

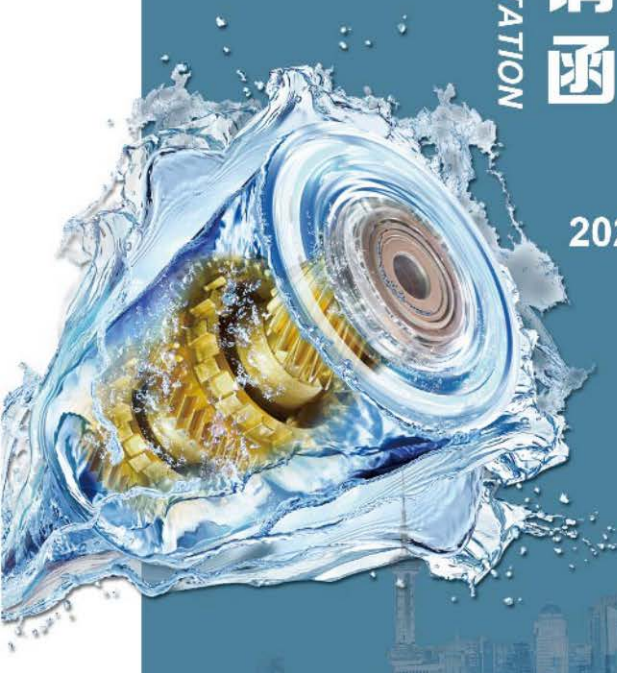


2021 高峰论坛
中国国际
金属加工液技术发展
China International Metalworking Fluids Technology Development Summit

邀
请
函
INVITATION

2021.9.8-10

中国·上海
Shanghai, China



MWF SUMMIT

Review

高峰论坛回顾

参会企业名单 (部分)

Veteran Attendee (Part)

上海阿尔斯通有限公司、上海机械工程学会、WD-40、中国石化润滑油有限公司上海研究院、福斯、奎克、好富顿、中国表面工程协会防锈专业委员会、路博润、美国 STLE 协会、雅富顿、中国科学院上海高等研究院、马思特化学、BOSCH、上汽集团、米拉克龙、新美科、壳牌、天津泰伦特、嘉实多、雪佛龙奥伦耐、ANGUS、BASF、出光、MOTUL、GS 加德士、昆山道普、晋江恒丰、德国舒美、北杉化学、鞍山海华、礼夫化学、SOLVAY、江苏富兰克、沙索化学、陶氏、中海油销售(北京)、中石油兰州、特清朗克、沈阳瑞驰、常州海纳、SGS、禾大、危德比尔特、公耀国际、武汉俄美达、凡特鲁斯、联泓新材料、上海宝钢、鞍钢集团钢铁研究院、宏泽化工、诺泰、汎宇化学、安美、珠海美合、NYNAS、南京科润、PCAS、微谱、浙江奕美、思歌、胜日化工、百建精密、意特麦琪、致德化学、浙江天宝利、浙江安能、Brenntag、安徽鑫诺斯、映泰贸易、无锡华润宝、大连盛瑞贝尔、苏州许墅关、格茵工贸、艾曼凯、中国有色金属工业协会、中机维协、上海市热处理行业协会、清华大学天津高端装备研究院、清华大学、北京科技大学、上海交通大学、武汉工程大学、浙江大学、.....

AI STOM, Shanghai Mechanical Engineering Society, Shanghai Research Institute Sinopec Lubricant Co., Ltd, Fuchs, Quaker Houghton, The Rust prevention Committee of China Surface Engineering Association, Lubrizol, STLE, Afton, Shanghai Advanced Research Institute, Master, BOSCH, SAIC, Milacron, WD 40, Shell, Talent, Castrol, Chevron, ANGUS, BASF, Idemitsu, MOTUL, GS Oil, Daopu, HengFeng, Schülke, Peisun, Haihua, Ralpher, Solvay, Francool, Sasol, DOW, CNOOC, PetroChina, T&E Chemical, SY-Risc, HAINAR, SGS, Croda, Makhop, Vanderbilts, Kelly, Cemeta, Vertellus, Levima, Baosteel, ANSTEEL, Strarry, NEUFTECH, BUHMWOOD, Almir, NYNAS, Kerun, PCAS, Weipu, Simeoil, Smart-Oil, Shiony, Patech, Itamatch, ZhiDe, Timeberly, Anon Lube, Brenntag, SINNOS, Ying Tai Trading, Hualube, Sunro Bell, M care, China Nonferrous Metals Industry Association, Tianjin Research Institute for Advanced Equipment, Tsinghua university Research Center of Lubrication Technology Tsinghua University, University of Science and Technology Beijing, Shanghai Jiao Tong University, Zhejiang University, Wuhan Institute Of Technology,

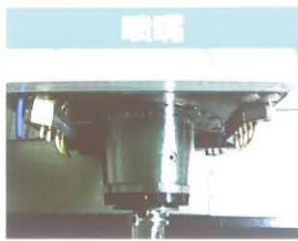


中国钢铁工业协会 **刁力 Li Diao**
China Iron and Steel Industry Association
首钢京唐钢铁联合有限责任公司 **徐海卫 Haiwei Xu**
Shougang Jingtang Iron and Steel United Co., Ltd.
清华大学 **张晨辉 Chenhui Zhang**
Tsinghua University
江苏直兰克化学有限公司 **范成力 Chengli Fan**
Jiangsu Francoel Chemical Co., Ltd.
沈阳理工大学 **安成强 Chengqiang An**
Shenyang University of Technology
北京科技大学 **孙建林 Jianlin Sun**
University of Science and Technology Beijing
奎克化学(中国)有限公司 **宋志江 Zhijiang Song**
Quaker Chemical
长安福特发动机工厂 **范华平 Huaping Fan**
Changan Ford Engine Factory
舍弗勒贸易(上海)有限公司 **杨毅 Yi Yang**
Schaeffler Greater China
中国科学院上海高等研究院先进润滑材料实验室 **李久盛**
Lab. of Advanced Lubricating Materials, **Jiusheng Li**
Shanghai Advanced Research Institute, CAS
奎克化学(中国)有限公司 **陈增太 Zengtai Chen**
Quaker Chemical
润英蓝地计量检测(上海)有限公司 **姚泽宇 Zeyu Yao**
Runningland Metrology & Testing (Shanghai) Co., Ltd
中国石化润滑油有限公司上海研究院 **邓象贤 Xiangxian Deng**
Shanghai Research Institute of Sinopec Lubricants Co., Ltd.
中国铝业集团 **林林 Lin Lin**
Aluminum Corp of China
上海帅丰实业有限公司 **朴明洙(韩国) Mingzhu Piao**
Shanghai Shuai Feng Industrial Co., Ltd.
中国石化润滑油有限公司上海研究院 **李谨 Jin Li**
Shanghai Research Institute of
Sinopec Lubricating Oil Co., Ltd.
好富顿(上海)高级工业介质有限公司 **王曦 Xi Wang**
Houghton (Shanghai) Specialty Industrial Fluids Co., Ltd.
奎克化学(中国)有限公司 **陈莉莉 Lili Chen**
Quaker Chemical (China) Co., Ltd.
/
陈春怀 Max Chen
索尔维投资有限公司 **郝金辉 Jinhui Hao**
Solvay China
摩擦学者和润滑工程师协会 **陈云东 Yundong Chen**
STLE
亨斯迈化工贸易(上海)有限公司 **Anabel Rubio**
Huntsman Corporation
江苏联泓科技有限公司 **李磊 Lei Li**
Jiangsu Levima Technology Co. Ltd.
广州市方川润滑油科技有限公司 **李茂生 Maosheng Li**
广州市兴产新材料科技有限公司
Guangzhou Fanchu Lubricant Technology Co., Ltd
Guangzhou Kosan New Materials Technology Co., Ltd
广州机械科学研究所润滑研究所 **向晖 Hui Xiang**
GMERI
上海壹萨化学科技有限公司 **许栋杰 Dongjie Xu**
ISA CHEM-TEC CO., LTD
礼夫化学(上海)有限公司 **吴荣华 Ronghua Wu**
Ralpher Chemical
德国福斯集团-福斯中国 **曾拥军 Yongjun Zeng**
FUCHS Lubricants China

沙索(中国)化学有限公司 **陈方博 Fangbo Chen**
Sasol (China) Chemical Co., Ltd.
上海宏泽化工有限公司 **赵则柱 Alan Zhao**
Shanghai Starry Chemical Co., Ltd.
天津奥瑞森化工贸易有限公司 **王强 Qiangwang**
Tianjin Hao Rui Sen Chemical Trade Co., Ltd.
诺泰生物科技(合肥)有限公司 **程庆华 Qinghua Cheng**
Neuftech(Hefei)Bio-Technology Co., Ltd.
摩擦学者和润滑工程师协会 **Jerry.P.Byers**
STLE
德国福斯集团-福斯中国 **袁健 Jian Yuan**
FUCHS Lubricants China
雅富顿化工(苏州)有限公司 **刘春建 Colin Liu**
Afton
中国表面工程协会防锈润滑分会 **吴正前 Zhengqian Wu**
武汉材料保护研究所
The Rust Prevention Committee of China Surface Engineering Association
路博润管理(上海)有限公司 **朱涛 Tao Zhu**
Lubrizol
ANGUS化学 **曾嫦影 Rachel, Zeng**
ANGUS Chemical Company
陶氏化学(中国)投资有限公司 **游立新 Lixin You**
Dow Chemical (China) Investment Co., Ltd
德国舒美公司 **张帆 Donie Zhang**
Sch ij lke & Mayr GmbH
上海汽车集团技术中心 **韩奎 Kui Han**
SAIC MOTOR Technical Center
壳牌 **王立平 Liping Wang**
Shell
清华大学天津高端装备研究院润滑技术研究所 **戴媛静 Yuanjing Dai**
Tianjing Research Institute for Advanced
Equipment, Tsinghua University
中国有色金属工业协会 **李德峰 Defeng Li**
China Nonferrous Metals Industry Association
上海钢管行业协会 **孙永喜 Yongxi Sun**
Shanghai Steel Tube Association
中国石化润滑油有限公司上海研究院 **王靖宇 Jingyu Wang**
Shanghai Research Institute of Sinopec Lubricating Oil Co., Ltd.
上海船舶工艺研究所 **陈家本 Jiaben Chen**
Shanghai Shipbuilding Technology Research Institute
摩擦学者和润滑工程师协会 **Neil Canter**
STLE
德国福斯集团-福斯中国 **刘春建 Colin Liu**
Alexander Vorushilov
雅富顿化工(苏州)有限公司 **Alexander Vorushilov**
Afton
中国表面工程协会防锈润滑分会 **罗永秀 Yongxiu Luo**
The Rust Prevention Committee of China Surface
Engineering Association
上海宝钢工业技术服务有限公司 **李云静 Yunjing Li**
Shanghai Baosteel Industrial Technology Service Co., Ltd.
奎克化学(中国)有限公司 **张信刚 Xingang Zhang**
Quaker Chemical
上海宏泽化工有限公司 **刘刚 Gang Liu**
Shanghai Hongze Chemical Co., Ltd.
上海微谱化工技术服务有限公司 **吴志勇 Zhiyong Wu**
Shanghai Weipu Chemical Technology Service Co., Ltd.
三洋化成工业株式会社 **藤川吉隆 Katsukawa Geelung**
Sanyo Chemical Industries, Ltd

SPEECH PREPARATION & 2021 HEATED TOPICS

”



2021 热点议题 (仅供参考)

2021 Heated Topics (Only for Reference)

- 金属零部件涂完防锈油堆叠储存过程中出现斑痕的原因及解决方案
Causes and Solutions of Streaks in Stacking Rust Preventive Oil
- 金属加工液行业的发展趋势, 组成的变化趋势, 新的解决方案, 实验数据等
MWF Industry Trends, Composition, New Solutions & Experimental Data
(如: 金属切削液的中国市场情况整体分析, 现阶段以及未来的客户需求变化)
eg. Overall Analysis of China Metalworking Fluids Market/Current and Future Changes in Customer Needs
- 有色金属和铸铁材质金属的防腐问题 Corrosion Protection of Non-ferrous and Cast Iron Metals
- 防锈过程中的斑痕问题 The Scarring in the Process of Rustproof
- 切削液废液处理 Waste Treatment of Cutting Fluids
- 原材料运用及相关性能发展方向, 以及环保方向材料的运用
Application and Related Performance of Raw Materials & The use of Environmentally Friendly Materials
- 金属加工液产品标准及检测方法 Standards & Testing Methods of Metalworking fluid product

2021

发言企业相关资料提交说明

Notice for 2020 Conference Speech Preparation

1. 报告题目 Topic

● 提交日期 Deadline: 6月1日 1st June

● 说明 Notes: 中英文 Both English and Chinese

2. 演讲嘉宾姓名及职位 Speaker Name & Title

● 提交日期 Deadline: 6月1日 1st June

● 说明 Notes: 中英文 Both English and Chinese

3. 演讲人简介 Speaker Introduction

● 提交日期 Deadline: 6月1日 1st June

● 说明 Notes: 中英文 Both English and Chinese

4. 企业Logo (仅限赞助企业) Logo (Only for Sponsor)

● 提交日期 Deadline: 6月15日 15th June

● 说明 Notes: 将会出现在论坛宣传册及大会背景墙

格式: jpg或矢量文件

精度: 300 DPI

Presented on the Background Plate & the Publication

Image Fields:JPG, AI or PSD

Precision:300 DPI

5. 摘要 Abstract

● 提交日期 Deadline: 8月30日 30th August

● 说明 Notes: 中英文 Both English and Chinese

6. 演讲人照片 Speaker's Photo

● 提交日期 Deadline: 8月30日 30th August

7. 演讲PPT PPT

● 提交日期 Deadline: 8月30日 30th August

● 说明 Notes: PPT内容中英文 Both English and Chinese

8. 论文集广告 (仅限赞助企业): Catalogue Ad (Only for Sponsors)

● 提交日期 Deadline: 9月30日 30th September

● 说明 Notes: 彩页广告 210*285mm (含3mm出血)

格式: JPG 或矢量文件

精度: 300 DPI

Colorful Ad 210*285mm(includes 3mm Bleeding)

Image Fields:JPG, AI or PSD

Precision:300 DPI

9. 听会人员信息 (仅限赞助企业):

Complimentary Passes (Only for Sponsors)

● 提交日期 Deadline: 10月15日 15th October

● 说明 Notes: 赞助打包中的两位与会人员信息

Information for Two Complimentary Passes





” SPONSORSHIP & ADVERTISING OPPORTUNITIES 发言及赞助方案

提升品牌认知度，加大产品曝光度。把贵司形象及产品置于行业领先地位！通过专业交流发展行业人脉。

Increase Brand Recognition and the Exposure of Products & Service. Position yourself as an Industry Leader! Relationship Development through new Networking Opportunities.

01

发言方案 SPEECH OPPORTUNITIES

A. 行业宏观趋势报告分享

Analysis of Macro Industry Trend

- 中立行业研究报告发布
The Launch of Neutral Industry Research
- 行业协会及相关专家推荐
The Recommendation from Authoritative Associations and Related Experts

B. 趋势或技术报告分享：RMB 15,000

Sharing of Tendency & Technology

- 技术报告分享机会
1 Keynote Speech Chance
- 2位企业内部免费参与名额
2 Free Passes from your Company

C. 趋势或技术报告分享及赞助

Sharing of Tendency, Technology & Sponsorship

- 技术报告分享机会
1 Keynote Speech Chance RMB 40,000
- 3位企业内部免费参与名额
3 Free Passes from your Company
- 大会背景板及各类宣传资料logo露出
Company LOGO will be Presented on the Background Plate and the Publication
- 论文集全彩广告
Full Page Ad on Conference Presentation
- “润滑油聚焦”及相关大众媒体专访
Exclusive Interview by Professional Media
- 5个嘉宾客户免费邀请名额
5 Free Passes for Your Guests

02

赞助方案 SPONSOR OPPORTUNITIES

A. 工业介质展示位：RMB 12,000

Metalworking Fluids Display

- 会议现场同时展示，直击行业最权威观众，深挖潜在商机
Held at the Same Time, Faced with the Most Authoritative Attendee, Digest the Potential Chance

B. 会议代表证广告赞助(独家)：RMB 30,000

Exclusive Show Badge Advertisement (Sponsor Only)

C. 论文集彩页广告：RMB 10,000

Full Page Advertisement

D. 资料入袋：RMB 10,000

Sponsorship Information into Bags

2021 金属加工液国际培训课程 即将上线，敬请期待

*2021 International Metalworking Fluids Training Courses
Coming Soon!*



CONTACT US

上海国展展览中心有限公司
SHANGHAI INTEX EXHIBITION CO., LTD

林青青 女士
电话: 021-62952022
E-mail: linqingqing@shanghai-intex.com

顾远 女士
电话: 021-62951395
E-mail: guyuan@shanghai-intex.com