

# 邮电出版有限责任公司

---

## 关于开展基于高职新课标的信息技术教学 研讨会议的通知

为了进一步落实高职信息技术新课标，帮助广大教师正确理解、全面把握信息技术新课程和新教材的理念、内容及要求，提高信息技术教师的教学水平，深化高职信息技术课堂教学改革，人邮教师发展中心联合业内专家，举办 2022 年高等职业学校基于新课标的信息技术基础教学研讨会，为信息技术课程教师搭建一个学习国家标准、研讨教学方法、观摩与交流沟通的平台。

### 一、会议内容

**主题一：落实国家职业教育改革实施方案，解读信息技术课程新标准(2021 版)**

主讲嘉宾：余明辉 广州番禺职业技术学院

**主题二：紧扣高职“新课标”，推进信息技术课程高质量发展**

主讲嘉宾：史小英 西安航空职业技术学院

**主题三：课程思政实践探索—以《计算机应用基础》课程为例**

主讲嘉宾：刘霓 西南交通大学

**主题四：基于新课标拓展模块教学分享之《人工智能》  
篇**

主讲嘉宾：莫宏伟 哈尔滨工程大学

**主题五：基于新课标拓展模块教学分享之《项目管理》  
篇**

主讲嘉宾：程兴勇 行业专家

**主题六：岗课赛证融合育人背景下公共基础课程教学内容重构策略**

主讲嘉宾：吴东盛 广东轻工职业技术学院

备注：会议培训日程详见附件 1。

## **二、 专家团队**

**余明辉** 二级教授，广州番禺职业技术学院科技处处长兼信息工程学院院长，国家级职业教育教师教学创新团队带头人，全国石油石化系统计算机技术能手，广东省特支计划教学名师，广州市高层次人才。

**史小英** 西安航空职业技术学院人工智能学院院长，陕西省计算机教育学会高职高专分会副理事长。研究方向为高职教育理论研究，财务管理、计算机教育研究。参与工信部高职云计算、大数据专业、计算机网络技术专业教学标准制定。主持陕西省高职软件技术专业标准制定，主要负责方案规划、分析、研究。

**莫宏伟** 哈尔滨工程大学工学博士，教授。类脑计算与人工智能研究中心主任，全国高校人工智能与大数据创新联

盟常务理事，黑龙江省高等教育学会人工智能教育专业委员会理事长。长期从事人工智能导论、原理与方法的课程教学工作，主要研究领域涉及类脑计算、自然计算、智能机器人、视觉智能与认知智能等。完成国家自然科学基金、国防科学技术预先研究基金等项目 20 余项，发表论文 80 余篇，出版专著 6 部，教材 2 部，授权发明专利 8 项。

**吴东盛** 广东轻工职业技术学院副教授，2020 全国职业院校技能大赛教师教学能力比赛一等奖，南粤优秀教师；连续 6 年指导学生获参加全国职业院校技能大赛获得国赛一等奖 1 项、二等奖 3 项、三等奖 1 项；连续 2 年指导学生参加全国机械行业技能大赛，获得一等奖 2 项，最佳指导教师奖 2 项；主持或参与省级教改项目 4 项，包含一项“省一流高职院校高水平专业建设项目”。

**程兴勇** 美国项目管理协会(PMI) 认证会员，美国项目管理协会(PMI) 认证项目管理专家(PMP)，英国政府商务办公室认证项目管理专家(prince 2)，国际项目管理协会认证项目管理专家(IPMP C 级)，百度认证金牌讲师。

**刘霓** 西南交通大学计算机与人工智能学院计算机基础教育中心主任，副教授，长期从事计算机基础课程教学工作。获评教育部课程思政示范项目教学名师，主持教育部课程思政示范课程《计算机应用基础》。主持四川省一流课程、四川省课程思政示范课程《计算机程序设计基础》。主编、参编教材多部。主持、主研教改项目多项。

### 三、 参会人员

1. 各省高等职业院校计算机基础或信息技术学科教研大组成员。

2. 各高等职业院校大学计算机学科负责人、骨干教师及相关人员。

#### 四、 会议方式

本次会议采用线上直播的方式，具体将通过“专家报告+开课方案+案例观摩+交流答疑+社群交流”等方式展开。支持回放反复学习。

#### 五、 会议时间

2022 年 7 月 2 日，为期 1 天的线上研讨会。

#### 六、 参会费用及账户信息

参会费用：799 元/人

开票类目：会议费/会务费/培训费

##### 付款方式一：对公转账

账户信息：邮电出版有限责任公司

纳税人识别号：91110101791604790P

地址、电话：北京市东城区夕照寺街 14 号南楼 312 室  
010-81055585

开户行及账号：中国工商银行股份有限公司北京体育馆  
路支行 0200211709201023905

银行行号：102100021174

##### 付款方式二：微信扫码支付

支付成功后保留截图，联系课程助教老师。



## 七、 报名方式

1. 填写《报名回执表》（见附件 2）并发送到助教老师邮箱：liuyiyuan@ptpress.com.cn

2. 扫描二维码报名。



3. 联系助教咨询报名。

刘老师

电话：18500043979

QQ：313784545



(扫码咨询)

4. 登录人邮教师发展中心 ([www.ryjiaoshi.com](http://www.ryjiaoshi.com))  
选择相关课程直接报名参加或直接扫描下方二维码报名。



## 八、 证书颁发

完成在线会议培训的全部内容后，将获得“人邮教师发展中心”颁发的学习证书。

邮电出版有限责任公司

2022 年 5 月



附件 1：会议日程表

时间	专家	主题
9:00-10:00	余明辉 广州番禺职业技术学院	落实国家职业教育改革实施方案, 解读信息技术课程 新标准(2021 版)
10:00-11:00	史小英 西安航空职业技术学院	紧扣高职“新课标”, 推进信息技术课程高质量发展
11:00-12:00	刘霓 西南交通大学	课程思政实践探索—以《计算机应用基础》课程为例
12:00-14:00	午休	
14:00-15:00	莫宏伟 哈尔滨工程大学	基于新课标拓展模块教学分享之《人工智能》篇
15:00-16:00	程兴勇 行业专家	基于新课标拓展模块教学分享之《项目管理》篇
16:00-17:00	吴东盛 广东轻工职业技术学院	岗课赛证融合育人背景下公共基础课程教学内容重构策略
17:00 以后	培训结束	



赠送课程：

主题	课时	形式	拟邀约专家	时间
课程思政建设方法论	3	录播	张有光	即买即学
课程思政融入课堂教学的实践探索	2	录播	易海博	即买即学
信息技术类课程思政建设案例分享	2	录播	刘经纬	即买即学
教学能力比赛中课程思政的运用	1	录播	刘万辉	即买即学
以学生为中心的教学理念与教学创新	3	录播	庞海芍	即买即学
大数据与人工智能技术前沿及产业发展分享	1	录播	张良均	即买即学

附件 2：报名回执表

序号	学校名称	老师姓名	手机号（用于开通在线学习账号）
1			
2			
发票开具信息			
发票类目： <input type="checkbox"/> 培训费 <input type="checkbox"/> 会议费 <input type="checkbox"/> 会务费 <input type="checkbox"/> 在线课程资源使用费			
<input type="checkbox"/> 增值税普通发票	单位名称		
	税号		
	电子邮箱		
<input type="checkbox"/> 增值税专用发票	单位名称		
	税号		
	开户行及账号		
	开户地址及电话		
	邮寄地址		