# 湖南省药学会

湘药会 [2024] 第 083 号

### 关于举办湖南省药学会 AI 赋能药学服务培训班的通知

#### 各有关单位:

随着人工智能(AI)技术的飞速发展,其在医学场景的应用已从概念走向现实,展现出巨大的潜力和变革性的影响,极大提升药学科研、管理及服务效率。为进一步提升医院药师,特别是信息药师 AI 应用技术水平,加强药学与 AI 领域的深度融合,培养具备创新能力的药学人才,湖南省药学会将于 11 月 30 日-12月1日在湖南长沙举办"AI 赋能药学服务培训班"。本期培训班旨在推动 AI 技术精准赋能药学发展,促进药学服务与科研创新的双提升。现将有关事项通知如下:

#### 一、参会条件

- 1、参会人员: 临床药师、信息药师、基层药师、药学科研工 作者和药学管理者等。
- 2、参会人员要求:具备一定的计算机操作能力和药学实践经验,每个医疗机构限报2名符合要求的骨干药师。

#### 二、培训时间及地点

- 1、2024年11月30日(周六)-12月1日(周日)(共2天)
- 2、培训地点:长沙市紫东阁乐天大酒店(湖南省长沙市远大一路88号)。

#### 三、会议内容

- (一) 会议议程
- 1. AIGC 基本概论 (理论视频)
- 2. AI 工具遴选与学习资源(理论视频)
- 3. AGI 通用型 AI 工具实践与 PROMPT 提示词操作
- 4. AI 与药学服务实践操作(用药咨询、用药重整、药箱整理、 处方审核、药学查房、药学监护)
- 5. AI 与药事管理实践操作(RAG 检索、AI 政策分析、会议纪要、文章润色、业务用图大纲绘写)
- 6. AI 与药学科普操作实践(文生图/视频、语音克隆、数字人、 动画 AI 合成、AI 智能视频编辑)
  - 7. AI 选题、论文撰写与润色
  - 8. AI 与数据分析实践(函数、VBA 及绘图制作)
  - 9. 智能体与 BOT 操作实践 (案例: AI 用药咨询机器人)
    - (二) 培训模式

本次会议采取 PBL 项目培训模式,参会学员自备笔记本电脑,参会前预学习操作视频,培训期间小组分组 6-10 人为一组,根据操作要求进行课堂操作练习。

#### 四、会议要求

(一)软件预安装要求:笔记本电脑操作系统要求 window10 以上版本,为避免课堂期间网络拥堵,学员请并提前预安装好智谱清言、VSCODE、讯飞公文/讯飞绘文和讯飞听见;网页用户注册包括 KIMI、橙篇、通义千问和秘塔。手机预安装海螺 AI、天工 AI、KIMI、讯飞听见和剪映等 APP。安装包下载二维码如下:



(二)练习资源准备:文档类包括药品说明书、指南共识; 图片类包括医嘱、处方、药盒图片;表格类包括出入库记录和科研数据表。

#### 六、报名方式

- 1. 报名方式。填写《AI 赋能药学服务增训班学员申请表》,并经所在单位加盖公章后(见附件一,以下简称《申请表》)把word 文档和扫描件均发至邮箱 hnyxh2008@163. com,并注明"AI 赋能"。报名截止时间为 2024 年 11 月 20 日。
- 2. 招生名额:本期培训班共招收学员 100 名,经资格审核后,择优录取。结果将于 2024 年 11 月 25 日前通知到本人。

#### 七、培训费用

- 1、培训费用标准: 注册费 500 元/人; 请于培训前转至学会 指定账户并备注"AI 赋能"。
  - 2、账户信息:

开户名称:湖南省药学会

开户银行:中国银行杏林支行

银行帐号: 593757351940

3、培训期间食宿和交通费用自理。

#### 八、联系方式

联系人: 张超 18684648217 李献忠 18390893832

地址:长沙市人民中路 139 号中南大学湘雅二医院药学部(省 药学会办公室)

邮箱: hnyxh2008@163.com



## 附件一

## 湖南省药学会AI赋能药学服务培训班学员申请表

						填え	表日期: 2	2024年	月	日
姓 名		性别	女	出生年月		专业职称				
身份证				工作年限		政治面貌		- - -	大一寸彩	無
手机电话	电话			邮箱						
选送单位				单位	所在城市					
通讯地址										
及邮编		т —								
科室主任	及联系方式					1				
医院级别	A. 三级医院 B. 二级医院 C. 其他									
现岗位										
工作										
选送单位(医院)意见:							培训班录取意见:			
	召(盖章)	<b>:</b> 年	月	日	签。	名(盖章):	:湖南省 年	省药学会 月	日	