### 论文检测请求接口

|  |  |
| --- | --- |
| 接口地址 | http://check.vipgz6.idcfengye.com/post |
| Swagger地址 | http://2935q843e4.goho.co:48269/swagger-ui.html#!/apply-web/postCheckUsingPOST |
| 接口说明 | 参见3.接口说明及使用办法总述 |
| 调用方法 | POST |
| 使用方法 | 1.前端接口调用的时候使用接口地址调用  2.人工操作的时候，不能使用swagger页面，因为post请求参数在页面没办法设置，所以采用postman或者类似工具进行调用，用post方式，body的参数类型是x-www-form-urlencoded，填入对应参数。 |
| 参数说明 | appid-用户请求的用户id，目前没有实际意义，只是存储在数据库，不能为空；  author-请求检测论文的作者,50字符以内，不能为空  title-请求检测论文的标题，100字符以内，不能为空  content-请求检测论文的内容，去空格后30万字以内，不能为空 |
| 返回结果 | Json格式返回  {“result”: string，--请求结果 0：失败，1：成功  “returnval”: string --当result为0的时候返回错误信息，为1的时候返回taskid信息  } |
| 返回结果示例 | 失败：{"result" :"0","returnval" :"提交论文检测失败！传递的参数为null。"}  成功：{"result" :"1","returnval" :"oem-9f47ab49-82b5-477f-be61-9388a06e87f0"} |
| 注意事项 | 正常情况下请求都会立即返回结果，长时间不返回结果或者result为0的时候应该检查参数，参数无误的话联系开发人员。 |

### 获取论文检测结果接口

|  |  |
| --- | --- |
| 接口地址 | http://check.vipgz6.idcfengye.com/query/ |
| Swagger地址 | http://182.92.117.192:8811/swagger-ui.html#!/query-web/queryTaskUsingPOST |
| 接口说明 | 参见3.接口说明及使用办法总述 |
| 调用方法 | POST |
| 使用方法 | 1.前端接口调用的时候使用接口地址调用  2.人工操作的时候，不能使用swagger页面，因为post请求参数在页面没办法设置，所以采用postman或者类似工具进行调用，用post方式，body的参数类型是x-www-form-urlencoded，填入对应参数。 |
| 参数说明 | appid-用户请求的用户id，目前没有实际意义，只是存储在数据库，不能为空；  taskid-请求接口返回的taskid，每一个检测任务都对应一个tasjid |
| 返回结果 | Json格式返回  {  "result":string,--0：失败，1：成功  "returnval":string,--当result为0时的错误信息  "table":json对象，--获得的论文信息，当result为0时返回null，详见附件  "CheckResult":json对象--检测完成时的结果，详见附件  } |
| 注意事项 | 如果返回结果不能正常的转化为前端的检测报告，检查返回结果是不是有null值，找不到问题的话可以联系开发人员 |