

# 第六届智能控制、测量与信号处理国际学术会议 (ICMSP 2024)

2024年11月29日-12月1日

西安石油大学雁塔校区

## 第二轮会议通知

第六届智能控制、测量与信号处理国际学术会议（ICMSP 2024）由西安石油大学、中海油田服务股份有限公司、浙江水利水电学院与中国石油装备制造创新中心主办，将于2024年11月29日-12月1日在西安石油大学雁塔校区隆重举行。会议主要围绕“测控技术与智能仪器”、“智能控制与自动化”、“信号与信息处理”、“智能油气井”、“智能油田”、“无损检测”等研究领域展开讨论。会议旨在为测控技术、智能仪器、电子信息、自动化、电气工程、人工智能、信号与信息处理、油气田、油气井、无损检测、智慧水利等专家学者、工程技术人员、技术研发人员提供一个交流平台，通过研讨科研成果和前沿技术，了解学术发展趋势，拓宽研究思路，加强学术研究和探讨，促进学术成果产业化。

### 一、会议信息

会议时间：2024年11月29日-12月1日

会议地点：西安石油大学雁塔校区

会议官网：[www.icmsp.net](http://www.icmsp.net)

### 二、组织单位

主办单位：西安石油大学、中海油田服务股份有限公司、浙江水利水电学院、中国石油装备制造创新中心

承办单位：西安石油大学电子工程学院、西安理工大学计算机科学与工程学院、长安大学电子与控制工程学院、浙江水利水电学院电气工程学院、宝鸡石油机械

# 第六届智能控制、测量与信号处理国际学术会议 (ICMSP 2024)

2024年11月29日-12月1日

西安石油大学雁塔校区

---

有限责任公司国家油气钻井装备工程技术研究中心智能控制研究所、中国海洋石油集团有限公司测井与定向钻井重点实验室、西安市油气及新能源开发装备智能化重点实验室、AEIC 学术交流中心

## 三、组委专家

### 大会主席

王进富，教授/校长，西安石油大学

### 技术委员会主席

许述文，教授，西安电子科技大学（IEEE 高级会员）

Gheorghe-Daniel Andreescu，教授，蒂米什瓦拉理工大学（IEEE 高级会员）

石争浩，教授，西安理工大学（IEEE 会员）

### 组织委员会主席

李飞，教授/院长，西安石油大学电子工程学院

景明利，副教授，西安石油大学（IEEE 成员）

冯亚洲，副教授，西安石油大学（IEEE 成员）

### 出版主席

李飞，教授/院长，西安石油大学电子工程学院

## 四、报告嘉宾

严正国，教授，西安石油大学

杨双业，副总经理，北京石油机械有限公司

# 第六届智能控制、测量与信号处理国际学术会议 (ICMSP 2024)

2024年11月29日-12月1日

西安石油大学雁塔校区

---

李天成，教授，西北工业大学

史金钢，副教授，西安交通大学

(持续邀请中)

## 五、征稿主题

- 1、测控技术与智能仪器
- 2、光电检测与测量技术
- 3、智能控制与自动化
- 4、信号与信息处理
- 5、人工智能与机器人
- 6、智能油田

\*查看更多征稿主题：[www.icmsp.net/topics](http://www.icmsp.net/topics)

## 六、论文出版

本会议将设置会议论文集及期刊征稿。

### (一) 会议论文集

所有的投稿都必须经过 2-3 位组委会专家审稿，经过严格的审稿之后，最终所有录用的论文将由 IEEE 出版，见刊后由出版社提交至 IEEE Xplore、EI Compendex、Scopus、Inspec 等多数据库收录。

论文模板及投稿方式，请查看会议官网 [www.icmsp.net](http://www.icmsp.net)

### (二) 期刊推荐

# 第六届智能控制、测量与信号处理国际学术会议 (ICMSP 2024)

2024 年 11 月 29 日-12 月 1 日

西安石油大学雁塔校区

额外征集优秀论文，按 SCI 期刊论文要求审稿，直接推荐至包括并不限于以上 SCI 期刊发表。

Signal processing (ISSN: 1872-7557)

Electronics (ISSN: 2079-9292)

Scientific Programming (ISSN:1058-9244)

Security and Communication Networks (ISSN: 1939-0114)

论文模板及投稿方式，请查看会议官网 [www.icmsp.net](http://www.icmsp.net)

## 七、注册费用

类别	注册费 (人民币)
早鸟优惠-会议论文投稿 (4 页, 限 2024 年 3 月 31 日前注册付费)	3500 元/篇
会议论文投稿 (4 页)	3800 元/篇
IEEE 会员-会议论文投稿 (4 页)	3600 元/篇
超页费 (第 5 页起算)	400 元/页
仅参会不投稿	1800 元/人
仅参会不投稿 (团队 3 人或以上)	1500 元/人
加购论文集	500 元/本

说明:

- ①每篇文章注册费含一个免费参会名额，作者参加会议无需额外缴费，其他作者或陪同人员可注册为听众；
- ②每篇文章注册费含一本纸质版会议论文集；
- ③多篇投稿可获优惠，详询会议秘书处；
- ④被录用且完成注册的论文，如因个人原因撤稿，将扣除 30% 的手续费；
- ⑤团队优惠请详询秘书处；优惠仅限 1 项，不可叠加使用；早鸟优惠限 2024 年 3 月 31 日前注册付费，因审稿及稿件修改需约 3 周，建议不晚于 3 月上旬投稿；
- ⑥本会议采用 100RMB=15USD 的固定汇率，请按实际情况选择支付方式及币种。

# 第六届智能控制、测量与信号处理国际学术会议 (ICMSP 2024)

2024年11月29日-12月1日

西安石油大学雁塔校区

## 八、会议日程

会议日程安排		
2024年11月29日（周五）	13:00-17:00	报到注册
2024年11月30日（周六）	09:00-09:20	开幕式、致辞
	09:20-12:00	主会场报告
	12:00-14:00	午餐时间
	14:00-17:30	主会场报告
	18:00-19:30	晚宴
2024年12月1日（周日）	09:00-12:00	分会场报告

说明：

- ①一篇录用文章可有一名作者免费参会，其他作者可另行注册；
- ②投稿作者或参会人员均可申请口头报告或海报展示；
- ③具体会议日程及议程以实际为准。

## 九、会议秘书处

会议官网：[www.icmsp.net](http://www.icmsp.net)

会议邮箱：[icicmsp@163.com](mailto:icicmsp@163.com)

吴秘书：86-18122455684（微信同号）/ 邀请码：W8069

温秘书：86-17620001794（微信同号）/ 邀请码：W685



ICMSP 会议专属秘书微信



AEIC 学术交流中心秘书处

# 第六届智能控制、测量与信号处理国际学术会议 (ICMSP 2024)

2024年11月29日-12月1日

西安石油大学雁塔校区

---

第六届智能控制、测量与信号处理国际学术会议 (ICMSP 2024)

2024年11月7日

