

《驾驭 AI : DeepSeek 助力企业办公智能化转型》

讲师-金天野

课程背景

在人工智能技术迅猛发展的今天，企业面临着前所未有的转型机遇。

DeepSeek 作为一款国产高性能职场 AI 工具，以其行业垂直化、场景深度化的独特优势，正在重塑职场效能，为企业和个人带来前所未有的效率提升。本课程旨在帮助企业员工全面了解并掌握 DeepSeek 的使用技巧，提升工作效率，优化工作流程，并在实际工作中灵活运用。

课程特色

- **实战案例**：通过实际案例展示 DeepSeek 在不同办公场景中的应用。
- **原创观点**：提供独到的见解，帮助学员深入理解 AI 技术在办公自动化中的作用。
- **精彩解读**：详细解读 DeepSeek 的 12 类主要功能，以及如何在办公中发挥其最大效用。

学员收获

- 学习 AI 助力员工办公的实战方法。
- 学习 AI 助力员工办公的先进工具。
- 学习 AI 助力员工办公的应用案例。

- 掌握 DeepSeek 大模型的核心功能和应用技巧。

课程工具

- DeepSeek-R1
- 豆包
- KIMI
- 清华智谱
- 秘塔 AI

授课时间

- **1 天 (6 小时)**

学员对象

- 企业管理人员
- 办公室职员
- IT 专业人员
- 数据分析师
- 任何希望提升办公效率的职场人士

课程大纲 (课程内容可根据需求调整、新增)

第一部分：DeepSeek 平台概述 (1 小时)

- 课程目标与预期成果

- DeepSeek 平台的核心技术优势
- DeepSeek 平台的应用场景
- DeepSeek 平台的操作界面和基本操作

第二部分：DeepSeek 大模型的核心功能（2 小时）

- 文本生成与理解
- 代码相关任务
- 逻辑推理与数学计算
- 多模态能力
- 定制化与扩展

第三部分：办公场景中的实战应用（DeepSeek 为例）（1 小时）

- 会议信息自动记录
- 实时翻译与沟通
- 语音转文字
- 自动做 PPT
- AI 数字人制作

第四部分：AI 在办公自动化中的应用（DeepSeek、KIMI 等）（2 小时）

- 文档处理：报告自动生成、文档摘要提炼
- 数据分析：使用日常语言进行数据分析、数据图表生成
- 图像处理：图像文字识别、AI 绘画基础

第五部分：课程总结与行动计划（30 分钟）

- 课程内容回顾
- 学员问题解答
- 后续学习资源推荐
- 练习：根据工作中存在的问题和实际情况制定行动计划