

- 1 基于以下人物列表：[粘贴角色信息]
- 2 1. 用Mermaid语法生成关系图（区分实线/虚线/不同颜色箭头）
- 3 2. 标注3个潜在冲突爆发点
- 4 3. 生成时间轴：关键事件对关系的影响

导出工具：

- 复制代码到Markdown编辑器实时渲染
- 使用Draw.io导入生成专业图表

步骤3：剧情冲突检测

指令：

- 1 分析当前章节：[粘贴文本]
- 2 1. 找出人物行为的矛盾点（与其档案不符）
- 3 2. 建议3个增强戏剧性的改写方向
- 4 3. 生成2个让读者惊呼的伏笔埋设方案

避坑指南：

- 避免角色脸谱化：追加指令"给反派添加3个合理化动机"
- 防止剧情漏洞：使用"时间线冲突检测"指令

模块2：视频脚本——情绪流量密码

爆款公式拆解

黄金结构模板：

- 1 [0-15s] 反常识开头： "你知道吗？90%的人刷牙方式都是错的！"
- 2 [16-30s] 权威背书： "北大口腔博士验证的3个标准动作"
- 3 [31-45s] 视觉演示： 错误/正确对比（2倍速快剪+音效）
- 4 [46-60s] 行动召唤： "点击左下角领取刷牙自查表"