

关于开展 2021 年专业技术人员“AI 视觉技术及其应用实战继续教育高级研修班”培训报名工作的通知

根据《专业技术人员继续教育规定》和嘉兴市人社局《关于印发 2021 年度全市专业技术人员继续教育高级研修班计划的通知》（嘉人社〔2021〕34 号）精神，嘉兴职业技术学院互联网学院承担专业技术人员“AI 视觉技术及其应用实战继续教育高级研修班”培训工作，现将培训工作通知如下：

一、举办单位

嘉兴职业技术学院互联网学院

二、培训对象

全市在职专业技术人员。

三、培训内容及费用

本期培训开设“AI 视觉技术及其应用实战”继续教育高级研修班 1 门，每门 24 学时。具体内容及师资见附表。

四、培训时间及地点

培训时间：9 月 18、19 日。


培训地址：钉钉线上直播。

五、报名方式

用钉钉扫下图二维码报名

2021年专业技术人员
AI 视觉技术及其应用实战高级研修班报名



 扫一扫群二维码，立刻加入该群。

六、其他

本次培训受人社督察组抽查监督，每半天签到 1 次，请假提前半天递交书面申请，各位参加培训的学员请严格根据授课老师的上课时长听课，联系人：周湘梅（13732575536）。

嘉兴职业技术学院互联网学院

2021 年 8 月 16 日

附表：

“AI 视觉技术及其应用实战继续教育高级研修班” 培训日程及师资介绍

日期时间		课程内容
9 月 18 日	9: 00-12: 00	人工智能基础及应用案例介绍
	12: 00-17: 00	机器学习原理及技术应用案例
9 月 19 日	9: 00-12: 00	AI 视觉平台搭建—人脸识别系统
	12: 00-17: 00	AI 视觉平台搭建—实战参观及训练

注：高级研修班无考试。

陈清华：博士，教授，现任浙江清华长三角研究院信息技术

研究所所长，主要从事云计算、物联网、机器人和人工智能、信息安全、集成电路等研发工作。曾任嘉兴市科技局“云安全创新团队”带头人，嘉兴智慧城市研究院第一研究所所长。主持过浙江省钱江人才计划项目，国家食品安全风险评估中心项目。

桑世庆，副教授，全国职业技能大赛优秀指导教师、浙江省第六届青年岗位能手、嘉兴市优秀青年岗位能手。2020年参加教师教学能力大赛获二等奖；2018年指导浙江省和全国职业院校技能大赛“电子产品芯片级检测维修与数据恢复”获一等奖；2018年指导浙江省和全国职业院校技能大赛“芯片检测与数据恢复”获一等奖；2016年指导浙江省和全国职业院校技能大赛“物联网技术应用”获一等奖；2014年指导浙江省和全国职业院校技能大赛“移动互联技术应用”获一等奖；主持并完成省部级科题1项，地厅级3项，发表论文10多篇。

褚杰，博士，高级工程师，信息系统项目管理师。在人工智能、演化计算、仿生硬件等方面有较深入的教科研经验和学术研究。曾主持并完成国家自然科学基金青年基金1项，第一作者身份发表论文14篇，获国家发明专利多项。