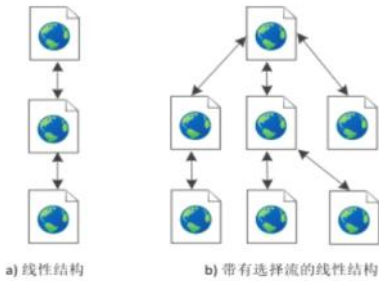


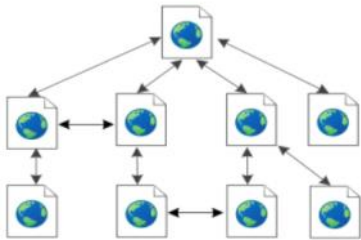
系统总体页面结构设计

线性结构



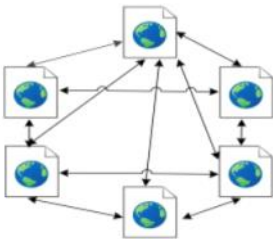
- 优点：页面之间关联结构简单，容易实现导航控制。
- 缺点：页面之间关联单一，实现较复杂的人机交互需耗用更多时间。

分层结构



- 优点：页面之间关联结构较简单，通过水平关联分支容易实现快速导航。
- 缺点：若用户界面没有明确的导航机制，可能会给用户带来更多寻径时间。

网络结构



- 优点：页面之间关联灵活，通过彼此关联容易实现快速导航。
- 缺点：若用户界面没有明确的导航机制，用户可能会迷失在网络迷宫中。

页面布局设计

一栏式页面布局



- 优点：1) 页面布局结构简单，页面内容清楚，不会给用户过多的视觉压力，用户视觉流清晰；2) 信息展示集中显示，页面内容重点突出，用户能够迅速找到页面中重点内容。
- 缺点：排版方式受到局限，页面内容可承载的信息量小。

两栏式页面布局



- 优点：相比于一栏式布局，两栏式布局可以容纳更多信息内容；用户可通过导航版块链接，切换信息展示版块内容。
- 缺点：排版方式受到局限，页面不具备超大内容量呈现和视觉冲击力。

页面输入设计

文本输入框

复选框

单选按钮

列表框

文件域