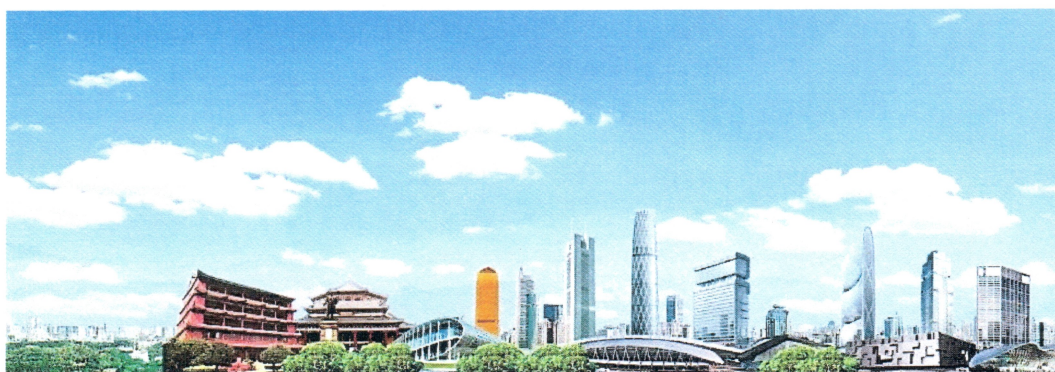


第三届全国木质素科学与技术学术研讨会 暨轻工科技发展论坛（第二轮通知）

2023年4月14-16日 广东·广州



主办单位：广东工业大学

华南理工大学

中国科学院大连化学物理研究所

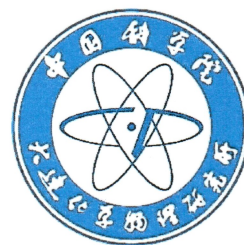
广东省化工学会

广州市化学化工学会

协办单位：化学与精细化工广东省实验室揭阳分中心（榕江实验室）

广东省植物资源生物炼制重点实验室

广东省绿色化学产品技术重点实验室



各有关单位、专家及业界同仁：

为促进木质素相关领域学术交流和技术创新，由广东工业大学、华南理工大学、中国科学院大连化学物理研究所、广东省化工学会、广州市化学化工学会联合举办的“第三届全国木质素科学与技术学术研讨会暨轻工科技发展论坛”将于2023年4月14-16日在广州召开。

木质素高值化利用有利于解决日益严峻的资源、环境和能源问题，助力实现“碳中和”“碳达峰”战略目标。第一届(2019年)和第二届(2021年)全国木质素科学与技术学术研讨会，吸引了大量顶尖学者、优秀青年学者以及各领域产业大咖参与，反响热烈，显著推动了国内外木质素研究的发展。

第三届全国木质素科学与技术学术研讨会将围绕木质素基础化学、木质素基精细化工产品、木质素基功能材料、木质素降解、木质纤维素及其它生物质的开发和利用等主题展开交流。大会致力于为国内外同行搭建良好的交流平台，将邀请来自国内外学科领域的专家学者、青年拔尖人才，通过学术报告分享研究成果及经验，共同探讨木质素利用的关键问题、技术瓶颈、工程难点和未来发展趋势，深化产学研合作，促进科技成果转化。在此，我们诚挚邀请各位专家莅临会议，畅谈真知灼见，共享学术盛宴。

一、主办单位和协办单位

主办单位： 广东工业大学

华南理工大学

中国科学院大连化学物理研究所

广东省化工学会

广州市化学化工学会

协办单位： 化学与精细化工广东省实验室揭阳分中心(榕江实验室)

广东省植物资源生物炼制重点实验室

广东省绿色化学产品技术重点实验室

二、组织机构

大会主席：邱学青

大会共同主席：韩布兴 潘学军

学术委员会委员(姓氏汉语拼音为序):

储富祥 董晋湘 付时雨 韩布兴 胡常伟 金永灿 孔凡功 李雪辉

李映伟 李永丹 刘海超 楼宏铭 吕发创 马隆龙 欧阳新平 潘学军

邱学青 时君友 孙润仓 王爱琴 王 峰 王树荣 王铁军 王艳芹

王 野 武书彬 肖 睿 许 凤 于海鹏 张士成 张 涛 周永红

组织委员会委员:

楼宏铭 董晋湘 秦延林 张文礼 林绪亮 俎喜红 陈理恒 刘启予

朱东雨 张金名 刘伟峰 方志强 庞煜霞 易聪华 李致贤 黄锦浩

秘书长：林绪亮 刘伟峰 张文礼

三、会议主题

主题 A 木质素基础化学

主题 B 木质素基精细化工产品

主题 C 木质素基功能材料

主题 D 木质素降解

主题 E 木质纤维素及其它生物质的开发和利用

四、会议日程安排

时间	内容
2023 年 4 月 14 日	会议报到
2023 年 4 月 15 日	开幕式 大会报告 专题报告
2023 年 4 月 16 日	大会报告 闭幕式

五、会议地点和重要日期

1、会议时间与地点

会议时间：2023 年 4 月 14-16 日（14 日报到）

会议地点：广州·香岚官洲酒店

具体地点：广州市海珠区广州国际生物岛星岛环南路 1 号

2、会议重要日期

注册缴费开通时间：2023 年 2 月 13 日

报告摘要提交截止时间：2023 年 3 月 14 日

注册缴费截止时间：2023 年 3 月 31 日

六、会议注册

1、本次会议全部采取网上注册，网址：<https://lignin2023.scimeeting.cn/>

2、会议注册费

注册类型	2023 年 3 月 14 日之前	2023 年 3 月 14 日及之后
普通参会代表	2000 元	2400 元
学生代表 (凭有效学生证)	1200 元	1500 元

注册费包括：会议费、资料费、会议期间的餐费。交通、住宿等费用自理。

3、支付方式

对公转账支付时，请备注好转账信息，以便准确的核实到您的费用信息。格式：木质素 2023+姓名。

(1) 个人支付

在线支付（支持支付宝、微信、银联等多种方式）

(2) 对公转账

户名：广州久久国际会展有限公司

账号：3602 0150 0920 1816 361

开户行：中国工商银行股份有限公司广州粤秀支行

七、会议联系方式

林绪亮

电话：18620894227

邮箱：xllin@gdut.edu.cn

刘伟峰 电话：13602415185 邮箱：weifengliu@scut.edu.cn

张文礼 电话：15764356565 邮箱：wlzhang@gdut.edu.cn

