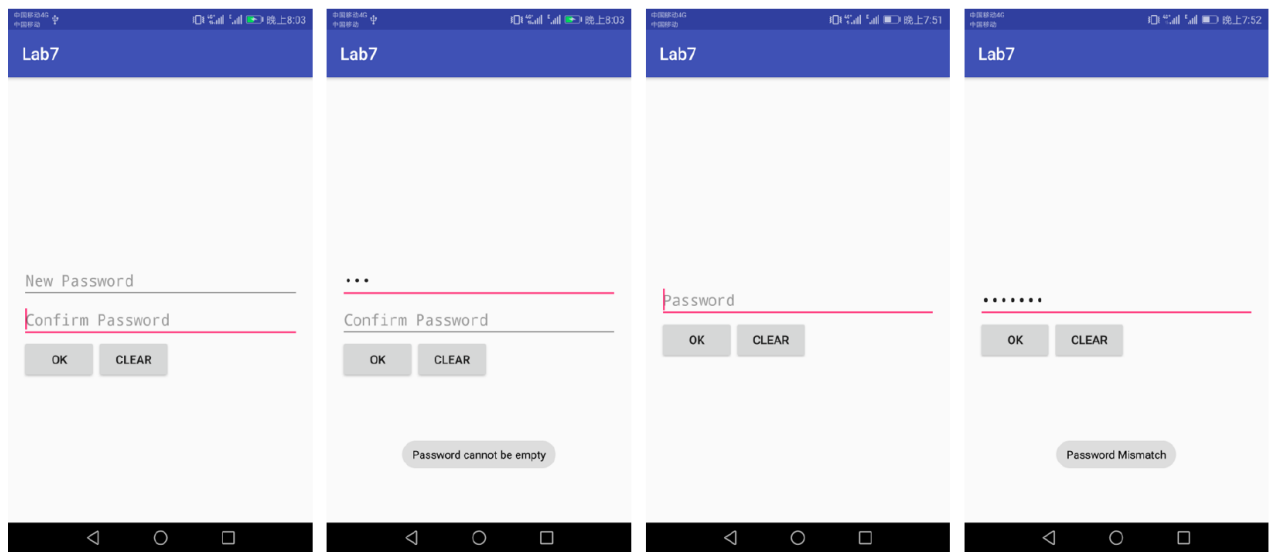


一、 实现内容



从左至右，依次为：保存成功提示、写入失败提示、写入成功提示、删除成功提示。

- 1、 如图所示，本次实验需要实现两个activity;
- 2、 首先，需要实现一个密码输入activity:
 - a、 如果应用首次启动，则界面呈现出两个输入框，分别为新密码输入和确认密码输入框;
 - b、 输入框下方有两个按钮：
 - OK按钮，点击之后：
 - 若new password为空，则弹出密码为空的提示;
 - 若new password与confirm password不匹配，则弹出不匹配的提示;
 - 若密码不为空且互相匹配，则保存密码，进入文件编辑界面。
 - CLEAR按钮，点击之后清除所有输入框的内容。
 - c、 完成创建密码后，退出应用再进入应用，则只呈现一个密码输入框;
 - 点击OK按钮后，如果输入的密码与保存的密码不匹配，则弹出Toast提示;
 - 点击CLEAR按钮后，清除密码输入框的内容。
- 3、 然后，实现一个文件编辑activity:
 - a、 界面底部有两行四个按钮，第一行三个按钮高度一致，顶对齐，按

钮水平均匀分布。按钮上方除了ActionBar和StatusBar之外的空间由标题和两个EditText占据，文件内容编辑的EditText需要占据除去其他控件的全部屏幕空间，且内部文字竖直方向置顶，左对齐；

b、 在文件名输入框内输入文件名，在文件内容编辑区域输入任意内容，点击SAVE按钮后能够保存到指定文件，成功保存后弹出Toast提示；

c、 点击CLEAR按钮，能够清空文件内容编辑区域内的内容；

d、 点击LOAD按钮，能够按照文件名从内存中读取文件内容，并将文件内容写入到编辑框中。如果成功导入，则弹出成功的Toast提示，如果导入失败（例如：文件不存在），则弹出读取失败的Toast提示。

e、 点击DELETE按钮，能够按照文件名从内容中删除文件，删除文件后再载入文件，弹出导入失败的Toast提示。

4、 特殊要求：进入文件编辑的Activity之后，如果点击返回按钮，则直接返回Home界面，不再返回密码输入界面。