

湖南省高等学校师资培训中心函件

关于举办 2024 年湖南省“高校教师智能制造数字技术与综合实践能力提升与建设”高级研修班的通知

各有关高校：

为进一步提升我省高校智能制造、人工智能、机器人等相关专业建设，提升教师在智能制造领域的数字技术应用能力和综合实践能力，服务湖南“三高四新”战略，湖南省高等学校师资培训中心决定举办“2024年湖南省高校教师智能制造数字技术与综合实践能力提升与建设高级研修班”。现将有关事项通知如下：

一、研修内容

- 产业发展现状与智能制造专业课程体系建设；
- 智能制造时代的机器视觉技术及应用；
- 新质生产力下的数字化转型应用与实践；
- 智能制造技术发展及其对本科人才培养的需求；
- 生物电阻抗传感技术及其生物学应用；
- 数字孪生虚拟仿真技术；
- 装备核心技术平台和创新生态模式建设；
- 制造业跨价值链的信息系统集成。

备注：研修班课程可能会因情况变化有所调整。

二、研修对象及人数

1.研修对象：全省各高校从事智能制造、机械设计、车辆工程、人工智能与机器人、电子信息、自动化、计算机等相关专业教学、科研的中青年骨干教师及交叉应用的相关教学科研人员。

2.研修人数：每校 3-5 人，共计 120 人。

三、研修时间及地点

1.研修时间：2024 年 6 月 21 日-6 月 25 日（周五至周二）。

2.报到时间：6 月 20 日下午 14:30-18:00。

3.报到地点：湖南师范大学工程与设计学院南栋 318。

4.研修地点：湖南师范大学工程与设计学院。

四、研修形式与要求

1.本次研修班采用集中授课与分组研讨相结合的方式进行；

2.研修期间，学员需积极参与课堂讨论，完成计划任务；

3.研修结束后，学员需提交一份研修报告，总结研修成果和心得体会。

五、报名与联系方式

1.报名时间：即日起至 2024 年 6 月 15 日。

2.报名方式：参加研修的学员需到所在学校人事师资管理部门或相关单位报名，人事师资管理部门或相关单位汇总后将报名回执汇总表（见附件，word 版本和盖章扫描版本各一份）发送至指定邮箱：1767769102@qq.com，邮件标题为：×××学校参会回执。

3.联系方式：

（1）湖南师范大学工程与设计学院（职业技术学院）

周老师 0731-88872541，13017390163；

唐老师 13873191802。

(2) 湖南省高等学校师资培训中心

谭老师 0731-88872468。

六、其他

- 1.本次研修班由湖南师范大学工程与设计学院承办；
- 2.研修学员培训费等由湖南省高等学校师资培训中心统一资助，学员住宿费和交通费回所在单位报销；
- 3.本次研修班为学员提供中餐和晚餐，不统一安排住宿、接送站，请参会人员自行安排；
- 4.研修班期间，请遵守纪律，按时参加各项活动；
- 5.研修结束后，颁发由湖南省教育厅监制的高级研修班结业证书（可作为继续教育证明）。

附件：湖南省高校教师智能制造数字技术与综合实践能力提升与建设高级研修班报名回执汇总表

湖南省高等学校师资培训中心



湖南师范大学工程与设计学院

2024年5月28日



附件：

湖南省高校教师智能制造数字技术与综合实践能力提升与建设

高级研修班报名回执汇总表

单位名称：（盖章）

填表人：

联系电话：

填表日期： 月 日

学校	部门/院系	姓名	性别	职称	身份证号	联系电话

备注：请于2022年6月15日23点前将此表发送到邮箱1767769102@qq.com，邮件标题
为：xxx学校参会回执。