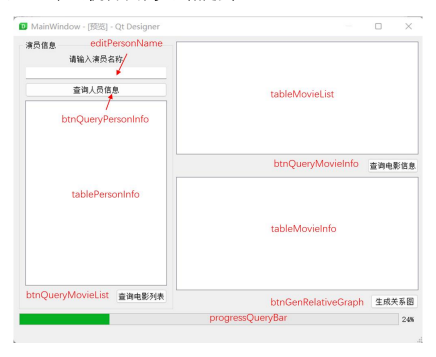
## 第7天作业

## 编程练习1: 带人机界面的网络爬虫:



## 要求:

- 采用面向对象封装、尽量减少全局变量和全局函数。
- 点击 btnQueryPersonInfo,根据 editPersonName 的输入查询该演员的 个人信息,若演员信息不存在,则弹出告警窗口。
- 点击 tablePersonInfo,根据已经查询的演员 ID 查询该演员所有的电影列表,结果写入到 tableMovieList (考虑采用多线程,进度条)。
- 选择 tableMovieList 中某行,点击按钮 btnQueryMovieInfo,则查询选中电影的相关信息,包括国家、时间、导演、演员等信息,结果写入tableMovieInfo。
- 点击 btnGenRelativeGraph,根据已经查询到的所有电影列表,从网络获取到电影人员信息,并生成关系图 (考虑采用多线程,进度条),并在弹出新窗口中展示关系图。