1. 家族关系查询系统：
2. 问题描述

建立家族关系数据库，实现对家族成员关系的相关查询。

1. 设计要求
2. 建立家族关系并能存储到文件中。
3. 实现家族成员的添加。
4. 可以查询家族成员的双亲、祖先、兄弟、孩子和后代等信息。
5. 数据结构

本设计使用的数据结构有树状结构和队列。树状结构采用三叉链表实现，队列采用链式队列实现。

1. 分析与实现

1. 运行与测试

1. 总结与思考