# 设计要求

## 表单

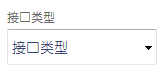
此处列举了一些表单设计的注意点。

### Select标签和默认选中值不要重复

正确写法：



错误写法：



## 列表

### 字段排序

列表字段按重要性排序，重要性高的放在前面，重要性低的放在后面；

优点一：对于拥有很多字段且需要水平滚动条的列表，除非用户去查看重要性低的字段，否则不需要滚动水平滚动条；

### 索引

可以为列表添加索引，方便查找，目前主要是英文字母索引；如手机通讯录中的字母索引

## 搜索

### 简化搜索

1. 搜索条件尽量简化，能组合的就尽量组合，不要有看起来有一堆条件的感觉；
2. 若搜索条件较多，可分成<快捷检索>和<高级检索>两部分，<快捷检索>列举主要检索条件，<高级检索>列举所有检索条件；

### 搜索排序

**<按重要性排序>**

检索条件按重要性从上到下，从左到右进行排序；

**<按搜索条件的条目数量进行排序>**

如：考试科目和考场名称两个搜索条件，考试科目（科目一｜科目二｜科目三｜科目四）只有四个搜索条目、考场名称却有很多搜索条目，而考试科目和考场名称又是相关联的，所以放置搜索条件时，应该把考试科目放在前面，考场名称放在后面

### 搜索条件要全面

如搜索是否有照片，为三个状态：全部｜有照片｜无照片，要涵盖全面，不要只能搜索‘有照片’和‘无照片’两个状态；

## 页面跳转

### 列表到详情的跳转

通过设置搜索条件搜索出列表，点击列表中“详情”按钮进入详情页时：

1. 方法一：通过location.href形式跳转；

缺点：在详情中点击“返回”按钮，返回到列表页时，如果也是以location.href形式返回，则列表页中之前设置的搜索条件就会丢失；

方法二可以解决此方法的弊端；

1. 方法二：通过全屏弹框形式

将详情页放在弹框中，进入详情页时，弹框会全屏，这样外观显示就像是一个新页面，和方法一是一样的，当点击详情页中的“返回”按钮时，就会关闭详情页弹框，重新显示列表页，这样列表页设置的搜索条件就不会丢失了，完美的解决了方法一的弊端。