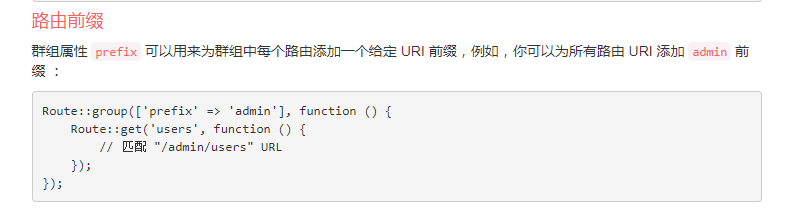
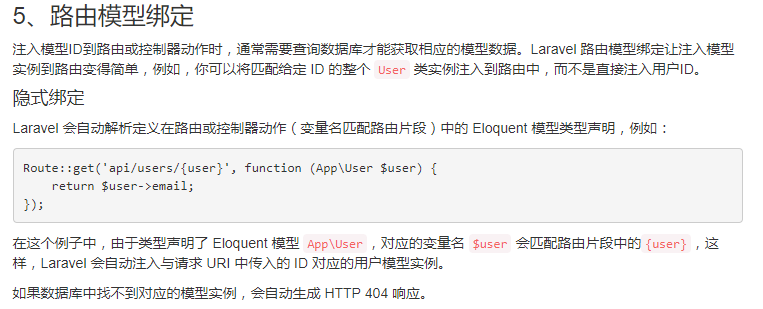


路由群组中间件





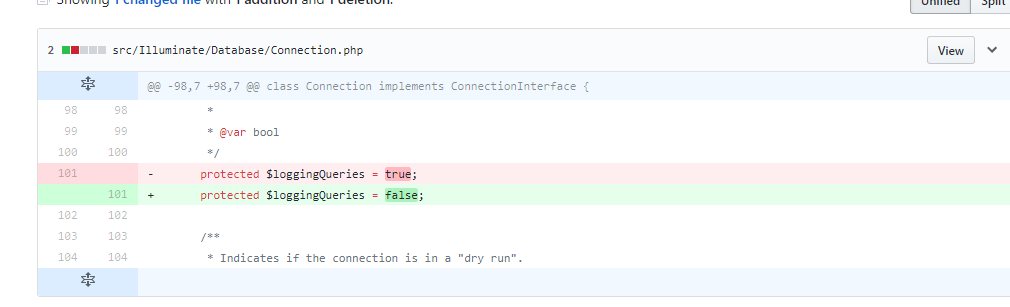




Blade 多字段渲染



php artisan route:list 查看当前路由



有时候打开也不行.需要:

DB::connection()->enableQueryLog(); // 开启查询日志—放在执行语句前面

DB::table('xxx'); // 要查看的sql

$queries = DB::getQueryLog(); // 获取查询日志

print\_r($queries); // 即可查看执行的sql，传入的参数等等

也可以通过事件监听的方法来获取：

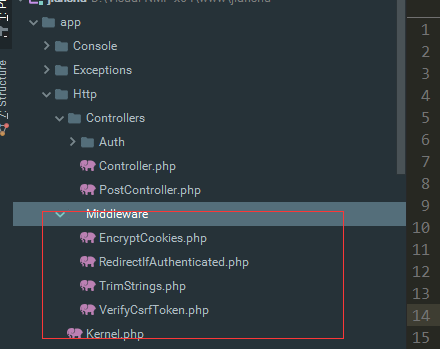
Event::listen('illuminate.query', function($query){

var\_dump($query);

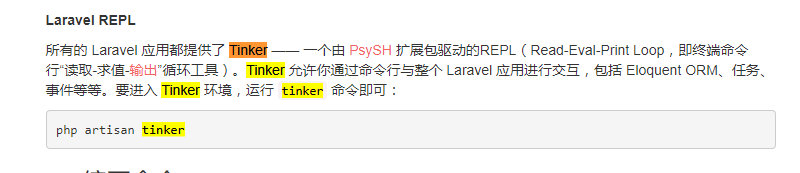
});

配置debugbar : <https://www.cnblogs.com/timeisaway/p/7131711.html>

Laravel ORM 模型



Tinker的使用



工厂模式

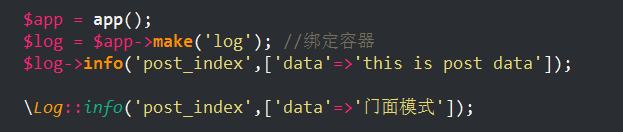
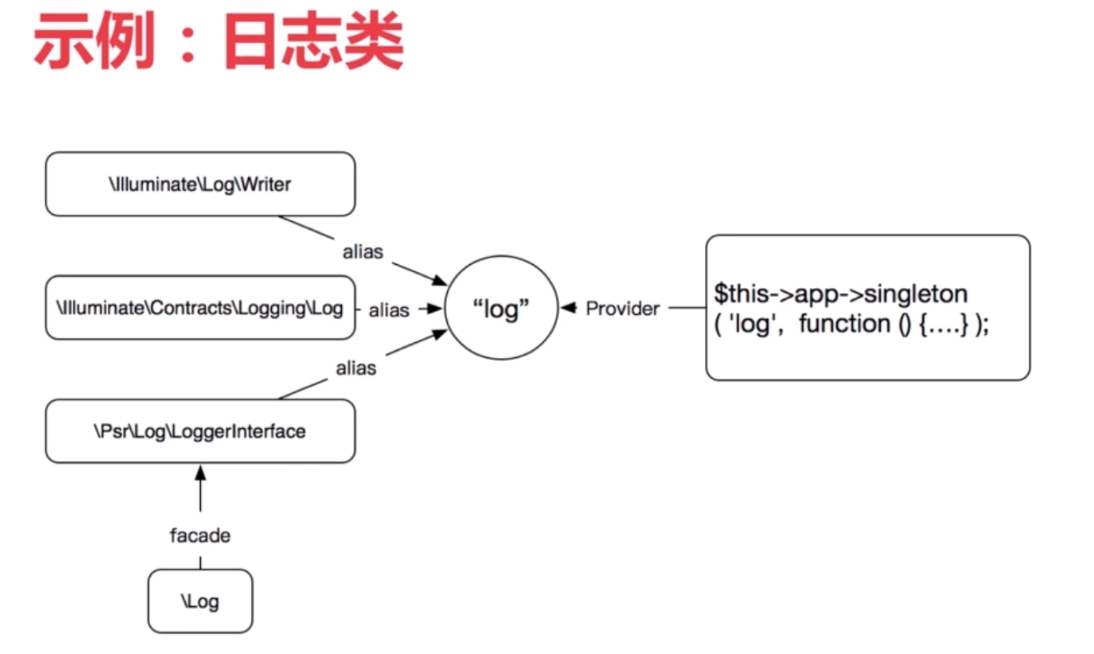
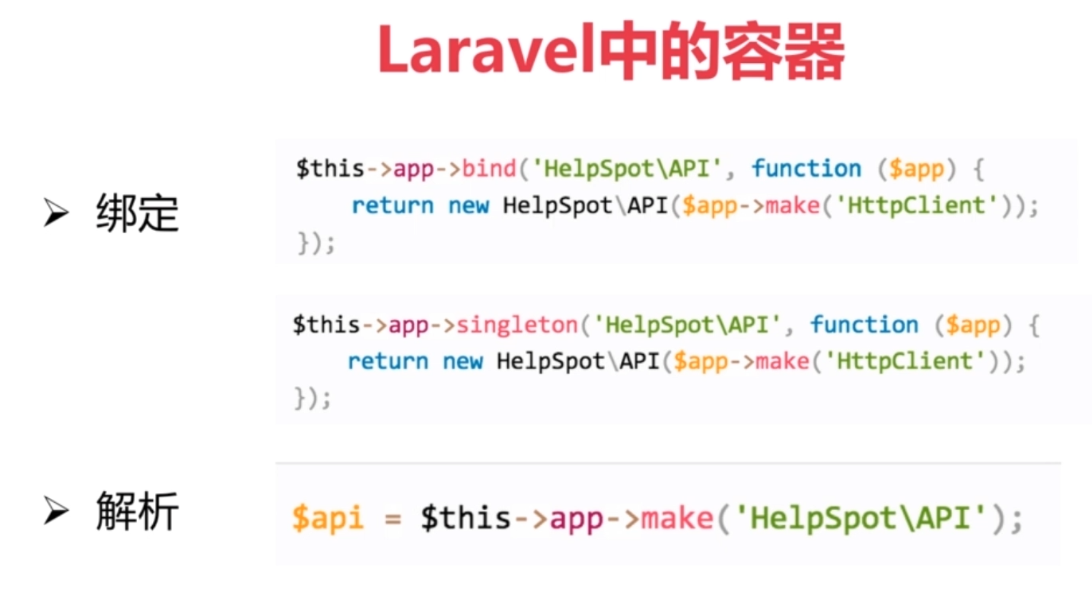
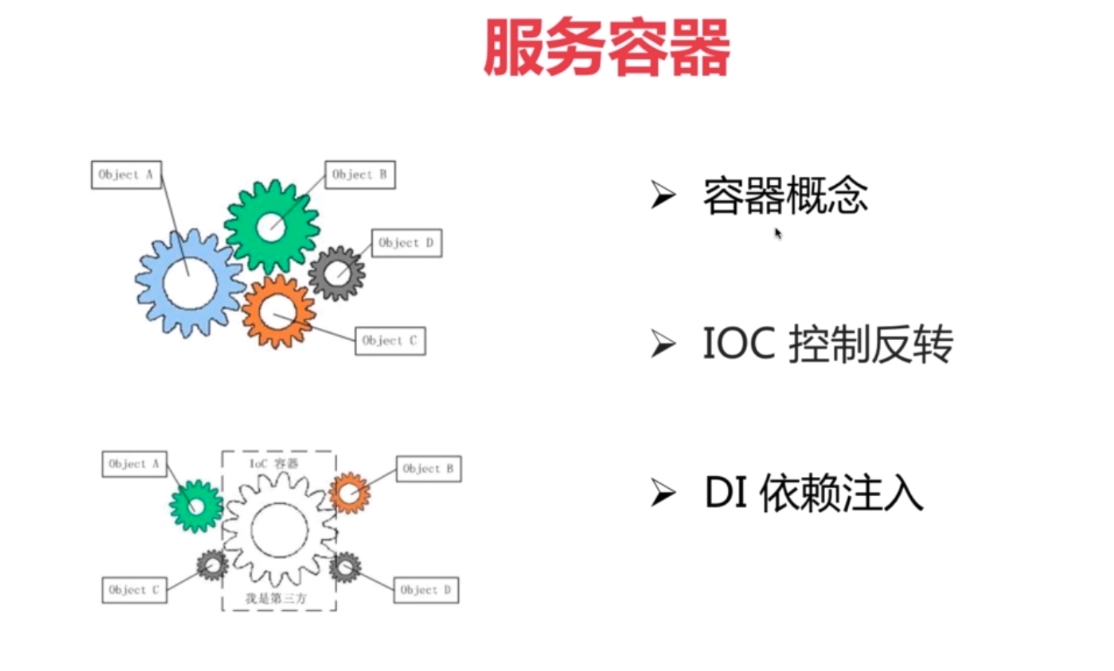
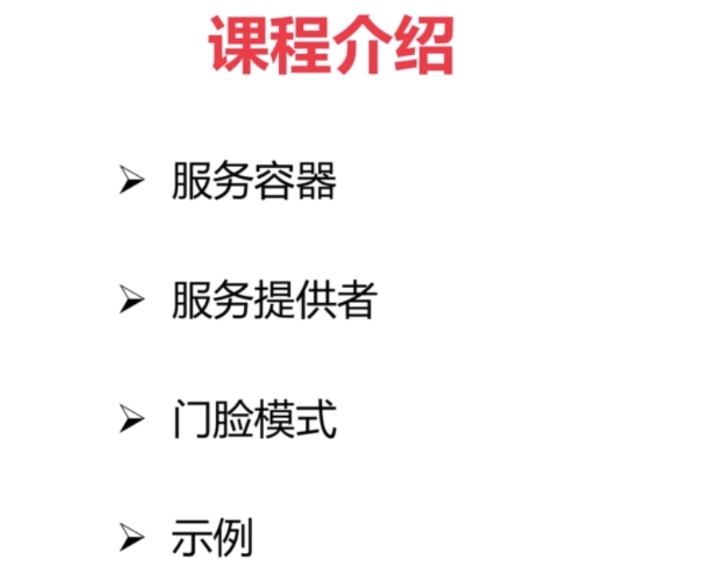




<https://laravel-china.org/topics/438/l5-validation-message-chinese-localization>



核心思想







**模型关联**



模型绑定 如果没有数据会报错







搜索功能

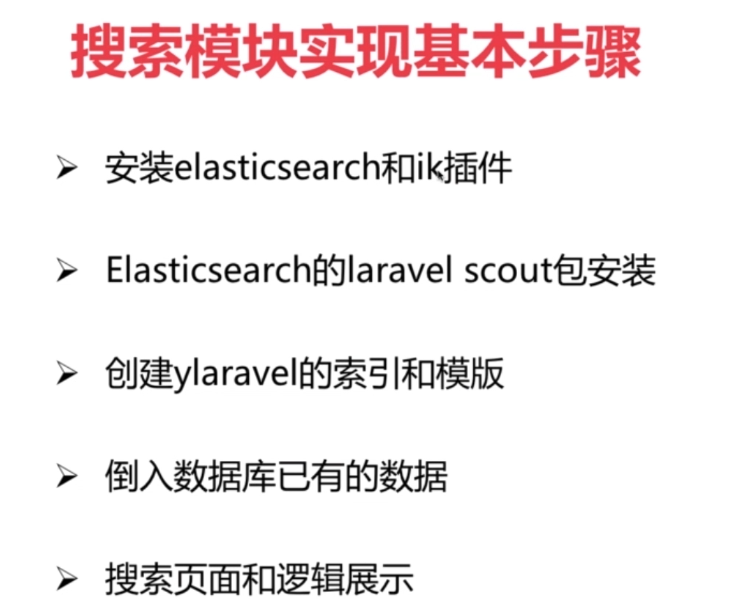


中文搜索插件

<https://elasticsearch.cn/> 中文论坛

<https://github.com/amikey/elasticsearch-analysis-ik> 支持中文分词分析

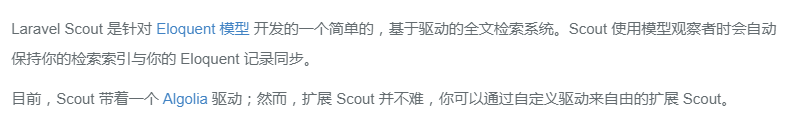




<https://github.com/medcl/elasticsearch-rtf>

java版本必须大于1.8





安装laravel scoutc omposer require laravel/scout



再安装<https://github.com/ErickTamayo/laravel-scout-elastic>

composer require tamayo/laravel-scout-elastic

You must add the Scout service provider and the package service provider in your app.php config:

// config/app.php

'providers' => [

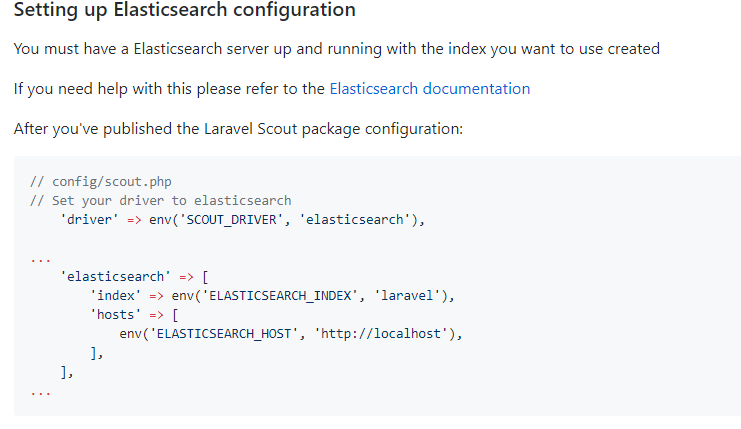
...

Laravel\Scout\ScoutServiceProvider::class,

...

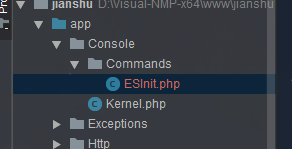
ScoutEngines\Elasticsearch\ElasticsearchProvider::class,

],









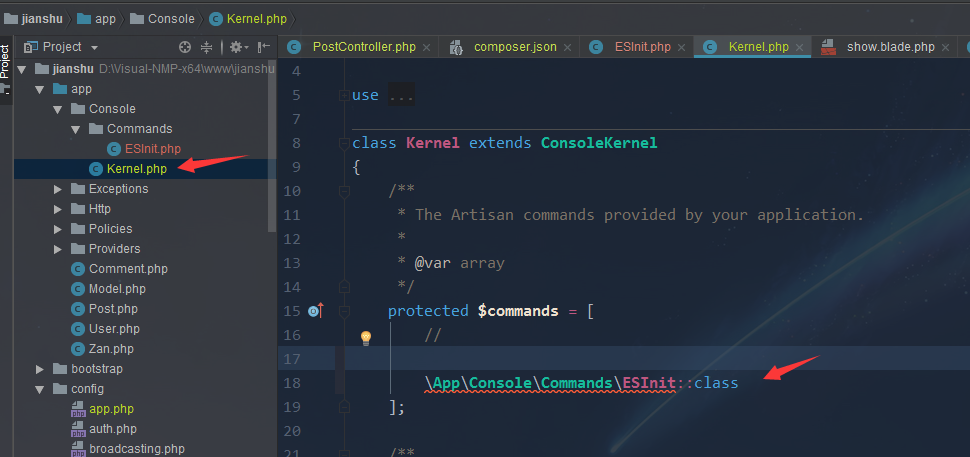


Laravel 有例子

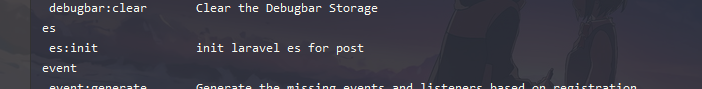


自己定义的ESInit类

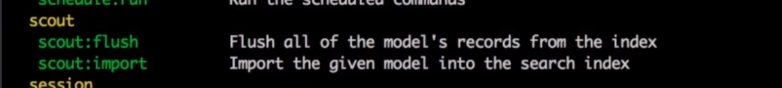
在Kermel.php引入

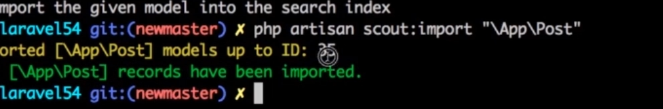


Php srtisan









向数据库添加内容,会自动向索引添加内容

**个人中心**





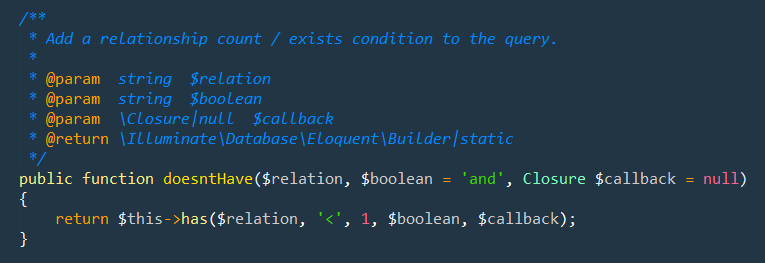


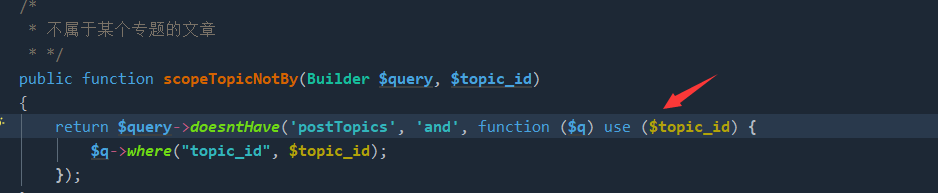
使用ajax添加csrf\_token



专题列表

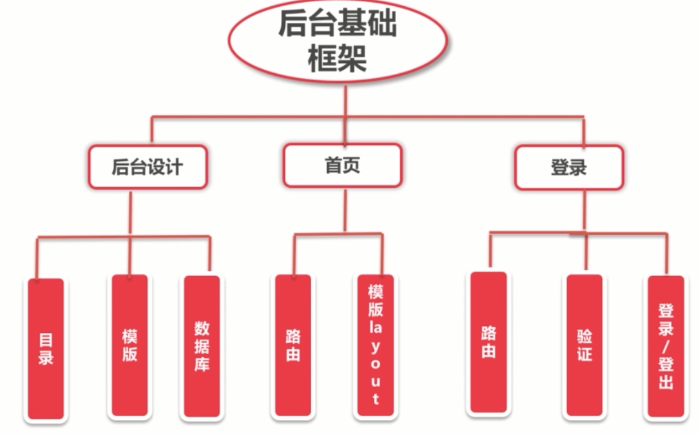


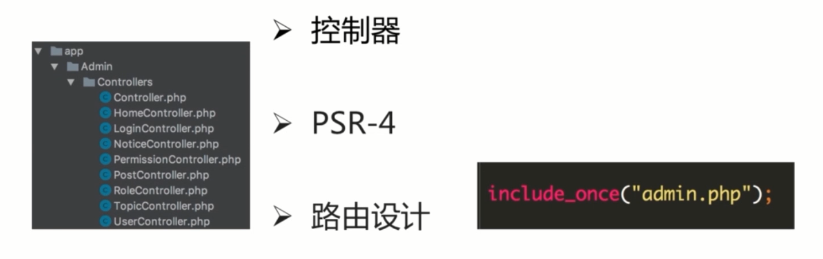




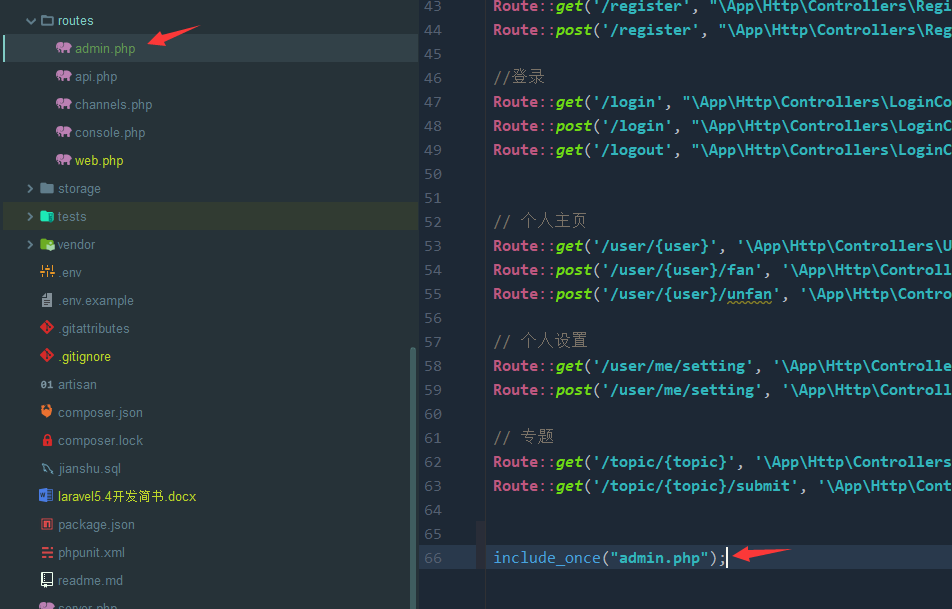
Php匿名函数传递参数

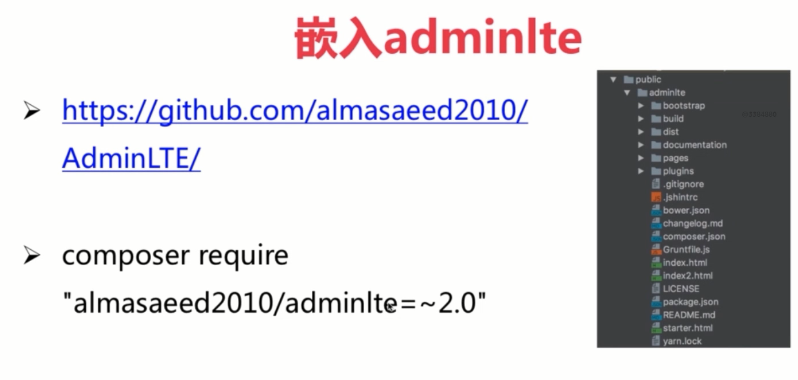






前后台路由分文件管理





### composer安装[AdminLTE](https://blog.6ag.cn/tag/adminlte/)

使用[AdminLTE](https://blog.6ag.cn/tag/adminlte/)的方式有很多，最直接的方式就是下载模板源文件到public目录，然后在views目录下的blade模板文件中引入对应的精通资源文件即可。

**当然，我们这里不用这么简单的方式，我们要用更加复杂的方式来使用AdminLTE。**

使用composer安装AdminLTE，在项目根目录执行下面命令：

|  |  |
| --- | --- |
|  | composer require "almasaeed2010/adminlte=~2.0" |

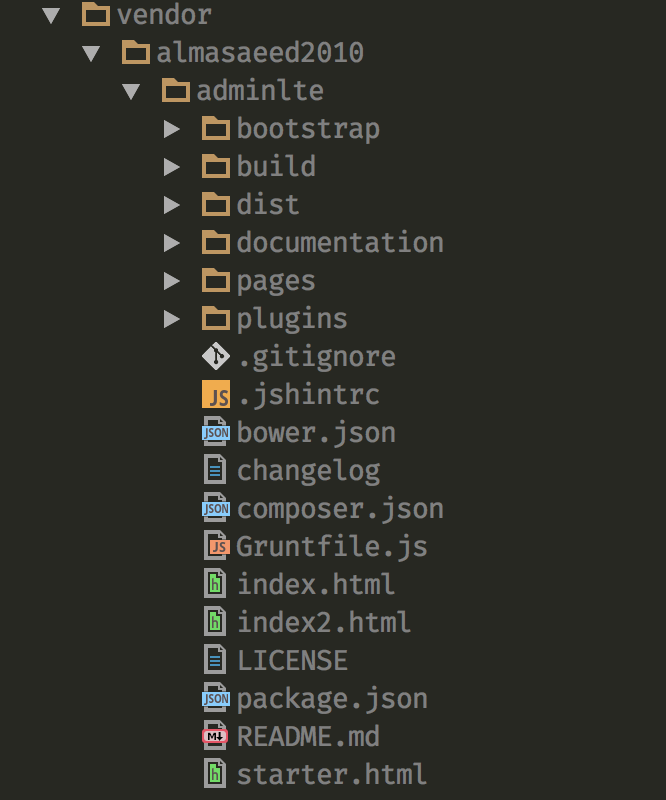
也可以先在composer.json文件中，添加下面配置：

|  |  |
| --- | --- |
|  | "almasaeed2010/adminlte": "~2.0" |

然后在项目根目录执行下面命令进行安装：

composer update

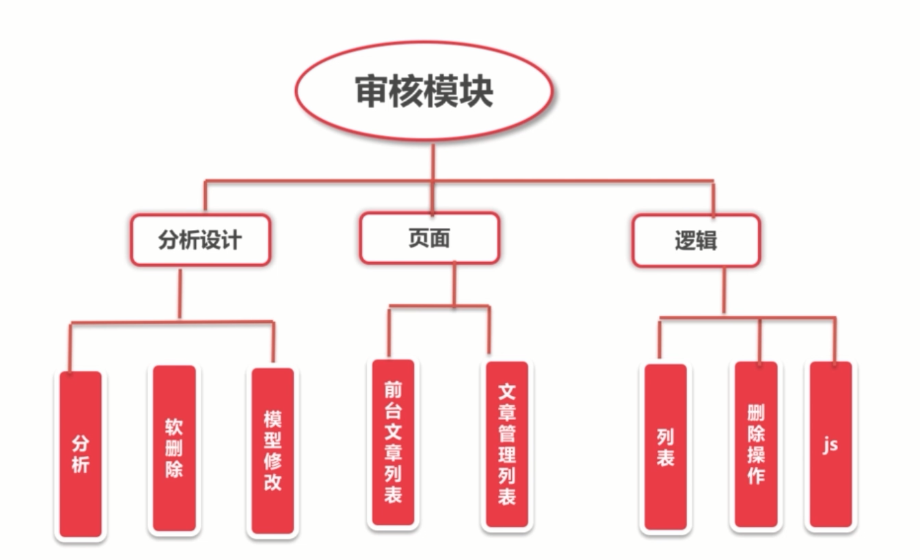
这样AdminLTE模板就会被下载到 vendor/almasaeed2010 目录下。

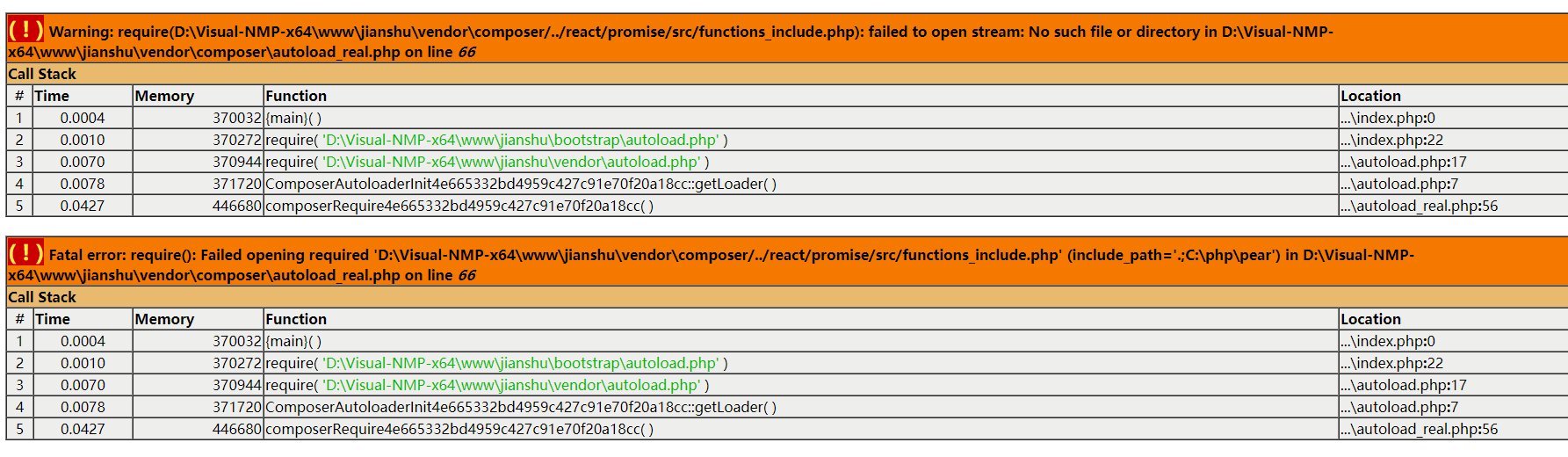
[](https://blog.6ag.cn/wp-content/uploads/2016/07/QQ20160719-0@2x.png)

<https://blog.6ag.cn/1597.html>

下载完会在vendor目录

然后将adminlte完整copy到public目录下 直接访问xxx/adminlte/index就可以查看





缺扩展

composer require react/promise

