

一、效果

二、代码框架

三、功能实现

1、邮箱验证功能的实现

2、mysqli 的用法

3、数据库里面的数据绑定到 web 页面

4、删除响应的完成

5、增加操作的实现

6、分页操作的实现

一、效果

快速登录

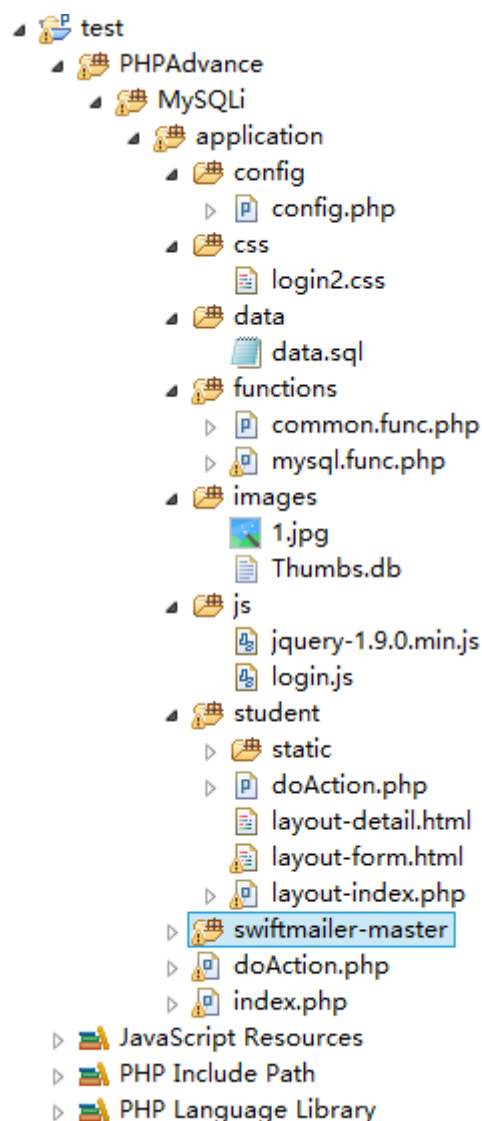
快速注册

帐号：teacher

密码：●●●●●●●●

登 录

二、代码框架



三、功能实现

1、邮箱验证功能的实现

是通过调用第三方工具 **swiftmailer-master** 来实现的，就是简单的调用这个第三方的工具就可以实现了

先弄一个 **smtp** 服务器（这里是用的 **sina**，发送邮件的账号名和密码是 **clivelyn@sina.com** 和 **lin123**）来发送邮件，发送给用户注册的那个邮箱当然发送邮件你肯定要确定发件人，发送主题，发送的邮件的内容，发送的邮

件的内容里面会有一个激活链接，当然这个链接是要加密的
账号激活与否是通过数据库中的 **status** 关键字来确定的，**status** 为 **0** 表示没激活，为 **1** 表示激活了

2、mysqli 的用法

在代码用 **mysqli** 全部被再次封装成了函数，所以非常方便使用，包括连接数据库，增删改查，**mysqli** 的操作数据库也比较方便
还有一个配置文件 **config.php** 用来存放用到的数据库的连接参数

3、数据库里面的数据绑定到 web 页面

数据库里面的数据绑定到 **web** 页面是先通过 **mysqli** 取出数据，然后在把数据显示到 **web** 页面就好

4、删除响应的完成

删除操作是用的 **ajax** 技术，就是通过 **js** 代码把学生的 **id** 传给 **student** 页面下的 **doAction.php** 响应页面
然后在 **doAction.php** 响应界面通过 **mysqli** 来操作数据库完成删除的目的

5、增加操作的实现

增加操作就是通过在 **layout-form.html** 页面下填好数据传到 **doAction** 响应页面，然后在 **doAction** 响应页面调用 **mysqli** 来完成数据库的插入

6、分页操作的实现

分页操作是通过在数据库中查到总条数，然后知道有多少页，每一页的信息查询就是通过 **mysql** 的 **limit** 关键词来实现的，然后把查到的数据放到对应的页面里去就好了