

# 重庆市护理学会文件

渝护会【2026】042号

## 重庆市护理学会 关于举办 AI 赋能护理教学师资培训的通知

各医疗单位及会员单位：

为紧跟“十五五”临床护理创新发展要求，推动人工智能技术与护理教育、临床护理工作深度融合，提升护理师资的 AI 应用能力与教学创新水平，助力临床护理质量改善、科研创新及赛事突破，重庆市护理学会拟于 2026 年 3 月 25 日—28 日举办“AI 赋能护理教育师资培训班”。现将有关事项通知如下：

### 一、培训对象

从事护理教学、临床及科研工作，有志于推广 AI 技术，并能在培训后承担本单位临床教师 AI 应用技能培训任务的人员。

### 二、招收人数

面向全国招生，本期招收 80—100 名学员，额满即止。

### 三、培训师资及内容

#### (一) 主要师资

授课老师特邀国内外人工智能领域具有丰富临床经验的全国知名护理专家，主要专家介绍如下：

**于梅** 中国生命关怀协会智慧照护与健康养生专委会秘书长；中国医促会护理分会副秘书长；北京、湖南、黑龙江、重庆等自然科学基金评审专家；国家卫健委护士长胜任力模型研究专家；国家中医药管理局中医药健康养老试点北京职业能力建设指导中心专家。

**储君** 亿琪富 AI 科技公司创始人；企业 AI 应用培训师；

全网学员 100w+ 多家世界 500 强企业特聘 AI 讲师；AI 办公教育领域先驱 / AI 创业导师；畅销书《Excel 极简思维》作者。

#### (二) 培训内容

分类	课程内容	授课专家
AI 引领未来职场变革	1. AI 技术助力企业降本增效 2. AI 高效对话的 631 模型	储君 / 教授
AI 信息收集整理	1. AI 赋能行业信息研究 2. AI+思维导图：从内容到思维导图的智能应用 3. AI 助力程序流程图 4. AI 智能会议纪要整理 5. 其他 AI 高效信息整理应用场景	
AI 赋能 Word 公文编写-1	1. DeepSeek 推理大模型与高效提问方法 2. 建立思维链：深度对话模型	



AI 赋能 Word 公文编写-2	1.AI 生成工作汇报 2.AI 生成年终总结 3.AI 在线智能编辑 4. 其他事务性公文写作	储君 / 教授
AI 数据处理分析	1.AI 辅助数据处理 2.AI 助力函数公式智能编写 3.Excel VBA 代码编写 4.AI 助力数据分析, 智能撰写分析报告	储君 / 教授
AI 智能 PPT 简报设计	1.PPT 设计流程与 AI 技术融合 2.Kimi PPT 助手一键智能生成工作汇报 3.Word 与 PPT 智能办公: 文档一键转换为 PPT / 演示 4.PPT 排版设计	储君 / 教授
AI 助力绘图创作与处理	1.AI 图片处理 2.AI 绘图工具介绍 3.AI 在线编辑绘画	储君 / 教授
AI 赋能短视频创作	1.AI 智能生成短视频脚本 2.文生视频、图生视频 3.短视频制作与 AIGC 的融合 4.数字人视频制作(付费功能)	储君 / 教授
“十五五”临床护理创新要求与师资定位	1.“十五五”临床护理创新特点与教学师资定位 2.AI 赋能临床质量改善项目与大赛突破 3.AI 赋能护理案例挖掘与大赛突破	于梅 / 教授
AI 赋能临床护理教学可视化	1.AI 辅助可视化教学设计与呈现 2.AI 辅助“标准化病人”(SP)的构建 3.知识图谱与个性化学习路径构建 4.虚拟仿真(VR/AR)教学概述	于梅 / 教授
AI 赋能临床护理创新与科研	1.AI 辅助临床问题到科学问题的挖掘 2.AI 辅助职称晋升路径的设计 3.AI 辅助临床护理研究设计 4.AI 辅助科普到学术论文撰写	于梅 / 教授

#### 四、培训时间地点及费用

##### (一) 培训时间

2026年3月25日至2026年3月28日,全脱产学习。



现场报到时间：3月25日 8:00

开幕式时间：3月25日 8:30

## **(二) 培训地点**

待定（3月19日发布第二轮通知）

## **(三) 培训费用**

2680元/人。食宿自理，费用回原单位报销。

## **五、资质认证**

完成全部培训内容并通过考核的学员，将获得由重庆市护理学会颁发的《AI赋能护理教学师资专项证书》。

## **六、报名程序**

### **(一) 报名时间**

即日起报名，额满为止。

### **(二) 报名及缴费方式**

关注“重庆市护理学会”官方微信公众号，在会员中心登录注册—选择学术会议—“AI赋能护理教学师资培训”—在线填写报名表—下载报名表（在邮箱中查看）—单位盖章—上传报名表PDF版—线上交费（交费成功后电子发票请在邮箱里查收）—加入微信群。



(重庆市护理学会微信公众号)

**温馨提示:**

请参加培训的学员自备安装有 Windows 操作系统的笔记本电脑，并确保设备能够通过个人热点正常联网。

**七、联系方式**

联系地址：两江新区建新东路 3 号百业兴大厦 25 楼

联系人：侯铮 洪梅

联系电话：023—67550607

