

中国机械工程学会摩擦学分会 工业摩擦学工作委员会

关于召开第二届全国企业润滑管理 高峰论坛的预备通知

各有关单位：

为进一步提高企业在设备润滑技术和管理方面的技术创新能力，由中国机械工程学会摩擦学分会工业摩擦学工作委员会和中国润滑油网、山东、河北、河南、陕西省设备管理协会共同举办的第二届全国企业润滑管理高峰论坛定于2013年6月27日至28日在山东省青岛市召开，6月26日报到。

本次高峰论坛特邀请中国科学院温诗铸院士、中国工程院徐滨士院士、中国工程院王玉明院士和陈国需、贺石中、刘东风、李葆文等行业内著名专家学者以及工业企业设备管理人员、工程技术人员、润滑油生产商、油品检测仪器生产商、润滑装置生产商等共聚一堂，在设备润滑管理、润滑技术、污染控制技术和摩擦学工业应用等方面进行技术交流，现将高峰论坛相关事项通知如下：

一、主办单位

中国机械工程学会摩擦学分会工业摩擦学工作委员会

中国润滑油网

山东省设备管理协会

河北省设备管理协会

河南省设备管理协会

陕西省设备管理协会

《润滑与密封》编辑部

《机床与液压》编辑部

二、承办单位

广州机械科学研究院有限公司

三、支持单位

中国机械工程学会摩擦学分会

清华大学国家重点摩擦学实验室

装甲兵工程学院装备再制造技术国防科技重点实验室

中国科学院兰州物理化学研究所固体润滑国家重点实验室

机械工业润滑工程技术研究中心

广东省工业摩擦学重点实验室

广东省机械装备公共实验室

四、参会对象

(1) 从事工业摩擦学应用研究的相关高等院校和科研院所的专家学者；

(2) 企业设备主管领导，企业设备部、装备部、机动部（处、科、室）领导，企业润滑工程师、设备可靠性工程师、设备完整性工程师，润滑油品、润滑技术装置开发公司的管理、研发和技术人员。

五、会议主题

- (1) “润滑审计---企业润滑管理风向标” 主旨报告;
- (2) 新型企业设备润滑管理体系的发布;
- (3) 优秀工业企业设备管理、润滑管理经验分享;
- (4) 设备润滑系统污染控制方法及案例
- (5) 摩擦学（摩擦、磨损、润滑）知识在工业工程中的应用及案例;
- (6) 润滑油、润滑脂的最新发展动态与应用技术
- (7) 工业设备润滑技术（集中润滑、油气润滑等）的最新发展和技术动态。

六、初定会议议程

会场		主会场	分会场		展览厅
时间		第一分会场	第二会场	第三会场	第四会场
6月27日	上午	开幕式+主旨报告			
	下午		润滑管理精英俱乐部成立仪式	优称论文报告会	先进润滑相关技术展
	晚上	大会欢迎晚宴			
6月28日	上午		优秀工业企业设备润滑管理研讨会	润滑油品与润滑装置最新技术报告会	先进润滑相关技术展
	下午	闭幕式+主题报告+论文颁奖			
6月29日	自愿参加旅游				

七、会议论文

会议征集论文，供会议交流使用，评选出获奖论文，优秀论文在大会上做演讲并推荐在中文核心期刊《润滑与密封》发表。论文全文截止日期为2013年6月15日。请将论文全文的电子版通过E-mail邮寄至会议秘书组。

论文基本要求：

- (1) 稿件统一采用A4幅面编排；
- (2) 论文篇幅一般应在3000-5000字；
- (3) 论文后面请附第一作者的信息：出生年月、联系方式、电话、E-mail地址和研究方向等信息，以便联系。

八、会议时间、地点

时间：2013年6月26报到，会议时间27 - 28日

地点：山东省青岛市（具体会议酒店见第二次通知）。

九、会议费用

注册费：代表和委员980元/人，会议期间住宿统一安排，费用自理。

十、会议秘书组

联系方式：020-32389760，13560028635（涂小姐）

020-32387253，18664681223（周小姐）

020-32387916，15989124857（钟先生）

传 真：020-32389648，32385309

电子邮箱：hy@gti-oil.com

网上报名地址：<http://www.gti-oil.com/hybm>

联系地址：广州市黄埔区茅岗路828号广州机械科学研究院有限公司，
邮编：510700。

十一、其他事项

参会回执请在6月18日前E-mail或传真致会议秘书组。

中国机械工程学会摩擦学分会工业摩擦学工作委员会

2013年5月6日



会议回执

单位名称 (盖章)						
详细地址						
姓名	性别	职务	手机	电话	传真	邮箱
备注						

注意事项：请将会议回执于2013年6月12日前传至会务组。此回执复印有效。