3-1

v-model只能对表单控件进行绑定 比如 <input> <select> <textarea>

3-2

3-3

Vultr的闪照功能是将所有的数据都保存下载，然后转移到新的服务器的时候这个闪照的数据会原封不动的在新的服务器上安装。只是这个时候服务器的nginx，mysql，php-fpm（这是一个php的进程管理工具，他常驻内存启动一些php进程待命。）需要重新启动才行。

启动php-fpm用 service php71-php-fpm status

Nginx用 systemctl start nginx

Mysql 用 systemctl start mysqld

1. 买一个新的服务器，ping他的ip通的话就不用再换了。
2. 在垃圾桶边上有一个加入闪照数据的按钮，把之前保存的闪照数据复制到这个服务器上，成功之后，这个服务器的密码就变成了之前那台服务器的密码，所以这个密码要保存好。
3. 启动服务器，将之前的服务器删掉。

3-5

用heredoc定义字符串，在保存文件的情况下，他会保留换行、空格、引导号。而在网页中显示的实际情况是换行不会被保留，只会保留字符串之间的空格。

随机数生成函数 mt\_rand性能是rand的四倍！

3-7

Unset也能删除对象属性

Sometimes 存在才验证

3-8

Cat .git/config

Git merge upstream/develop

Git branch 分支名

Git checkout 分支名

提交之前先在左边的十字暂存，然后提交。要写测试用例

提交的时候要按照工单的格式写

测试用例的快捷键是ctrl+shift+T

Create merge

有没做完的，要写description

3-9

Resource当中当数量要求比较多的时候使用collection

3-10

$this->call($method, $uri, $parameters, $cookies, $files, $server, $content);

<https://stackoverflow.com/questions/34354476/how-to-send-headers-with-phpunit-api-request>

extends<trait<当前类 优先级顺序

3-11

检查需不需要是这个用户条件

大小写要保证正确

3-12

拼写注意，以及model当中公用的是用public 不要用protected

Resource可以到文档当中的eloquent-resource当中看使用方法，这个是将得到的模型与数据更直观简便的转化成JSON。

3-13

将变量声明为static，会使函数记住这个变量的值（记住函数调用之间的值，下一次重新请求的时候就不会记住之前的值，而是声明时候的值）。

3-14

函数处理函数 有这么一个概念，而这里面又有许多的方法来帮助你处理函数

3-15

\_\_toString方法在你print或者echo一个类的时候自动被调用。

Parent关键字，首先执行父类这个方法，保留了执行之后的数值，进行这个类当中方法。（？）

3-16

$this就像是一个php构造的临时对象。在动态调用的时候使用，静态是不会有这个this的。

static::中的static其实是运行时所在类的别名，并不是定义类时所在的那个类名。

理解static需要理解转发调用和非转发调用这两者，转发调用有self parent ，没有指定类名的静态调用就是"转发调用"，这些都是会绑定当前的类。

而后期静态绑定是取决于你最后一次的非转发调用的类。

3-17

3-19

Form上传文件一定要加*enctype=*"multipart/form-data"

复选框要多选的时候 要在name=“xxx[]”加上一个【】，这个很重要。

3-26

3月份总结：

简单的后台基本没问题，能够独立完成。

Git基础有了一个大体的概念，知道push，pull，merge。会fork一个项目。

加强了对php基础的理解，对laravel框架的基础运行有了一个笼统的概念，知道了一些service需要再boot.app这个文件当中注入。