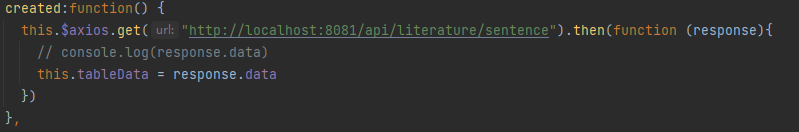
2023.1.12

后端变量命名大写为\_，不用特地写\_。否则后端只能读到null；

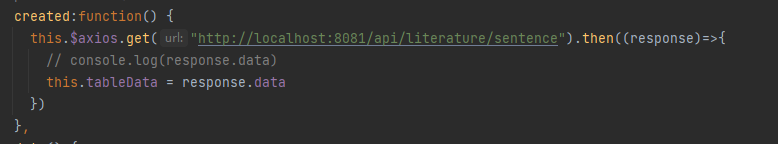
想要实现：抽取页面首先展示待抽取句子库，点击抽取后，跳到实体库；

回调函数作用域问题





解决方案：



如果使用分页查询，无法在前端直接使用

原因：后端返回IPage类型，不是array，无法直接接收！！！

2023.3.25

**进入实体抽取页面：**

在lit\_info(topic, doi, reference\_id)表中将文献标题作为下拉框传前端；

点击“抽取”后，进入前端runExtraction()

先entityExtraction()，

输入：

./result\_literature/xxxx.txt

输出：

./NER\_result/110.txt\_all\_sentences.csv

./NER\_result/110.txt\_test\_knowledge\_base\_with\_tag.xlsx；

再writeEntity()，

输入：

./NER\_result/110.txt\_all\_sentences.csv

写入：

lit\_sentence(sentence\_id, sentence\_content, doi)

输入：

./NER\_result/110.txt\_test\_knowledge\_base\_with\_tag.xlsx

写入：

entity\_library(entity\_id, doi, sentence\_id, entity\_content)

再getStatics()，获取前端echartData用以画图；

点击“下一步”，执行getNERResults和drawEcharts()，得到

结果预览界面可编辑、可溯源的实体、句子信息；

点击“编辑”，可对实体信息进行修改，点击保存后即可生效；

点击“溯源”可查看当前实体ID，句子ID，文献源；

抽取统计页面图表；

**进入关系抽取页面：**

点击检查输入预处理；

输入：

Xxx.txt./NER/NER\_result/' + filename + '.txt\_test\_knowledge\_base.csv

输出：

./RE/data\_RE/test/lyz\_test.tsv // 无id，用以RE模型抽取

./RE/data\_RE/test/lyz\_test.csv // 有id，用以写入数据库

点击抽取：

输入：

./RE/data\_RE/test/lyz\_test.tsv

输出：

./RE/eval/lyz\_proposed\_answers.txt