

· 觀看機制 - 應徵者, 過濾理想工作

▶ 應徵系統 - 應徵者, 可以上傳簡歷



Step 6: 過濾心儀工作

- 首頁要可以按照職缺薪資下限排序
- 首頁要可以按照職缺薪資上限排序
- 首頁要可以按照職缺發表時間排序

Job Listing			Hi!, xdite@growth.school +	
				排序~
職缺	薪資下限	薪資上限	刊登時間	按照薪資下限排序
е	123	45687	2016-07-24 11:05:11 UTC	按照薪資上限排序按照發表時間排序
ewqe	1234	5678	2016-07-24 11:03:49 UTC	
qweqwe	1230	1234	2016-07-24 11:03:00 UTC	



```
▼ 
▼ > <a href="/jobs?order=by_lower_bound">按照薪資下限排序</a>

▼  <a href="/jobs?order=by_upper_bound">按照薪資上限排序</a>

▼  <a href="/jobs?order=by_upper_bound">按照薪資上限排序</a>

▼  <a href="/jobs">按照發表時間排序</a>
```

```
Started GET "/jobs?order=by_lower_bound" for ::1 at 2016-07-30 03:05:08 +0800

Focessing by SobsController#Index as HTML

Parameters: {"order"=>"by_lower_bound"}

Rendering Jobs/index.numi.erp within tayouts/application
```



Step 7: 應徵者可以上傳簡歷

- ▶ 送出的履歷網址是:/jobs/1/resumes/new
- ▶ 履歷內容不能為空
- ▶ 使用者得登入才能提交履歷
- ▶ 履歷可以上傳 PDF. 使用 attachment 欄位

▶ 送出的履歷網址是:/jobs/1/resumes/new

▶ (教過了...)

▶ 履歷內容不能為空

· (教過了...)

使用者得登入才能提交履歷

▶ (教過了...)



履歷可以上傳 PDF,使用 attachment 欄位

- carrierwave
- attachment uploader
- ▶ Google 關鍵字: carrierwave pdf

