

日程安排

2025年12月13日(星期六)	
上午	
08:00-08:30	会议签到
08:30-08:50	领导致辞 (主持人: 龚 勋)
08:50-09:00	集体合影
09:00-09:45	主旨报告 1: 开启人工智能思维、助力客运新质生产力发展 (主持人: 罗志鹏) 报告人: 戴琳琳 (中国铁道科学研究院, 12306 科创中心研发运维技术总监)
09:45-10:30	主旨报告 2: 计算机与人工智能在热连轧领域的应用机遇及挑战 (主持人: 罗志鹏) 报告人: 刘勇 (攀钢集团有限公司, 二级专家, 四川省有突出贡献的优秀专家, “天府青城计划” 卓越工程师)
10:30-10:40	中场休息
10:40-11:25	主旨报告 3: AI 在游戏行业的发展和应用 (主持人: 戴朋林) 报告人: 何琨 (腾讯公司, 成都市首届蓉贝人才技术领衔人, 腾讯天美 L1 工作室王者荣耀世界项目管理负责人)
11:25-12:10	主旨报告 4: 地质灾害防治数智化转型机遇与挑战 (主持人: 戴朋林) 报告人: 孙东 (四川省地质环境调查研究中心, 首席科学家, “四川工匠”, “蓉城英才” 卓越工程师)
2025年12月13日(星期六)	
下午	
专题一: 融智于工·筑实向新 (主持人: 王恪铭)	
14:00-14:20	工程博士分享 1: 人工智能技术在矿冶有色领域的应用 报告人: 李衍志 (恩菲雄安科技发展有限公司成都分公司)
14:20-14:40	工程博士分享 2: 人工智能技术在隧道工程中的探索与实践 报告人: 袁晔 (中铁第一勘察设计院集团有限公司)
14:40-15:00	工程博士分享 3: 铁路客运领域智能体: 现状、需求与初步探索 报告人: 刘捷 (西南交通大学)

15:00-15:20	工程博士分享 4: 轨道车辆受电弓滑块智能检测系统的研发与工程应用 报告人: 王晓东 (中车青岛四方车辆研究所有限公司)
15:20~15:30	中场休息
专题二: 赋信于数·智启未来 (主持人: 吕凤毛)	
15:30-15:50	工程博士分享 1: 基于大模型的开源情报分析与探索 报告人: 谢卫 (中国电子科技集团公司第十研究所)
15:50-16:10	工程博士分享 2: 长虹智能制造创新实践 报告人: 刘宇 (四川长虹智能制造技术有限公司)
16:10-16:30	工程博士分享 3: 基于隐私计算的领域数据可信共享与流通关键技术与应用 报告人: 熊黎丽 (重庆市科学技术研究院)
16:30-16:50	工程博士分享 4: 电商场景下搜索系统及预测补货 AI 应用 报告人: 任朝淦 (京东数字城市成都科技有限公司)
16:50-17:00	论坛闭幕式