包含视频（短链生成器）

[Vue补充笔记 1](#_Toc13817)

[秘钥生成 1](#_Toc24947)

[View::make VS view() 2](#_Toc9283)

[View 传递参数至页面的两种写法 2](#_Toc26499)

[全局视图参数 3](#_Toc10341)

[路由规则：限定参数仅能是整数 3](#_Toc31950)

[路由规则：可选路由参数 4](#_Toc21916)

[路由抛出404异常处理 4](#_Toc14214)

[blade模板 子模板覆盖与继承 5](#_Toc16759)

[父界面section在子界面继承 6](#_Toc30341)

[Laravel使用原生的数据库查询 7](#_Toc30952)

[数据库事务与锁 9](#_Toc32392)

[数据库请求构建器 10](#_Toc13058)

[Where子查询与数据集查询 12](#_Toc17013)

[乐观锁与悲观锁 13](#_Toc22186)

[Eloquent默认表名 13](#_Toc14032)

[Eloquent可以任意的使用查询生成器的方法 13](#_Toc21181)

[Eloquent插入数据的两种办法 14](#_Toc20931)

[Eloquent模型Update的两种方法 14](#_Toc1149)

[Eloquent模型的$guarded , $fillable , $table都是每一个模型必须的 15](#_Toc9311)

[Eloquent模型关联表where查询（是关联表不是主表） 15](#_Toc1596)

[使用数据库迁移来修改表 15](#_Toc7944)

[资源路由限制 16](#_Toc20648)

[表单校验的传统写法（非控制器自带方法） 16](#_Toc25134)

[短链URL生成 17](#_Toc11039)

[项目展示 17](#_Toc17842)

[数据库迁移定义 17](#_Toc3059)

[控制器视图内容 18](#_Toc21686)

[路由设置 19](#_Toc20362)

[具体生成短链URL逻辑 20](#_Toc10407)

[让短链URL可以访问 20](#_Toc9657)

[利用队列发送邮件，降低瞬时处理压力 20](#_Toc9653)

[Laravel邮件发送 24](#_Toc20181)

# Vue补充笔记

## 秘钥生成

如果不是从composer生成下来的项目是不会自己创建key，没有key的话，csrf是不能够运行，项目会报错，所以我们需要使用php artisan key generate来进行生成.



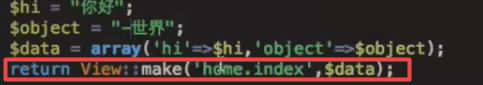
## View::make VS view()



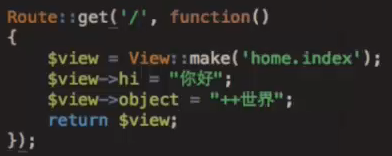


### View 传递参数至页面的两种写法

其实我一直觉得使用view(‘home.admin’,compact(‘a’,’b’,’c’))都是比较好用的.

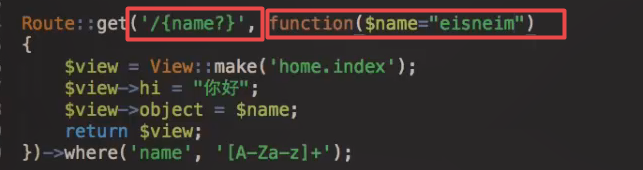


第四种写法

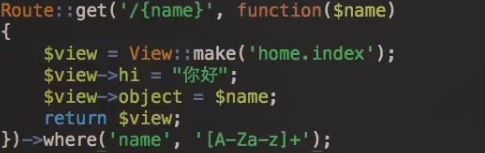




### 全局视图参数



### 路由规则：限定参数仅能是整数



### 路由规则：可选路由参数



### 路由抛出404异常处理



### blade模板 子模板覆盖与继承

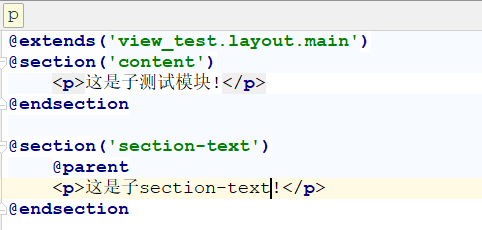
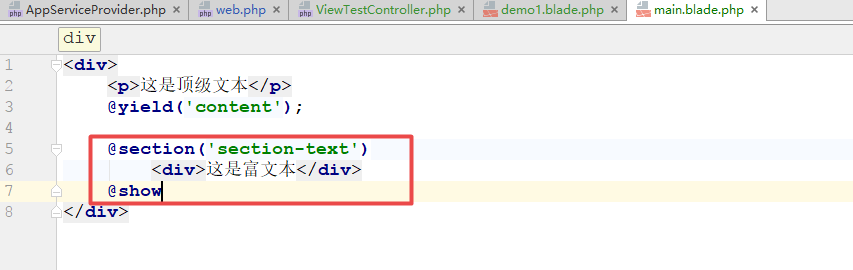




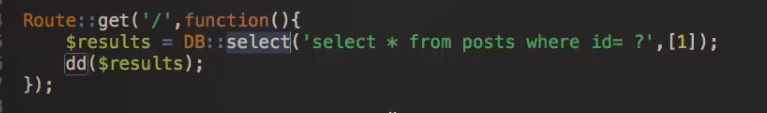
### 父界面section在子界面继承

一定要使用@show

如果写@endsection,会出现内容隐藏的现象



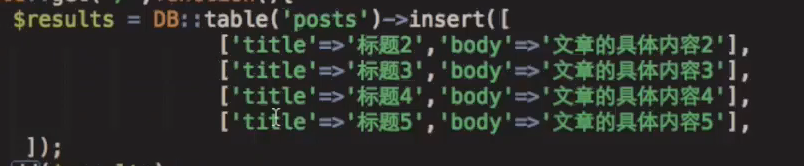
### Laravel使用原生的数据库查询

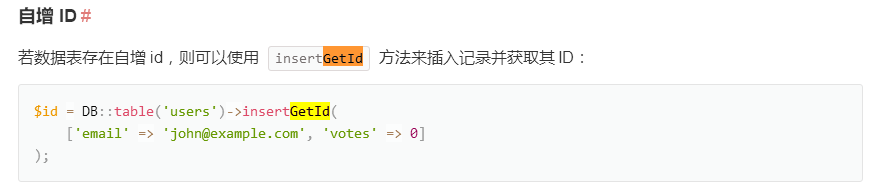


### 数据库事务与锁

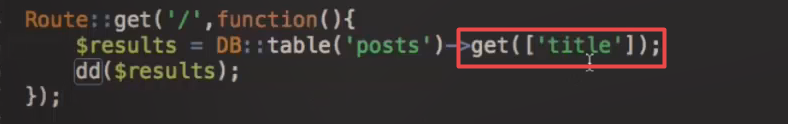


### 数据库请求构建器





Get方法指定显示查询的内容



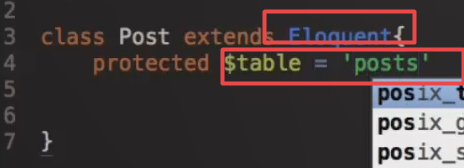
### Where子查询与数据集查询



### 乐观锁与悲观锁



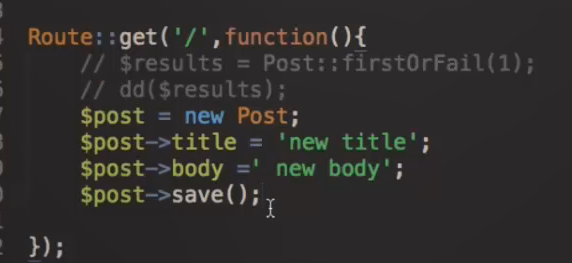
### Eloquent默认表名



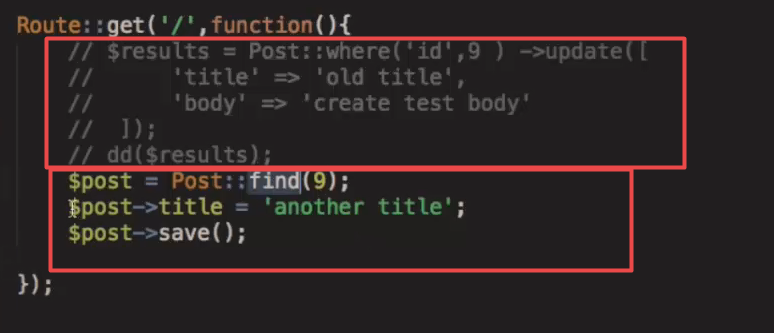
### Eloquent可以任意的使用查询生成器的方法



### Eloquent插入数据的两种办法



### Eloquent模型Update的两种方法



### Eloquent模型的$guarded , $fillable , $table都是每一个模型必须的

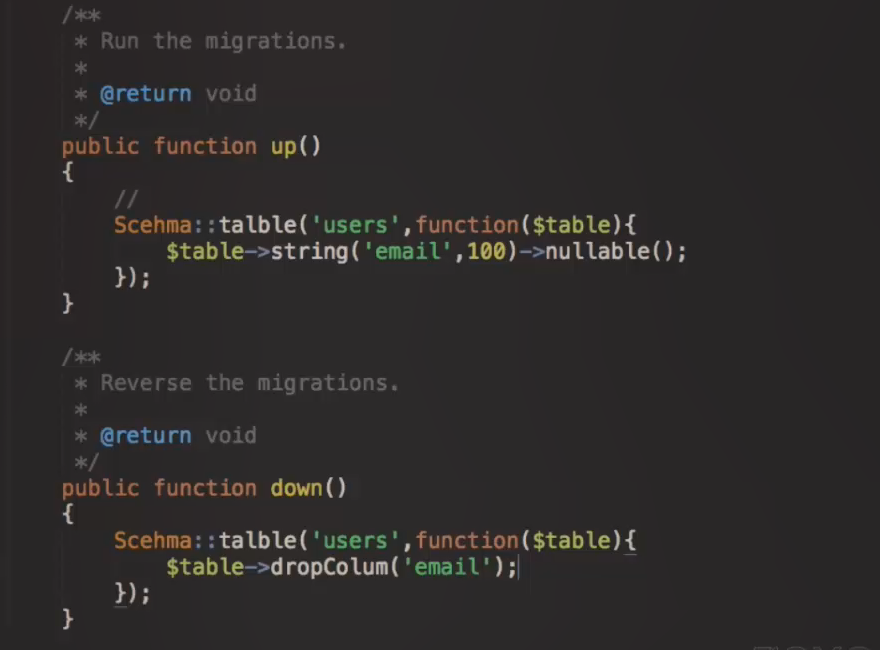
### Eloquent模型关联表where查询（是关联表不是主表）



### 使用数据库迁移来修改表

首先必须添加一个新的数据库迁移的新文件

必须将原来的表的列先删除掉，不然容易报错,



### 资源路由限制



## 表单校验的传统写法（非控制器自带方法）

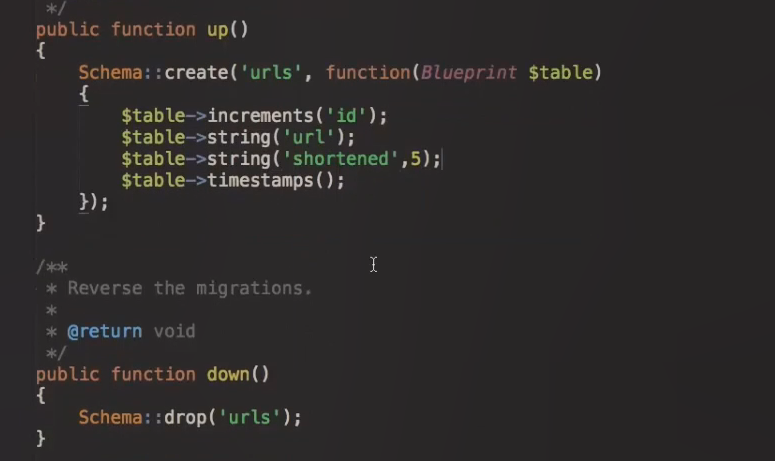
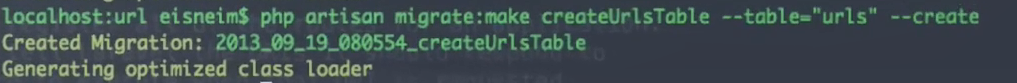


## 短链URL生成

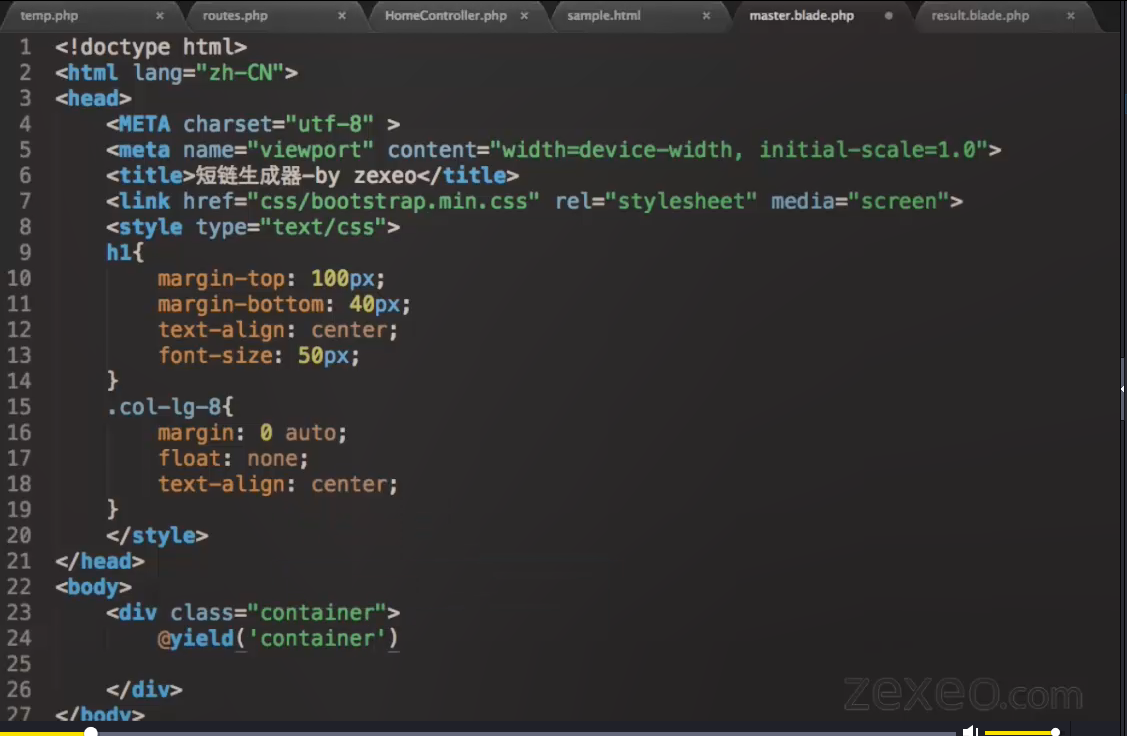
### 项目展示

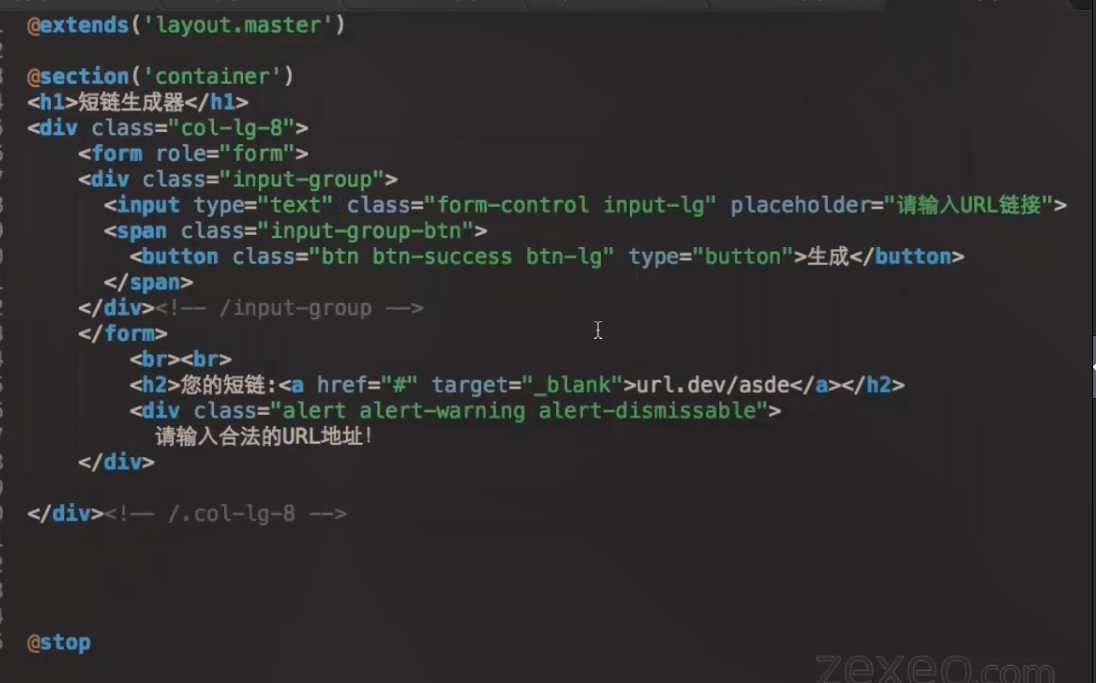


### 数据库迁移定义



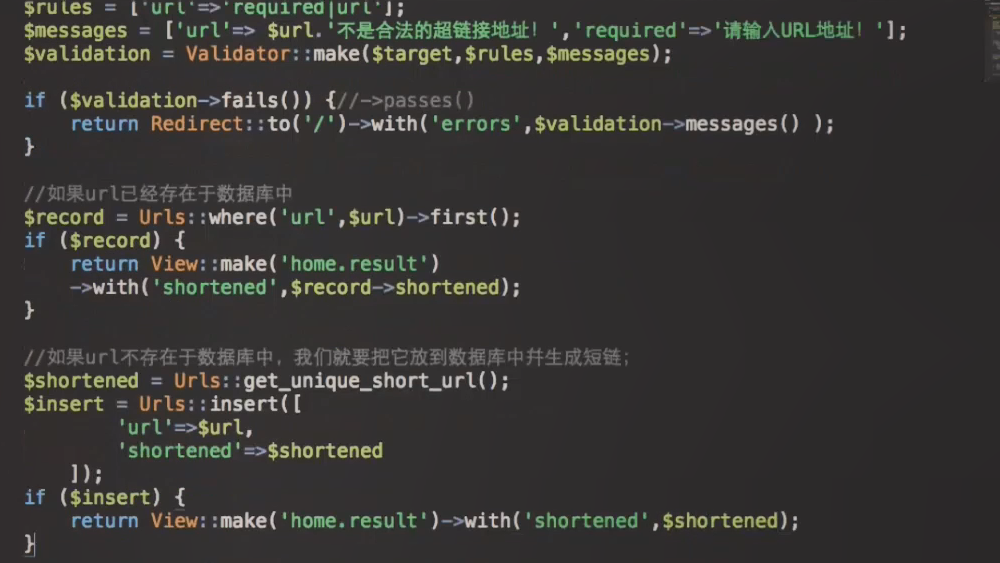
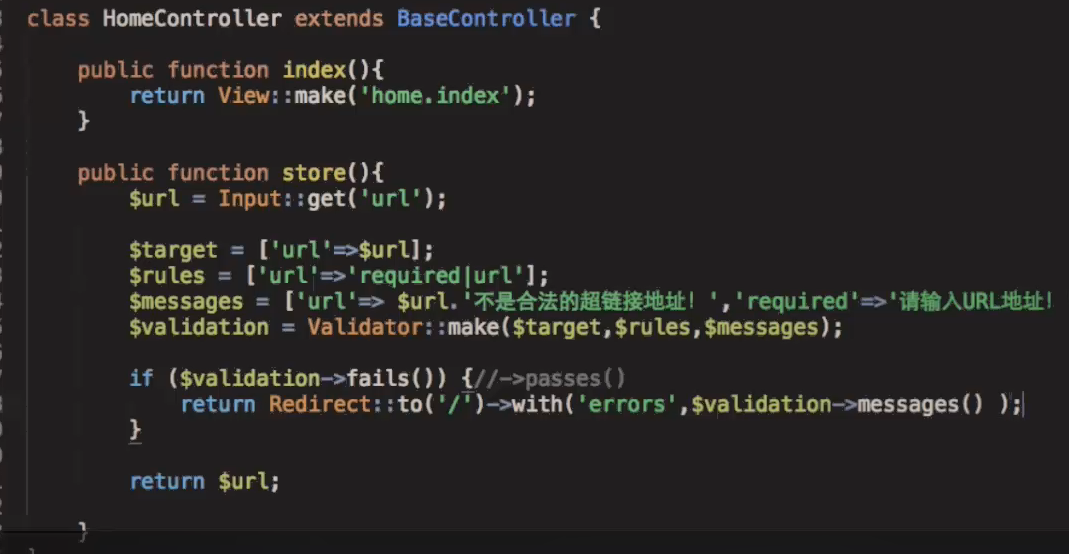
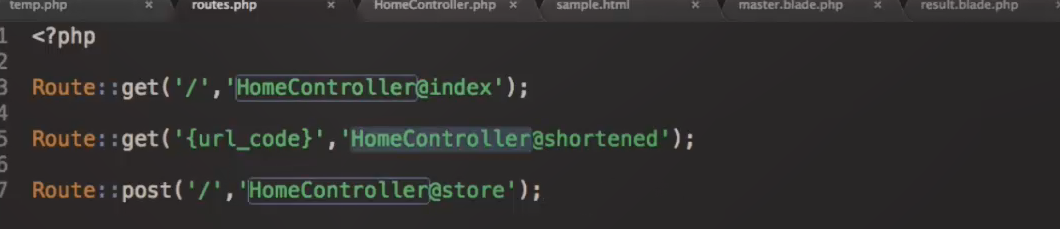
### 控制器视图内容



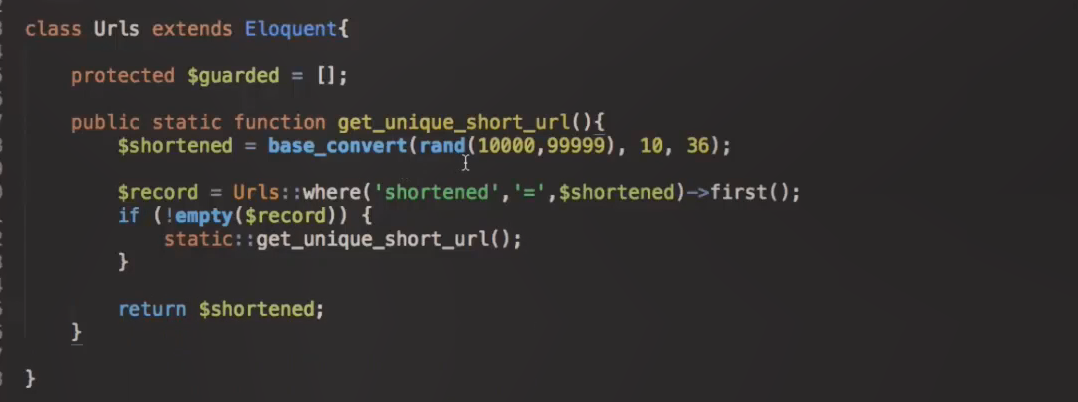


### 路由设置

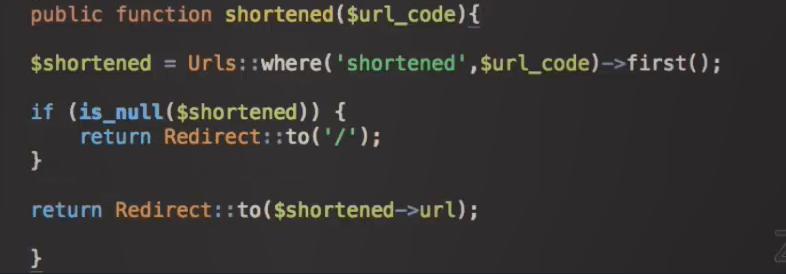
当前是Laravel4的写法，后面补充Laravel5写法



### 具体生成短链URL逻辑



### 让短链URL可以访问



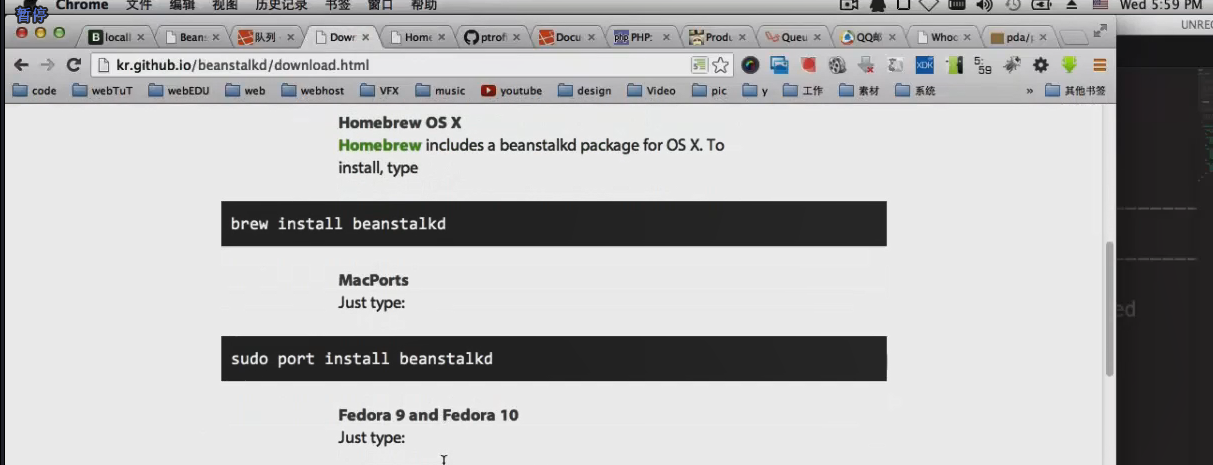
## 利用队列发送邮件，降低瞬时处理压力

异步处理，延迟发送

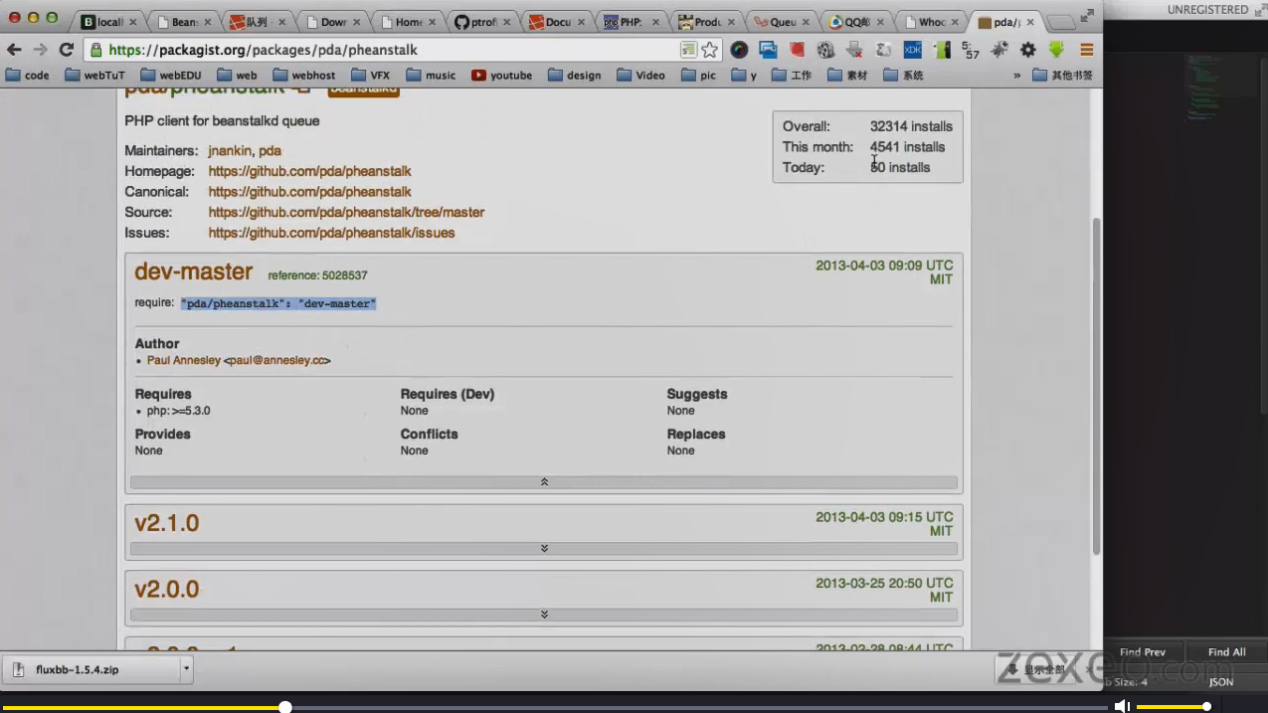
减缓服务器压力

本次队列使用BeanTalked来进行处理

安装地址



Php插件

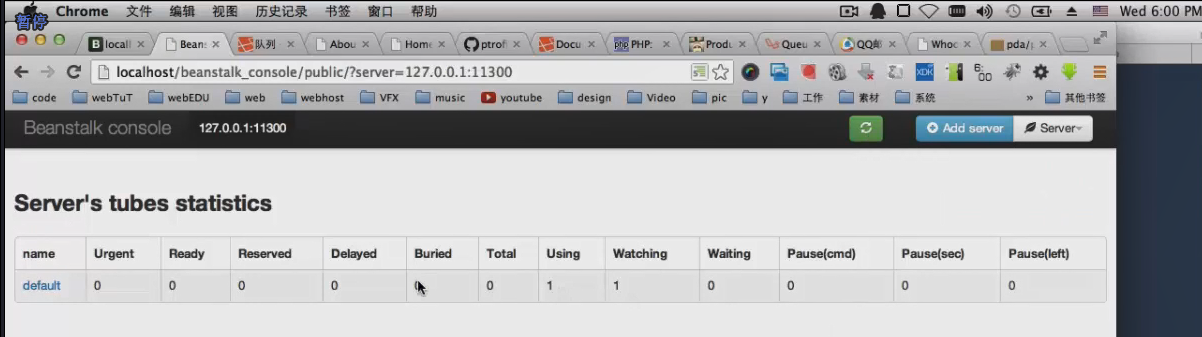


Composer install “pda/pheanstalk”

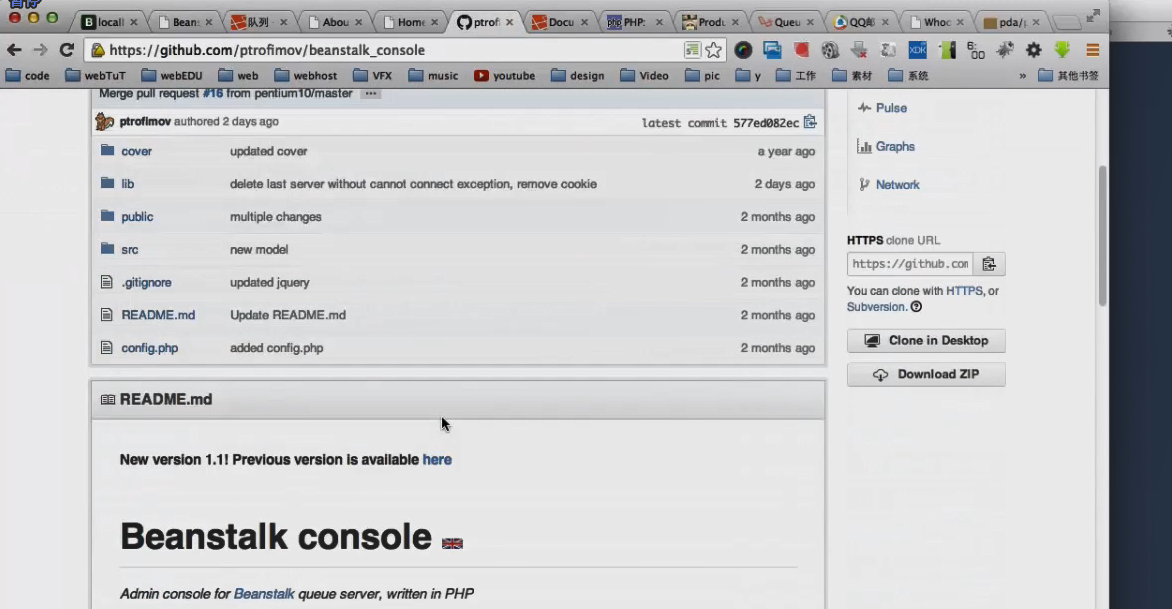
BeansTalk运行指令



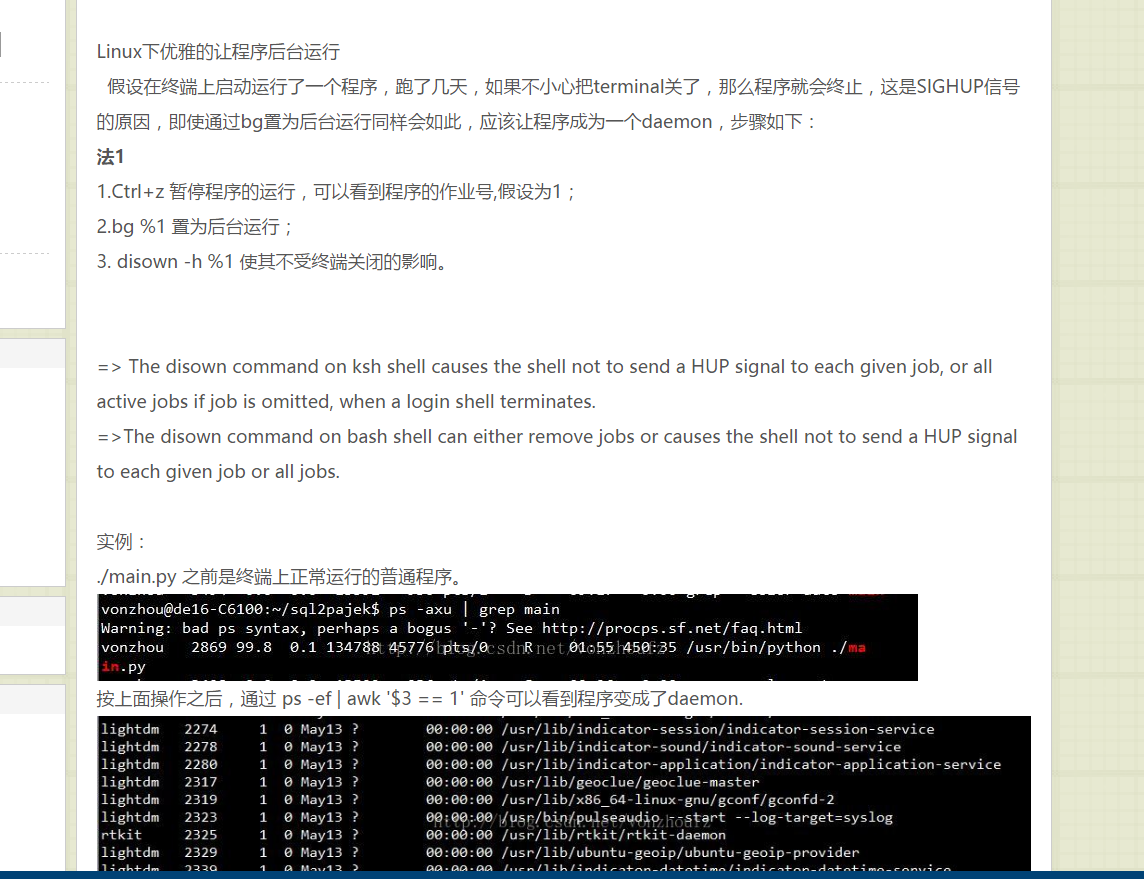
队列管理工具

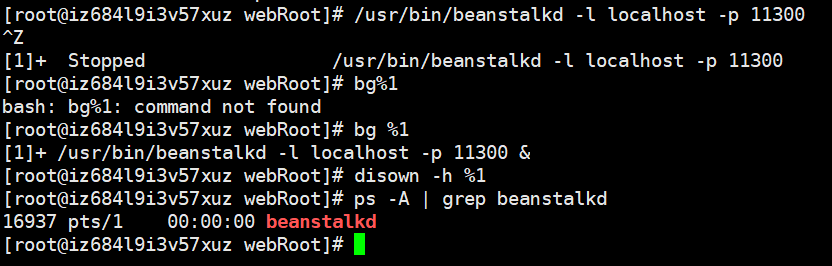


管理工具下载



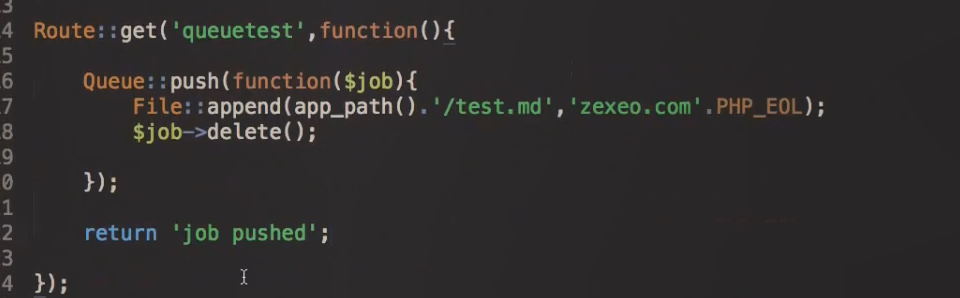
由于Beanstalk不支持后台运行，所以我们需要自己写shell



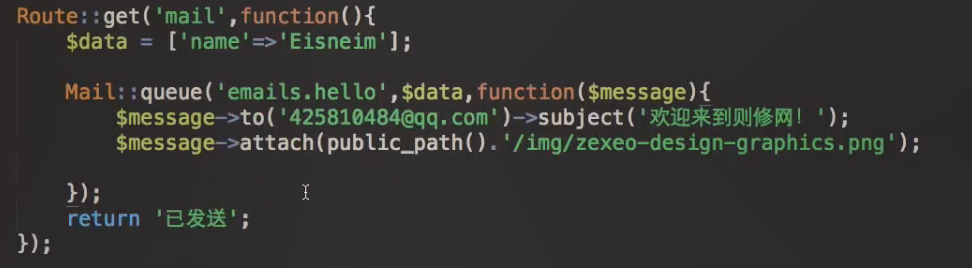


具体实现代码

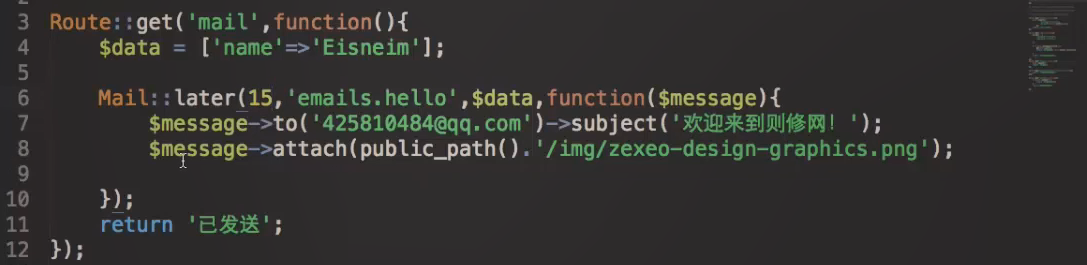
写入文件:



写入邮件:



延迟15s发送



## Laravel邮件发送

http://www.jianshu.com/p/8ccb2820df23