

湖北省高等教育学会

关于举办“高校教师数字技术运用能力提升培训班”的通知

各高等院校：

为加快推进国家教育数字化战略行动，推动数字技术与教育教学融合，帮助高校教师提升数字技术运用能力，湖北省高等教育学会将于2023年10月28日至29日在武汉举办“高校教师数字技术运用能力提升培训班”，现将有关事项通知如下：

一、举办单位

主办单位：湖北省高等教育学会

承办单位：武汉奇观信息技术有限公司

协办单位：武汉超星数图教育科技有限公司

二、参会人员

各高等院校（含职业院校）负责人；教务处、人事处、教师发展中心人员；各二级学院教学院长、各系部主任、教研室负责人、各专业负责人、教学管理人员、教学团队人员及高校一线教师等。

三、时间及地点

报到时间：2023年10月27日13:00-22:00；

2023年10月28日07:00-09:20。

培训时间：2023 年 10 月 28 日-10 月 29 日。

培训地点：武汉莱斯国际酒店（武昌区中北路 259 号）

四、日程安排

高校教师数字技术运用能力提升培训班日程		
10 月 27 日 13:00-22:00	报到（报到地点：武汉莱斯国际酒店一楼大厅）	
10 月 28 日 07:00-09:20		
开班仪式		
时间	内容	主讲人
10 月 28 日 09:30-10:00	领导致辞	周应佳 湖北省高等教育学会 会长
10 月 28 日 10:00-12:00	数字技术驱动的智慧课堂教学设计创新与模式创新	杨九民 华中师范大学 教授
10 月 28 日 13:30-15:30	教学中常用的数字技术介绍	周雄俊 四川师范大学 教授
10 月 28 日 15:30-17:30	生成式人工智能在教学和研究中的应用	张翼然 湖南农业大学
10 月 29 日 08:30-10:30	知识图谱赋能一流课程建设和教学创新	刘强 湖南大学 教授
10 月 29 日 10:30-12:30	运用数字化手段进行教学评价的方法与策略	李青 北京邮电大学 教授

五、报名及费用

1. 请扫描下方二维码，填写报名信息进行报名，报名截止日期为 10 月 26 日。



（扫码报名）

2. 本次培训费为 1600 元/人，发票由承办单位开具，培训期间食宿

统一安排，费用自理。

3、缴费方式

培训费可现场缴纳或会前转账汇款，银行转账及扫码支付时请注明缴款人姓名、单位以及联系方式。

(1) 银行转账

账号名称：武汉奇观信息技术有限公司

银行账号：1279 1218 7710 102

开户银行：招商银行股份有限公司武汉中北路支行

(2) 扫码支付



4、住宿推荐

酒店名称：武汉莱斯国际酒店

住宿标准：350 元/间/天

六、结业证书

参会学员按照规定完成培训课时，由湖北省高等教育学会颁发结业证书，结业证书备注培训名称及课时。

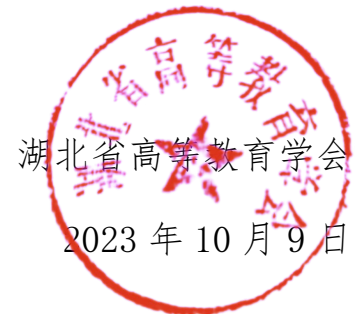
七、联系方式

联系人：1. 张小姣 188 7221 8169（同微信号）

2. 聂文龙 187 1711 7373（同微信号）

3. 周 颀 134 6999 5583（同微信号）

附件：专家简介



附件：专家简介（按照报告先后顺序）



杨九民，华中师范大学教育信息技术学院教授，博士生导师。现任华中师范大学国家级文科综合实验教学示范中心主任。教育部“国培计划”专家库专家，首届明德教师奖获得者。主要研究方向为：教学设计、教师教育、在线学习。主持开发2门国家级精品资源共享课程。主持国家自然科学基金、省部级课题十余项，出版教材、学术著作11部，发表论文30余篇。获得高等学校教学成果国家级二等奖一项，省级一等奖二项。社会兼职有：2018-2022 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；2018-2022 教育部高等学校教育技术专业教学指导分委员会副主任委员；中国高校计算机教育MOOC联盟理事会副秘书长；南国农信息化教育发展基金管理委员会委员。现任 Journal of Computer Assisted Learning、Computers & Education、Innovations in Education and Teaching International、British Journal of Educational Technology、《电化教育研究》、《开放教育研究》杂志审稿人。



周雄俊，四川师范大学教授，教育技术学硕士研究生导师，国培专家库成员，教育部考试中心信息技术学科专家组成员，教育部学位中心硕士论文评审专家，四川省信息技术能力提升2.0专家组核心成员，四川省STEM教育专家组成员，成都市信息技术专委会副理事长。曾获得全国第二届“教育硕士优秀教师”、四川师范大学首届“师德标兵”。在各级教育类学术刊物上发表论文近30篇，主编教材3部，参编教材10余部，获全国多媒体课件大赛等奖项共计9项，四川省电教成果奖11项，四川省教学成果奖1项。目前从事智慧教育、信息化教育、信息技术学科教学等方向的研究。



张翼然，湖南农业大学教育学院教育技术系任教，华南师大教育信息技术学院访问学者、移动学习推广者，研究方向为移动学习、平板电脑教学法、互联网+教育、MOOC、混合式教学 AI+教育。其《课堂管理的方法与艺术》获国家精品在线开放课程、《职业教育管理学》获国家级精品资源共享课、《数字时代学习力提升攻略》获省级精品在线开放课程，《移动学习应用》获省级一流在线课程，获 2014 年湖南省普通高校教师课堂教学竞赛一等奖，获 2016 年湖南省普通高校教师信息化教学竞赛二等奖，获 2017 年湖南省第二届微课大赛三等奖，获 2018 年湖南省职业教育省级教学成果一等奖，获 2018 年职业教育国家级成果二等奖，获 2021 年湖南省普通高校教师信息化教学竞赛二等奖。



刘强，湖南大学化学化工学院教授，工学博士，法国勃艮第大学博士后。《有机化学》国家级一流课程负责人，湖南省线上线下混合式一流课程、湖南大学标杆课程、首批品牌课程和课程思政示范课程负责人，湖南大学教学督导团队成员，湖南大学“我心目中最敬爱的老师”，湖南大学“信息化教学创新小组”发起人、西浦创新者说 X 长沙召集人。积极投身基于数据驱动的混合式教学改革，主持 14 项教改项目，其中省部级教改项目 3 项，发表教改论文 5 篇，其中核心期刊 2 篇。获湖南省信息化教学竞赛一等奖、湖南省微课大赛一等奖，2018 年和 2019 年度湖南大学优秀教师，2019 年度湖南大学教学优秀奖，2019 年获得湖南省高等教育教学成果一等奖。自 1998 年起一直从事仿生催化和有机合成研究，主持和参与国家和省部级基金项目 5 项。获湖南省自然科学一等奖和国家教育部技术发明一等奖。发表 SCI 论文 50 余篇，授权国家发明专利 10 项。



李青，北京邮电大学教授，学术委员会委员，教育技术研究所副所长，硕士生导师；兼任全国信息技术标准化技术委员会教育技术分技术委员会副秘书长，ISO/IEC JTC1/SC36 委员，教育部高水平特色型大学发展战略研究中心研究员等。主要研究方向为智慧教育环境、数据驱动教学和学习技术标准化。近年来在权威学术期刊以及国际会议发表论文七十余篇。近 10 年来，主持省部级研究课题 5 项，其他科研课题 10 多项，主持研制发布国家标准 2 项，国际标准 1 项。美国密歇根大学数字媒体中心（DMC）访问学者。

