

经济学、金融学、财政学专业 虚拟仿真实验设计研讨会通知

各高校：

2021年经济学、金融学、财政学专业虚拟仿真实验设计研讨会定于2021年8月6日-8日线上举办。

以上三个专业的虚仿实验设计，需要对宏微观经济学、公共财政概论、财政管理、金融学、公司金融、商业银行经营管理等多门课程的核心理论知识融会贯通，并融入到宏微观经济环境多层次多主体的大型综合仿真实验中。本次会议将以《经济学综合仿真实验》、《财政学（财政管理与政府预算）决策仿真实验》、《智慧银行数字化运营决策仿真实验》三款经典虚拟仿真实验为例，邀请以上实验总设计师分享设计经验与数据模型。

这三款实验合计已在全国300余所高校广泛应用，其中985和211院校20余所。其中最值得借鉴的设计是：经济学的宏观财政政策、货币政策可由老师或学生根据经济周期自行设计，并在《经济学综合仿真实验》中尝试实施，同时验证理性及有限理性决策下的厂商行为理论、供给需求理论，还能体现部分市场失灵；《财政学（财政管理与政府预算）决策仿真实验》能让学生自己设计公共财政政策并在虚拟环境中执行、平衡财政预算，实现财政收支良性循环，并在其中看到财政收支的结构与效益，观察如何实现公共财政与经济发展的长期协调，反思公共财政政策对区域发展的影响；《智慧银行数字化运营决策仿真实验》能把数据场景下的大客户营销、双赢、风控、授信、非财与财务评估设计到虚仿实验中，让学生和老师在不同流动性与监管环境中灵活运用多种金融产品提高经营绩效。

本次研讨会突出数据决策类虚拟仿真实验教学的设计经验交流与分享，增强教师进行虚拟仿真实验设计的能力培养，并鼓励参会老师自带实验设计方案现场研讨。

一、邀请对象

经济类、金融类、财政类相关专业负责人；《微观经济学》《宏观经济

学》《管理经济学》、《财政学》《公共财政概论》《财政管理》《政府预算》、《金融学》《商业银行经营与管理》《公司金融》《货币银行学》《中央银行业务与金融监管》等相关课程任课老师及实验课老师。

二、 研讨内容

虚仿实验一：《经济学综合仿真实验》设计技巧与思路·8月6日

如何通过精巧的宏微观经济实验设计以体现：

- 1、三大要素的自由流动、产品市场的自由竞争对经济增长的重要性；
- 2、原料市场价格过高对经济增长的打击；
- 3、预期及市场信息扭曲如何导致经济波动？
- 4、自由市场交易受阻如何造成“三输”局面？
- 5、政府如何保障三大要素的持续供给才能实现经济长期增长？
- 6、政府逆周期调节政策的艺术与困境。

虚仿实验二：《智慧银行数字化运营决策仿真实验》设计思路·8月7日

如何设计包含央行、多家银行与企业的综合仿真实验，通过实验过程中内生数据分析与决策以体现：

- 1、商业银行如何进行大客户营销？
- 2、商业银行经营的秘诀：如何实现双赢？
- 3、商业银行风险控制的核心举措；
- 4、如何灵活运用财务与非财指标进行授信调查？
- 5、流动性与监管环境变化对银行经营策略的影响；
- 6、如何在不同场景中灵活运用多种金融产品提高经营绩效？

虚仿实验三：《财政学(财政管理与政府预算)决策仿真实验》设计思路·8月8日

通过分组扮演不同区县进行财政决策的实验设计以体现：

- 1、财政预算与平衡的艺术：财政收支如何实现良性循环？
- 2、区县级的公共财政与公共政策的绩效与目标；
- 3、如何实现公共财政与经济长期协调发展？
- 4、理解政府部门之间的职责与分工；
- 5、反思现实：公共财政政策对区域发展的影响。

三、时间和地点

培训时间：2021年8月6-8日8:30-12:00

培训方式：线上会议

四、费用：本次研讨会免费。

五、报名：请关注“云班课”公众号或微信扫描右边二维码，点击“会议大赛”中的“成都暑期研讨会”报名。请每位参会老师自备一台笔记本电脑；



联系电话：胡老师 13518239552（微信）

028-81711073

资料共享 QQ 群：229068816

成都杰科力科技有限公司

二〇二一年八月二日

