

# 大模型咨询接口对接

---

---

重庆大牛认知科技有限公司版权所有

文档中的全部内容属重庆大牛认知科技有限公司所有，  
未经允许，不可全部或部分发表、复制、使用于任何目的。

说明:

base-url: <https://model.niulvwang.com/api-llm>

sk: 通过申请获取

## 1、创建会话:

POST /chat/create

Header: token=<sk>

请求参数:

无

返回结果:

序号	参数	类型	说明
1	id	字符串	会话 id

返回示例:

```
{"code":1,"msg":"操作成功","data":{"id":"1921795548852338689"}}
```

curl 请求示例:

```
curl --location --request POST 'https://model.niulvwang.com/api-llm/chat/create?title' \  
--header 'token: sk-xxxx'
```

```
root@ubuntu:/home/ubuntu# curl --location --request POST 'https://model.niulvwang.com/api-llm/chat/create?title' \  
--header 'token: sk-3...' \  
{\"code\":1,\"msg\": \"操作成功\", \"data\": {\"id\": \"1935595824432398336\"}}root@ubuntu:/home/ubuntu# ^C
```

## 2、大模型咨询:

POST /stream/agent

Header: token=<sk>

请求参数:

序号	参数	类型	说明
1	chatId	字符串	创建会话接口返回的会话 id
2	content	字符串	用户输入的问题

返回结果:

EventStream, 流式输出

curl 请求示例:

```
curl --location --request POST 'https://model.niulvwang.com/api-llm/stream/agent' \  
--header 'token: sk-xxxx' \  
--form 'content="民法典是哪年颁布的"' \  
--form 'chatId="1935595824432398336"'
```

```
root@ubuntu:/home/ubuntu# curl --location --request POST 'https://model.niulvwang.com/api-llm/stream/agent' \  
--header 'token: sk-3f-...' \  
--form 'content="民法典是哪年颁布的"' \  
--form 'chatId="1935595824432398336" \  
data: {  
data: 中华人民  
data: 共和  
data: 国民  
data: 法典》于  
data: 2020  
data: 年5月2  
data: 8日由第  
data: 十三届全国人民代表大会第三  
data: 次会议通过，自  
data: 2021  
data: 年1月1  
data: 日起施行。
```