

宜兴市职业教育人工智能赋能教育教学研讨 暨刘炜杰、周晓瑜名师工作室联合研修活动的 通知

为进一步探索人工智能技术在教育教学中的创新应用路径，提升教师智能素养与教学创新能力，推动课堂教学模式转型升级。特联合刘炜杰职教课程开发工作室和周晓瑜思政名师工作室开展“人工智能赋能教育教学改革”研修活动，聚焦智能教育场景设计与数字课堂实践，通过专题讲座、无生课展示、交流研讨等形式，深入探讨人工智能技术在课程设计、教学实施与评价反馈中的深度融合策略，助力教师突破传统教学边界，实现精准施教。

一、活动主题

Ai 赋能，教育向新

二、活动时间、地点

活动时间：2025 年 10 月 22 日（星期三）上午 8:30-11:30

活动地点：宜兴高职校电教楼 211 未来教师工作坊

三、参会人员

1. 宜兴市职业教育专兼职研训员；
2. 第四批宜兴职业教育名师工作室核心成员；
3. 宜兴市人工智能名师工作室及信息技术中心组成员。

四、活动内容

| 时间 | 主题 | 负责人 | 地点 | |
|------------|-------------|---------------------------|------------|-----|
| 10月 25日 | 8:20-8:30 | 签到 | 电教楼 211 | |
| | 8:30-8:50 | 优质课展示：《班歌从提示词到导出》 | | 李晔 |
| | 8:50-9:10 | 优质课展示：《AI，你的专属PPT设计师》 | | 周丹 |
| | 9:10-11:10 | 专题讲座：《AI赋能教学：从设计到资源的创新实战》 | | 胥徐 |
| | 11:10-11:20 | 交流研讨 | | 陈群 |
| | 11:20-11:30 | 活动点评 | | 凌国军 |

五、其他事项

请各位与会人员提前到场签到，并于活动开始前将通讯工具调至静音状态，确保会场秩序。

活动联系人：周丹， 联系电话：13961514466。

宜兴市教师发展中心

学科研训科

2025年10月17日