

山西省长子县教育局

长子教函(2021)94号

关于参加全市中小学教师信息技术 应用能力提升培训的通知

全县各学校:

为更好地落实《教育信息化2.0行动计划》，促进全体教师常态化信息技术应用水平和信息素养普遍提高，推动信息技术与教育教学深度融合，改进教学模式，提升教学质量，市电教馆统一组织，举办全市中小学教师信息技术应用能力提升线上培训。为切实做好培训的参与工作，现就有关事宜通知如下：

一、培训时间

2021年7月9日-7月20日。

二、培训对象

全市各县(区)各级各类学校一线教师、教务人员、信息技术管理员等。

三、培训方式

线上培训

四、培训内容

教学白板软件投课应用、教学白板软件备课应用、移动授

课应用、学生行为评价管理等。详见附件 2

五、培训安排及要求

1. 本次培训实用性很强，机会难得，各学校要认真组织，校长及信息技术管理员以身作则，带领本校全体教师通过希沃学院线上培训课程进行学习。

2. 本次培训方式为线上培训方式，参训教师可通过关注“希沃学院”微信公众号，回复“长治市培训”开始学习。具体学习流程详见附件 1。

3. 本次培训课程及平台均免费开放。

4. 联系方式

联系人：李俊 电话：13935506427

附件 1：教师信息化应用培训学习指南

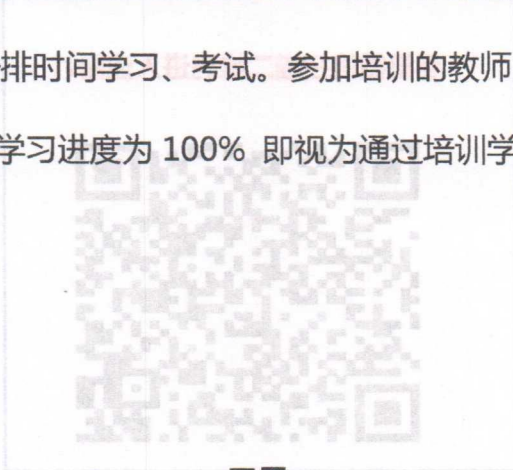
2：教师信息化应用培训课程大纲



(此件主动公开)

附件 1：教师信息化应用培训学习指南

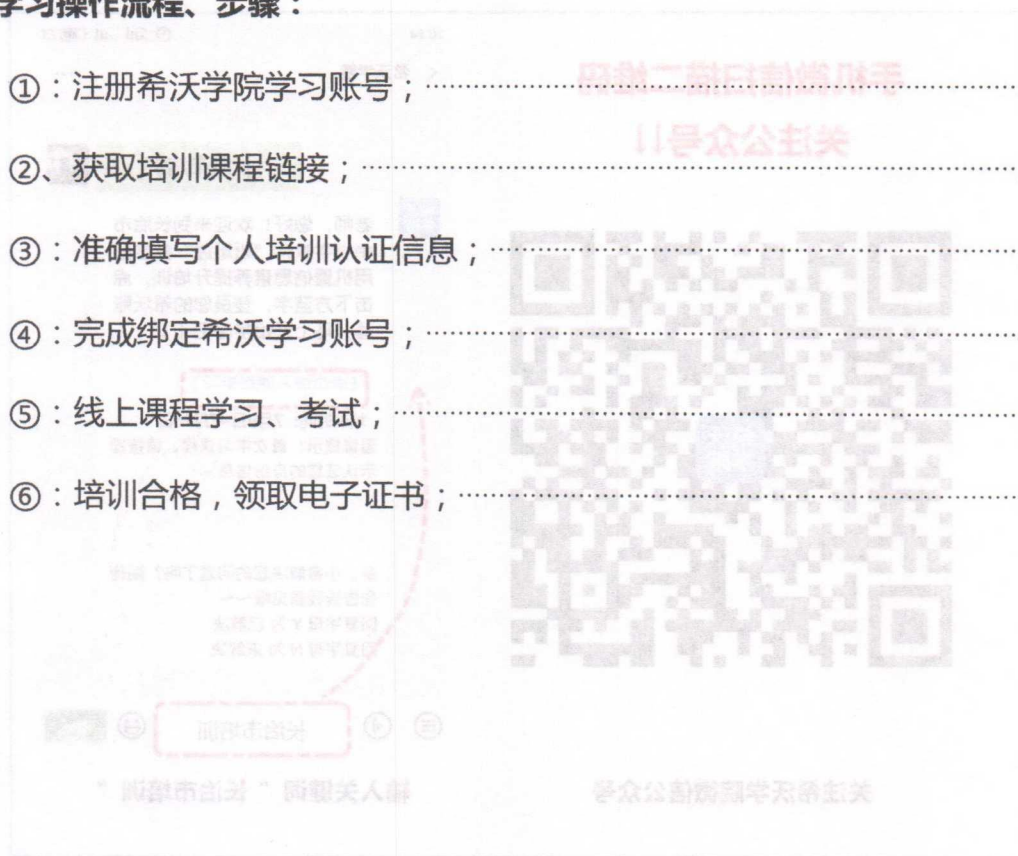
培训分为线上课程学习任务、线上考试、实操打卡和结营大作业四部分，在培
训期间，教师可自由安排时间学习、考试。参加培训的教师，需完成所有课程学习
并通过考试，课程页面学习进度为 100% 即视为通过培训学习，合格后将统一发放
培训电子证书。



目录

培训学习操作流程、步骤：

- 步骤 ①：注册希沃学院学习账号；..... 2
- 步骤 ②、获取培训课程链接；..... 2
- 步骤 ③：准确填写个人培训认证信息；..... 3
- 步骤 ④：完成绑定希沃学习账号；..... 4
- 步骤 ⑤：线上课程学习、考试；..... 5
- 步骤 ⑥：培训合格，领取电子证书；..... 5



步骤 ①：注册希沃学院学习账号；

手机微信扫描下方二维码，关注希沃学院微信公众号，按提示输入个人手机号、手机短信验证码注册学习账号。（已有希沃账号，直接登录学习）



步骤 ②、获取培训课程链接；

在希沃学院微信公众号对话框，输入自己区域的培训关键字【长治市培训】获取培训课程链接；



图 | 获取培训课程学习链接示例

步骤 ③：准确填写个人培训认证信息；

手机微信里打开课程链接，点击【购买】按钮，输入希沃账号、密码。登录成功后，再点击【购买】按钮，按页面提示，准确选择并填写个人身份信息，完成身份认证。

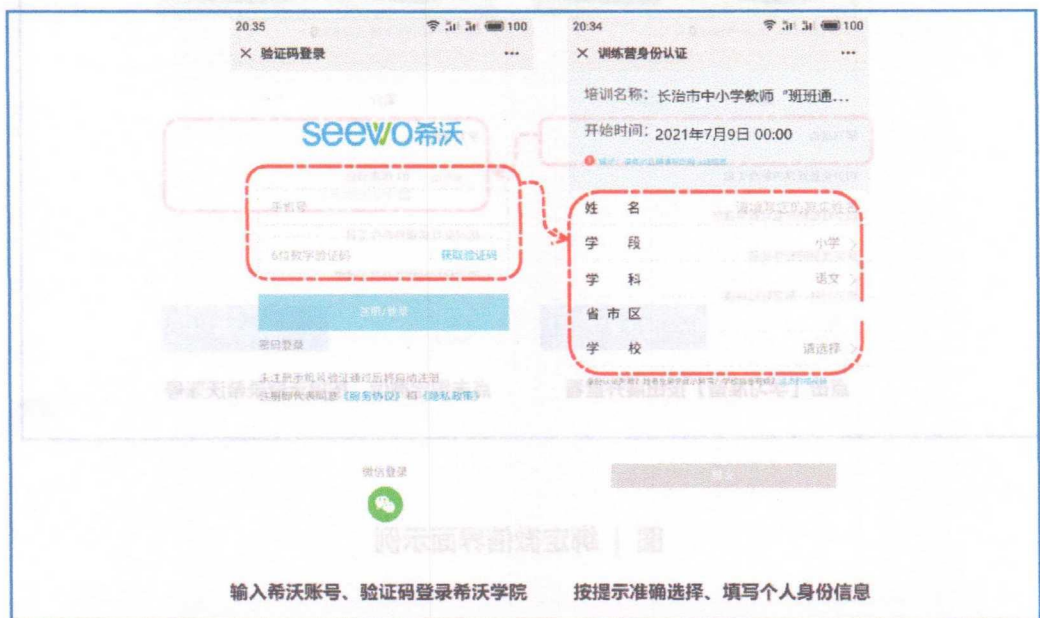


图 | 个人身份信息认证界面示例

❤温馨提示：个人身份信息务必核对无误再提交，否则会影响您的证书

步骤 ④：完成绑定希沃学习账号；

打开课程【学习准备】，点击【微信绑定】按钮，长按识别二维码，按提示绑定希沃账号。



步骤 ⑤：线上课程学习、考试；

在课程页面，点击课程名称，或点击底部【继续学习】按键，即可观看课程；完成每个单元的课程学习后，点击考试按钮，登录培训的希沃账号、密码进入考试。（手机和电脑均可学习、考试，电脑端学习与手机端学习同理）

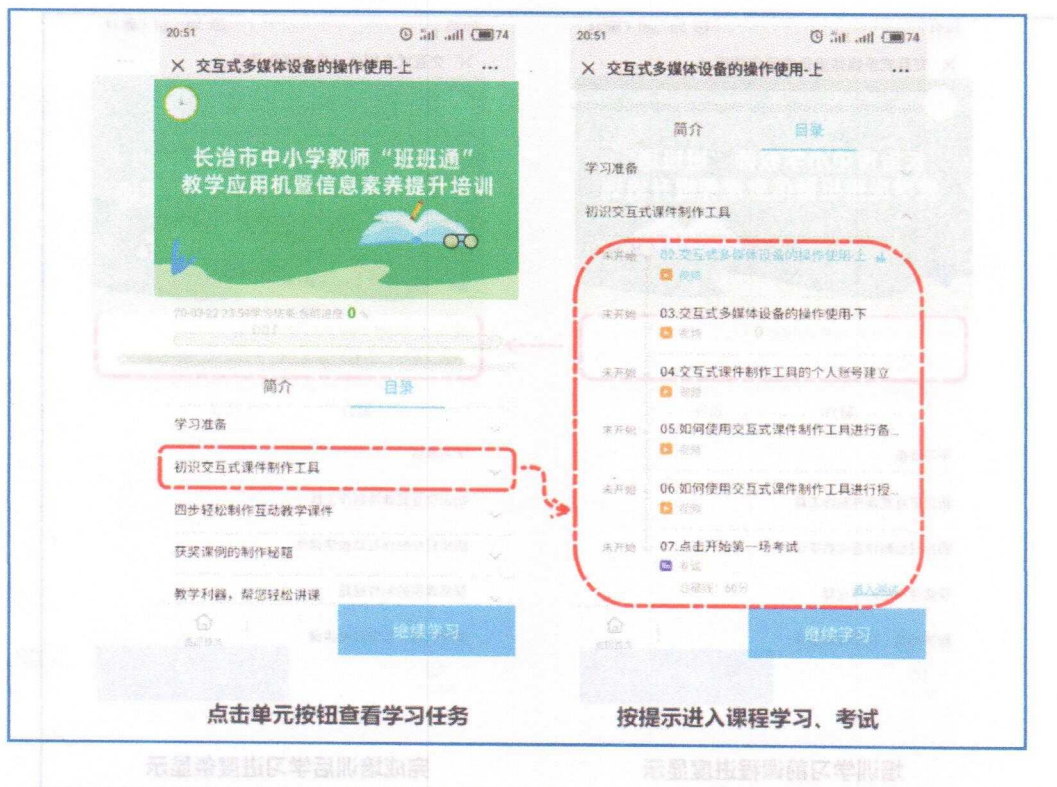


图 | 课程学习、考试界面示例

♥温馨提示：

- 1、完成每节课程学习，均会显示“已完成”状态。
- 2、通过考试将显示“已通过”状态。
- 3、如考试成绩不佳，在培训时间内可点击考试按钮重考，考试分数以最高一次为准；

步骤 ⑥：培训合格，领取电子证书；

在规定的培训时间完成所有课程学习并通过考试，课程页面学习进度为 100%即为通过培训。点击证书图标，输入姓名即可生成培训电子证书。

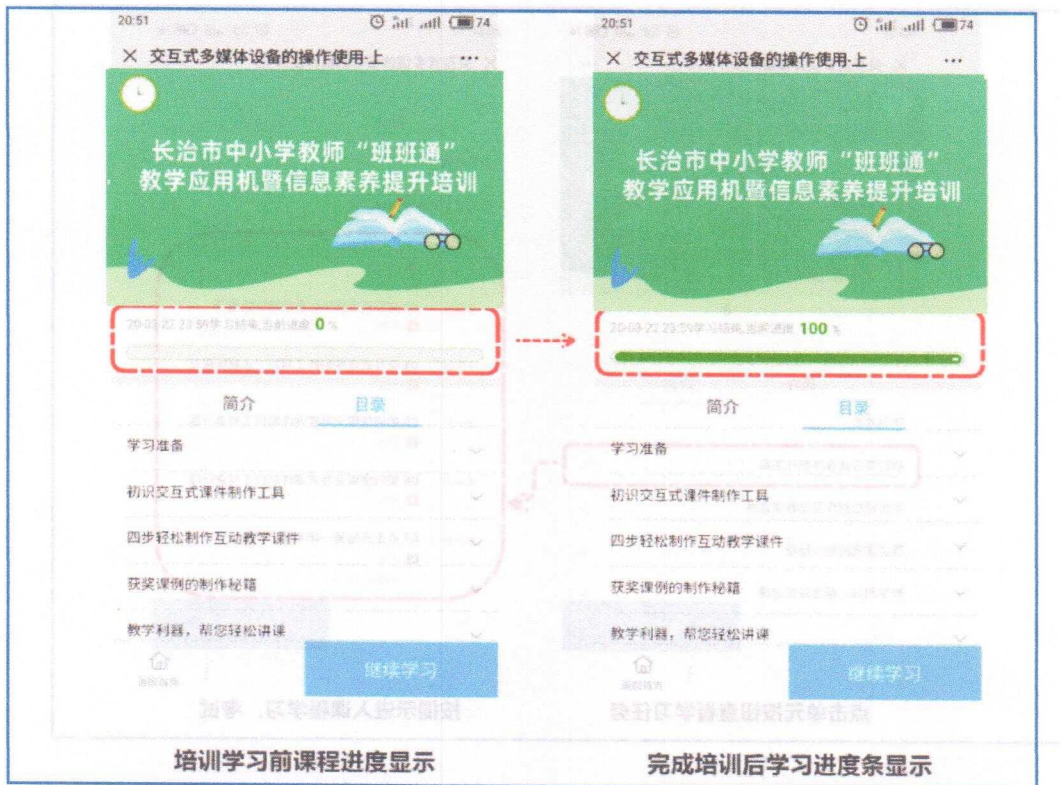


图 | 学习进度 100%界面示例



图 | 获取培训证书示例

步骤⑦：分享培训感受与心得；

最后训练营结束，点击课程学习链接，在课程下方的评论区分享参加本次训练营活动的学习感受和体会。再提出对本次学习您有哪些宝贵的建议，字数不限。



二、学习问与答

Q1：遇到培训学习相关的问题如何解决？

为了提高学习效率，培训期间有培训相关的问题，先与您所在学校组织培训的管理员老师联系；如未能解决，可以在【希沃学院】微信公众号，在对话框输入您的问题，届时将会有工作人员为您解答。

附件 2：教师信息化应用培训课程大纲

培训内容	学习天数	时长（分钟）	课程内容	每日小测	每日打卡
交互式课件制作入门篇：学习准备	1	4	信息技术与课程会碰撞出什么火花？	√	√
		9	授课更轻松：互动白板授课应用		
		12	我的空间我做主：建立个人账号		
		4	备课更高效：互动白板备课界面与功能		
		4	简单几步，轻松实现 PPT 的导入与转换		
		3	你想要的这里都有：课件库介绍		
交互式课件制作入门篇：备课工具	1	6	一“图”胜千言：统计图表功能介绍	√	√
		3	包罗万象的素材使用方法：超链接功能		
		6	让别人一眼记住你的课件：背景设置		
		7	图文新玩法：文本与形状		
交互式课件制作进阶篇：多媒体与动画效果	1	7	对“找不到图片”说再见	√	√
		11	图片原来可以这样搭配		
		5	告别单一风格：文字获取方法		
		6	简单高效的影音获取技巧		
		7	素材统统加进来：导入多媒体素材		
		4	让课件中的素材动起来		
		6	创意无限的动画效果：触发动画		
7	创意无限的动画效果：路径动画				
交互式课件制作提升篇：特色工具	1	7	让课件神秘感倍增的功能：克隆功能	√	√
		7	让课件神秘感倍增的功能：蒙层功能		
		6	高效的笔记总结工具：思维导图		
		15	学生最爱的课堂活动如何制作		
		5	把好课录下来：知识胶囊		
交互式课件制作提升篇：学科工具	1	13	一学就会的学科工具：基础学科	√	√
		6	一学就会的学科工具：化学、地理		
		5	一学就会的学科工具：音乐、美术		
高效有序的课堂管理技巧	1	9	学生行为评价与班级管理应用介绍	√	√
		6	注册、登录及创建班级		
		8	学生行为点评功能使用教程		
		6	班级管理数据统计功能使用教程		
		5	课堂管理经典案例		
		5	告别“手写”评语：AI 智能评语介绍		
交互式课件制作分享篇：案例解读	1	7	小学语文《小猫咪穿鞋子》	√	√
		8	《小猫咪穿鞋子》课件制作解析		
		8	小学数学《平移与平行》		
		11	小学英语 They're monkeys		
		8	初中语文《桃花源记》		
		13	初中数学 从分数到分式		