## 反馈管理

## 反馈管理功能需求

客户端给后台系统提供的一些反馈信息,因此添加反馈信息由客户端完成。

管理员后台功能:

- 1.查看反馈信息(分页显示)
- 2.高级查询
- 3. 删除反馈信息
- 4. 批量删除反馈信息
- 5.查看详细反馈信息

## 2.后端接口提供

### 2.1 dao 层接口和实现

#### 接口:

```
/**
 * 通过实体作为筛选条件查询
 *
 * @param feedback 实例对象
 * @return 对象列表
 */
List<Feedback> queryAll(Feedback feedback);
```

#### 实现:

```
and title = #{title}
       </if>
       <if test="content != null and content != ''">
           and content = #{content}
       </if>
   </where>
</select>
2.2. Service 层接口和实现
接口:
/**
* 分页查询(支持高级查询)
 * @param page
 * @param pageSize
 * @return
PageInfo<Feedback> findAll(Integer page, Integer pageSize, Feedback feedback);
实现:
@Override
public PageInfo<Feedback> findAll(Integer page, Integer pageSize,Feedback
feedback) {
   PageHelper.startPage(page,pageSize);
   List<Feedback> feedbacks = feedbackDao.queryAll(feedback);
   PageInfo<Feedback> feedbackPageInfo = new PageInfo<>(feedbacks);
   return feedbackPageInfo;
}
2.3 Controller 层实现
@RequestMapping("/queryAll")
public JsonObject<Feedback> queryAll(@RequestParam(defaultValue = "1") Integer
page,
                                   @RequestParam(defaultValue = "10")
Integer pageSize,
                                   Feedback feedback){
   //创建返回的json 对象
   JsonObject<Feedback> jsonObject = new JsonObject<>();
   //查询结果列表
   PageInfo<Feedback> feedbackPageInfo =
feedbackService.findAll(page,pageSize,feedback);
   //填充返回的前端数据对象
   jsonObject.setCode(0);
   jsonObject.setMsg("ok");
   jsonObject.setCount(feedbackPageInfo.getTotal());
   jsonObject.setData(feedbackPageInfo.getList());
   return jsonObject;
}
* 删除反馈信息(支持批量和单个删除)
```

## 3.前端页面的处理

#### 3.1 反馈列表查询

```
// 监听搜索操作
form.on('submit(data-search-btn)', function (data) {
   var content=data.field.content;
   var title=data.field.title;
   var uname = data.field.uname;
   //执行搜索重载
   table.reload('currentTableId', {
       page: {
            curr: 1
        , where: {
            content: content,
            title: title,
            uname:uname
    }, 'data');
    return false;
});
```

# 3.2 高级查询

```
表单
```

<pre><div class="layui-input-inline"></div></pre>	
<pre><input <="" autocomplete="off" name="title" pre="" type="text"/></pre>	
class="layui-input">	
<div class="layui-inline"> <!-- 下拉框--></div>	
<label class="layui-form-label">反馈内容</label>	
<pre><div class="layui-input-inline"></div></pre>	
<pre><input <="" autocomplete="off" name="content" pre="" type="text"/></pre>	
<pre>class="layui-input"&gt;</pre>	
<pre><div class="layui-inline"></div></pre>	
<label class="layui-form-label">反馈用户</label>	
<pre><div class="layui-input-inline"></div></pre>	
<pre><input <="" autocomplete="off" name="uname" pre="" type="text"/></pre>	
class="layui-input">	
<pre><div class="layui-inline"></div></pre>	
<label class="layui-form-label">反馈时间</label>	
<pre><div class="layui-inline"> <!-- 注意: 这一层元素并不是必须的</pre--></div></pre>	>
<pre><input class="layui-input" id<="" name="ctime" pre="" type="text"/></pre>	
	- ((3(1 /
<pre><div class="layui-inline"></div></pre>	
<pre></pre>	lav-
submit lay-filter="data-search-btn"> <i class="layui-icon"> </i> 搜 索<	-
	Ductons
反馈高级检索	
反馈标题	
反馈时间 Q。搜索	

监听事件,发送请求

# 4 详情查看

## 4.1 页面设计

```
newspaper-o"></i>&nbsp;标题</h3>
                    {{d.title}}
                </div>
          <i class="layui-icon layui-timeline-axis">&#xe63f;</i>
             <div class="layui-timeline-content layui-text">
                <h3 class="layui-timeline-title"><i class="fa fa-comment-</pre>
o"></i>&nbsp;发布内容</h3>
                    {{d.content}}
                </div>
          <i class="layui-icon layui-timeline-axis">&#xe63f;</i></i>
             <div class="layui-timeline-content layui-text">
                <h3 class="layui-timeline-title"><i class="fa fa-
user"></i>&nbsp;发帖人</h3>
                >
                    {{d.uname}}
                </div>
          </script>
</div>
```

## 4.2 应用模板技术

应用 layui 的 laytpl 模板技术

https://www.layui.com/doc/modules/laytpl.html

```
| dayui.use(['form', 'table', 'miniPage', 'element', 'axios', 'laytpl'], | function () {
| var $ = layui.jquery, |
| form = layui.form, |
| table = layui.table, |
| axios=layui.axios, |
| laytpl=layui.laytpl, |
| miniPage = layui.miniPage;
| table.on('tool(currentTableFilter)', function (obj) {
| var data = obj.data;
| var data = obj.da
```

```
if (obj.event === 'query') { // 监听查看详情操作
     var content = miniPage.getHrefContent('page/post/queryInfo.html');
      var openWH = miniPage.getOpenWidthHeight();
      var index = layer.open({
           title: '详情查看',
           type: 1,
           shade: 0.2,
           maxmin:true,
           shadeClose: true,
           area: ["40%", "100%"],
           // offset: [openWH[2] + 'px', openWH[3] + 'px'],
           content: content,
      });
      //渲染值信息 给 id 输入框设置值
     //demo 表示JavaScript 的id
      var getTpl = demo.innerHTML
           ,view = document.getElementById('query');
      laytpl(getTpl).render(data, function(html){
           view.innerHTML = html;
      });
table.on('tool(currentTableFilter)', function (obj) {
   var data = obj.data;
   if (<u>obj</u>.event === 'query') { // 监听查看详情操作
      var content = miniPage.getHrefContent('page/post/queryInfo.html');
      var openWH = miniPage.getOpenWidthHeight();
      var index = layer.open({
         title: '详情查看',
         type: 1,
         shade: 0.2,
         maxmin:true,
         shadeClose: true,
         area: ["40%", "100%"],
         // offset: [openWH[2] + 'px', openWH[3] + 'px'],
         content: content,
      });
      //渲染值信息 给id输入框设置值
      //demo表示JavaScript的id
      var getTpl = demo.innerHTML
         ,view = document.getElementById('query');
      laytpl(getTpl).render(data, function(html){
         view.innerHTML = html;
      });
```

#### 效果展示



批量删除工作类似不再详细叙述