**详细设计**

# 模块设计

Android事件助手从开发的角度分为5个模块。它们分别是联系人、事件、共享、备份与恢复、日历。每个模块的大部分开发代码是严格内聚的，当需要调用其它模块或者被其它模块调用时，采用设计好的标准接口。因此在开发过程中可以尽可能的减少之间的依赖，做到同步开发，同步测试。个别模块之间存在相互调用。它们是：事件模块需要用到联系人模块、事件需要用到日历模块、共享需要用到事件模块、备份与恢复需要用到事件模块。总的开发模块图如下：



图1：开发模块图

模块依赖详细说明（包括模块内）：

1. 联系人信息依赖群组
2. 联系人生日编辑依赖联系人信息
3. 事件创建需要调用联系人信息
4. 事件搜索依赖事件信息
5. 事件提醒服务依赖事件创建
6. WIFI共享，蓝牙共享依赖事件信息
7. 备份管理依赖事件信息
8. 恢复管理依赖备份管理

# UI设计

## 2.1联系人UI

联系人用户界面设计中包括四张图。分别是联系人详情、联系人列表、联系人编辑、联系人选择。

下图是联系人详情界面。位于最顶端的是用户头像和姓名，下面是生日显示，生日下面是用户输入的备注信息。用户可以调出optionMenu来就行编辑。

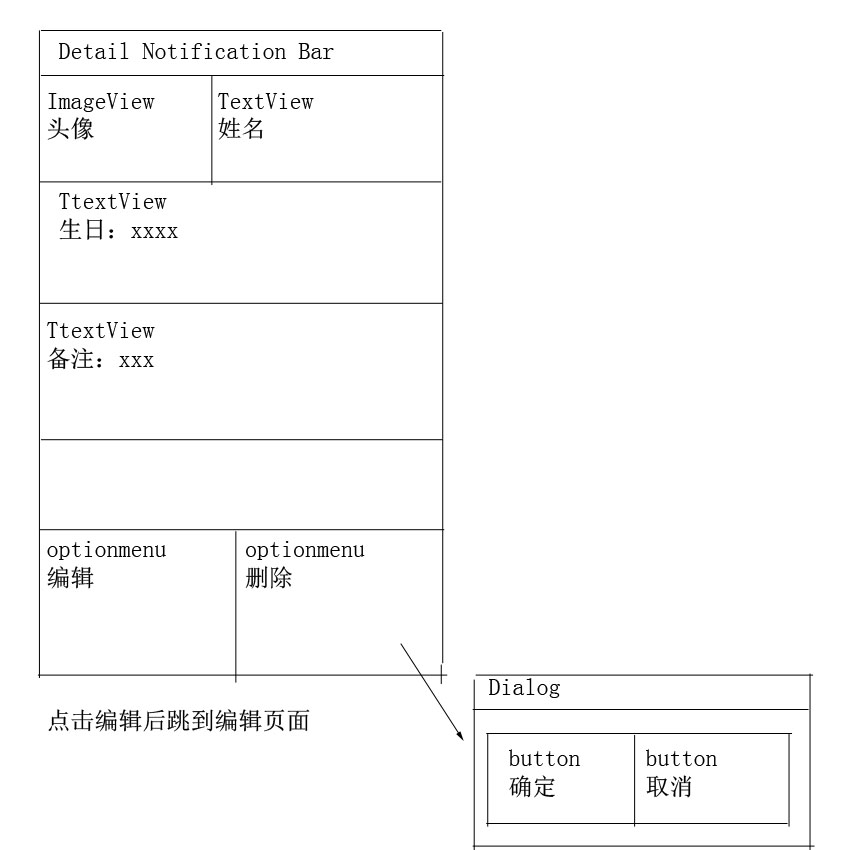


图2：联系人详情

下图是联系人编辑用户界面。位于顶端的头像和姓名是不可以更改的。下方的生日可以点击按钮进行选择。其它信息皆不可更改。最后用户可以点击最下方的取消按钮退回上一个界面或者点击保存按钮保存信息。

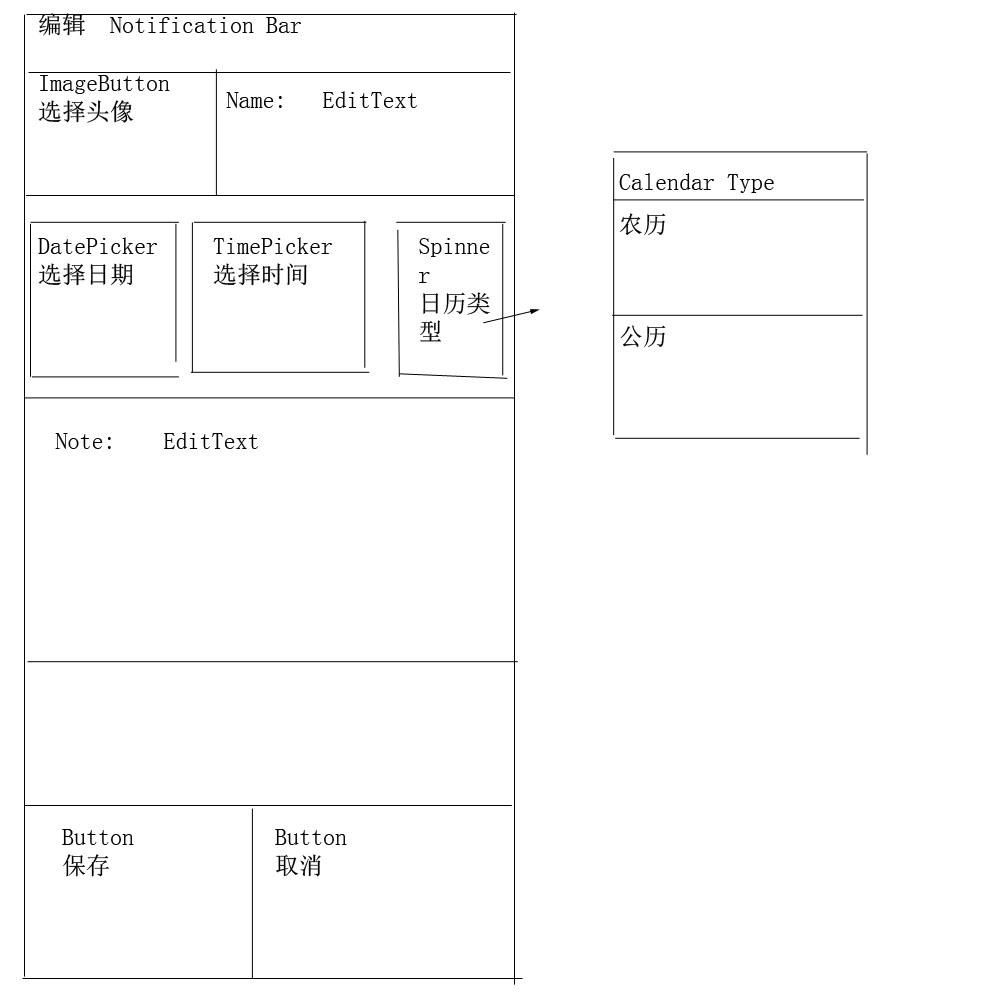


图3 联系人编辑

下图是联系人列表界面。这个列表包括两部分。全部（Button）是一部分，Button下面又是一部分。全部按钮点击后，下面的相应该组的联系人全部消失，出现群组选择列表。用户在群组选择列表中选择一个组后，群组选择列表消失，Button的名称变为相对于的群组名称。联系人列表中显示该组中的所有联系人。

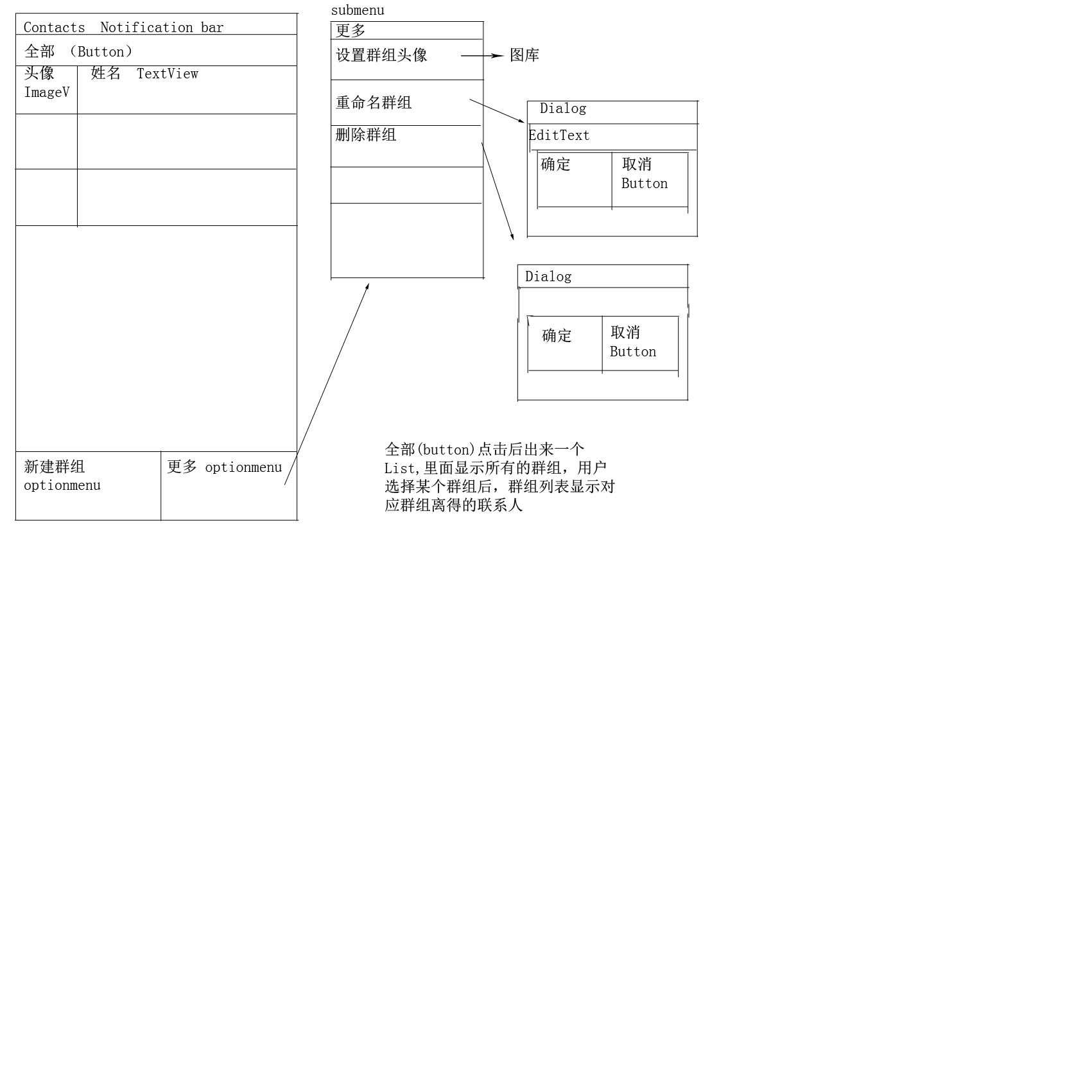


图4 联系人列表

## 2.2事件UI

## 2.3共享UI

## 2.4备份与恢复UI

## 2.5日历UI

# 用例设计

# 类结构设计