

全国高校教师网络培训中心

关于举办“教育数字化转型背景下技术手段在教育教学中的应用与实践”研修班的通知

各有关高等院校：

为深入学习贯彻党的二十大和全国教育工作会议精神，落实《中共中央 国务院关于全面深化新时代教师队伍建设改革的意见》，纵深推进教育数字化战略行动，不断开辟教育数字化新赛道，坚持应用为王道路，以智能化赋能教育治理。根据《2024年上半年全国高校教师网络培训计划》，全国高校教师网络培训中心（以下简称“网培中心”）拟于2024年5月17—19日举办“教育数字化转型背景下技术手段在教育教学中的应用与实践”专题研修班。现将有关事项通知如下。

一、培训对象

一线教师、对智慧教学感兴趣并希望利用现代技术进行教学创新的高校教师、高等院校主管教学副校（院）长、教师发展中心相关人员及其他教学管理相关人员。

二、培训内容

本次培训旨在探讨如何利用智能技术来赋能高校课程教学创新。培训将重点介绍数字化背景下的教学设计与实施、智慧环境下的教学创新、生成式AI与学习评价设计、AIGC人工智能技术如何助力高效课堂展示、集成制图新技术赋能优质课程提升等主题内容，助力参训教师更好地应对数字化时代的教育挑战，提升高校教育的质量与效益。

培训日程详见网培中心网站 (<http://www.enetedu.com>)。

三、主讲专家

本次培训将邀请华中师范大学杨九民教授、北京邮电大学张闯教授、福建师范大学范新民研究员、桂林航天工业学院陈三明教授、北京大学王胜清副教授共同主讲。

杨九民，华中师范大学教授，教育部高等学校教学信息化与教学方法创新指导委员会秘书长，教育技术专业教学指导分委员会副主任委员。全国首届明德教师奖获得者，湖北省名师工作室负责人，《教学设计》《现代教育技术应用》国家级一流本科课程负责人。

张闯，北京邮电大学教授，网络（继续）教育学院院长，应急管理学院院长，人工智能学会（CAAI）智能服务专委会委员，中国计算机学会（CCF）数据治理执行委员。主要的研究方向与关注领域为人工智能与现代教育技术、计算机视觉、遥感大数据解译与挖掘等。

范新民，福建师范大学研究员，网络与数据中心（网信办）副主任，兼任福建省教育信息化专家委员会委员，教育部重点领域教学资源及新型教材建设项目专家组成员，福建省高校在线教育联盟秘书长，福建省高校教育技术研究会副理事长、秘书长。

陈三明，桂林航天工业学院教授，多媒体软件开发与应用研究所所长。教育部教育信息中心“全国教师信息技术培训（TITT）”特聘讲师，全国仿真创新应用大赛广西组委会副主任、中国仿真学会仿真数字资源学术委员，多次担任全国及省级多媒体大奖赛评委、省级教学创新大赛评委。

王胜清，北京大学副教授，教师教学发展中心教育技术应用研究室主任。曾获北京市高等教育教学成果一等奖、教育部在线教育研究中心优秀项目奖等。

四、培训方式及费用

1.本次培训采取网络直播的方式进行，在主讲团队授课基础上，通过网络互动和主讲专家指导答疑等方式进行深入研讨，培训费为900元/人。

2.网培中心依托北京畅想数字音像科技股份有限公司承担培训具体工作，培训费用采取线上方式支付，培训发票由北京畅想数字音像科技股份有限公司开具。

五、报名方式

1.参训教师可在网培中心网站（<http://www.enetedu.com>）、微信公众号“全国高校教师网络培训中心”（微信号：enetedu）上注册报名。或者手机扫描下方二维码，直达本课程页面，进行报名。



2.高校可组织统一报名，培训费由学校对公账户统一汇款。汇款账户：北京畅想数字音像科技股份有限公司；开户银行：交行北京北三环中路支行；银行帐号：110060567018150057621。汇款时须备注“学校名称+人数”。

六、结业与证书

网培中心将为完成全部培训内容且考评合格的教师颁发培训结业证书。培训证书可在网培中心网站（<http://www.enetedu.com>）上查询。对参加培训并获得证书的教师，请所在学校将其参训时长计入继续教育学时并认可培训证书（经历）。

七、联系方式

联系人：刘旭 电话：010-58581532

咨询电话：4006699800



全国高校教师网络培训中心

全国高校教师网络培训中心
北京畅想数字音像科技股份有限公司(代章)

2024年4月22日

