开题报告演讲稿

各位老师和同学，大家下午好，今天我演讲的题目是基于Web的就业信息共享平台。

首先是为什么我要做这样一个平台，2015年9月份到今天，考研的分数最终出来了，就算还没得到最终的结果，后面可能会有接下来的面试，但是自己总归会有个底。觉得自己考得不理想的同学也加入就业大军的行列。而一开始就开始找工作的也应该差不多找到合适的工作了。在此之间，我一直负责班里面招聘信息的转发以及处理一些和招聘相关的工作。每一次我忘班级群里面转发招聘信息的时候，我都在想，我发的信息大家是否会看到，是否能够帮助到大家，因为班里很多的同学都已经在实习了。但是，如果某天消息过多，或者同学们想看昨天的招聘消息的时候改如何去找，这该怎么办。于是，我想到了做这样的一个平台。基于Web的就业信息共享平台。省去有需要的同学一大笔时间和精力。

接下来，我来介绍一下现在网上流行的，做就业招聘相关网站用到的一些技术。第一个是，.net版的，它的开发语言是ASP和c#，这种版本的相关网站见得比较少，有的数据上介绍说，它在处理安全信息方面比较难处理，或者说是缺乏安全性。接着是php版本的，它的后台是基于Zend Framework框架的，它是介于asp和jsp版本之间的一个折中的版本。也就是基于选择Sun公司的开发技术还是微软的开发技术。它的安全性能处理的还可以，开发周期短，开发成本相对较低。最后的两个是java版本的，他们可以说是没有本质上的区别，区别是一个使用了框架，一个没有使用，在开发速度和维护方面有一定的差异。

接着，是关于基于web的就业信息共享平台的一个整体的介绍，整个平台可以概括为两个子系统，管理员专用的，以及普通用户（也就是说学生专用的），管理员方面，主要负责的是招聘信息的录入与发布，通告消息的发布，增删改查用户信息，查看就业进展状况。学生方面，可以查看和查找最新的招聘信息，更改自己的个人信息，及时更新自己的就业状态以及分享自己的就业，面试经验。这是这个平台拟实现的一下基本及主要的功能，后续的功能可能得再进行添加。

平台的功能介绍完了，接着是永高的一些技术，前台方面，主要是HTML+CSS+JAVASCRIPT，而后台的处理，运用的是整合的三大框架。

最后，数据库方面，我大致设计了一下，但是里面还有些细节没有分清楚，用户方面主要有两张表，学生表和教师表，学生和用户有自己的登陆账号，登陆信息构成了一张用户表，用户有着自己的角色名和角色ID，方便进行权限管理。学生方面，还有两张表和他相关，就是就业状态表和经验分享的表格。关于招聘信息方面，考虑到一个公司可能同时招聘不同的岗位，把它分成一张公司表和招聘职位表，中间用公司ID进行关联。这只是一个大概的设计，后面可能需要添加表和详细设计里面的内容等。

以上就是我要演讲的所有，谢谢大家。