科技有限公司 总经理 郑建华
- 贝特瑞新材料集团股份有限公司 嘉宾待定
- 合肥国轩高科动力能源有限公司 嘉宾待定
- 山东益大新材料股份有限公司 嘉宾待定
- 鞍山中特新材料科技有限公司 副总经理 蔡闯
- 中国天然气股份有限公司石油化工研究院 曹玉亭
- 中国国际金融股份有限公司 首席研究员 曾韬
- 鑫栲资讯 总经理 连萍
- 鑫栲资讯 行业研究员 钱艺
- 鑫栲资讯 行业研究员 王陈东

交流活动，峰会闭幕  
(11月25日)

## 论坛费用

## 参会费用

- 4600元/位（包含1位嘉宾23-25日全程参会名额、会期餐饮、茶歇及会刊资料）。现场付款：5000元/位。

## 赞助费用

赞助项目	权益	价格
会议冠名	1、晚宴赞助冠名及致词 2、会议致辞（10分钟） 3、场外展板*1 4、会场置顶企业冠名 5、会场斜坡屏幕企业名称冠名（滚动播放）	20万元
晚宴赞助	1、晚宴开场祝酒辞 2、晚宴大屏幕宣传 3、会场展位宣传*1 4、会刊彩页*1 5、参会名额*2 6、签到处及会议主背景品牌露出	10万元
会场赞助	1、会场主屏侧方LED屏广告展示（1侧） 2、场外展板*1	6万元
会场斜坡屏赞助	1、会场内斜坡屏公司名滚动展示	2万元
茶歇赞助	1、4米*2.5米喷绘背景板一个（暂定） 2、茶歇处放置企业名称台卡	5万元
视频广告	1、会议开场及茶歇期间播放企业宣传片（视频由客户自行提供）	3万元
椅背广告赞助	1、会议现场椅背展示企业名称及LOGO	2万元
指示牌赞助	1、会议酒店指示牌公司名及LOGO展示	2万元
矿泉水植入赞助	1、会议期间矿泉水定制化广告植入展示	2万元
伴手礼植入赞助	1、会议期间伴手礼定制化广告植入展示	3万元
会刊封面封底	1、会议会刊封面及封底印刷企业宣传内容	2万元
会刊彩页	1、会刊宣传彩页整版（单面）	4000元
会议手提袋赞助	1、资料袋印刷广告（单面）	2万元
胸卡赞助	1、参会代表证胸牌广告（单面）	2万元
挂绳赞助	1、参会代表挂绳打印企业名称或LOGO	1万元
场外展板	1、2.5*2米喷绘背景板一个 2、1.2 *0.5米展桌一个 3、参会名额*2（展板及展桌具体尺寸将根据会议现场情况调整）	2万元/个
资料入袋	1、将企业宣传页放入会议资料袋（宣传册由企业提供） 2、尺寸不超过A4，页数不超过16P（含封面封底）	4000元

# 2022第十三届国际针状焦及应用市场高峰论坛

11月23日-25日（23日报到） 中国·三亚

ICC 金梭資訊®



关注公众号，了解更多资讯