

会议议程

参会报到

日期：9月20日（星期五）

时间	环节	地点	参与人员
10:00-22:00	报到	专家楼（国际学术交流中心） 大堂会议签到处	全体与会人员
19:30-21:00	期刊主编面对面	云衢楼 103 会议室	部分与会人员

开幕式暨“人工智能+”助推教育高质量发展主题论坛				
日期：9月21日上午（星期六） 地点：西北师范大学（云亭校区）音乐厅				
时间	环节	内容	嘉宾	主持
08:30-08:55	开幕式 与 蓝皮书 发布	开幕致辞	西北师范大学校领导 科大讯飞高级副总裁聂小林 北京师范大学资深教授顾明远（线上） 北京师范大学陈丽教授 甘肃省教育厅领导 教育部科技司领导	郭炯 教授
08:55-09:00		《2024 智能教育发展蓝皮书》发布仪式	教育部科技司领导 甘肃省教育厅领导 西北师范大学校领导 科大讯飞高级副总裁聂小林 北京师范大学陈丽教授 西北师范大学郭绍青教授 清华大学钟晓流教授 讯飞教育技术研究院院长刘邦奇教授 （其他与会嘉宾共同见证）	
09:00-09:05	大合影			
09:05-09:25	主旨 报告	教育数字化开辟（赋能）的教育新赛道在哪里	西北师范大学郭绍青教授	钟晓流 教授
09:25-09:45		生成式人工智能与未来教育发展	华东师范大学顾小清教授	
09:45-10:05		创建人工智能教育融合的中国发展模式	对外经济贸易大学熊璋教授	
10:05-10:25		通用人工智能技术进展和教育典型应用	科大讯飞副总裁丁鹏	
10:25-10:35	中场休息			
10:35-10:50	蓝皮书 解读与 典型实 践分享 表彰	《2024 智能教育发展蓝皮书》解读报告	讯飞教育技术研究院院长刘邦奇教授	孙波 教授
10:50-11:05		人工智能赋能兰州教育高质量发展的探索与实践	兰州市教育局局长南战军	
11:05-11:10		优秀应用案例表彰	西北师范大学教育技术学院院长郭炯教授 讯飞教育技术研究院院长刘邦奇教授	
11:10-12:10	圆桌 论坛	大模型时代下的教育数字化转型	上海师范大学黎加厚教授 北京大学贾积有教授 华中师范大学吴砥教授 西南大学刘革平教授 东北师范大学张海教授 科大讯飞副总裁周佳峰	周佳峰 副总裁
12:30-13:30	自助午餐-东苑餐厅			

平行论坛一：第二届全国教育技术学科青年学者论坛				
日期：9月21日下午（星期六） 地点：云衢楼 306 会议室				
时间	环节	内容	嘉宾	主持
14:00-14:10	论坛开场			郭炯教授
14:10-14:30		生成式人工智能赋能形成性反馈的优势与挑战： 来自主题分析的证据	卢国庆	
14:30-15:00	主题 报告	回归与突破：人机共生时代教育新理论构建初探	乐惠骁 于青青 宋小伟	宿庆 副教授
15:00-15:20		面向未来的技能： 重新解读 AIGC 时代下的育人目标	汪滢 范逸洲	
15:20-15:40		生成式人工智能重塑学习：创新趋势与未来图景	黄星云 袁婷婷	
15:40-16:00		生成式人工智能如何改变教学？ ——来自美国高校教师的实践叙事	缪静敏 沈苑	
16:00-16:20		“人工智能+”教育政策的中国实践与未来路向	赵晓伟 李欣雅	
16:20-16:40		基于生成式人工智能的教育治理创新： 经验总结与现实启示	沈苑 柳晨晨 房斯萌	
16:40-17:00		生成式人工智能教育应用新政策的 国际比较与未来进路	欧阳嘉煜 刘敏	
17:10-18:00		世界咖啡	全体与会人员	汪琼教授
18:00-20:00	自助晚餐-东苑餐厅			

平行论坛二：GenAI 在基础教育中应用主题论坛

日期：9月21日下午（星期六） 地点：专家楼（国际学术交流中心）305 会议室

时间	环节	内容	嘉宾	主持
/	主持人开场			郭威彤 副教授
14:30-15:00	嘉宾致辞			
15:00-16:00	主旨 报告	AI 赋能基础教育教学创新的理念与路径	江南大学陈明选教授	
		星火大模型促进教学创新提质	科大讯飞副总裁周佳峰	
		甘肃省“人工智能+教育”应用成效及发展路径	甘肃省电化教育中心主任梁翔	
16:00-17:00	实践 分享	武汉经开区的教育智能化实践	武汉经济技术开发区教育局党委委员韩瑾	
		基于数据资产的精准教学运营探索	诸暨市教育技术中心主任张镇潮	
		生成式人工智能课堂教学创新应用	广东广雅中学高级语文教师邬明燕	

平行论坛三：第二届智能教育博士论坛				
日期：9月21日下午（星期六） 地点：云衢楼 101 会议室				
时间	环节	内容	嘉宾	主持
14:30-14:40		开场致辞	西北师范大学郭绍青教授	刘俊生主任
14:40-14:45	博士报告第一场	报告主持人开场介绍	《电化教育研究》杂志社编辑部主任张绒	张绒主任
14:45-14:55		数智时代教师的专业发展之器准备好了吗？——智能教研平台功能分析与发展策略研究	华南师范大学陈孝然	
14:55-15:05		检索增强生成：本地大模型与私有知识库赋能智能导学系统构建	天津大学王崑羽	
15:05-15:15		教师知识图谱：人工智能赋能教师专业发展的必由之路	鲁东大学张铭锐	
15:15-15:30		专家点评	西北师范大学郭绍青教授 首都师范大学方海光教授	
15:30-15:40	中场休息			
15:40-15:45	博士报告第二场	报告主持人开场介绍	《开放教育研究》杂志社副主编徐辉富	徐辉富主编
15:45-15:55		大模型对项目式学习效果影响的准实验研究	西北师范大学朱洪军	
15:55-16:05		基于复杂网络分析的联通主义学习规律研究	北京师范大学郭玉娟	
16:05-16:15		增强现实故事书中嵌入互动任务对儿童阅读投入和阅读理解的影响	西北师范大学杨国栋	
16:15-16:30		专家点评	北京师范大学孙波教授 北京大学贾积有教授	
16:30-16:40	中场休息			

平行论坛三：第二届智能教育博士论坛

日期：9月21日下午（星期六） 地点：云衢楼 101 会议室

时间	环节	内容	嘉宾	主持
16:40-16:45	博士报告 第三场	报告主持人开场介绍	《现代教育技术》杂志社 编辑部主任焦丽珍	焦丽珍 主任
16:45-16:55		多模态大模型赋能教师 画像构建与应用研究	华南师范大学谢雅淇	
16:55-17:05		生成式人工智能可以促进 教研组织反思吗？——兼 论教研组织反思分析框架 的构建	首都师范大学梁友明	
17:05-17:15		校长数智领导力要素解 析、评价框架与实践策略 ——基于 DPSIR 的指标体 系建构	华南师范大学钟丽霞	
17:15-17:30		专家点评	首都师范大学方海光教授 讯飞教育技术研究院院长刘邦奇教授	
17:30-17:35	证书颁发	西北师范大学郭绍青教授 讯飞教育技术研究院院长刘邦奇教授	刘俊生 主任	
17:35-17:45	总结发言	讯飞教育技术研究院院长刘邦奇教授		
18:00-20:00	自助晚餐-东苑餐厅			

*具体报告顺序以实际为准。