

# 第七届人工智能、网络与信息技术国际学术会议（AINIT 2026）

2026 7th International Seminar on Artificial Intelligence, Networking and Information Technology

2026年5月15-17日

中国·大连

www.ainit.org

## 会议通知

尊敬的各参会学者、研究员与单位：

第七届人工智能、网络与信息技术国际学术会议（AINIT 2026）将于2026年5月15-17日在中国大连举行。本届会议将主要关注人工智能、网络与信息技术面临的新的挑战问题和研究方向，着力反映国际人工智能、网络与信息技术相关技术研究的最新进展。大会届时还将邀请国内外相关领域知名学者到会作报告，与各与会者共同分享交流各领域的前沿研究成果。

现将会议相关事项通知如下：

### 基本信息

时间：2026年5月15-17日

地点：中国-大连

截稿日期：请添加会议秘书了解详情（吴老师：+86-15217204403）

### 组织单位

主办单位：大连交通大学、大连理工大学

承办单位：大连交通大学轨道智能工程学院、大连理工大学软件学院

协办单位：大连海事大学信息工程学院、大连大学信息工程学院

### 会议组委会

#### ◇ 荣誉主席

- 陈秉智教授，大连交通大学校长
- 罗钟铤教授，大连理工大学副校长
- 张海君教授，IEEE Fellow、AAIA Fellow，北京科技大学

#### ◇ 大会主席

- Ching-Hsien (Robert) Hsu, IET Fellow, 亚洲大学
- Min Chen, 美国华盛顿大学博塞尔校区
- 李凤岐教授，大连交通大学

#### ◇ 大会共同主席

- 樊鑫教授，大连理工大学

#### ◇ 程序委员会主席

- Pascal Lorenz, IEEE senior member, 法国上阿尔萨斯大学
- 雷娜教授，大连理工大学软件学院党委书记
- 陈少华教授，大连交通大学轨道智能工程学院党委书记

#### ◇ 出版主席

- 贾敏教授，IEEE Senior Member, 哈尔滨工业大学
- Shashikant Patil, IEEE Senior Member, Atlas SkillTech University, India
- 张彦教授，IEEE/IET Fellow, 欧洲科学院院士，挪威皇家科学院院士，挪威工程院院士，电子科技大学

- 任语铮副教授，北京科技大学

# 第七届人工智能、网络与信息技术国际学术会议 (AINIT 2026)

2026 7th International Seminar on Artificial Intelligence, Networking and Information Technology

2026年5月15-17日

中国·大连

www.ainit.org

## ◇ 组织委员会主席

- 刘日升教授, 大连理工大学软件学院副院长
- 盛虎教授, 大连交通大学研究生工作处处长
- 邓晗副教授, 大连交通大学轨道智能工程学院党委副书记兼副院长

## ◇ 宣传主席

- 郭琛教授, 大连交通大学

## 主讲嘉宾(预邀请)

- **雷凯 研究员** (IEEE Senior Member, 国家科技部重点研发项目首席科学家)

北京大学深圳研究院

研究方向: 新型网络 (Web3.0、区块链网络、低空智联网)、区块链、大模型/AI For 网络优化

- **张彦 教授** (IEEE/IET Fellow、欧洲科学院院士、挪威皇家科学院院士、挪威工程院院士)

电子科技大学

研究方向: 智能网络与通信、智能安全物联网

- **Ruili Wang 教授** (新西兰工程院院士), 新西兰梅西大学

研究方向: 人工智能、语音处理、语言处理、图像处理、大数据、智能系统、计算机视觉

- **邱铁 教授** (国家杰青), 东北大学

研究方向: 智慧物联网技术、工业物联网与工业大数据、无线智能感知与非接触式健康监测、智能化分布式区块链技术

## 征稿主题

人工智能	网络	信息技术
人工智能应用与技术 人工神经网络 人工智能工具与应用 神经信息学 大数据与数据挖掘 DNA 计算与量子计算 自然语言处理 智能系统架构 普适计算与环境智能 进化启发式计算 模糊逻辑与方法 机器学习与深度学习 多智能体系统 人工智能对齐与安全 具身智能与机器人学习	通信网络与信息系统安全 绿色通信系统与网络 物联网与传感器网络 移动和无线网络 下一代网络与互联网 光网络与系统 通信信号处理 无线通信 空中通信 认知无线电和人工智能赋能网络 集成感知与通信 量子通信与计算 卫星与空间通信 智能电网通信 太赫兹通信	信息处理技术 光电信息技术 管理信息系统 信息系统规划与管理 组织中信息技术的采用 分布式信息系统 信息质量与策略 决策支持系统 云原生信息架构 数据隐私保护技术 信息安全算法与协议 网络功能虚拟化技术 数字孪生网络技术 信息系统安全与管理

更多征稿主题请查看官网: [http://www.ainit.org/call\\_for\\_paper](http://www.ainit.org/call_for_paper)

论文提交链接: <https://www.ais.cn/attendees/paperSubmit/MEAEBV?invite=CPDJTU>

(单位师生投稿, 请填写邀请码“CPDJTU”, 可优惠 400 元/篇)

# 第七届人工智能、网络与信息技术国际学术会议（AINIT 2026）

2026 7th International Seminar on Artificial Intelligence, Networking and Information Technology

2026 年 5 月 15-17 日

中国·大连

www.ainit.org

## 会议日程（具体安排以会议手册为准）

2026 年 5 月 15 日

15:00-18:00 | 参会者签到，并领取会议资料；线上作者测试

2026 年 5 月 16 日

09:00-12:00 | 开幕式 & 大会报告

12:00-14:00 | 午餐

14:00-18:00 | 口头报告

2026 年 5 月 17 日

10:30-15:00 | 学术活动

## 会议出版

AINIT 2026 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，最终所录用的论文将由 IEEE (ISBN: 979-8-3195-4377-6) 出版社出版，收录进 IEEE Xplore 数据库，见刊后由出版社提交至 EI Compendex 和 Scopus 检索。

## 注册费用

(1) 论文 4 页注册费用为 3800 元，超 4 页需支付超页费用（400 元/页）；

(2) 仅参会不投稿者需缴纳参会费 1500 元/人；

(3) 会议注册费包括一位作者会议期间茶点、会议礼包、会议纸质资料等费用，不包括食宿和交通费；

(4) 会议委托广州科奥信息技术股份有限公司承办，并由其代收作者的会议注册费并开具发票。

(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；银行账号：3602879819100299208)

## 联系会务组

大会秘书处：Pearl Wu | 吴秘书

咨询邮箱：contact@ainit.org

联系手机(微信同号)：+86-15217204403

QQ: 3309133821

第七届人工智能、网络与信息技术国际学术会议（AINIT 2026）

2026 年 3 月 3 日