

第九届IEEE智能交通工程国际会议 (ICITE2024) 将于2024年10月18-20日在中国西安召开。本届会议由西安电子科技大学主办, 西安电子科技大学通信工程学院承办。

委员会

Advisory Chairs

李克强 教授, 清华大学, 中国工程院院士
赵祥模 教授, 校长, 西安建筑科技大学
刘攀 教授, 东南大学

Conference Chairs

毛国强 教授, 智慧交通研究院院长, 空地一体化国家实验室副主任, 西安电子科技大学
陈艳艳 教授, 城市建设学部副主任, 北京工业大学
艾渤 教授, 轨道交通控制与安全国家重点实验室副主任, 北京交通大学

Conference Co-Chairs

李长乐 教授, 通信工程学院副院长, 西安电子科技大学
杨晓光 教授, 智能交通运输系统 (ITS) 研究中心主任, 同济大学

Technical Program Committee Chairs

黄合来 教授, 交通运输工程学院院长, 智慧交通湖南省重点实验室主任, 中南大学
田大新 教授, 北京航空航天大学
承楠 教授, 西安电子科技大学
陈祥献 教授, 浙江大学
罗钦 教授, 城市交通与物流学院副院长, 深圳技术大学
黄强 副教授, 新加坡理工大学

征稿主题

人工运输系统
先进的公共交通管理
港口, 水路, 内陆航行和船舶交通管理
行人和骑自行车的人的建模, 仿真和控制
空中, 公路和铁路交通管理
ITS用户服务
应急管理
交通网络
排放, 噪声, 环境
特殊事件的管理: 事件, 疏散, 应急管理
保安系统
安全系统
驾驶员和旅行者支持系统
商用车运营智能物流
传感与干预, 探测器和执行器
数据管理系统
ITS中的通信
合作技术与系统
智能汽车
视觉与环境感知
电动汽车运输系统
电子支付系统
ITS中的智能技术
ITS交通理论
建模, 控制和仿真
人为因素, 旅行行为
ITS现场测试和实施
<http://www.icite.org/cfp.html>

投稿方式

ICITE 2024 现在已经开始接收投稿!
请将您的文章或摘要投至电子投稿系统<https://easychair.org/conferences/?conf=icite2024>。
如有任何问题, 请通过邮箱联系我们: icite_ite@vip.163.com。

出版信息



本次大会被录用的文章将出版到 IEEE 会议集, 并由 IEEE 数据库收录并实现 Ei 核心和 Scopus 检索。

会议历史

ICITE2023 | IEEE | ISBN: 979-8-3503-1420-5
ICITE2022 | IEEE | ISBN: 978-1-6654-6006-4 - IEEE Xplore
ICITE2021 | Springer- LNEE, volume 901 | ISBN: 978-981-19-2259-6
ICITE2020 | IEEE | ISBN: 978-1-7281-9409-7 - IEEE Xplore
ICITE2019 | IEEE | ISBN: 978-1-7281-4552-5 - IEEE Xplore
ICITE2018 | IEEE | ISBN: 978-1-5386-7830-5 - IEEE Xplore
ICITE2017 | IEEE | ISBN: 978-1-5090-6272-0 - IEEE Xplore
ICITE2016 | IEEE | ISBN: 978-1-4673-9046-0 - IEEE Xplore

重要日期

投稿截止日期	录用通知日期	注册截止日	会议日期
2024年9月5日	2024年9月20日	2024年9月30日	2024年10月18-20日



关于西安

西安市是联合国教科文组织于1981年确定的“世界历史名城”, 是中华文明和中华民族重要发祥地之一, 丝绸之路的起点, 是闻名世界的历史名城, 与世界著名的罗马、雅典、开罗等古城齐名, 是中国六大古都中建都历史最长的一个, 历史上先后有13个王朝在此建都, 有两项六处遗产被列入《世界遗产名录》, 分别是秦始皇陵及兵马俑、大雁塔、小雁塔、唐长安城大明宫遗址、汉长安城未央宫遗址、兴教寺塔。另有西安城墙、钟鼓楼、华清池、终南山、大唐芙蓉园、陕西历史博物馆、碑林等景点。西安拥有西安交通大学、西北工业大学、西安电子科技大学等7所“双一流”建设高校。

主办单位



承办单位



支持单位

