

虚拟仿真实验教学创新联盟

关于举办人工智能赋能实验教学研讨会的通知

以人工智能为代表的新一代信息技术与教育教学的深度融合，有力促进教育理念、教学模式与学习方式的变革，实现教育教学场景多元化创新，广泛深入地推动了高等教育的变革与发展。为深入贯彻国家教育数字化战略行动，持续深化人工智能、虚拟仿真、知识图谱等技术在实验教学领域的创新应用，助力高校实验教学数字化转型与高质量发展，联盟将举办“人工智能赋能实验教学研讨会”。现将会议有关事项通知如下：

一、会议内容

1. 实验教学专业能力图谱建设；
2. 基于能力图谱的实验教学数字教材建设；
3. 虚拟仿真实验项目 2.0 建设研讨；
4. 虚拟仿真实验项目技术标准 2.0 研讨；
5. 实验教学大模型应用研讨。

二、参会人员

1. 各高校有关领导，教务处、实验室与设备管理等部门负责人及管理人员；

2. 各院(系)有关负责人、实验中心(室)主任和管理人员、实验教学相关教师;

3. 虚拟仿真实验教学课程建设团队负责人及成员;

4. 相关企业代表。

三、时间与地点

2024年6月21日-24日 天津市

(6月21日全天报到,具体地点第二轮报到通知详告)

四、报名方式及注意事项

1.会议通过邮件报名,请有意参会人员提前将报名回执表发至邮箱:VSE2019@vip.163.com,会前一周,会务组将报到通知发到参会人员邮箱。

2.会务费 1580 元/人,食宿统一安排,费用自理。本次会议委托北京国咨会务服务有限公司负责会务工作并开具发票。

五、联系方式

电话: 17300150139 17801079018

联系人: 武老师 白老师

附件: 人工智能赋能实验教学研讨会报名回执表

虚拟仿真实验教学创新联盟秘书处

2024年5月20日

秘书处办公室

人工智能赋能实验教学研究会报名回执表

填写日期：2024 年 月 日

单位名称						联系人		
通讯地址						电话（手机）		
姓 名	性别	部 门	职务/职称	手 机	邮 箱	住宿意愿 单住 合住		
备 注								

注：1. 如有饮食、住宿等特殊要求请在备注中说明；2. 此表复制有效，填写后发至邮箱：VSE2019@vip.163.com.