

关于举办 2025 年寒假“移动应用开发”师资培训的通知

各院校及有关单位：

为贯彻落实全国职业教育大会精神和《深化新时代职业教育“双师型”教师队伍建设改革实施方案》、《国家职业教育改革实施方案》等文件精神，积极推进院校“三教”改革，培养德才兼备的“双师型”教师，重点提升院校教师教学实施能力，助力高校提质培优行动。中慧云启科技集团有限公司决定 2025 年 1 月 11 日至 1 月 17 日开展寒假“移动应用开发”师资培训，相关通知如下：

一. 培训组织

主办单位：中慧云启科技集团有限公司

承办单位：成都中慧云启科技有限公司

二. 培训对象

全国中高职业院校、应用型本科院校和技师院校计算机类相关专业教研室主任、专业带头人、骨干教师等。

三. 培训目标

本次培训目标是各院校培养一批数量足够、结构合理、素质优良的专业知识丰富、高技能和优教能力相结合的“双师型”教师队伍。让参训教师熟悉岗位所应用的新知识、新技能、新方法，增进对企业发展的了解。熟练掌握当前流行的 MUI 框架、uni-app 跨平台框架、Kotlin 安卓应用开发等主流移动应用开发技术，通过培训和实训提升参训教师对于企业项目开发的理解及实际项目的分析、设计、编码能力和移动应用测试交付的实践能力。

四. 培训内容

本次培训结合移动应用开发专业教学标准，融合企业岗位技能需求，面向移动应用开发、小程序开发、移动跨平台开发、安卓开发等技术方向，参照移动应用开发岗位核心工作任务，设置了移动应用原型设计、MUI 框架开发、uni-app 跨平台开发、Kotlin Android 应用开发、移动应用打包交付等教学内容，核心技术有：Adobe XD 界面原型设计、HTML5、CSS3、JavaScript、MUI 框架、uni-app 框架、uView、图表可视化组件应用、Android 应用开发、Kotlin 开发、移动应用打包部署、软件文档编制等。采用理实结合、项目驱动培训方式，着重培养参训老师全面的移动应用开发技术能力以及企业级实战能力。

培训课表见附件 1。

五. 资源提供

讲义、项目和案例源码、课堂笔记、项目实施和技能知识点讲解教学视频等。

六. 培训时间和地点安排

培训时间：2025 年 1 月 11 日 - 1 月 17 日

报到和返程时间：2025 年 1 月 10 日报到，1 月 18 日返程

培训地点：陕西省西安市（具体地点等待通知）

七. 证书颁发

考核合格可颁发移动应用开发培训结业证书（含 56 课时说明）。

八. 报名方式

1. 请参加培训教师于 2025 年 1 月 3 日前扫描下方二维码报名。



2. 请所有参加培训的老师自带笔记本电脑。

九. 收费标准

1. 培训班为期 7 天（56 学时），培训费 2980 元/人（含培训费、证书费、资料费、专家费等）。付款方式如下：

（1）转账汇款

收款户名：成都中慧云启科技有限公司

账 号：128911850210101

开 户 行：招商银行股份有限公司成都蜀都中心支行

付款时请注明：“单位名称+学员姓名”

(2) 二维码缴费：请联系培训服务人员。

(3) 培训发票：由成都中慧云启科技有限公司开具“培训费”
电子发票。

2. 交通食宿费用自理，不安排接送站(机)。

十. 联系方式

1. 培训服务：张老师 18583932660（微信同号）

2. 请加培训服务人员微信，并备注院校+姓名，邀请进培训群。



附件 1

时间	专项技术	内容/核心技能点	项目实战
	开班仪式		
第一天	产品原型设计	<ol style="list-style-type: none"> 1. 产品需求分析基础 2. 需求规格说明书编写规范介绍 3. 产品原型设计基础 4. Adobe XD 软件基础介绍 5. Adobe XD 实现原型界面交互介绍 6. 案例高保真原型设计精讲 	智能汽车中控大屏设计
第二天	移动 Web 编程	<ol style="list-style-type: none"> 1. HTML 基础标签及元素分类 2. HTML5 语义化标签及多媒体标签 3. CSS 基础属性及应用 4. CSS3 选择器及新特性 5. JavaScript 基础语法 6. 事件处理 7. DOM 操作 8. jQuery 框架 9. Ajax 请求 	基于 H5+jQuery 的数字生活 App 实战
第三天	MUI 框架跨平台开发	<ol style="list-style-type: none"> 1. MUI 项目搭建及框架介绍 	基于 H5+MUI 的数字生活 App 实战

		<ul style="list-style-type: none"> 2. 常用 UI 组件 3. 项目公共底部导航配置及应用 4. MUI 事件管理应用 5. MUI 常用方法配置 6. MUI 网络请求 7. MUI 代码块快速构建页面 8. 项目打包流程 	
第四天	uni-app 跨平台应用 开发	<ul style="list-style-type: none"> 1. uni-app 环境搭建及项目构建 2. uni-app 项目结构与配置介绍 3. uni-app 页面布局和组件 4. uni-ui 框架使用介绍 5. uni-app 常用 API 介绍 6. uView 开发框架介绍 7. 项目打包流程 	基于 uni-app 的汽车中控大屏终端 App
第五天	Android 应用开发	<ul style="list-style-type: none"> 1. Android 开发环境搭建 2. 安卓应用开发简介 3. 安卓常用组件讲解 4. 安卓常用 API 	基于 Android 的智慧车主 App

第六天	世界职业院校技能大赛经验分享	<ol style="list-style-type: none"> 1. 世界职业院校技能大赛实施方案解读 2. 第二届职业技能大赛（国赛）项目经验分享 3. 世界职业院校技能大赛金牌项目经验分享 4. 2025 世界职业院校技能大赛项目交流沙龙 	结业考核
第七天	项目开发实战一	<ol style="list-style-type: none"> 1. 项目环境搭建 2. 项目基础框架设计与搭建 3. 界面设计与实现 4. 接口数据通信实现 5. 应用编译打包与测试 	基于 mui 的跨平台应用实战
	项目开发实战二	<ol style="list-style-type: none"> 1. 项目环境搭建 2. 项目基础框架设计与搭建 3. 界面设计与实现 4. 接口数据通信实现 5. 应用编译打包与测试 	基于 uni-app 的跨平台应用实战