

温教研数函〔2025〕322号

关于组建温州市第三届人工智能与模型

开发应用高端研修项目组的通知

各县（市、区）教育局教研部门，市局直属各学校：

为进一步推进中小学人工智能校本课程和拔尖创新人才课程建设，经研究，决定组建温州市第三届人工智能与模型开发应用高端研修项目组。现将有关事项通知如下：

一、报名条件

身体健康，思想品德好，热心人工智能与模型开发应用教学工作，具有一定的数字课程设计、实验教具平台与学科智能体开发以及教育科研能力的初中、小学专职信息科技教师。

二、研训形式和要求

1.项目期限为2年，采用集中研讨和分散学习相结合的形式，每学期集中研讨2次。

2.集中研讨活动项目组成员不得无故请假，须认真完成相关学习任务，在实践活动中提升自己的研究能力与专业水平。项目组成员不得无故请假，请假需要学校（单位）申请盖章并得到市教研院批准。无故不参加活动者，取消项目组活动资格。

三、推荐方法

（一）推荐名额分配如下

县（市、区）项目组成员由各县（市、区）教研室推荐，小学、初中各报3名候选人。市直学校直接向市教研院推荐，每校限报1人。

（二）以下人员符合一项条件的教师不占推荐名额：

1.在学科课堂教学、人工智能课程评审中获市级一等以上的教师。2.近三年有承担人工智能教育相关市级以上课题的负责人。3.人工智能教育相关论文获市级二等以上的教师。

（三）上报程序

报名表（附件）须经盖章后扫描，报名表、相关荣誉及数字课程课例、实验教具平台与学科智能体作品和教科研成果佐证材料，于8月28日前由县（市、区）教研室、市直学校报送至市教研院冯老师钉钉，联系电话：88130887。

四、录取办法

温州市教育教学研究院审核报名材料，并根据相关荣誉、科研成果、数字课程课例、实验教具平台与学科智能体作品材料等情况，择优录取。

附件：温州市第三届人工智能与模型开发应用高端研修项目组报名表

温州市教育教学研究院

2025年7月5日

**附件**

温州市第二届人工智能与模型开发应用高端研修项目组报名表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 姓名 |  | 所属单位 |  |
| 学科、学历 |  | 职务、职称 |  |
| 出生年月 |  | 联系手机 |  |
| 工作简历 |  | | |
| 最高荣誉 |  | | |
| 相关培训经历 |  | | |
| 相关教科研成果（含课题、论文、课程、教具平台、学科智能体等） | （请填写1-3项与人工智能与编程教学相关的主要成果，并提供具体佐证文本材料） | | |
| 单  位  意  见 | 推荐单位盖章： | | |
| 县（市、区）  教研部门  意见 |  | | |

备注：荣誉、科研成果、实验教具平台与学科智能体作品材料请附后。