

4-36 实现我的考勤页面（移动端）

140.143.132.225:8000/project-1/doc-84

一、封装全局URL路径

在 `main.js` 文件中，定义查询月考勤记录的URL路径

```
1. Vue.prototype.url = {  
2.     .....  
3.     searchMonthCheckin: baseUrl + "/checkin/searchMonthCheckin"  
4. }
```

二、加载当月考勤数据

因为查询当月数据，以及查询某月数据，都要提交Ajax请求，所以不如把这部分代码封装起来，然后再调用更加省事。

```
1. searchCheckin: function(ref, year, month) {  
2.     let that = ref;  
3.     that.sum_1 = 0;  
4.     that.sum_2 = 0;  
5.     that.sum_3 = 0;  
6.     that.list.length = 0;  
7.     that.ajax(that.url.searchMonthCheckin, 'POST', { year: year, month: month },  
function(resp) {  
8.         for (let one of resp.data.list) {  
9.             if (one.status!=null && one.status != '') {  
10.                 let color = '';  
11.                 if (one.status == '正常') {  
12.                     color = 'green';  
13.                 } else if (one.status == '迟到') {  
14.                     color = 'orange';  
15.                 } else if (one.status == '缺勤') {  
16.                     color = 'red';  
17.                 }  
18.                 that.list.push({  
19.                     date: one.date,  
20.                     info: one.status,  
21.                     color: color  
22.                 });  
23.             }  
24.         }  
25.         that.sum_1 = resp.data.sum_1;  
26.         that.sum_2 = resp.data.sum_2;  
27.         that.sum_3 = resp.data.sum_3;  
28.     });  
29. }
```

在 `onShow` 回调函数中调用 `searchCheckin()` 函数。

```
1. onShow: function() {  
2.     let that = this;  
3.     let now = new Date();  
4.     let year = now.getFullYear();  
5.     let month = now.getMonth() + 1;  
6.     that.searchCheckin(that, year, month);  
7. }
```

三、查询某年某月数据

在日历组件上面，添加两个事件对应的回调函数。其中 `@monthSwitch` 对应的是用户在日历上面前后切换月份触发的事件。`@confirm` 对应的是用户在弹出年份和月份控件上选择后触发的事件。这两个事件的回调函数都要去查询某年某月的考勤数据，于是就可以调用封装好的 `changeMonth()` 函数，由该函数调用 `searchCheckin()` 函数。

```
1. <uni-calendar :insert="true" :lunar="false" :selected="list"  
2.     @monthSwitch="changeMonth" @confirm="changeMonth" />
```

```
1. changeMonth: function(e) {  
2.     let that = this;  
3.     let year = e.year;  
4.     let month = e.month;  
5.     that.searchCheckin(that, year, month);  
6. }
```

