

# 数智化经济教学交流 暨全国高校经济决策虚仿实验大赛研讨会

## 邀请函

各高等院校：

当前数字经济与人工智能技术深度赋能高等教育革新，经济学学科作为理论与实践并重的核心专业，正面临教学模式、科研工具、实践培育的全方位升级。虚拟仿真技术打破传统经济学教学的场景壁垒，智能体技术破解经济科研、量化分析的实操难题，数智化转型已然成为经济学教育发展的核心趋势。与此同时，高校经济类实践赛事成为检验教学成果、锤炼学生实操能力的重要载体，如何依托前沿技术革新教学、精进科研、赋能赛事指导，成为当下高校经济学教师亟须攻克的核心课题，需专业化、系统化的研修交流平台补齐能力短板。

为紧扣经济学数智化发展趋势，深耕数字经济智能体应用、虚拟仿真教学重构两大核心方向，同时精准对接第九届高校经济决策虚仿实验大赛备赛指导需求，助力高校教师提升数智化教学能力、科研实操水平与赛事指导功底，本次研讨交流定于2026年4月17日-19日在山西·太原隆重召开，由山西财经大学经济学院承办。会议聚焦教学革新、科研赋能、赛事实操三大重点，特邀学界专家与行业讲师，兼顾理论深耕与实操落地，搭建跨界交流、能力提升的优质平台，助力经济学教育适配数字时代发展需求，实现教学、科研、赛事育人协同共进。现将具体事宜通知如下：

### 一、组织机构

主办单位：全国高校经济决策虚仿实验大赛组委会

承办单位：山西财经大学经济学院

成都杰科力科技有限公司

### 二、参会人员

各高校商科院系主管院长、系部主任、各专业负责人、经济学及相关专业一线授课教师、实验实训中心管理人员、第九届高校经济决策虚仿实验大赛参赛指导教师、教学科研骨干等相关人员。

### 三、会议时间与地点

报到时间：2026年4月17日14:00-20:00

会议时间：2026年4月18日9:00-17:00

返程时间：2026年4月19日

会议地点：山西财经大学坞城校区（具体地点另行通知）

#### 四、联系方式

联系人：王老师 15911943906（微信同号）

#### 五、会议内容

日期	时间	内容
4月17日	14:00-20:00	签到（领取参会资料、办理入住）
4月18日	8:30-9:00	开幕式及合影留念 主持人：山西财经大学 刘维奇教授
	9:00-12:00	专题一 数字经济智能体的实验课程 外刊论文解读智能体、经济计量分析智能体、基于经济数据集和论文库的智能体开发 主讲人：成都杰科力科技有限公司 李振宇 高级工程师
	12:00-14:00	午餐及午休
	14:00-15:00	专题二 破界·重构·新生——虚拟仿真如何重构经济学教学空间？ 破界：虚拟仿真重塑经济学教学场景；重构：从教知识到育能力的教学转型；新生：数字经济时代的经济学教育新范式 主讲人：山西财经大学经济学教研室主任 孙晓芳 副教授
	15:10-17:30	专题三 聚焦赛道核心·精研决策要点 第九届高校经济决策虚仿实验大赛分赛道指导实操 主讲人：成都杰科力科技有限公司 王先帅 院校事业部经理
4月19日		散会回程

注：最终会议内容以当日安排为准

#### 六、报名方式

报名方式：请关注“杰科力AI教学”公众号，或微信扫描右方二维码，点击“会议大赛”中的“数智经济研讨会”报名。请每位学员自带一台笔记本电脑。

注：电脑需要提前安装谷歌浏览器或Edge浏览器



主办单位：全国高校经济决策虚仿实验大赛组委会

承办单位：山西财经大学经济学院（代章）

2026年3月16日