**工业摩擦润滑技术国家地方**

**联合工程研究中心**

**长三角钢铁产业发展协会**

**2024第十一届全国润滑管理（大机械类）高峰论坛**

**征文大赛通知**

2024年是中华人民共和国成立75周年，是实现“十四五”规划目标任务的关键一年。在推进中国式现代化的征程上，大机械类如何发展以高技术、高效能、高质量为特征的机械运行、润滑技术研究、技术攻关与解决方案，值2024第十一届全国企业润滑管理（大机械类）高峰论坛之际，特向高等院校、科研院所、企事业单位、各大机械类专业（含机械、智能、自动化、信息等）发起会议征集论文，分为大学生（本科、硕士研究生）竞赛论文、企事业单位论文两大类。

**【主办单位】**

工业摩擦润滑技术国家地方联合工程研究中心

长三角钢铁产业发展协会

中国机械工程学会摩擦学分会

机械工业润滑工程技术研究中心

广东省机械工程学会摩擦学分会理事大会

**【支持单位】**

中国机械工业联合会

中国机械工业集团有限公司

中国石油和化学工业联合会

中国设备管理协会

中国水泥协会

**【国际单位】**

国际机器润滑理事会（ICML）

美国NORIA润滑管理咨询公司

**【承办单位】**

广州机械科学研究院有限公司

广研检测（广州）有限公司

中机联华（北京）科技发展有限公司

中国设备管理协会润滑安全工程技术中心

北京数字会展有限公司

**【支持媒体】**

国家石油和化工网、机经网、中国工业新闻网、中国电力新闻网、中国钢铁新闻网；机械工业出版社现代制造杂志社、中国冶金报、中国工业报、仪表圈、东方风力发电网、中国润滑油信息网；《润滑与密封》《机床与液压》《现代制造》《汽车制造》《流程工业》《实验与分析》杂志等。

**【征集方式】**

本次大会征文采取自荐方式，请各单位接到通知后积极参与投稿，围绕大会辐射专业认真撰写并提交，做好参评相关工作，投稿论文不得涉密，组委会将组织专家对征集的论文进行评选审核，汇编入选《第十一届全国企业润滑管理论坛暨》论文集并在大会上发布。

**【格式要求】**

论文全文字数不超6000字（含图表），用A4（210×297mm）版面；论文书写顺序：题目、作者（限五人）、作者单位、正文前摘要（150-200字）、关键词（5-8个）、正文、参考文献。论文后须附第一作者简介：内容和顺序包括第一作者姓名、性别、出生年月、毕业日期和毕业学校、获得学位、现工作单位、职务职称、从事技术研究方向、详细通信地址、邮编、电话、E-mail。

**【论文提交时间与方式】**

1.征文截止日期：2024年 11月8日；

2.论文投送方式：请在论文最后注明撰写人姓名、单位、电话、通讯地址及邮编，邮件主题请用“第十一届全国企业润滑管理（大机械类）高峰论坛征文大赛”字样。论文发至celmf@gmeri.com和dasiv2020@163.com。

**【论文评奖】**

通过评审专家组专家评审，将评选出特等奖、一等奖、二等奖、三等奖、优秀奖等奖项，论坛大会颁发获奖证书。

高校学生论文评个人奖：特等、一等、二等 、三等/ 单位奖：优秀组织（校院）奖、优质团队（院系）奖。论坛大会颁发获奖证书。

**【优秀论文发表】**

论文将经过本届征文大赛技术专家委员会专家评审，对于评审出优秀的论文（未发表），优质论文根据专业对口原则，分别附推荐函至机械工业出版社《流程工业》《实验与分析》《现代制造》《汽车制造》等杂志刊登，以及《润滑与密封》《机床与液压》，特别优质的推荐《机械工程学报》刊登。

工业摩擦润滑技术国家地方联合工程研究中心 长三角钢铁产业发展协会

2024年8月26日