

- 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：