1、 打开网站, 链接为:https://cms.amss.ac.cn;

← → C 55 ci	ms.amss.ac.cn
□ 田 │ □ 捜索ai □	我哪刊 🗅 微分方程与微观研 🗅 overleaf 🗅 程序学习 (1.蒙特 🗅 2023年2-4月 🗅 2023年10月-12月 🗅 2024年1月-6月
2	Contact English 学术会议论文管理系统 CONFERENCE PAPER MANAGEMENT SYSTEM
菜单 首页 注册 资源下载	欢迎使用TCCT学术会议论文管理系统,此系统可以进行会议论文在线投稿与审稿,请用整的 个人识别码(PIN)及密码登录系统后进行投稿与审稿,
登录	2 个人识别码 请输入您的密码:
	如果您运注前一个人识别ு可或者需要查找别人的个人识别词 <sup>60</sup> 如果您忘记您的个人识别问题词 <sup>20</sup> 如果您需要修改个人注册信息,请先登录系统

2、 在页面的右方输入 PIN 与密码登录

← → G 😁	cms.amss.ac.cn
田   C 捜索ai C	找期刊 🗋 微分方程与微观研 🗅 overleaf 🗋 程序学习 (1.蒙特 🗅 2023年2-4月 🗅 2023年10月-12月 🗋 2024年1月-6月
<u>S</u>	Contact English 学术会议论文管理系统 CONFERENCE PAPER MANAGEMENT SYSTEM
<b>萊</b> 单 首页 注册 资源下载 登录	欢迎使用TCCT学术会议论文管理系统,此系统可以进行会议论文在线投稿与审稿,请用您的 个人识别码(PIN)发密码登录系统后进行投稿与审稿.
	如果您忘花前个人识别吗。20 如果您忘记您的个人识别吗或者需要查找别人的个人识别吗。20 如果您忘记您的个人识别吗么吗。 如果您需要修改个人注册信息,请先登录系统
	Copykignt © TCC1, 2007-2024. All Kignis Keserved.

## 3、 进入页面找到 CSSC2025,点击作者工作区

ICAIS&ISAS 2025 (2025智能自动化与系统安全国际会议暨自主无人系统国际会议,西安,2025年5月23-25日)

 作者工作区 (0篇)

FASTA2025 (第四届全驱系统理论与应用会议,中国·南京, 2025年7月4-6日)

作者工作区 (0篇)

DDCLS'25 (第十四届数据驱动控制与学习系统会议,中国·无锡, 2025年5月9-11日) • 作者工作区 (0篇)

CSSC2025 (第九届中国系统科学会议, 云南昆明, 2025年5月16-18日) • <u>会议注册</u>

• <u>作者工作区</u> (**2**篇)

IEEE CSIS-IAC 2025 (2025 IEEE International Annual Conference on Complex Systems and Intelligent Science, Shenzhen, China, May 16-18, 2025)

<u>作者工作区</u> (0篇)

NSCC&ICSR2025 (第9届非线性系统与控制会议暨第1届超级机器人国际会议,中国广州, 2025年5月19-22日) • 作者工作区 (0篇)

IWACIII 2025 (第9届先进计算与智能信息国际研讨会,广东珠海, 2025年10月31日-11月3日)

 作者工作区 (0篇)

<u>CPCC2025</u>(第36届中国过程控制会议,四川宜宾,2025年7月25-27日) • <u>作者工作区</u>(0篇)

<u>|Al2025</u> (7th International Conference on Industrial Artificial Intelligence, Shenyang, China, August 21-24, 2025) ・ <u>作者工作区</u> (0篇)

## 4、 进入页面,点击报告摘要,点击提交新稿件

				Logged in as	Shuiling Shi (1	163748) Conta	act English
<u> </u>	学术	会议论:	文管理系统	CONFERENCE PAPER MANAGEMENT SYSTE	EM		
菜单	<u>首页</u> » <u>相关</u> 3	<u>≷议</u> » CSSC	2025 » 作者工作区				
首页							
注册	等力昆山民	医结科学	×₩ 2025€55146	19日 云南日明			
个人信息	新加州中国	175317772	с ix, 20254-5Л 10-	10日, <b>公</b> 附昆吻			
相关会议	我的链接: <u>会</u>	议网站 联系	<u>会务组</u>				
资源下载	CSSC202	5论文投稿类	型 隐藏表格 (服务	务器当前时间: 2025年03月18日 20:56:56)			
登出	_		将直米刑	初越开放时间	<b>y</b>	冬稿开放时间	
		<ul><li>报</li></ul>	告摘要	2024年12月1日 2025年3月20日 Open			
		() 邀	请组申请书	2024年12月1日 2025年3月20日 Open			
		() 邀	请组摘要	2024年12月1日 2025年3月20日 Open			
		请先选择投	稿类型, 然后 <u>提交新</u>		1		
		<b>22025</b> 论文					
	投稿编号	投稿类型		基本信息	所属方向	当前状态	付费信息
	48	报告摘要	题目: Multimodal Alzheimer's Dise 作者: Shuiling Sh [ <u>查看/更新</u> ] [Res	High-order Interactive Attention-based Deep Learning for ase Diagnosis h; Meng L <sup>#</sup> ; Wengi Liu (163748; 73397; 17103) <u>sult letter]</u> [분호양동월]	A43	Accepted	
	32	报告摘要	题目: 跨链技术支 作者: 李子欣*; 施 [查看/更新] [下素	持下的车联网可信认证系统研究 (水垮; 刘文奇 (1767 <del>96</del> ; 163748; 17103) g) [更勤] [删除]	A38	己收到初稿	
	* 联系作者						]

## 5、进入页面,按需填写完成即可

	Logged in as Shuiling Shi (163748) Contact English
<u>S</u>	学术会议论文管理系统 CONFERENCE PAPER MANAGEMENT SYSTEM
菜单	首页 » 相关会议 » CSSC2025 » 作者工作区 » 提交论文初稿
首页	
注册	
个人信息	提交CSSC2025论文初稿
相关会议	
资源下载	<ul> <li>同时接受中文和英文投稿</li> <li>田*标注的多目必须填写</li> </ul>
登出	•成功提交论文后所有作者都将会收到E-mail通知
	投稿类型
	类型:报告摘要
	投稿语种*
	· 语种: [请选择▼]
	投稿返目*
	摘要 *
	仅纯文本

1. 打开网站, 链接为: <u>https://cms.amss.ac.cn</u>;



2. 在页面的右方输入 PIN 与密码登录;



3. 进入页面找到 CSSC2025,点击作者工作区;

ICAIS&ISAS 2025 (2025智能自动化与系统安全国际会议暨自主无人系统国际会议, 西安, 2025年5月23-25日)

 <u>作者工作区</u> (0篇)

FASTA2025 (第四届全驱系统理论与应用会议,中国·南京, 2025年7月4-6日) • 作者工作区 (0篇)

DDCLS'25 (第十四届数据驱动控制与学习系统会议,中国·无锡, 2025年5月9-11日) • <u>作者工作区</u> (0篇)

CSSC2025 (第九届中国系统科学会议, 云南昆明, 2025年5月16-18日)

- <u>会议注册</u>
- <u>作者工作区</u> (**2**篇)

IEEE CSIS-IAC 2025 (2025 IEEE International Annual Conference on Complex Systems and Intelligent Science, Shenzhen, China, May 16-18, 2025)

▪ <u>作者工作区</u> (**0**篇)

NSCC&ICSR2025 (第9届非线性系统与控制会议暨第1届超级机器人国际会议,中国广州, 2025年5月19-22日) • 作者工作区 (0篇)

<u>IWACIII 2025</u> (第9届先进计算与智能信息国际研讨会, 广东珠海, 2025年10月31日-11月3日) ● <u>作者工作区</u> (**0**篇)

## 4. 进入页面,点击邀请组摘要,点击提交新稿件;

2	学术	会议证	论文管理系统	CONFERENCE PAPER MANAGEMENT SYSTEM		
菜单	<u>首页</u> » <u>相关</u>	<u>会议</u> » CS	SC2025 >> 作者工作区			
首页						
注册	第九届中[	国系统科	学会议,2025年5月16。	18日 云南昆明		
个人信息	为7.0加于国苏乳秆子云区,2023年3月10-10日, 云闲ස朔					
相关会议	我的链接: <mark>全</mark>	<u>:议网站</u> 11	<u> </u>			
资源下载	🖉 CSSC20	) <b>25</b> 论文投	稿类型 <u>隐藏表格</u> (服多	δ器当前时间: 2025年02月27日 16:44:29)		
登出			投稿类型	初稿开放时间	终稿开放时间	
		0	报告摘要	2024年12月1日 2025年3月20日 Open		
		0	邀请组申请书	2024年12月1日 2025年3月20日 Open		
		0	邀请组摘要	2024年12月1日 2025年3月20日 Open		
		请先选持	译投稿类型,然后 <u>提交新</u> 和			

5. 进入页面,按需填写完成即可;

2	Logged in as gao ya (116504) 学术会议论文管理系统 CONFERENCE PAPER MANAGEMENT SYSTEM	Contact
菜单		
首页		
注册	相六 <b>0000002</b> \\	
个人信息	提文USSU20比文初梅	
相关会议	• 同时接码中立和带立设施	
资源下载	• 用 * 标注的条目必须填写	
<u> </u>	成功提交论文后所有作者都将会收到E-mail通知	
	投稿类型	
	类型: <b>邀请租摘要</b>	
	分组代码*	
	如果您不知道分组代码,请与邀请组组织者联系。	
	代码:	
	投稿语种*	
	语种: 「请选择 🖌	
	投稿题目*	
	摘要*	
	仅纯文本	