

全国高职高专院校思想政治理论课建设联盟

关于举办高校思政课教师信息与数字素养 能力提升培训班的通知

各高职高专院校：

为深入贯彻《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》中“教师应主动适应信息化、人工智能等新技术变革”的精神，落实关于“充分应用信息技术，创新教育教学方式”的要求，进一步提升思政课教师信息能力素养，实现信息技术与思政课教学的深度融合，决定举办“高校思政课教师信息与数字素养能力提升培训”。现将会议有关事项通知如下：

一、培训内容

1. 专家报告

- （1）元宇宙、人工智能与新质生产力的发展
- （2）数智时代中华优秀传统文化、革命文化和社会主义先进文化育人

2. 专题辅导

- （1）思政课资源库课建设与管理
- （2）思政课精品在线开放课程的建设与管理

3. 学术研讨

- （1）元宇宙、大语言模型应用于思政教育的学理分析
- （2）元宇宙赋能高校大思政课建设研究
- （3）人工智能技术融入思政课程与课程思政研究

4. 实践研修

参观上海红色场馆、人工智能等高科技企业

二、培训时间、地点

培训时间：2024 年 7 月 5 日 - 7 月 8 日，7 月 5 日下午报到。

会议地点：上海出版印刷高等专科学校

地址：上海市杨浦区水丰路 100 号

三、参会人员

高校分管思政课建设校领导，思政课教学部门负责人，思政课骨干教师，专业课教师等。

四、培训组织

主办单位：全国高职高专院校思想政治理论课建设联盟

承办单位：上海出版印刷高等专科学校

协办单位：上海市高职高专思想政治理论课建设联盟

长三角高职高专思想政治理论课建设联盟

上海高校思想政治理论课名师工作室（马前锋工作室）

五、费用与支付方式

1. 培训费：1280 元/人，

2. 缴费方式：对公汇款或现场支付

对公汇款账户相关信息为：

户名：上海出版印刷高等专科学校

账号：03372008017001740

开户行：农行上海市杨浦区长白支行

（温馨提示：对公转账请备注缴费单位名称、纳税人识别号、会议名称、参会人数）

3. 住宿统一安排，往返交通费、食宿费自理。

六、其他事宜

1. 请于 6 月 30 日前填写报名回执，并发送到邮箱：mkszyxy@sppc.edu.cn

2. 会议不设接站，请参会老师自行前往会议地点，交通方式及指示图见附件 2。

3. 会务组联系人

曾老师：电话 17313202219；孙老师：电话 15618566111；

全国高职高专院校思想政治理论课建设联盟

二〇二四年五月七日



附件 1：思政课教师信息与数字素养培训回执表

单位名称				联系人	
部门/职务				电话/手机	
邮箱				微信号	
参培人员					
姓名	性别	部门/职务	手机	邮箱	参会方式
备注					

附件 2：学术研讨安排

一、研讨主题

本次研讨的主题是“元宇宙+人工智能赋能大思政课建设”，具体围绕以下专题开展学术研讨：元宇宙、大语言模型等信息技术赋能高校思政课以及课程思政的理论与实践等。

二、征文指南（围绕以下主题选题）

1. 元宇宙、大语言模型应用于思政教育的学理分析
2. 元宇宙赋能高校大思政课建设研究
3. 人工智能技术融入思政课程与课程思政研究
4. 其他相关主题

会务组将邀请相关专家进行匿名评审，评选出优秀论文。

三、征稿对象

征稿对象为高校教师、辅导员、党务工作者、行政人员及在读博士生。

四、稿件要求

1. 稿件须确保是原创性未公开发表的论文，遵守学术规范，具有资料或观点方面的创新性。禁止抄袭。

2. 论文字数 8000 字以内。**论文提交截止日：2024 年 6 月 20 日。**

3. 论文格式：**总标题**：小二宋体，加粗；**正文**：五号宋体；**摘要和关键词**：中文、数字、英文均为华文仿宋，小五，两端对齐。“摘要”“关键词”加粗。**一级标题**：黑体，小四，加粗，段前、段后 0.5 行；左对齐。**正文注释**以脚注①②③……标出；文末请附作者简介、电子邮箱、联系电话。

4. 投稿邮箱：mkszyxy@sppc.edu.cn （**来稿务必**在显著位置注明“**元宇宙+人工智能赋能大思政课建设**”字样）。