## 网络会议

**网络会议名称：石油化工绿色发展研讨会**

**会议日期：**2024年5月22日

为了推动石油化工行业的绿色发展，提高资源利用效率和减少环境污染，分析测试百科网将举办一场名为《石油化工绿色发展研讨会》的网络会议。石油化工绿色发展是当前全球经济发展的重要课题，本次会议旨在邀请石油化工领域的专家学者共同探讨绿色技术、环保政策以及可持续发展的最新动态和实践案例。

会议将聚焦石油化工行业的绿色发展，包括绿色生产工艺、清洁能源应用以及循环经济的实践。专家们将分享他们在石油化工绿色发展方面的研究成果和经验，探讨如何实现石油化工行业的可持续发展。此外，会议还将重点讨论环保政策在石油化工行业中的应用，以及政府、企业和社会各界在推动石油化工绿色发展中的角色和责任。与会人员将深入了解石油化工绿色发展的关键技术、政策措施以及市场前景。

石油化工绿色发展是通过采用清洁生产技术、提高资源利用效率和减少环境污染，实现石油化工行业的可持续发展。会议将探讨石油化工绿色发展的关键问题和挑战，包括绿色技术的研发和应用、环保政策的制定和实施以及企业社会责任的履行。专家学者们将分享他们在石油化工绿色发展方面的研究成果和经验，为公众提供更可靠、环保、高效的石油化工产品和服务。

通过这场专题会议，分析测试百科网希望能够推动石油化工行业的绿色发展，促进绿色技术的应用和创新，为人们提供更高质量、环保、可持续的石油化工产品。同时，会议也将为石油化工绿色发展领域的从业者提供一个交流与学习的平台，共同探讨石油化工绿色发展的关键问题，为石油化工行业的发展贡献力量。

**会议拟邀请专家：**

尹洧 北京化工研究院

张月琴 中国石化石油化工科学研究院

李长秀 中国石化石油化工科学研究院

薛慧峰 中国石油石油化工研究院分析检测与标准化研究室

焦龙  西安石油大学

杜振霞 北京化工大学

李继文 中国石化上海石油化工研究院

......

**1、会前推广**

* 会议开始前建立主题网络研讨会官方页面，并随时更新
* 会前推广中所有赞助商的公司名称将出现在所有推广资料中
* 分析测试百科网实名专家库定向直邮和手机短信推广（大于 3 轮推广）
* 分析测试百科网微信订阅号及服务号推广（大于 3 轮推广）
* 分析测试百科网在自有微信群和其它微信群推广
* 会前所有合作媒体联合推广

*备注：为确保合格的报名用户数量和质量，antpedia 将使用以上方式或更多方式推广，但不一定完全包括以上推广计划，最终解释权在 antpedia。*

**2、赞助方案**

**2.1 钻石赞助**

赞助金额：25,000 元

赞助回报：

* 1 个主题报告，每个报告 30 分钟（包含答疑时间）
* 会议官网标注金牌赞助商，在会前每次推广的资料中均标注会议赞助商 LOGO 或公司名称；
* 报告休息环节可循环播放公司视频宣传片（5分钟内）
* 会后提供赞助主题分会场用户名单，不低于350个
* 会后课程视频可放置网站webinar频道

**联系人：**

贾女士 13810138967 shan\_jia@antpedia.net

分析测试百科网

2023年12