

**学术动态**[学术动态](#)[会议通知](#)[基金信息](#)当前位置: > [学术动态](#) > [学术动态](#)

## 2021年全国工业流体力学会议（第一轮通知）

发布日期: 2021-05-07

为了交流工业流体力学领域取得的最新研究成果，推动工业流体力学的研究进展，2021年全国工业流体力学会议将于2021年9月24—26日在北京召开。本届会议由中国力学学会流体力学专业委员会主办，北京卫星环境工程研究所承办，北京航空航天大学陆士嘉实验室、中国航空工业空气动力研究院和中国船舶工业系统工程研究院协办。

### 一、会议组织单位

主办单位：中国力学学会流体力学专业委员会

承办单位：北京卫星环境工程研究所

协办单位：北京航空航天大学陆士嘉实验室

中国航空工业空气动力研究院

中国船舶工业系统工程研究院

会议地点：北京

### 二、征文须知

凡未正式发表的关于流体力学理论、实验、计算在工业中应用的研究成果均可以摘要或全文形式投稿。与国防研究有关的论文，其保密性由论文作者自行负责，须经作者所在单位审核。论文计量单位参照《中华人民共和国法定计量单位》中的有关规定。

### 三、会议交流方式

会议交流设为两个部分：大会邀请报告和分会场报告。

大会邀请报告时间为9月25日上午；

各分会场报告时间为9月25日下午~9月26日。

### 四、会议专题

- 1) 航空航天工程中的流体力学及其应用；
- 2) 船舶工程中的流体力学及其应用；
- 3) 地面交通运输工具中的流体力学及其应用；
- 4) 能源与机械工程中的流体力学及其应用；
- 5) 大气和海洋工程中的流体力学应用；
- 6) 水利和土木建筑工程中的流体力学及其应用；
- 7) 医学工程中的流体力学及其应用。

## 五、投稿方式与截止时间

会议接收摘要投稿和全文投稿，会议文章全部收录在中国知网（CNKI）的《中国重要会议论文全文数据库》中，相关全文可推荐至《航天器环境工程》期刊发表。另外，会议将评选优秀青年（35岁以下）论文奖和报告奖，并颁发奖励证书。欢迎全国工业流体力学及相关专业研究者积极参会。

论文摘要截止：2021年8月10日

论文录用通知：2021年8月20日

论文全文截止：2021年9月10日

投稿邮箱：ifm2021@163.com。

投稿模板：参见《航天器环境工程》的投稿模板

（<http://www.seejournal.cn/news/tougaoxuzhi.htm>）。

## 六、会议费用

2021年8月30日前注册，正式代表注册费1800元，学生凭学生证1300元；2021年8月30日后注册，正式代表注册费2000元，学生凭学生证1500元。

## 七、会议联系人

刘新颖 手机：18614096180，邮件：27096186@qq.com；

屈秋林 手机：13811426730，邮件：qql@buaa.edu.cn。