**用药支持系统APP接口文档**

**版本：1.3**

目录

[一、 首页模块接口 2](#_Toc70111327)

[1.1 搜索列表类接口 2](#_Toc70111328)

[1.2 展示详情类接口 3](#_Toc70111329)

[1.3 药品总览展示类接口 3](#_Toc70111330)

[1.4 通过药品类别获取药品化学名列表接口 4](#_Toc70111331)

[1.5 通过药品化学名获取药品商品名接口 4](#_Toc70111332)

[1.5 通过药品商品名逆向获取药品化学名接口 5](#_Toc70111333)

[1.6 药品部分搜索专用类 5](#_Toc70111334)

[1.7 相互作用自动补全词返回接口 6](#_Toc70111335)

[1.8 相互作用精准搜索接口 6](#_Toc70111336)

[1.9 根据疾病名返回疾病树接口 7](#_Toc70111337)

[1.10 疾病目录接口（new） 7](#_Toc70111338)

[1.11 疾病下级目录接口（new） 8](#_Toc70111339)

[1.12 疾病上级目录接口（new） 8](#_Toc70111340)

[1.13 疾病详情接口 9](#_Toc70111341)

[1.14 全局疾病搜索接口 9](#_Toc70111342)

[1.15 全局药品搜索接口 10](#_Toc70111343)

[二、 临床指南模块接口 10](#_Toc70111344)

[2.1 制定者搜索接口（new） 10](#_Toc70111345)

[2.2 制定者列表接口 11](#_Toc70111346)

[2.3 展示指南详情接口 12](#_Toc70111347)

[2.4 指南下载接口 12](#_Toc70111348)

[2.5 指南综合搜索接口（new） 13](#_Toc70111349)

[2.6 最新指南接口（new） 14](#_Toc70111350)

[2.7 按制定者查询指南接口（new） 15](#_Toc70111351)

[2.8 按年份查询指南接口（new） 15](#_Toc70111352)

[三、 相关文献模块接口 17](#_Toc70111353)

[3.1 按名称查询相关文献接口（new） 17](#_Toc70111354)

[3.2 最新文献接口（new） 18](#_Toc70111355)

[3.3 按年份查询文献接口（new） 18](#_Toc70111356)

[3.4 展示文献详情接口 19](#_Toc70111357)

[四、 我的模块接口 19](#_Toc70111358)

[4.1 注册接口 19](#_Toc70111359)

[4.2 登录接口 20](#_Toc70111360)

[4.3 个人信息接口 20](#_Toc70111361)

1. 首页模块接口

**Ip和端口号请与峻迪联系**

首页模块包含了 疾病模块、药品模块和相互作用模块的功能。

疾病模块分为4级结构 （该部分后端暂时有点问题，也有可能进行结构更改）

疾病模块的4级结构并不是医学上的结构关系，而是为了业务(方便树型结构展示)实现解决方案而人为定义的4级结构

系统疾病(例：心血管病、消化系统病) -> 疾病大类(例：高血压、冠心病、心力衰竭) -> 中间疾病类 -> 疾病叶子类

药品模块分为3级结构

药品类别名(例：血管紧张素受体拮抗剂、β受体阻滞剂) -> 药品化学名(例：卡托普利) -> 药品商品名（例：复方卡托普利片）

相互作用都是基于药品化学名的相互作用

1.1 搜索列表类接口

**1.1.1 接口说明**

搜索列表类接口包含疾病搜索(disease)和相互作用搜索(interaction)的列表对象返回功能

**1.1.2 请求格式**

|  |  |
| --- | --- |
| URL | **http://localhost:10088/query** |
| 支持格式 | JSON |
| HTTP请求方式 | POST |

**1.1.3 请求参数说明**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 参数名 | 必选 | 类型及范围 | 说明 |
| category | True | String(disease/interaction) | 表明是疾病搜索还是作用搜索 |
| content | True | String | 搜索的内容 |

**1.1.4 返回参数说明**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 返回键 | 类型 | 说明 |
| result | List<Object> | 返回内容 |
|  |  |  |

1.2 展示详情类接口

**1.2.1 接口说明**

展示详情类接口负责药品、相互作用的详情页信息返回

**1.2.2 请求格式**

|  |  |
| --- | --- |
| URL | **http://localhost:10088/detail** |
| 支持格式 | JSON |
| HTTP请求方式 | POST |

**1.2.3 请求参数说明**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 参数名 | 必选 | 类型及范围 | 说明 |
| category | True | String(drug/interaction) | 表明是疾病、药品还是相互作用的详情 |
| content | True | String | 根据列表的准确的项目name |

**1.2.4 返回参数说明**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 返回键 | 类型 | 说明 |
|  | List<Object> |  |
| edgeResult | Object | 边信息 |
| targetName | Object | 目标名字 |
|  |  |  |

1.3 药品总览展示类接口

**1.3.1 接口说明**

药品模块点击进入后的总览展示，只显示存在哪些药物类别

**1.3.2 请求格式**

|  |  |
| --- | --- |
| URL | **http://localhost:10088/medicine\_class** |
| 支持格式 | JSON |
| HTTP请求方式 | GET |

**1.3.3 请求参数说明**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 参数名 | 必选 | 类型及范围 | 说明 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**1.3.4 返回参数说明**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 返回键 | 类型 | 说明 |
|  | List<String> | 返回各个药物类别的String list |
|  |  |  |

1.4 通过药品类别获取药品化学名列表接口

**1.4.1 接口说明**

通过药品类别获取该类别下药品化学名列表

**1.4.2 请求格式**

|  |  |
| --- | --- |
| URL | **http://localhost:10088/chemical\_by\_class** |
| 支持格式 | JSON |
| HTTP请求方式 | POST |

**1.4.3 请求参数说明**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 参数名 | 必选 | 类型及范围 | 说明 |
| content | True | String | 输入药品类别 |

**1.4.4 返回参数说明**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 返回键 | 类型 | 说明 |
| data | List<Object> | 例：[“卡托普利”, ”xxxx”] |
|  |  |  |

测试用例：药品分类为ACEI，该分类下有 卡托普利

1.5 通过药品化学名获取药品商品名接口

**1.5.1 接口说明**

通过药品化学名获取药品商品名列表

**1.5.2 请求格式**

|  |  |
| --- | --- |
| URL | **http://localhost:10088/medicine\_by\_chemical** |
| 支持格式 | JSON |
| HTTP请求方式 | POST |

**1.5.3 请求参数说明**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 参数名 | 必选 | 类型及范围 | 说明 |
| content | True | String | 填入药品化学名 |
|  |  |  |  |

**1.5.4 返回参数说明**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 返回键 | 类型 | 说明 |
| data | List<Object> | 该药品化学名下药品商品名信息,例: ["凡坦 Fan Tan", "天易 TianYi"] |
|  |  |  |
|  |  |  |

测试样例 替米沙坦 Telmisartan

1.5 通过药品商品名逆向获取药品化学名接口

**1.5.1 接口说明**

药品商品名返回药品化学名

**1.5.2 请求格式**

|  |  |
| --- | --- |
| URL | **http://localhost:10088/return\_chemical** |
| 支持格式 | JSON |
| HTTP请求方式 | POST |

**1.5.3 请求参数说明**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 参数名 | 必选 | 类型及范围 | 说明 |
| content | True | String | 填入药品商品名 |
|  |  |  |  |

**1.5.4 返回参数说明**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 返回键 | 类型 | 说明 |
| data | List<Object> | 该商品的化学名,例：[‘替米沙坦 Telmisartan’] |
|  |  |  |
|  |  |  |

1.6 药品部分搜索专用类

**1.6.1 接口说明**

通过药品化学名获取药品商品名列表

**1.6.2 请求格式**

|  |  |
| --- | --- |
| URL | **http://localhost:10088/medicine\_query** |
| 支持格式 | JSON |
| HTTP请求方式 | POST |

**1.6.3 请求参数说明**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 参数名 | 必选 | 类型及范围 | 说明 |
| content | True | String | 填入搜索词 |
|  |  |  |  |

**1.6.4 返回参数说明**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 返回键 | 类型 | 说明 |
| data | List<map<String,Object>> | List中每个map包含名字和label |
|  |  | 例：[{name: "替米沙坦 Telmisartan", label: "药品化学名"}, {name: "替米沙坦 - 南洋药业 Telmisartan - South Ocean Pharm", label: "药品商品名"}] |
|  |  |  |

1.7 相互作用自动补全词返回接口

**1.7.1 接口说明**

提供搜索框自动补全候选词

**1.7.2 请求格式**

|  |  |
| --- | --- |
| URL | **http://localhost:10088/interaction\_candidate** |
| 支持格式 | JSON |
| HTTP请求方式 | POST |

**1.7.3 请求参数说明**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 参数名 | 必选 | 类型及范围 | 说明 |
| content | True | String | 搜索框实时词，‘托’ |

**1.7.4 返回参数说明**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 返回键 | 类型 | 说明 |
| result | List<String> | 返回可能的候选词[‘卡托普利’, ’x托xx’] |
|  |  |  |

1.8 相互作用精准搜索接口

**1.8.1 接口说明**

2个或多个相互作用关键词进行精准搜索，直接进入详情

**1.8.2 请求格式**

|  |  |
| --- | --- |
| URL | **http://localhost:10088/interaction\_accurate** |
| 支持格式 | JSON |
| HTTP请求方式 | POST |

**1.8.3 请求参数说明**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 参数名 | 必选 | 类型及范围 | 说明 |
| content | True | List<string> | [‘xxxx’,’xxxx’] |

**1.8.4 返回参数说明**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 返回键 | 类型 | 说明 |
| result | List<Object> | 返回内容 |
|  |  |  |

1.9 根据疾病名返回疾病树接口

**1.9.1 接口说明**

根据疾病名，返回疾病所在的树结构

**1.9.2 请求格式**

|  |  |
| --- | --- |
| URL | **http://localhost:10088/disease\_tree** |
| 支持格式 | JSON |
| HTTP请求方式 | POST |

**1.9.3 请求参数说明**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 参数名 | 必选 | 类型及范围 | 说明 |
| content | True | String | 疾病名称 |

**1.9.4 返回参数说明**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 返回键 | 类型 | 说明 |
| diseaseTree | Object |  |
| name | String | 当前节点疾病名称 |
| subtitle | List<diseaseTree> | label为“疾病类型”的子节点 |
| leafTitle | List<String> | label为“疾病”的子节点 |
| path | List<String> | 例：["高血压病", "高血压并发症", "高血压合并冠心病", "高血压合并心肌梗死"] |

1.10 疾病目录接口（new）

**1.10.1 接口说明**

返回所有疾病一级分类，构成第一级目录

**1.10.2 请求格式**

|  |  |
| --- | --- |
| URL | **http://localhost:10088/disease\_catalog** |
| 支持格式 | JSON |
| HTTP请求方式 | POST |

**1.10.3 请求参数说明**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 参数名 | 必选 | 类型及范围 | 说明 |
|  |  |  |  |

**1.10.4 返回参数说明**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 返回键 | 类型 | 说明 |
| TreeLayer | Object |  |
| node | TreeNode | 当前节点的{name, label}，该接口下为null |
| subtitle | List<TreeNode> | 疾病一级分类的所有疾病 以{name, label}数组的形式存储 |

1.11 疾病下级目录接口（new）

**1.11.1 接口说明**

返回疾病的所有子疾病（下级目录）

**1.11.2 请求格式**

|  |  |
| --- | --- |
| URL | **http://localhost:10088/disease\_next** |
| 支持格式 | JSON |
| HTTP请求方式 | POST |

**1.11.3 请求参数说明**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 参数名 | 必选 | 类型及范围 | 说明 |
| content | True | String | 疾病名称 |
| category | True | String | 疾病label 如：疾病一级分类/疾病二级分类 |

**1.11.4 返回参数说明**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 返回键 | 类型 | 说明 |
| TreeLayer | Object |  |
| node | TreeNode | 当前节点(即输入节点)的{name, label} |
| subtitle | List<TreeNode> | 该疾病下级目录的所有疾病，以{name, label}数组的形式存储 |

1.12 疾病上级目录接口（new）

**1.12.1 接口说明**

返回疾病的上级目录。

注意：若当前疾病label已经是一级疾病时，请调用1.10疾病目录接口

**1.12.2 请求格式**

|  |  |
| --- | --- |
| URL | **http://localhost:10088/disease\_back** |
| 支持格式 | JSON |
| HTTP请求方式 | POST |

**1.12.3 请求参数说明**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 参数名 | 必选 | 类型及范围 | 说明 |
| content | True | String | 疾病名称 |

**1.12.4 返回参数说明**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 返回键 | 类型 | 说明 |
| TreeLayer | Object |  |
| node | TreeNode | 当前节点的{name, label} |
| subtitle | List<TreeNode> | 当前疾病下的所有疾病，以{name, label}数组的形式存储 |

1.13 疾病详情接口

**1.13.1 接口说明**

返回疾病详情

**1.13.2 请求格式**

|  |  |
| --- | --- |
| URL | **http://localhost:10088/disease\_detail** |
| 支持格式 | JSON |
| HTTP请求方式 | POST |

**1.13.3 请求参数说明**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 参数名 | 必选 | 类型及范围 | 说明 |
| content | True | String | 疾病名称 |

**1.13.4 返回参数说明**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 返回键 | 类型 | 说明 |
| indication | Object | 内含适应的药物及相关信息，包括药物名、适应属性、禁忌人群和用药目的 |
| contraindiction | Object | 内含禁忌的药物及相关信息 |

1.14 全局疾病搜索接口

**1.14.1 接口说明**

该接口包含对关键词的直接疾病搜索，也包含对相关药物关联的疾病搜索

**1.14.2 请求格式**

|  |  |
| --- | --- |
| URL | **http://localhost:10088/overall\_disease** |
| 支持格式 | JSON |
| HTTP请求方式 | POST |

**1.14.3 请求参数说明**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 参数名 | 必选 | 类型及范围 | 说明 |
| content | True | String | 搜索的内容 |

**1.14.4 返回参数说明**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 返回键 | 类型 | 说明 |
| result | List<Object> | 返回内容 |
|  |  |  |

1.15 全局药品搜索接口

**1.15.1 接口说明**

该接口包含对关键词的直接药品搜索，也包含对相关疾病关联的药品搜索

**1.15.2 请求格式**

|  |  |
| --- | --- |
| URL | **http://localhost:10088/overall\_drug** |
| 支持格式 | JSON |
| HTTP请求方式 | POST |

**1.15.3 请求参数说明**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 参数名 | 必选 | 类型及范围 | 说明 |
| content | True | String | 搜索的内容 |

**1.15.4 返回参数说明**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 返回键 | 类型 | 说明 |
| result | List<Map<String,Object>> | 返回内容 |
|  |  |  |

1. 临床指南模块接口

2.1 制定者搜索接口（new）

**2.1.1 接口说明**

按输入内容返回制定者的查询结果

**2.1.2 请求格式**

|  |  |
| --- | --- |
| URL | **http://localhost:10088/guide/maker\_search** |
| 支持格式 | JSON |
| HTTP请求方式 | POST |

**2.1.3 请求参数说明**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 参数名 | 必选 | 类型及范围 | 说明 |
| content | True | String | 搜索内容 |
|  |  |  |  |

**2.1.4 返回参数说明**

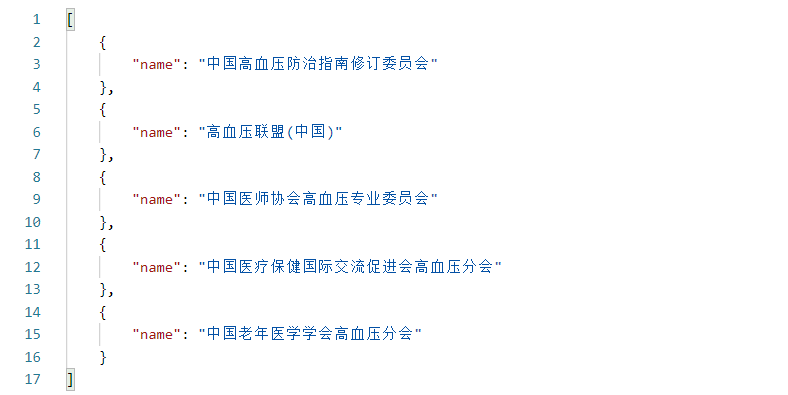
|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 返回键 | 类型 | 说明 |
|  | List<> | 返回可能的制定者 |

**2.1.5 示例**

输入：



输出：



2.2 制定者列表接口

**2.2.1 接口说明**

返回制定者列表内容

**2.2.2 请求格式**

|  |  |
| --- | --- |
| URL | **http://localhost:10088/guide/maker** |
| 支持格式 | JSON |
| HTTP请求方式 | GET |

**2.2.3 请求参数说明**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 参数名 | 必选 | 类型及范围 | 说明 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**2.2.4 返回参数说明**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 返回键 | 类型 | 说明 |
| error\_code | int | 0为正常发送，1为遇到错误 |
| reason | String | 错误原因 |
| result | Object | 返回内容 |
|  |  |  |

2.3 展示指南详情接口

**2.3.1 接口说明**

展示详情类接口负责疾病、药品、相互作用的详情页信息返回

**2.3.2 请求格式**

|  |  |
| --- | --- |
| URL | **http://localhost:10088/guide/detail** |
| 支持格式 | JSON |
| HTTP请求方式 | POST |

**2.3.3 请求参数说明**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 参数名 | 必选 | 类型及范围 | 说明 |
| content | True | String | 根据列表的准确的项目name |

**2.3.4 返回参数说明**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 返回键 | 类型 | 说明 |
|  | List<Object> |  |
|  |  |  |

2.4 指南下载接口

**2.4.1 接口说明**

提供指南下载

**2.4.2 请求格式**

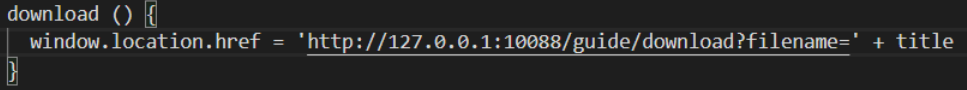
|  |  |
| --- | --- |
| URL | **http://localhost:10088/guide/download** |
| 支持格式 | url |
| HTTP请求方式 |  |

**2.4.3 使用方式说明**

上面做一个button



JS methods里写函数



title 为指南的title

**2.4.4 返回参数说明**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 返回键 | 类型 | 说明 |
|  |  |  |
|  |  |  |

2.5 指南综合搜索接口（new）

**2.5.1 接口说明**

根据输入的content，可通过指南**名称**或**时间**或**制作者**包含的模糊查询，返回相关的指南列表

**2.5.2 请求格式**

|  |  |
| --- | --- |
| URL | **http://localhost:10088/guide/guide\_search** |
| 支持格式 | JSON |
| HTTP请求方式 | POST |

**2.5.3 请求参数说明**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 参数名 | 必选 | 类型及范围 | 说明 |
| content | true | String | 搜索词 |
|  |  |  |  |

**2.5.4 返回参数说明**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 返回键 | 类型 | 说明 |
|  | List<Guide> | 返回相关的指南列表 |
|  |  |  |

**2.5.5 例子**

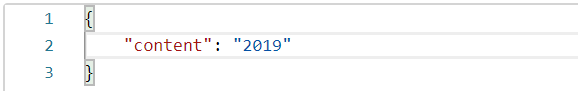
输入1： 可对指南名称进行模糊搜索



输出1：



输入2：也可对时间搜索（制作者同理）



输出2：



2.6 最新指南接口（new）

**2.6.1 接口说明**

返回最新的10篇指南

**2.6.2 请求格式**

|  |  |
| --- | --- |
| URL | **http://localhost:10088/guide/guide\_new** |
| 支持格式 | JSON |
| HTTP请求方式 | POST |

**2.6.3 请求参数说明**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 参数名 | 必选 | 类型及范围 | 说明 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**2.6.4 返回参数说明**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 返回键 | 类型 | 说明 |
|  | List<Guide> | 返回相关的指南列表 |
|  |  |  |

2.7 按制定者查询指南接口（new）

**2.7.1 接口说明**

输入制定者，返回相关的指南

**2.7.2 请求格式**

|  |  |
| --- | --- |
| URL | **http://localhost:10088/guide/guide\_maker** |
| 支持格式 | JSON |
| HTTP请求方式 | POST |

**2.7.3 请求参数说明**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 参数名 | 必选 | 类型及范围 | 说明 |
| content | true | String | 制定者搜索词 |
|  |  |  |  |

**2.7.4 返回参数说明**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 返回键 | 类型 | 说明 |
|  | List<Guide> | 返回相关的指南列表 |
|  |  |  |

2.8 按年份查询指南接口（new）

**2.8.1 接口说明**

输入年份，同时支持最新和最热搜索，返回相关指南列表

**2.8.2 请求格式**

|  |  |
| --- | --- |
| URL | **http://localhost:10088/guide/guide\_year** |
| 支持格式 | JSON |
| HTTP请求方式 | POST |

**2.8.3 请求参数说明**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 参数名 | 必选 | 类型及范围 | 说明 |
| content | true | String | 年份，所有年份为”all”，其他如”2019” |
| category | true | String | 最新/最热 “time”/”hot” |

**2.8.4 返回参数说明**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 返回键 | 类型 | 说明 |
|  | List<Guide> | 返回相关的指南列表 |
|  |  |  |

**2.8.5 例子**

输入：



输出：



1. 相关文献模块接口

3.1 按名称查询相关文献接口（new）

**3.1.1 接口说明**

通过文献名称进行查询，返回相关文献列表

**3.1.2 请求格式**

|  |  |
| --- | --- |
| URL | **http://localhost:10088/reference/reference\_search** |
| 支持格式 | JSON |
| HTTP请求方式 | POST |

**3.1.3 请求参数说明**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 参数名 | 必选 | 类型及范围 | 说明 |
| content | true | String | 搜索词 |
|  |  |  |  |

**3.1.4 返回参数说明**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 返回键 | 类型 | 说明 |
|  | List<Reference> | 返回相关的文献列表 |
|  |  |  |

3.2 最新文献接口（new）

**3.2.1 接口说明**

返回最新的10篇文献

**3.2.2 请求格式**

|  |  |
| --- | --- |
| URL | **http://localhost:10088/reference/reference\_new** |
| 支持格式 | JSON |
| HTTP请求方式 | POST |

**3.2.3 请求参数说明**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 参数名 | 必选 | 类型及范围 | 说明 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**3.2.4 返回参数说明**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 返回键 | 类型 | 说明 |
|  | List<Reference> | 返回相关的文献列表 |
|  |  |  |

3.3 按年份查询文献接口（new）

**3.3.1 接口说明**

输入年份，同时支持最新和最热搜索，返回相关文献列表

**3.3.2 请求格式**

|  |  |
| --- | --- |
| URL | **http://localhost:10088/reference/reference \_year** |
| 支持格式 | JSON |
| HTTP请求方式 | POST |

**3.3.3 请求参数说明**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 参数名 | 必选 | 类型及范围 | 说明 |
| content | true | String | 年份，所有年份为”all”，其他如”2019” |
| category | true | String | 最新/最热 “time”/”hot” |

**3.3.4 返回参数说明**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 返回键 | 类型 | 说明 |
|  | List<Reference> | 返回相关的指南列表 |
|  |  |  |

3.4 展示文献详情接口

**3.4.1 接口说明**

负责文献的详情返回

**3.4.2 请求格式**

|  |  |
| --- | --- |
| URL | **http://localhost:10088/reference/detail** |
| 支持格式 | JSON |
| HTTP请求方式 | POST |

**3.4.3 请求参数说明**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 参数名 | 必选 | 类型及范围 | 说明 |
| content | True | String | 根据列表的准确的项目name |

**3.4.4 返回参数说明**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 返回键 | 类型 | 说明 |
|  | List<Object> |  |
|  |  |  |

1. 我的模块接口

这个部分小程序应该不需要？

4.1 注册接口

**4.1.1 接口说明**

输入注册所需信息，如：nickname, mail, password, realname, phone进行注册，若nickname重复则注册失败，否则成功

**4.1.2 请求格式**

|  |  |
| --- | --- |
| URL | **http://localhost:10088/my/register** |
| 支持格式 | JSON |
| HTTP请求方式 | POST |

**4.1.3 请求参数说明**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 参数名 | 必选 | 类型及范围 | 说明 |
| mail | True | String | 邮箱 |
| nickname | True | String | 用户名 |
| password | True | String | 密码 |
| phone | True | String | 电话 |
| realname | True | String | 真名 |

**4.1.4 返回参数说明**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 返回键 | 类型 | 说明 |
| flag | bool | True为成功，false为失败 |
| code | int | 20000为注册成功，20001为注册失败 |
| message | String | 返回信息 |
|  |  |  |
|  |  |  |

4.2 登录接口

**4.2.1 接口说明**

输入用户名和密码，若数据库中有完全匹配的，则成功，否则失败

**4.2.2 请求格式**

|  |  |
| --- | --- |
| URL | **http://localhost:10088/my/login** |
| 支持格式 | JSON |
| HTTP请求方式 | POST |

**4.2.3 请求参数说明**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 参数名 | 必选 | 类型及范围 | 说明 |
| nickname | true | String | 用户名 |
| password | true | Strinf | 密码 |

**4.2.4 返回参数说明**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 返回键 | 类型 | 说明 |
| flag | bool | True为成功，false为失败 |
| code | int | 20000为登录成功，20002为登录失败 |
| message | String | 返回信息 |
|  |  |  |

4.3 个人信息接口

**4.3.1 接口说明**

根据用户名返回个人信息

**4.3.2 请求格式**

|  |  |
| --- | --- |
| URL | **http://localhost:10088/my/info** |
| 支持格式 | JSON |
| HTTP请求方式 | POST |

**4.3.3 请求参数说明**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 参数名 | 必选 | 类型及范围 | 说明 |
| nickname | True | String | 用户名 |

**4.3.4 返回参数说明**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 返回键 | 类型 | 说明 |
| data | Object | 包含全部个人信息 |