

《DeepSeek 赋能人力资源》

AI 工具箱与场景解决方案（线上实操版）

主讲：钟意老师

【课程背景】

人工智能技术正快速渗透到人力资源管理领域，但多数 HR 从业者仍停留在传统工具使用阶段，对 AI 工具的潜力挖掘不足。DeepSeek 作为一款高效的自然语言处理工具，在数据分析、流程优化、决策支持等方面具有显著优势，但 HR 人员普遍缺乏系统性应用经验。

现在 HR 用 AI 办公普遍遇到两个头疼问题：

不会选工具：网上 AI 工具几千个，根本不知道哪个适合自己。

只会基础操作：90%的人只会和 AI 聊天，不知道怎么真正帮自己干活。

这个课教你怎么用 DeepSeek 的解决方案，把 AI 真正用到实际工作中，真正帮助 HR 从三个方面提效。

1. HR 从业者如何针对场景设计提示词？
2. 如何通过 AI 工具具体操作解决招聘、绩效、培训、成本分析等的实际问题？
3. 能否设计智能体来帮助自己提效？

课程从实操性的角度,让学员通过课程快速学习 Deepseek 在日常工作中的应用技巧。

课程有方法、有路径、有案例,实操性强,让学员通过课程快速掌握 AI 在日常工作中的应用技巧。

【课程收益】

- 选对 AI 解决工具：认知大模型与基本 AI 产品特性；
- 掌握 AI 基础应用：9 大 AI 工具应用操作与提示词设计；
- 场景解决方案设计：HR 工作中的常用场景设计提效方案；
- 进阶设计：搭建智能体（数字小助手）。

【课程特色】

实战聚焦，学之能用；方法输出

【课程对象】

有 AI 提效需求的 HR

【课程时间】

0.5 天（6 小时/天）

【课程大纲】

一、AI 基础知识与常规应用（基础版）1.5H

1、大模型、AI 工具特性与应用场景

- 大模型选择特点
- AI 工具的特点（九大工具特点与比对）
- 应用方向与要点（场景识别）

工具:deepseek、豆包、元宝、通义、kimi、讯飞、文心一言、HR 场景对照表

互动:问答

2、AI 指令操作及基础应用练习

- 指令四维模型
- 指令实操练习（招聘JD、一键 PPT、数据分析）
- 延伸应用/操作练习（AI 做图、数字人视频）

工具:指令组合

互动:操作练习

3、办公场景实操练习

- 场景 1:如何快速撰写通知
- 场景 2:如何进行合同审核
- 场景 3:如何生成战略对齐会议追踪表
- 场景 4:如何生成多维度报告

互动:操作练习

二、AI 在 HR 工作中的提效应用（进阶版）1.5H

1、AI 工具的提效逻辑

- Deepseek 智能体案例
- AI 提效的三重逻辑
- AI 提效的场景（HR）

案例：某 500 强企业智能体部署案例

工具:三维场景表

互动:提效诉求思考

2、实践应用案例

- 招聘流程嵌入案例：简历比对应用；
- 人才盘点应用：精准人才需求及能力盘点；
- 绩效管理应用：绩效指标设定；
- 薪酬管理应用：薪酬对标及分析；

- 员工关系应用：合同审核及人员预测
- 人力资源规划：数据敏感度分析及决策建议

案例：各类应用案例

实操练习：选择任务指令进行练习

3、数字小助手设计逻辑及智能体建设

- 数字小助手设计逻辑
- 扣子平台搭建智能体
- 建设练习

案例：智能体搭建案例

互动:实操练习

4、课程回顾与转化计划

- 内容回顾
- 问题答疑