

Deepseek 在企业管理运营中的应用

主讲老师：刘华鹏

【课程收益】

- (1) 掌握 Deepseek 核心功能，精准分析数据，提升企业决策效率与准确性。
- (2) 学会优化运营流程，减少人工干预，降低企业运营成本与时间消耗。
- (3) 了解多维度数据整合方法，打破信息孤岛，实现企业全局化运营管理。
- (4) 掌握销售预测与客户管理技巧，提升市场响应速度与客户满意度。
- (5) 学会利用 Deepseek 优化供应链与财务管理，降低风险并提高资源利用率。
- (6) 掌握业务拓展策略，通过数据驱动快速识别市场机会与竞争优势。
- (7) 了解 Deepseek 未来趋势，抓住 AI 技术红利，助力企业实现智能化运营。

【课程形式】

- (1) 理论讲解（1/4 是理论），深入浅出，刘老师富有激情和互动性；
- (2) 案例分析，每一讲都会有一个比较完整且深入的本行业案例分析；
- (3) 提问互动，就案例进行启发式提问互动，挖掘背后可用的方法论；
- (4) 工具应用，课程中尽可能给学员能够直接应用的工具和数学模型；
- (5) 总结 SOP，老师带领学员现场总结萃取运营中 AI\AIGC 应用的 SOP。

【课程大纲】（可根据具体需求进一步针对性微调大纲和案例）

第一讲：Deepseek 的核心优势与基础应用

- (1) Deepseek 提供精准数据分析，助力企业快速决策
- (2) 自动化流程优化，减少人工干预，提升运营效率
- (3) 多维度数据整合，打破信息孤岛，实现全局洞察
- (4) 低成本部署，适合中小企业快速上手应用

案例分析：某零售企业通过 Deepseek 实现库存优化，降低成本

第二讲：Deepseek 在企业管理中的具体应用场景

- (1) 销售预测：基于历史数据，精准预测市场需求
- (2) 客户管理：智能分析客户行为，提升转化率
- (3) 供应链优化：实时监控供应链，减少延迟与浪费
- (4) 财务管理：自动化报表生成，降低财务风险

研讨互动：分组讨论如何将 Deepseek 应用于企业的核心业务

第三讲：Deepseek 赋能企业降本增效的技巧

- (1) 利用 AI 算法优化资源配置，减少冗余开支
- (2) 通过智能监控，及时发现并解决运营瓶颈
- (3) 自动化进行重复性工作，释放员工创造力
- (4) 数据驱动决策，减少试错成本提升决策质量

案例分析：某制造企业通过 Deepseek 实现生产流程优化提升效率

第四讲：Deepseek 在企业业务拓展中的应用

- (1) 市场分析：快速识别新兴市场与潜在客户
- (2) 竞争情报：实时监控竞争对手动态，制定应对策略
- (3) 产品优化：基于用户反馈数据，迭代产品功能
- (4) 营销策略：精准投放广告精准引流，提高 ROI

研讨互动：模拟业务拓展场景，设计 Deepseek 应用方案

第五讲：Deepseek 的未来趋势与中小企业机遇

- (1) AI 与大数据深度融合，推动企业智能化转型
- (2) 个性化定制服务将成为 Deepseek 的核心竞争力
- (3) 中小企业可通过 Deepseek 实现弯道超车
- (4) 未来 Deepseek 将更注重用户体验与易用性

案例分析：某初创企业利用 Deepseek 实现轻资产快速增长