

# 第三届智能电网与人工智能国际学术会议 (SGAI 2026)

2026 年 5 月 15-17 日      中国·南昌

---

## 会议通知

随着时代的发展，基础的电网技术已经比较成熟，但与日俱增的用电需求以及不断转变的用电模式促使我们需要不断地优化电网技术，而结合计算机、AI、传统电力技术的智能电网是电网技术发展的趋势，这加速了这个学科的发展，由此也产生了非常多值得探究的学术问题。

第三届智能电网与人工智能国际学术会议 (SGAI 2026) 将于 2026 年 5 月 15-17 日在南昌举办，由华东交通大学主办。会议主要围绕智能电网以及相关的人工智能技术展开讨论。大会旨在为从事相关行业的专家、科研学者、技术人员共享科研成果和前沿技术，让大家了解学术发展趋势，拓宽研究思路，加强学术研究和探讨，促进学术成果产业化。大会诚邀国内外高校、科研机构专家、学者，企业界人士及其他相关人员参会交流。

## 一、组织单位

**主办单位：**华东交通大学

**承办单位：**华东交通大学电气与自动化工程学院

**技术支持：**IEEE、IEEE Smart Cities

## 二、组委嘉宾

**荣誉主席**

陆佳政教授，长沙理工大学，中国工程院院士

# 第三届智能电网与人工智能国际学术会议 (SGAI 2026)

2026 年 5 月 15-17 日      中国 • 南昌

---

Giuseppe Buja 教授, 帕多瓦大学

Georges Zissis 教授, 图卢兹第三大学

## 顾问委员会

S.N. Singh 教授, 印度理工学院 (坎普尔)

## 大会主席

曾祥君教授, 湖南理工学院, 校长

李泽文教授, 华东交通大学, 电气与自动化工程学院院长

Bimal K. Bose 教授, 田纳西大学

Adrian Ioinovici 教授, 上海电力大学

## 联合大会主席

Eng. Satish Saini 教授, 加拿大水电一号网络公司

## 程序委员会主席

刘智伟教授, 华中科技大学

黎灿兵教授, 上海交通大学

李培强教授, 湖南大学

Luis M. Fernández-Ramírez 教授

侯慧教授, 武汉理工大学

顾伟教授, 东南大学

## 组织委员会主席

邓芳明教授, 华东交通大学

高波副教授, 华东交通大学

# 第三届智能电网与人工智能国际学术会议 (SGAI 2026)

2026 年 5 月 15-17 日      中国·南昌

---

Nikolaos Manousakis 副教授，西雅典大学

出版主席

李帅兵教授，兰州交通大学

韦宝泉副教授，华东交通大学，电气与自动化工程学院副院长

Khadim Moin Siddiqui 副教授，S.R. 管理与技术学院

## 三、征稿主题

**(一) 智能电网：**智能电网技术、电气工程技术、智能传感器、电力和能源系统、电气自动化、电力系统和自动化、高电压和绝缘技术、分布式发电、智能电网与分布式能源、配电系统和变电站自动化、电力电子设备、电力牵引系统和控制、电磁兼容性、电力电子和电力驱动、电力优化、电力系统规划与调度、智能电网电能质量监测、多领域智能电网、大电网稳定控制、电力系统保护与控制、电力系统可靠性与安全、智能配用电与微电网

**(二) 人工智能：**人工智能算法、自然语言处理、人工智能建模与仿真、AI 芯片、AI 智能运维、神经网络和复杂系统、智能控制、智能电网的信息和通信技术、电力装备智能化、智能电网部署、电力系统建模、仿真与分析、能源系统中的广域保护、通信和控制、电气工程中的计算智能、智能规划和调度

# 第三届智能电网与人工智能国际学术会议 (SGAI 2026)

2026 年 5 月 15-17 日      中国·南昌

## 四、会议论文出版

本会议论文投稿都将经过 2-3 位组委会专家审稿，最终所有本会议录用的论文将由 IEEE (ISBN: 979-8-3315-9044-4) 出版，见刊后由出版社提交至 EI (核心)、IEEE Xplore、Scopus 等数据库。

会议论文投稿链接: <https://www.ais.cn/attendees/paperSubmit/UMIENR>

## 五、会议日程

会议日程安排		
2026 年 5 月 15 日 (周五)	14:00-17:00	报名注册
2026 年 5 月 16 日 (周六)	09:00-12:00	主题报告
	12:00-14:00	午餐时间
	14:00-17:30	口头报告
	18:00-19:30	晚餐时间
2026 年 5 月 17 日 (周日)	09:00-18:00	学术考察/自由活动

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。

# 第三届智能电网与人工智能国际学术会议 (SGAI 2026)

2026 年 5 月 15-17 日      中国·南昌

---

## 六、会议秘书处

会议秘书：陈老师

联系电话(微信同号)：13922150143

第三届智能电网与人工智能国际学术会议



2026 年 1 月 7 日