图形界面

下列题目均采用 Swing 组件实现。

第一题



图 2.1

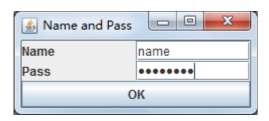


图 2.2

实现以上图形化界面,完成以下功能:

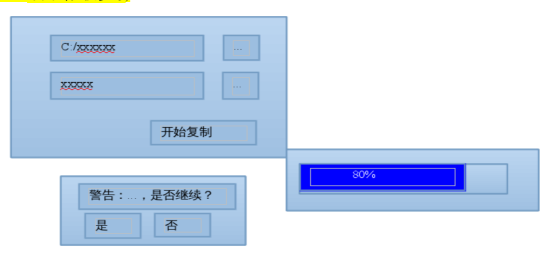
- 1、点击图 2.1 Dialog 按扭,弹出对话框,如图 2.2
- 2、输入姓名、口令后,在图 2.1 中文本框中显示所输入的数据,密码要求不可视状态。 可用 JDialog 完成密码不可见,需要用 JPasswordField 完成。
- 3、将最终输入内容追加到文本域中 (name 和 passwd)。
- 4、程序必须在点击右上角的叉叉按钮结束程序运行。

第二题

A.界面实现

界面构成

- (1) 界面中存在两个文本框,分别对应两个按钮(用于文件或文件夹选择功能)。 *两个文本框分别保存源文件路径和目标位置路径,可手动编辑也可通过文件 选择控件选择路径
- (2) 进度条
 - *显示复制完成的进度
 - (文件完成复制数量/总文件数量,已经完成复制大小/文件总大小,*也可仿windows 复制界面)
- (3) 按钮。
 - *文本内容为"开始复制",单击后开始复制文件或文件夹到指定位置。
- *仅实现界面模拟过程,不要求真正实现其功能,
- *草图 (仅供参考)



B.实现功能文件或文件夹的复制,将路径 A (文件或文件夹) 复制到 B 文件夹下。如果不存在则创建。填充下面函数过程,不需要实现界面。

public static void copy(String pathA,String pathB)

{ //your code here }

作业提交要求:

第一题:提交源代码于文件夹 1 中,主类名为 Main,包名默认。保证 Main 类可运行。 第二题:

A:提交源代码于文件夹 2/A 中,其他要求同上。 B:提交源代码于文件夹 2/B 中,包名默认。

将以上文件和文件夹打包为zip文件提交。