

第七届中国虚拟现实产学研大会主题论坛

高校虚拟仿真实验教学一流课程建设与应用在线论坛

1、论坛时间、形式

时间：2021年12月3日（周五）09:00-17:30

形式：线上，采用钉钉在线直播。本次论坛不收费。

2、论坛组织单位

主办单位：虚拟仿真实验教学创新联盟技术工作委员会

承办单位：北京师范大学智慧学习研究院

教育部虚拟现实应用工程研究中心

3、论坛主题

- 1) 国家虚拟仿真实验教学一流课程建设理念和思路，实验选题/设计思路及方法，项目实施流程及方法，课程教学应用方法；
- 2) 国家虚拟仿真实验教学一流课程应用评价探讨；
- 3) 虚拟仿真实验教学中心建设理念、思路及装备化标准探讨；
- 4) 国家虚拟仿真实验教学一流课程申报流程及2022年的政策，申报书编写思路及注意事项；
- 5) 虚拟现实技术在教育教学中的应用与发展。

4、参加对象

- 1) 各高校分管实验教学的校领导，教务处、实验室与设备处、院系等相关部门负责人及管理人员；
- 2) 各高校实验教学中心、虚拟仿真实验教学中心负责人及骨干教师。

5、日程安排

时间	内容	报告人	主持人
09:00-09:10	论坛致辞	相关领导	文福安 教授 北京邮电大学国家级电子信息虚拟仿真实验教学中心副主任，教育部装备中心虚拟现实教育应用研究院副院长，虚拟仿真实验教学创新联盟技术工作委员会委员
09:10-09:40	专题报告： 实验教学变革与联盟服务体系建设	王宏宇 虚拟仿真实验教学创新联盟执行秘书长	
09:40-10:20	专题报告： 关于虚拟仿真实验课程建设的思考与实践	周勇义 博士 北京大学实验室与设备管理部副部长 国家级实验教学示范中心联席会副秘书长 虚拟仿真实验教学创新联盟副秘书长 基础类学科领域工作委员会负责人	
10:20-11:00	专题报告	黄荣怀 教授 北京师范大学智慧学习研究院院长 虚拟仿真实验教学创新联盟技术工作委员会主任 互联网教育智能技术及应用国家工程实验室主任	
11:00-11:40	专题报告： 校企合作共建国家虚拟仿真实验教学一流课程体会	陈美松 教育部装备中心虚拟现实教育应用研究院技术专家 虚拟仿真实验教学创新联盟副秘书长 北京润尼尔网络科技有限公司总裁	
11:40-14:30	午 休		
14:30-15:20	专题报告： 从现实中来，到虚拟中去——国家级虚拟仿真实验一流课程的建设与申报	吴 琛 教授 福建工程学院土木工程学院教授、院长，负责的土木类“近海腐蚀环境下高层建筑剪力墙抗震性能评估虚拟仿真实验项目”被认定为2019年国家虚拟仿真实验教学一流课程	
15:20-16:10	专题报告： 虚拟仿真实验教学资源内涵建设、应用与共享	刘金库 教授 华东理工大学教务处副处长、工程创新实践中心主任，负责的化学类“极端条件下可控制备多维石墨烯虚拟仿真实验”被认定为2019年国家虚拟仿真实验教学一流课程	

16:10-16:50	专题报告： 体育类虚拟仿真实验教学建设与应用	沈高飞 副教授 上海体育学院教务处副处长、教学质量与评估办公室、教学督导办公室主任，组织的教育学类“运动伤害现场急救处理虚拟仿真项目”被认定为2018年国家虚拟仿真实验教学项目	
16:50-17:30	专题报告： 国家级虚拟仿真课程建设中的新文科基因与应用拓展	安珊珊 教授 辽宁大学新闻与传播学院副院长，负责的文学类“融媒体大型主题直播报道虚拟仿真实验项目”被认定为2019年国家虚拟仿真实验教学一流课程	

6、注意事项：

1) 报名方式

扫描通知中的二维码进行报名，报名成功后获取直播二维码。



2) 会议联系人

魏老师，17310576814 陈老师，13501305397

3) 会议直播平台

钉钉，PC端、手机端均可下载（查找钉钉-下载-安装-注册）。