- 2 "如果数据量扩大1000倍,如何优化?"
- 3 "这个算法在分布式环境怎么适配?"

场景3:网文小说辅助入门

模块1: 小说创作——人物关系管理

三维角色建模法

🚀 步骤1: 角色档案生成

指令模板:

- 1 生成小说角色模板:
- 2 姓名:
- 3 核心欲望:
- 4 关键秘密:
- 5 关系网络:
- 6 盟友(表面/真实)
- 7 对手(直接/潜在)
- 8 情感羁绊(爱/恨/亏欠)
- 9 示例填充: [悬疑小说配角]

## ▲ 输出示例:

- 1 药店老板王德发
- 2 核心欲望:掩盖儿子肇事逃逸真相
- 3 关键秘密: 私藏受害者日记本
- 4 关系网络:
- 5 表面盟友: 办案警员(定期提供假线索)
- 6 真实对手:记者女儿(暗中调查案件)

🚀 步骤2: 关系可视化

指令: