

2021年第六届功能材料与冶金 国际会议

ICFMM
2021

中国武汉地质大学
2021年11月26日-28日

出版和检索

接收并注册的文章将收录到会议论文集中，被EI Compendex、Scopus、Google Scholar、Inspec (IET)等检索。

重要日期

投稿截止日期: 2021年8月10日

通知截止日期: 2021年8月30日

注册截止日期: 2021年9月15日

委员会

大会主席

LU Li教授, 新加坡国立大学

Huijun Li教授, 澳大利亚伍伦贡大学

程序委员会主席

Susumu Hara教授, 日本名古屋大学

Alexander Pesin教授, 俄罗斯马格尼托哥尔斯克的大学

程序委员会共同主席

Hailong Wang教授, 中国宁夏大学

Shufeng Song教授, 中国重庆大学

征稿主题

有色金属材料

铁和钢

高强度合金

材料加工处理

复合材料

微/纳米材料

陶瓷

光学、电子、磁性材料

碳基材料

冶金科学

冶金基础与技术

新型功能材料

建筑材料

生物材料

新能源材料

智能智能材料

智能材料系统

高分子材料

薄膜

机械性能与断裂

工具测试和材料评估

功能材料加工技术

材料分析功能测试与评价技术

环境友好材料

抗震材料与设计

会议历史

* ICFMM2020 | 新加坡(线上会议)

* ICFMM2019 | 大阪, 日本 | 2019年11月27-30日

已被Ei Compendex和Scopus索引

* ICFMM2018 | 中国武汉 | 2018年11月10-12日

已被Ei Compendex和Scopus索引

* ICFMM2017 | 马来西亚吉隆坡 | 2017年11月28-30日

已被Ei Compendex和Scopus索引

* ICFMM2016 | 中国上海 | 2016年10月21-23日

已被Ei Compendex和Scopus索引

联系方式

会议助理: Ms. Camila Tsui

邮箱: icfmm@young.ac.cn

电话: +86-136-2777-7774



扫描二维码添加会议助理微信, 请备注: ICFMM2021+Paper ID

投稿方式

1. 请将文章上传到电子投稿系统:

<http://confsys.iconf.org/submission/icfmm2021>

2. 或者投稿至邮箱: icfmm@young.ac.cn