

DeepSeek 赋能领导力决策

【课程背景】

在数智化快速发展的当下，人工智能技术不断革新，并且飞速发展，为职场和企业发展前所未有的机遇，DeepSeek 作为一款备受瞩目的智能大模型，以其强大的性能和广泛的应用场景，逐渐在各行业崭露头角。掌握 DeepSeek 的职场应用与企落地方法，不仅能提升员工个人的工作效率和创新能力，还能助力企业领导者在激烈市场竞争中实现数字化转型和创新发展，本课程旨在帮助企业领导者全面深入了解掌握 DeepSeek 在企业管理中科学决策，赋能领导力决策，带领团队实现数智化与绩效双提升。

【课程时间】6 小时/天

【课程对象】企业中高层管理者、基层和管理者、核心骨干、高潜员工

【课程方式】讲授、课堂互动实操、世界咖啡、群策群力

【课程目标】

1. DeepSeek 操作技巧
2. DeepSeek 决策四步法
3. DeepSeek 赋能领导力 GPA、IPO 实战应用
4. 决策落地方案行动表实战

【课程大纲】

第一章:DeepSeek 全解析

1. 探秘 DeepSeek 基本原理

深度剖析 DeepSeek 的技术架构和核心算法

结合行业案例讲解其智能决策与学习机制

2. 洞察行业前沿发展动态

梳理 Deepseek 的发展历程与重要里程碑分享最新的技术突破与应用拓展方向

3. 深度对比主流大模型

与 ChatGPT、kimi、文心一言等主流大模型对比优势通过实际案例展示 DeepSeek 在性能、功能上的差异

4. 解锁基本功能与应用版图

详细介绍 DeepSeek 的文本生成、问答、翻译等基本功能结合不同行业应用案例，展示其多元化应用场景

第二章:DeepSeek 核心功能实操

1. 接入实操:申请流程、开发注意事项与示例代码本地部署秘籍:系统环境要求、安装步骤与配置优化其他便捷操作渠道推荐精通提示词技巧

2. 掌握提示词的结构与要素:语义、指令、约束条件学习提示词优化策略:实例讲解如何提高生成质量分享各场景优质提示词模板:写作、设计、分析等

第三章 管理领导力决策实战应用

1. DeepSeek 避免决策陷阱
2. DeepSeek 赋能管理目标
3. 确定优先级
4. DeepSeek 赋能方案选择
5. GPA、IPO 使用

第四章 管理领导力决策方案实战落地优化

1. DeepSeek 赋能真因分析
2. DeepSeek 赋能二位矩阵决策

3. DeepSeek 赋能创新方案选择
4. DeepSeek 行动决策落地行动方案