

# 关于举办“1+X”人工智能深度学习工程应用（初级） 课证融通建设与师资教学能力提升培训的通知（第3期）

各有关院校：

为全面落实《关于在院校实施“学历证书+若干职业技能等级证书”制度试点方案》、《关于组织开展1+X证书制度试点院校教师培训的通知》、《关于推动现代职业教育高质量发展的意见》等文件精神，高效扎实推进“1+X”人工智能深度学习工程应用职业技能等级证书认证、课证融合建设、人工智能技术应用专业（群）建设规划等工作，提高院校师资水平、课证融合建设和专业（群）建设规划等能力，由北京百度网讯科技有限公司主办，广州铁路职业技术学院、北京市信息管理学校、广州市轻工职业学校、广州市人工智能教育集团、广州万维视景科技有限公司承办的“1+X”人工智能深度学习工程应用（初级）课证融通建设与师资教学能力提升培训（第3期）将于2022年4月22-23日在线上开展。现将有关事项通知如下：

## 一、组织单位

主办单位：北京百度网讯科技有限公司

承办单位：广州铁路职业技术学院

北京市信息管理学校

广州市轻工职业学校

广州市人工智能教育集团

广州万维视景科技有限公司

## 二、培训对象

1. 已经申报或计划申报“1+X”人工智能深度学习工程应用职业技能等级

证书试点院校的专业骨干教师、专业带头人、系主任等；

2. 已经开展或计划开展人工智能“1+X”课证融通建设的骨干教师、专业带头人、系主任等；

3. 需要了解人工智能相关专业建设、高水平专业群和双高院校建设规划的专业带头人、系主任、学院领导等。

### 三、面向专业

本次培训课程及证书标准面向的专业：

**中等职业学校：**现代通信技术应用、电子信息技术、电子技术应用、计算机应用、计算机网络技术、软件与信息服务、大数据技术应用、服务机器人装配与维护、物联网技术应用、智能设备运行与维护、电子商务（商务大数据分析方向）、网络营销（智能营销方向）、物流服务与管理（智能物流方向）等专业。

**高等职业教育专科学校：**人工智能技术应用或人工智能技术服务、大数据技术、云计算技术应用、计算机应用技术、计算机网络技术、软件技术、电子信息工程技术、应用电子技术、物联网应用技术、嵌入式技术应用、工业互联网应用、汽车智能技术、智能网联汽车技术、智能交通技术、智能机器人技术、智能产品开发与应用、智能物流技术、智能机电技术、财税大数据应用、畜禽智能化养殖等专业。

**高等职业教育本科：**人工智能工程技术、大数据工程技术、计算机应用工程、软件工程技术、网络工程技术、云计算技术、物联网工程技术、嵌入式技术、工业互联网技术、智能网联汽车工程技术、铁道机车智能运用技术、智能交通管理、物流工程技术、智能电网工程技术、财税大数据应用、智慧

健康养老管理等专业。

**本科学校：**人工智能、数据科学与大数据技术、智能科学与技术、计算机科学与技术、软件工程技术、机器人工程、电子信息工程等专业。

#### 四、时间和形式

培训时间：2022年4月22日-4月23日

培训形式：本次培训采用腾讯会议线上集中授课形式，包括专家专题讲座、“1+X”考证实操、人工智能理论+实战培训，会议链接将通过微信群发出。

#### 五、授课专家

本次培训由百度云智教育认证讲师团队、人工智能产业应用专家、专业（群）建设专家和实践教学老师等授课。

#### 六、培训内容

时间	内容	主讲人
第一天上午	01 人工智能技术产业应用及飞桨深度学习框架及典型应用场景分享	百度嘉宾
	02 人工智能深度学习工程应用“1+X”证书内容及人工智能人才培养方案分享	行业专家
	03 人工智能技术应用专业课证融通建设经验分享	院校专家
第一天下午	01 基于 EasyDL 文本分类开发流程介绍	百度云智教育认证讲师
	02 人工智能项目实战：新闻标题分类	
第二天上午	01 基于 EasyDL 图像分类开发流程介绍	
	02 人工智能项目实战：电子产品分类	
第二天下午	01 基于 EasyDL OCR 文字识别开发流程介绍	
	02 人工智能项目实战：银行回单识别	
	03 师资认证考核讲解	
考核	师资认证考核，考核时间另行通知	

注：具体培训内容根据实际情况进行调整。

## 七、培训考核与证书

参培人员考核通过后即可获得北京百度网讯科技有限公司“1+X”深度学习(初级)师资认证证书。在经过考核与试讲后,有机会加入百度云智教育、万维讲师团队,获得讲师认证,日后代表百度云智教育、万维对外进行培训授课。

## 八、培训有关事项

1. 本次培训不收取费用。

2. 报名截止时间:2022年4月21日18点之前,发送报名信息至邮箱825215871@qq.com,联系人:徐梦飞 18819821795。

3. 每所院校报名人数原则上不超过2位,报名院校需填写附件中的报名回执(同时提供报名回执盖章版和word版本)并按要求进行提交。

4. 培训有关通知、会议号、资料和相关说明均通过培训群发送,请参加培训的老师扫描下方二维码申请加入培训群。



群助手微信二维码

北京百度网讯科技有限公司(盖章) 广州万维视景科技有限公司(盖章)



2022年4月8日

附件：

“1+X”人工智能深度学习工程应用（初级）课证融通建设与师资教学能力提升培训（第3期）报名回执

单位名称 (加盖校级或二级学院公章)				单位地址	
序号	姓名	部门	职务	联系方式	身份证号码 (证书上需要提供身份证号码)

注：1. 报名截止时间：2022年4月21日18点

2. 每所院校报名人数原则上不超过2位。报名回执请填写完整，同时提供报名回执盖章版和word版本，发送至邮箱825215871@qq.com。

3. 本次培训为“1+X”人工智能深度学习工程应用（初级）课证融通建设与师资教学能力提升培训，培训合格的学员将由北京百度网讯科技有限公司颁发“1+X”深度学习（初级）师资认证证书，请准确填写报名信息，并加盖校级或二级学院公章。

4. 联系人：徐老师 18819821795。