请求：

url: http://laravelacademy.org/post/6750.html

处理表单数组输入时，可以使用”.”来访问数组输入：

$input = $request->input('products.0.name');

$names = $request->input('products.\*.name');

身份认证：

csrf\_field()

可以通过这个来确认身份

**添加Cookie**

<http://laravelacademy.org/post/623.html>

1. 前台表单提交到后台数据库：
2. 后台数据向前台返回：

Route::get('testResponseJson',function(){

return response()->json(['name'=>'LaravelAcademy','passwd'=>'LaravelAcademy.org']);

});

安装新的laravel项目

对项目进行composer install，将依赖库安装一下就好

1. php artisan key:generate   //生成key
2. php artisan migrate //迁移数据库

新建model

学习操作:

1.更改连接数据库：.env //在这个文件中修改配置

2.新建模型 php artisan make:model Page //新建page model 创建model

新建文件利用copy就可以快速建立

3.同一个命令空间下的类可以相互调用（对于controller来说）

4.测试版的前端表格用例

Laravel-store-master ---views/layouts/master.blade.php 拷入

再可以将其他视图拷入即可。

需要将action的属性修改成需要的php处理界面。//action的地方需要注意一下

5.在模拟插入数据的时候，将csrf\_token 关闭

链接：<http://www.cnblogs.com/HD/p/4555369.html>

Auth使用方法：

1. 数据库表的字段password remember\_token需要修改
2. 更改user的表
3. 修改一下这个需要修改app\Exceptions\Handler.php文件，最下面有一个 unauthenticaticated 方法。