

第六届智能交通系统与智慧城市国际学术会议

2026年8月28-30日 中国重庆

会议通知

一、会议简介

由重庆大学及重庆交通大学联合主办的第六届智能交通系统与智慧城市国际学术会议（ITSSC 2026）将于2026年8月28-30日在中国重庆举行。本次会议主要围绕智能交通、交通新能源、无人驾驶、智慧城市、智能家居、智能生活等研究领域展开讨论，旨在为该研究领域的专家学者们提供一个分享研究成果、讨论存在的问题与挑战、探索前沿科技的国际性合作交流平台。以期推动该领域理论、技术在高校和企业的发展和應用，也为参会者建立业务或研究上的联系以及寻找未来事业上的全球合作伙伴。

二、会议信息

会议时间：2026年8月28-30日

会议地点：中国重庆

会议官网：<http://ic-itssc.org>

论文收录方式：EI期刊、会议论文集

论文检索：EI Compendex, Scopus

三、会议简要日程安排（具体议程以会议手册为准）

8月28日	14:00-17:00	签到，领取资料
8月29日	09:00-12:00	主讲报告
	12:00-14:00	午餐
	14:00-17:30	口头报告
	18:00-19:30	晚餐
8月30日	09:00-17:00	学术交流

四、组织单位

主办单位：重庆大学、重庆交通大学

承办单位：重庆大学机械与运载工程学院、重庆交通大学智慧城市学院

协办单位：重庆邮电大学、重庆电子科技职业大学、重庆文理学院

媒体支持单位：Sensors (an Open Access Journal by MDPI)

五、会议委员会

大会主席

褚志刚，教授，重庆大学（副院长）

陈坚，教授，重庆交通大学（院长）

第六届智能交通系统与智慧城市国际学术会议

2026年8月28-30日 中国重庆

李永福，教授，重庆邮电大学（国家级青年人才，副院长）

大会联合主席

杨 为，教授，重庆大学（江苏省双创人才）

程序委员会主席

唐小林，教授，重庆大学（国家级高层次人才）

唐菲菲，教授，重庆交通大学（副院长）

组织委员会主席

卢少波，教授，重庆大学（汽车工程研究所党支部书记）

官冬杰，教授，重庆交通大学（国家级青年人才）

王 勇，教授，重庆电子科技职业大学（院长）

出版主席

张志飞，教授，重庆大学（汽车工程研究所所长）

潘建平，教授，重庆交通大学

朱康文，副教授，重庆交通大学（科技处平台科科长，巴渝青年学者）

宣传主席

丁友丽，副教授，重庆交通大学

李华蓉，副教授，重庆交通大学

六、出版与检索

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提交 SPIE - The International Society for Optical Engineering(ISSN: 0277-786X)出版见刊后提交至 EI Compendex, Scopus 检索。

七、征文主题

1. **交通工程**（交通运输系统、交通智能化技术、基础设施建设与管养、智能汽车、交通新能源、交通网络建模、车辆控制系统、仿真和优化的创新概念、港口/水路/内陆航运和船舶交通、车联网与智慧交通）

2. **智慧/数字城市**（城市网格化管理、智能应急管理、智能制造、智慧城市技术、空间信息技术、智慧城市的信息通信技术(ICT)、智慧城市的物联网、移动计算、无线通信、5G、智慧城市数字商品和服务、电子服务交付、虚拟组织和远程工作、智慧城市治理、智慧城市的软件技术）

3. **物流运输**（智慧物流、供应链网络、运输规划和系统优化、物流节点设计、智能电网对分布式能源的影响、智能电网互操作性和标准）

4. **智能穿戴**（智能可穿戴设备和系统、智能卡和 RFID 技术）

5. **信息管理**（管理信息系统、信息系统规划与管理、网格计算，超级计算和云计算、数据挖掘，数据仓库和知识发现）

第六届智能交通系统与智慧城市国际学术会议

2026年8月28-30日 中国重庆

八、论文出版和投稿指引

论文投递及审核

①本次大会遴选的优秀论文将被邀请提交扩展版本至《Sensors》期刊（ISSN: 1424-8220）的 ITSSC 会议专题，并有机会享受 2-3 篇免版面费的名额！详情请联系大会秘书。

期刊排名：JCR Q2，中科院 3 区

最新影响因子：3.5

收录数据库：SCIE、EI Compendex、Scopus 等

②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发表在 SPIE - The International Society for Optical Engineering (ISSN: 0277-786X)，并由出版社提交至 EI Compendex, Scopus 检索。

注意事项

1. 论文必须是英语稿件，非综述文章，且未在国内外学术期刊和会议发表过。
2. 需提交全文进行同行评审，必须按模板排版，不得少于 5 页。
3. 论文全文重复率不超过 30%（全文查重，查重内容包含参考文献和作者信息）。
4. 涉嫌抄袭的论文将不被出版，且公布在会议主页。发表论文的作者需提交全文进行同行评审，只做报告不发表论文的作者只需提交摘要。
5. 投稿作者可享一人免费参会，请在注册后前往报名系统报名参会。
6. 付款后提交出版前因个人原因撤稿，将至少收取 30% 的服务费；进入出版流程后，撤稿将扣 100% 手续费。

投稿请填写邀请码：**CPITSSC**，享受 EI 会议论文注册费用优惠减免 400 元/篇；

相关链接

投稿链接：<https://www.ais.cn/attendees/paperSubmit/FVIVUN?invite=CPITSSC>

参会链接：<https://www.ais.cn/attendees/toSignUp/FVIVUN?invite=CPITSSC>

论文模板：<https://www.ais.cn/attendees/material/FVIVUN>

查重推荐：<https://ais.cn/u/Uram2u>

九、会议注册费用

费用标准：论文注册费用为 3800 元/篇（5-6 页）；超页费为 400 元/页；无投稿听众/海报展示/口头报告参会注册费用为 1500 元/人。

收费说明：本次会议委托广州科奥信息技术股份有限公司承办，并由其代收中国大陆作者的会议注册费并出

具发票。支付方式如下：

单位名称：广州科奥信息技术股份有限公司

开户行：中国工商银行广州育蕾街支行

第六届智能交通系统与智慧城市国际学术会议

2026年8月28-30日 中国重庆

银行账号：3602879819100299208

十、联系方式

会议官网：<http://ic-itssc.org>

会议邮箱：ic_itssc@163.com

会务组：刘老师

电话/微信：18024032582

第六届智能交通系统与智慧城市国际学术会议



2026年8月28-30日