

壹仟零壹艺网络科技（北京）有限公司

1+X 建筑装饰装修数字化设计职业技能等级证书 师资及考评员培训通知（第一期）

为贯彻《国家职业教育改革实施方案》精神，依据《关于组织开展 1+X 证书制度试点院校教师培训的通知》（教师司函〔2019〕43 号）文件要求，为保障建筑装饰装修数字化设计职业技能等级证书试点工作顺利开展，实现标准化教学，提升试点院校教师的实践教学能力，促进标准与专业教学标准衔接与融通，壹仟零壹艺网络科技（北京）有限公司定于 2021 年 10 月 14 日—10 月 16 日举办建筑装饰装修数字化设计职业技能等级证书师资及考评员培训（第一期），现将有关事项通知如下：

一、举办单位

主办单位：壹仟零壹艺网络科技（北京）有限公司

承办院校：湖南工程职业技术学院

二、培训对象

各中高级职业院校、应用型本科院校的相关专业带头人、教研室负责人、骨干教师、课程负责人、1+X 证书负责人及考评员等。

三、培训目标

1. 培养建筑装饰装修数字化设计职业技能等级标准，能够运用实训实操环境及相应教学资源开展教学培训工作，胜任建筑装饰装修数字化设计 1+X 证书的教学、培训和考评工作的骨干教师。

2. 选拔培养师资培训讲师团队后备人选，能够承担后续建筑装饰装修数字化设计1+X证书师资培训任务。

四、培训内容

详见附件

五、结业证书

学员在参训期间遵守各项学习规程和作息时间，认真完成各项学习任务，经结业考核合格后，颁发壹仟零壹艺网络科技（北京）有限公司1+X证书相应级别讲师资格证书、考评员资格证书。

六、培训时间及地点

培训时间：2021年10月13日报到，10月14日—10月16日上课，10月17日返程。

培训地点：湖南工程职业技术学院

七、培训费用

1. 线下师资培训为期3天，培训费：1200元/人(含培训费、资料费、讲师费、教学场地费、耗材费、证书制作费等)，住宿费、餐费、交通费自理。开具“技术培训费” 发票。付款方式如下：

2. 缴费方式

对公转账

户名：壹仟零壹艺网络科技（北京）有限公司

账号：0200 0537 0920 0148 713

开户行：中国工商银行股份有限公司北京首都体育馆支行

付款请注明“单位名称、学员姓名”

八、报名方式与联系人

1. 请参加培训的院校教师于2021年10月8日前报名，以便进行教学安排。

2. 微信扫描二维码进行报名



3. 联系人微信



扫一扫上面的二维码图案，加我微信

九、防疫要求

1. 此次培训不接受14天内有中高风险区旅居史的教师报名，参训人员在报到当日需出示健康通行码绿色方可报到，黄色和红色通行码不能参加培训。

2. 每天上课前需进行体温测试，体温超过37.3度按照学校的应急预案处理。

3. 请参训人员自备口罩，并在上课期间全程佩戴。

附：第一期师资及考评员培训日程安排

壹仟零壹艺网络科技有限公司（北京）有限公司

2021年9月16日



附： 第一期师资及考评员培训日程安排

本次培训以理论+实操的教学方式，共计三天。培训考核合格者颁发职业教育培训评价组织师资培训资格证书及考评员证书。

日期	时间	主题与内容	培训方式
第一天	上午 9:00-12:00	开班仪式	专家讲授
		1+X建筑装饰装修数字化职业技能等级证书培训评价组织相关情况介绍	
		从企业及评价组织角度，分享建筑装饰装修数字化设计化发展趋势、人才技能要求及应用案例	
		培训评价组织关于人才技能培训目标与实施路径以及如何向职业院校赋能	
		1+X建筑装饰装修数字化职业技能等级证书标准解读	
		1+X建筑装饰装修数字化职业技能等级证书（初、中、高）考核要求与重难点	
		1+X建筑装饰装修数字化在教学中的应用落地	
第一天	下午 14:00-17:30	初级证书教学要点及实例解析： 1. 数字化设计软件介绍 2. 家装案例项目设定 3. 绘图环境设置 4. 施工图纸补绘 5. 施工图打印图纸与输出	专家讲授
		中级证书教学要点及实例解析： 1. 家装案例教学设定 2. 绘图环境设置 3. 施工图纸绘制 4. 施工图打印图纸与输出 5. 三维模型设计与创建 6. 效果图制作与输出	
第二天	上午 9:00-12:00	高级证书教学要点及实例解析： 1. 项目管理案例应用 2. 工装案例项目设定 3. 绘图环境设置 4. 施工图纸绘制 5. 施工图打印图纸与输出	专家讲授

		6. 三维模型设计与创建 7. 效果图制作与输出	
	下午 14:00-17:30	配套资源利用 1. 习题资源 2. 视频资源 3. 其他扩展性资源	专家讲授
		实操考核要求与内容	现场实操
第三天	上午 9:00-12:00	考评系统介绍	专家讲授
		实操考评要点	专家讲授
		考评操作	现场实操
	下午 14:00-16:30	企业对数字化设计人才需求	专家讲授
		结业典礼（颁发证书）等	