

有 0 位同学正在浏览当前页面

10-2 上传到 Heroku 指南

🔖 (/favorites?post_id=52)

Step 1: 确认本地运行一切正常

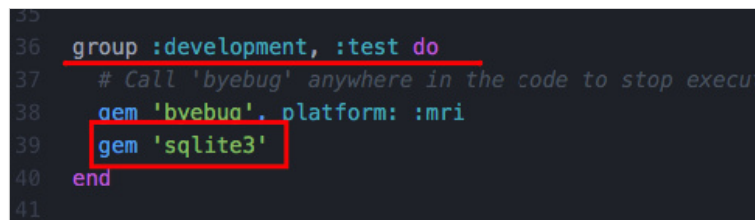
有bug请先解决掉，否则上传會失败。

Step 2: 修改sqlite3加入pg这个gem

修改 Gemfile 文件

把 sqlite3 从第7行搬到约第30到40行的group :development, :test do

这一行里面，置于gem 'byebug'的下面。




```
35
36 group :development, :test do
37   # Call 'byebug' anywhere in the code to stop execution
38   gem 'byebug', platform: :mri
39   gem 'sqlite3'
40 end
41
```

(<http://ww1.sinaimg.cn/large/006tNbRwjw1fb5t9ep5udj30dc03ydg7.jpg>)

在末尾新增一个 production group，加上 pg 这个 gem

```
group :production do
  gem 'pg'
end
```



```
53 # Windows does not include zoneinfo files, so bundle the tzinfo
54 gem 'tzinfo-data', platforms: [:mingw, :mswin, :x64_mingw, :jruby]
55
56 group :production do
57   gem 'pg'
58 end
59
```

(<http://ww3.sinaimg.cn/large/006tNbRwjw1fb5vm23d6wj30ft03zwex.jpg>)

command+s 存档

修改 Gemfile 后要 `bundle install`

存档

- `git add .`
- `git commit -m "move sqlite3 to dev group & add pg to production group"`

具体可以参考第一课[相关章节](https://fullstack.xinshengdaxue.com/posts/26) (https://fullstack.xinshengdaxue.com/posts/26)以及[帮助文档](http://docs.qzy.camp/docs/heroku) (http://docs.qzy.camp/docs/heroku)

Step3: 在 Heroku 建立新项目

首先记得登入

heroku login Rails 第三课: Rails 101 (/courses/3/syllabus) 🔍 搜索本课程教材

📄 概览 (/courses/3) 📖 教材 (/courses/3/syllabus)

📁 创建 (/courses/3/assignments)

🔍 heroku create FAQ (/courses/3/faqs) 📡 动态 (/courses/3/activities)

☆ 积分提示: (/courses/3/leaderboard) 因为 heroku 为远端连接, 需要等待一段时间, 如果无法连上, 可以尝试换一个 VPN 再操作。

Step 4: 上传到 heroku

以往我们都是

```
git push heroku master
```

这次有点小小的不同, 因为我们的最新进度在 ch08。

所以你要

```
git push heroku ch08:master
```

Step 5: 跑 heroku run rake db:migrate

执行

```
heroku run rake db:migrate
```

Step 6: 大功告成! 交作业吧

恭喜你完成!

把你的 heroku 网址贴上作业栏位吧。

对本页内容的感受如何?

我要吐槽

So easy

还OK

崩溃了

[← 上一页 \(/posts/51\)](/posts/51)

🔍可以使用 [←](#) [→](#) 键进行翻页

[完成本课 \(/vip_to_payment\)](/vip_to_payment)

📖 本节作业

第一遍练习 (/assignments/3): 上传 heroku (/tasks/24)

提交作业 (/tasks/24)

看看同学 (/tasks/24/other_answers?order=recent)

将完成画面截图上传: 图片需包含公开网址与网站页面
(留下证明之后, 就可以删掉heroku再重做一遍, 因为heroku只能存最多5个app)
command + shift + 4 , 选取画面, 截图会自动存在您的桌面上
将图档拖曳到回答栏位, 即可上传图片

第二遍练习 (/assignments/4): 上传 heroku (/tasks/27)

提交作业 (/tasks/27)

看看同学 (/tasks/27/other_answers?order=recent)

将完成画面截图上传: 图片需包含公开网址与网站页面
(留下证明之后, 就可以删掉heroku再重做一遍)
command + shift + 4 , 选取画面, 截图会自动存在您的桌面上
将图档拖曳到回答栏位, 即可上传图片

第三遍练习 (/assignments/5): 上传 heroku (/tasks/30)

提交作业 (/tasks/30)

看看同学 (/tasks/30/other_answers?order=recent)

将完成画面截图上传: 图片需包含公开网址与网站页面
(留下证明之后, 就可以删掉heroku再重做一遍)
command + shift + 4 , 选取画面, 截图会自动存在您的桌面上
将图档拖曳到回答栏位, 即可上传图片

教学团队	帮助文档	常见问题
(/pages/teachers) (http://docs.qzy.camp/)	(/pages/faq)	
学员心得	交流论坛	联系方式
(/pages/students) (http://forum.qzy.camp/)	(/pages/contact)	



新生大学 - 软件学院是李笑来对未来世界的实验计划, 旨在改变中国的计算机教育。
(<http://www.xinshengdaxue.com/>)