**Vue阶段培训总结**

**自我体会**

这个阶段是就目前所经历过的阶段中总体时间给我们是最少的，给我们的学习时间按照文档规定的只有一天，并且这种语法我感觉跟其他语法相似之处很少，就我本身来说就很难上手，并且教程中的讲述自己都明显感觉到有些无法理解，比如说首先任务都会要求我们配置路由，而教程中的就只出现过这点，而通过并没有讲述通过路由传递参数。其次，给我们下发了此次任务的表格的基本格式，其中的表格也是Element官网中原模原样的，并且其中的表格框架都是其中写好了的，大家都是复制粘贴然后修改运用到自己的代码当中，框架搭建的过程中就只是介绍了框架的类型，而并没有如何教我们自己定义表格，整个程序写下来都让我感觉自己是在粘贴复制别人的代码，并没有体会到前几个阶段中那种全靠自己动手写出来的成就感，而这个阶段也因此只给我留下了一个印象----快！

**完成任务中问题与经验总结**

1. 可以通过在<el-table>中绑定data属性，其次就是让prop属性与对象数组中的具体数据命名相对应，这样就可以系统就会动态的显示数组中的数据到表格中，不需要通过在<script>标签中写入各种算法来实现
2. this关键字时刻谨记在使用数据是添加，而这语言中的this关键字就如同其他语言中的结束符一样的重要
3. 路由配置时需要注意几点，首先是路由的引入(import)，其将路由添加到component组件中，然后在需要用户操作的地方设置路由(<router-link>)，最后在需要显示路由界面的地方设置(<router-view>)。

**总结**

此阶段的vue.js学习确实让我理解了这门渐进式框架的基本语法和作用，自己也感受到了确实相对于javascript来说，vue.js确实在向表格中输入数据来讲更加的方便快捷，但是其中的语法讲解确实不如javascript中的详细，比如教程中的$符号的讲解就是只说了区分与用户定义的方法，并没有具体讲解，王学长在检查代码的时候会给我们讲解其中不懂的部分，比如<style>中的scoped的作用，[路由引入的时候尽量不要用@符号而是用../](mailto:路由引入的时候尽量不要用@符号而是用../)退出当前目录等等细节进行教学，这也加深了我对vue.js语法的理解。

写程序的时候内心不要慌乱，得沉得住气，不能因为某个功能老是实现不了而内心烦躁，我自己也是多次都在改了代码之后自己觉得这个功能应该实现了，但是运行起来始终都有漏洞的存在，这次在把代码转移的过程中出现了很多的问题，刚开始自己改得还很顺利，但是始终都是无法显示详情的界面，于是自己翻来覆去的找，就是找不到错误的存在，但是，突然在上厕所的一瞬间就想起了自己在之前设置了不显示，很快就把最后一个问题给解决了。这也告诉自己在改错误的时候不要太急于求成，而是要静下心来慢慢的思考，理智和沉稳才是面对问题和解决问题的好态度，参加此次的夏令营培养能力的同时也间接的培养了自己的意志。