

天台县教育技术与信息中心

天教技信〔2022〕25号

关于组织参加台州市人工智能教育交流活动的通知

全县各中小学:

现将《台州市教育技术与信息中心关于邀请教师参加台州市人工智能教育交流活动的函》转发给你们，并就台州市人工智能教育交流活动（天台站）通知如下:

一、活动安排

日期: 2022年8月8日-9日

时间: 9:00-16:00

地点: 天台县实验小学福溪校区

二、参加对象

对人工智能教育感兴趣并有计划开展人工智能教育的信息技术、科学、数学等学科教师。

三、活动内容

此次活动为人工智能教育入门级培训，具体内容详见附件。

四、名额与报名

以正校级学校为单位报送，限报 1 人。7 月 31 日前将报名表（及盖章扫描件）发送到技术中心邮箱（ttjyjjszx@163.com）

五、其他

参与交流活动的教师无需任何费用，午餐由主办方提供，差旅费回原单位报销，培训期间不得请假。

参与交流活动的教师自带笔记本电脑，建议安装 win10 及以上系统，提前下载好软件（培训用到的研坤板 mixly 编程平台软件及配套资源（V2）链接：<https://pan.baidu.com/s/1-Pk51k145ut1oQxTGshSVQ> 提取码：8888）。

请务必配合做好疫情防控工作，出示 72 小时内核酸检测阴性证明，绿码，体温正常方可参加活动。

活动联系人：徐晓峰，联系电话：668056。

附件一：台州市人工智能教育交流活动（天台站）报名表

附件二：台州市教育技术与信息中心关于邀请教师参加台州市人工智能教育交流活动的函

天台县教育技术与信息中心

2022 年 7 月 24 日

附件一：

台州市人工智能教育交流活动（天台站）报名表

学校 (盖章)	姓名	任教学科	年龄	职称	联系电话

附件二：

台州市教育技术与信息中心

关于邀请教师参加台州市人工智能教育交流活动的函

各县（市、区）教育技术中心、市直中小学校：

为顺利实施台州市教育信息化“十四五”发展计划，加强台州市中小学校人工智能教育，加快台州市教育现代化进程，特开展台州市人工智能教育交流活动（天台），现将有关事项通知如下：

一、活动对象

对人工智能教育感兴趣的老师，欢迎信息技术、科学、数学等学科教师参加活动，仅限 20-30 人。

二、活动安排

日期：2022 年 8 月 8 日-9 日

时间：早上 9:00-下午 16:00

地点：天台县实验小学福溪校区

三、活动内容

时间	活动主题	专家	所在单位	联系方式
----	------	----	------	------

8月8日 上午	开源硬件入门 (软件安装, 屏幕, 文字, 图片)	汪挺	台州市月湖小学	18257641320
8月8日 下午	开源硬件基础 (板载 RGB, AB 按钮, 声音传感器, 蜂鸣器, 体验手势传感器)	丁莎莎	台州市椒江区人民小学葭沚校区	13758685618
8月9日 上午	开源硬件提高 (红外传感器, 风扇, 灯带, 光线传感器, 超声波传感器, 运动传感器, 舵机)	郭其浙	玉环市芦浦中心小学	13516766372
8月9日 下午	综合应用, 分组成果展示	陈焯	台州初级中学	13958567189

四、联系方式

联系人: 周老师, 电话: 0576-88582059

五、其他

参与交流活动的教师无需任何费用, 午餐由主办方提供;

专家差旅费和住宿费回原单位报销。

参与交流活动的教师自带手提电脑,建议安装 win10 及以上系统,提前下载好软件,下载链接将在活动交流群内公布。

请务必配合做好疫情防控工作,出示 72 小时内核酸检测阴性证明,绿码,体温正常方可参加活动。

台州市教育技术与信息中心

2022年7月19日

