1. **杨幸 | 浙江大学马克思主义学院 博士研究生**

**博导：马建青（二级教授，国家万人计划教学名师，国务院政府特殊津贴专家）**

1. **🌟 基本身份与任职情况**

* 全国首部《大学生心理健康教育教程》数字教材副主编
* “强鹰2025机器人班”入围者（浙江大学党委副书记朱世强导师组面试）
* “AI思政课一点通”“AI心理一点通”“陈行甲AI心理医生”项目核心技术开发者
* “齐家AI家庭心理教练”志愿网络主要成员
* 曾受邀在浙江科技大学、贵州都匀市政府等单位开展AI教育专题讲授

1. **💡 专业方向与研究特色**

致力于打造中国高等教育场景中“可用、可信、可扩展”的垂直AI系统，具备强理论融合力与工程转化能力。  
专注于生成式人工智能在思想政治教育、心理健康、家庭育儿与教育技术融合领域的交叉应用，具备从**大模型微调、RAG架构设计、智能体开发到Prompt工程设计**的全栈技术体系。兼具教学产品设计、实景部署与教育评估能力，长期担任项目“教育场景落地”与“可视化AI产品设计”模块主负责人。

1. **📘 重大成果与职责担当**
2. **《大学生心理健康教育教程》数字版**

担任全国首部AI心理素养数字教材的副主编与技术主责，独立完成以下模块：

* AI交互系统设计与实装
* 心理测评结构重构与数据库对接
* 数字人+正念引导AIGC视频内容生成
* 教师端使用流程与课堂互动任务模块设置

项目已被列入全国高校教材数字化样板工程，作为“AI+心理教学”的首批范式代表。

1. **🔧 主导项目与产品落地**
2. **《AI思政课一点通》**

* 全国首个基于思想政治教育领域大模型的智能体产品
* 已在浙江大学等十余高校落地，累计使用超38,000次
* 功能覆盖助学、助教、助研、助心，内嵌思维链、一键溯源、价值观对齐机制
* 入选浙江大学“AI for Education”重点项目，日均活跃量显著提升教学交互频率

1. **《AI心理一点通》**

* 面向心理健康领域的垂域AI系统，部署于百度千帆平台与“学在浙大”平台
* 支持SFBT、CBT等心理干预模式模拟
* 拥有心理危机分流、数字人共情互动、教学科研双用模式
* 覆盖心理辅导、教师培训、自助评估等多重场景

1. **《陈行甲AI心理医生》项目**

* 担任核心技术协作者，参与Prompt优化与风格训练
* 项目由陈行甲、赵翼等发起，构建开源公益家庭心理AI系统
* 参与“闭门攻坚”版本迭代，负责交互系统与心理知识库路径搭建
* 图文发布于多个媒体平台，被誉为“可共情的家庭心理教练”

1. **📊 项目发展与平台认可**

* **2023.02–2024.04**：完成全国首套AI+心理健康数字教材研发
* **2023.12–2024.03**：主导“AI思政课一点通”入选浙大首批AI重点课题（16/170，位列前8）
* **2024.09**：3.0版本部署至浙大、浙江科技大学、厦门医学院等院校
* **2025.02**：“AI思政课一点通”平台接入“学在浙大”，免费开放至全国827所高校
* **2025.03**：累计完成全国级学术报告/演讲4场，高校专题讲座13场，省市级政府机构介绍1场
* **截至2025.04**：被12篇部属高校官方新闻平台推送、10+权威媒体专题报道

1. **🔬 技术优势与团队基础**

* 精通多模态AIGC内容生成，主持开发数字人“乐乐”系列作品
* 掌握大语言模型调优、CBT/SFBT心理结构建模、知识库开发与情感语调调试
* 团队由浙大马建青教授领衔，多项目深度融合，形成交叉型研发教学模式

1. **🧰 技术关键词**

垂直大模型｜RAG检索增强｜智能体构建｜Prompt工程｜心理AI对话建模｜AIGC内容创作｜教育交互系统设计