

湖北省教育信息化发展中心

湖北省电化教育馆

鄂教信函〔2024〕36号

关于举办湖北省学生数字素养提升实践活动骨干指导教师培训班的通知

各市、州、神农架林区教育信息中心（电教馆）：

根据教育部教育技术与资源发展中心（中央电化教育馆）关于举办2025年全国学生信息素养提升实践活动的有关精神要求，为办好2025年湖北省学生数字素养提升实践活动，拟举办骨干指导教师培训班，有关事项通知如下：

一、培训内容

1. 专题报告。创客、人工智能、机器人等活动项目发展态势分析及活动经验交流等报告。
2. 规则解读。对创客项目评比流程 and 标准、人工智能及机器人项目展示竞赛规则等进行解读。
3. 现场实操。解析各项目任务，分组完成项目学习任务，并交流讨论。
4. 活动沙龙。结合学习过程中的问题进行互动与交流，分享在选题、构思、设计、制作、编程、调试等方面的实操心得与体会。
5. 工作部署。通报2025年国赛选拔和省赛活动等安排。

二、培训对象

1. 各市（州）、区（县）信息中心（电教馆）数字素养提升实践活动负责人或领队。

2. 各地各校选派有一定技术基础、工作经验的骨干教师或管理人员。

三、培训安排

（一）班期说明。本轮培训分省赛项目班和国赛项目班两类。其中，省赛项目班办 3 期（列入省赛的创客、人工智能、机器人三类项目各办 1 期）。国赛项目办 1 期（列入国赛的创客、人工智能、机器人三类项目合办 1 期）。

（二）班期安排。培训按班依次进行，每班周期时间 3 天。

1. 第一期班：省赛创客项目班（含创意编程），11 月 10 日-12 日，10 日下午 14 时-18 时报到，12 日下午离会。

2. 第二期班：省赛人工智能项目班，11 月 13 日-15 日，13 日下午 14 时-18 时报到，15 日下午离会。

3. 第三期班：省赛机器人项目班，11 月 16 日-18 日，16 日下午 14 时-18 时报到，18 日下午离会。

4. 第四期班：国赛项目班（含创客、人工智能、机器人三类项目），11 月 19 日-21 日，19 日下午 14 时-18 时报到，21 日下午离会。

（三）报到地点。湖北省黄石市湖锦路 1 号磁湖山庄，前台电话：0714-6360199，销售经理：彭经理 17771177352，报到交通路线提示详见附件 7。

四、培训收费

收培训费 680 元/人（含场地费、资料费等），住宿费和交通费自理，请提前联系订房。

五、活动报名

1. 培训班适当控制规模，以确保实操效果，请各市州原则上按限定名额统一组织报名（见附件1，其名额参考各市州基数总量、近年参与省活动情况等综合核定）。

2. 请市州将参训人员统计表（附件2）和报名表（附件3-6的word版和盖章扫描版），于11月5日（周二）前报省活动组委会邮箱：e21jiaoyan@qq.com。

3. 市州实际报名与分配名额如有较大出入，省活动组委会视情况直接调剂。

六、有关说明

1. 本培训具有针对性和可操作性。望各地高度重视，动员组织好参训活动。

2. 本次受训将作为入选湖北“创客教育导师”“人工智能教育导师”和“机器人教育导师”的必备条件之一。培训计算学时，发电子结业证书。

3. 学员往返及培训期间加强安全防范意识，遵守相关法规法规，并对本人的人身和财物安全负责。

4. 2025年“创客”“人工智能”和“机器人”各项目说明文档、比赛规则、相关项目视频微课资料可登录湖北教育信息网（<http://www.e21.cn>）“信息化动态”栏目和湖北中小学智慧教育平台（<https://basic.hubei.smartedu.cn/>）“新闻资讯-通知公告”栏目查阅、下载。

七、联系方式

湖北省教育信息化发展中心（省电教馆）研究部联系人：杨莉（027-87120048）、王俊杰（027-87120906）；电子邮箱：e21jiaoyan@qq.com。活动中有任何事宜，欢迎及时咨询。

- 附件：1. 湖北省学生数字素养提升实践活动骨干指导教师培训班名额分配表
2. 湖北省学生数字素养提升实践活动骨干指导教师培训班参训人员统计表
3. 湖北省学生数字素养提升实践活动骨干指导教师培训班报名表（省赛创客项目、创意编程）
4. 湖北省学生数字素养提升实践活动骨干指导教师培训班报名表（省赛人工智能项目）
5. 湖北省学生数字素养提升实践活动骨干指导教师培训班报名表（省赛机器人项目）
6. 湖北省学生数字素养提升实践活动骨干指导教师培训班报名表（国赛项目）
7. 交通线路提示

湖北省教育信息化发展中心

湖北省电化教育馆

《教育技术导刊》杂志社

2024年10月24日