**全国环氧及衍生物可持续发展合作论坛**

**关于召开2024＇全国环氧及衍生物可持续发展合作（怡达化学）论坛暨第二十届领袖沙龙的通知**

各有关单位：

石化化工行业是国民经济基础性、支柱型产业，环氧乙烷是乙烯下游第二大产业，也是石化产业往下游精细化发展的重要组成部分，把握机遇，发展好环氧乙烷产业链正处于关键时期。

**当前，行业面临环氧乙烷产能严重过剩，行业企业如何突围？原料具竞争力后全球市场如何打开？一体化装置企业如何协调下游同行共谋发展？下游产品一级、二级、三级乃至多级如何转化？下游很多高端材料及中间体产品哪些有机会？企业生产效益去了哪里，还有没有贡献价值的地方？企业资产如何盘活等问题？**

为做好产业转型升级和竞争力提升工作，实现行业企业差异化竞争和企业技术创新，特别是提升环氧乙烷产业上下游绿色高端智能化发展水平，进一步推动企业安全生产和科技创新能力建设，更好地引导国内外学者和行业专家开展市场技术交流，增强合作实现双赢。经研究，拟于2024年4月17~19日在江苏常州，举办“2024全国环氧及衍生物可持续发展合作（怡达化学）论坛”。论坛旨在促进行业同仁们有效对接与沟通，上下游协调与合作，深入探讨共谋发展。

我们诚邀您拨冗莅临！

 全国环氧及衍生物可持续发展论坛组委会

2024＇全国环氧及衍生物可持续发展合作（怡达化学）论坛暨第二十届领袖沙龙

**主题：绿色发展·合作共赢**

**一、论坛时间、地点**

时间：4月17~19日（17日报到）

地点：江苏·常州

**二、论坛组织结构**

**主办单位：**全国环氧及衍生物可持续发展合作论坛组委会

**协办单位：**江苏怡达化学股份有限公司

**特别支持：**SCIENTIFIC DESIGN LLC

**承办单位：**吉摩特科技（北京）有限公司

**支持单位：**中国石化、中国石油、中国中化、中国日化院、三江化工、德纳化学、金燕化学、卫星石化、宁波富德、佳化化学、众鑫集团、皇马科技、科隆精化、威尔药业、仙粼化工、海安石化、华伦化工、怡达化学、东大化学、亚东石化、茂化实华、抚顺东科、新华粤集团

**参会人员：**工信部等相关部委领导；环氧规划、生产、研发、运营领域知名专家；中石化、中石油、中海油、中化及论坛成员单位相关企业高层；国内外环氧乙烷、环氧丙烷上下游企业负责人；科研院所、投融资机构、新闻媒体等。

**支持媒体：**中国化工报、环氧产业中心、化工高质量发展、中国专用化学品网、中国日用化学工业信息中心、碳达峰碳中和研究中心、中国混凝土网、《日用化学品科学》、有机硅、中国表面活性剂网、中国纺织化学品网、农药市场信息、中国砼易购。

**三、大会主题报告（产业·技术·市场）**

* **强技强链，打造有竞争力的环氧乙烷产业链**

——郑宝山 石油和化学工业规划院 副院长

* **绿色供应链助力石化行业绿色发展**

——毛涛 工信部国际经济技术合作中心国际合作处 处长

* **怡达自主研发HPPO法生产环氧丙烷技术优势分析与生产管理经验分享**

 ——孙洁 江苏怡达化学股份有限公司 副总经理

* **环氧乙烷衍生高端产品发展现状与市场趋势**

——杨斌 全国环氧及衍生物可持续发展论坛 副秘书长

* **创新引领，自主创新与下游应用体系建设新路径**

——吴仁荣 南京威尔药业集团股份有限公司 董事长

* **东北地区环氧乙烷产品市场现状及预测**

——李志刚 中石油东北化工销售公司 副总经理

* **有机醇胺和有机腈类的临氢或还原氨化的技术发展趋势**

——丁云杰 中国科学院大连化学物理研究所 研究员

* **Maximizing EO/EG Asset Value via Integrated Downstream Alkoxylation Technology**

——陈 菁 SCIENTIFIC DESIGN LLC 首席代表

* **碳酸乙烯酯及其下游衍生物合成技术开发**

 ——何文军 中国石化上海化工研究院 首席专家/博士

* **环氧乙烷产业生态链的合作、竞争与机遇**

——柯建峰 三江化工有限公司 总经理助理

* **植物乙醇法绿色环氧乙烷及其衍生物发展新机遇**

——崔庆龙 吉林众鑫化工集团有限公司 副总经理

* **探EO/EG及下游装置守与攻**

——彭义秋 吉化集团油脂化工公司EO化工事业部 总经理

* **聚醚大单体及聚羧酸减水剂功能化与系列化发展应用**

——王子明 北京工业大学 教授

* **双碳背景下，环氧乙烷产业何去何从**

——安东华 中国石油吉林石化公司规划和科技信息部 副经理

* **化工企业系统能源效率优化（节能、节水、减碳）整体解决方案**

——李士雨 天津大学化工学院 教授

* **化学绿色发展，助力地球“降温”**

 ——谭振宇 科莱恩化工科技（上海）有限公司护理化学品单元 中国区运营总监

* **全球原料变革下中国乙烯供应格局及发展趋势**

 ——曹保忠 中国石化化工销售华东分公司烯烃部 部门经理 高级经济师

* **节能技术装备产品在化学工业中使用价值**

——蔡国华 太仓市磁力驱动泵有限公司 总经理

* **节低能耗聚醚工艺与技术**

——张海 四川鼎升晟龙科技有限公司 总经理助理

**四、参会日程安排及费用**

**日程：**4月17日下午14:00~22:00报到（大会），18日全天报告， 19日上午半天报告，中午大会结束。

★4月17日 14：00~17：00领袖沙龙·特邀出席（闭门会议）

★18日晚上系列产品技术协作交流（提前预约报备）

**费用：**（4月15日前）报名缴费为3000元/人、现场缴费3500元/人（包含会场、会议期间用餐、会议资料等费用；酒店住费用自理。）不指定住宿酒店，如需入住常州环球恐龙城维景国际大酒店，请联系酒店经理（孙丹：13961210891）预定，可享受酒店协议价格。

**参会回执表**

**（复印有效）回复到邮箱或传真至010-84945443（李老师收）**

|  |  |
| --- | --- |
| **单位名称** |  |
| **主营产品** |  | **经办人电话** |  |
| **姓 名** | **性别** | **职务** | **电话/手机** | **电子邮箱** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| **希望参加****协作交流** | **聚醚大单体 □ 非离子表面活性剂 □****醇胺系列产品 □ EO/EG延伸产品企业资产竞争力提升** **□** |
| **酒店住宿** | 会议酒店：常州环球恐龙城维景国际大酒店（地址：江苏常州新北区河海东路56号） |
| 住宿协议价格：大床 (含单早)：400 元/天 ；双床 (含双早)：400 元/天 ； |
| **不指定住宿酒店，如需入住常州环球恐龙城维景国际大酒店，请联系酒店经理（孙丹：13961210891）预定，可享受酒店协议价格。** |
| **汇款方式** | 户 名：吉摩特科技（北京）有限公司  |
| 开户行：北京银行股份有限公司奥北支行 |
| 账 号：2000 0029 5345 0000 5104 458 用 途：环氧论坛 |
| **参会费用** | **（4月15日前）报名并缴费3000元/人、现场缴费3500元/人** |

**发票信息：**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **单位名称** | 　 | **金额** | 　 |
| **税号** | 　 |
| **地址** | 　 |
| **电话** |  |
| **开户行** | 　 |
| **帐号** |  |
| **票种** | **增值税专票 □** | **普票 □** |
| **缴费方式** | **提前汇款 □** | **现场缴费 □** |
| **发票邮寄地址** |  |
| **收件人** |  | **手机** |  |

**联系人：李小平 13651048898 电话传真：010-84945443**

**Email：****305789078@qq.com**[**http://www.epoxide.org.cn**](http://www.epoxide.org.cn)