# 融媒体语言智能服务开放平台API接口文档

**目录**

[融媒体语言智能服务开放平台API接口文档 1](#_Toc103271412)

[1 API接口简介 1](#_Toc103271413)

[1.1 主要功能模块功能介绍： 2](#_Toc103271414)

[1.2 官网演示网址及示例代码下载地址 3](#_Toc103271415)

[1.3 API接口地址及appcode 3](#_Toc103271416)

[2 各功能接口说明 4](#_Toc103271417)

[2.1汉语分词（SegTag） 4](#_Toc103271418)

[2.2汉语分词（MultiSegTag） 6](#_Toc103271419)

[2.3情感计算（Mod） 7](#_Toc103271420)

[2.4情感计算（MultiMod） 9](#_Toc103271421)

[2.5自动摘要（Summary） 10](#_Toc103271422)

[2.6自动摘要（MutiSummary） 12](#_Toc103271423)

[2.7关键词提取（KeywordsEx） 13](#_Toc103271424)

[2.8关键词提取（MultiKeywordsEx） 14](#_Toc103271425)

[2.9文本比对（Bidui） 17](#_Toc103271426)

[2.10文本比对（MultiBidui） 19](#_Toc103271427)

[2.11标题党识别（TitleDang） 21](#_Toc103271428)

[2.12标题党识别（MultiTitleDang） 22](#_Toc103271429)

[3常见问题 24](#_Toc103271430)

[3.1 调用接口无响应或响应慢 24](#_Toc103271431)

[3.2 调用接口返回状态码400 24](#_Toc103271432)

[3.3 待补充... 25](#_Toc103271433)

# 1 API接口简介

自然语言处理/理解（NLP&NLU）是计算机科学领域与人工智能领域中的一个重要方向。中国传媒大学媒体融合与传播国家重点实验室、国家舆情实验室、国家语言资源监测与研究有声媒体中心提供的语言智能服务开放平台由汉语分词、关键词提取、自动摘要、情感计算、信息抽取、文本比对、标题党识别等技术集成，更多功能持续更新中。目前本平台的自然语言处理模型已在校内和华为公司的ModelArts平台上成功部署，现面向广大学者**免费**开放汉语分词、情感计算、自动摘要、文本比对、关键词提取、标题党识别等功能的API接口。如果您需要为您的服务申请单独部署，可以加我们的qq群（群号：1007199956），我们将为您提供**免费**的服务。

|  |
| --- |
|  |

### 1.1 主要功能模块功能介绍：

|  |  |
| --- | --- |
| **名称** | **功能简要描述** |
| **汉语分词** | 输入文本，获得分词、词性标注后结果。 |
| **情感计算** | 对输入的文本进行极性计算，可以输入句子，短文本（200-500字符左右）和篇章（长文本2000字符左右），计算机会根据文本长度自动判断，输出结果包括正面、中立、负面三种类型，并给出倾向强度，范围从-1到1，判断的依据是等于0分为中立，大于0为正面，小于0为负面。用户可以根据自已语料的特点对中立进行重新划分，比如-0.25到0.25为中立。 |
| **标题党识别** | 判断一篇文章是否为标题党。要求第一行必须是标题，以换行符（一般是\n）或句号来结束标题，建议采用标题后加句号的方法。 |
| **关键词提取** | 输入一篇文章，自动生成关键词语。建议第一行是标题，以换行符（一般是\n）或句号来结束标题，建议采用标题后加句号的方法。 |
| **自动摘要** | 输入一篇文章，自动抽取文本中的关键信息并生成文章摘要。建议第一行是标题，以换行符（一般是\n）或句号来结束标题，建议采用标题后加句号的方法。 |
| **文本比对** | 输入两个文本，自动对两篇文章的相似度进行计算，并对相异部分进行标识。相似度低于0.8就比相同的，高于0.8就比较不同的。不同以红色标记，相同以绿色标记。 |

### 1.2 官网演示网址及示例代码下载地址

官网演示地址共有两个：

地址1：

http://ling.cuc.edu.cn/cucNLPTools/cucnlp/cuc\_ui/index.html

地址2：

<http://ainlp.net/NLP/cucnlp/cuc_ui/index.html#/pc_index>

调用本API接口的代码示例官方下载地址：

<http://ling.cuc.edu.cn/cucNLPTools/doc/coreCucNLPToolsAPI.rar>

### 1.3 API接口地址及appcode

本文档主要针对API开发者，描述接口服务的相关技术内容。文档中的{apiAddress}和{appcode}因为维护或升级可能会发生变化，我们会即时在我们的官网中公布，请使用者注意修改相关参数的值。目前共提供三个免费调用地址，在代码中默认是第一个调用地址，如果调用的人数多，请采用第二或第三个调用地址：

地址1：

{apiAddress}=https://eae266ec46b040f9afb1ae22bef2676e.apig.cn-north-4.huaweicloudapis.com/v1/infers/240dd325-dfaf-4950-81a1-992f3aae0164

{appcode}=2fbd1dee3ec64bf3a35c860027f00d84faa45118659841f3a28153759f78e2cc

地址2：

{apiAddress}=https://eae266ec46b040f9afb1ae22bef2676e.apig.cn-north-4.huaweicloudapis.com/v1/infers/0ec47d8f-e569-4e3f-80c8-9785d55e1ed4

{appcode}=2fbd1dee3ec64bf3a35c860027f00d84faa45118659841f3a28153759f78e2cc

地址3：

{apiAddress}=https://eae266ec46b040f9afb1ae22bef2676e.apig.cn-north-4.huaweicloudapis.com/v1/infers/65214826-fa58-4e04-a547-289093d1ba1d

{appcode}=2fbd1dee3ec64bf3a35c860027f00d84faa45118659841f3a28153759f78e2cc

## 2 各功能接口说明

### 2.1汉语分词（SegTag）

#### 2.1.1接口描述

* 向用户提供分词、词性标注等功能。
* 一次调用只能对一条语料进行分词。

#### 2.1.2请求地址

{apiAddress}/api/SegTag

#### 2.1.3 请求方式

POST

#### 2.1.4请求参数

**2.1.4.1 Header参数**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **参数名** | **必选** | **类型/参数值** | **说明** |
| Content-Type | 是 | Application/json | 请求参数类型 |
| X-Apig-AppCode | 是 | {appcode} | AppCode认证 |

**2.1.4.2 Body参数**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **参数名** | **必选** | **类型** | **限制条件** | **说明** |
| sour | 是 | string | 0 < length | 测试语料 |
| flag | 是 | string |  | 0:无标注 1:有标注 |
| token | 是 | string |  | 可任意填写 |

**body参数示例：**

{

"token": "showdoc",

"isTag": "0",

"sour":"测试中文分词"

}

#### 2.1.5 返回示例

{

'segedSour': '测试/v 分词/n 结果/c', //分词结果

'message': None, //提示信息

'isSuccess': 'success' //调用状态

}

#### 2.1.6备注

**词性缩略说明**

| 词性 | 含义 | 词性 | 含义 | 词性 | 含义 | 词性 | 含义 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| n | 普通名词 | f | 方位名词 | s | 处所名词 | t | 时间名词 |
| nr | 人名 | ns | 地名 | nt | 机构团体名 | nw | 作品名 |
| nz | 其他专名 | v | 普通动词 | vd | 动副词 | vn | 名动词 |
| a | 形容词 | ad | 副形词 | an | 名形词 | d | 副词 |
| m | 数量词 | q | 量词 | r | 代词 | p | 介词 |
| c | 连词 | u | 助词 | xc | 其他虚词 | w | 标点符号 |

### 2.2汉语分词（MultiSegTag）

#### 2.2.1接口描述

* 向用户提供分词、词性标注等功能。
* 一次调用可以同时对多条语料进行分词。

#### 2.2.2请求地址

{apiAddress}/api/MultiSegTag

#### 2.2.3 请求方式

POST

#### 2.2.4请求参数

**2.2.4.1 Header参数**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **参数名** | **必选** | **类型/参数值** | **说明** |
| Content-Type | 是 | Application/json | 请求参数类型 |
| X-Apig-AppCode | 是 | {appcode} | AppCode认证 |

**2.2.4.2 Body参数**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **参数名** | **必选** | **类型** | **限制条件** | **说明** |
| sourList | 是 | Array | 0 < length <501 | 测试语料 |
| flag | 是 | string |  | 0:无标注 1:有标注 |
| token | 是 | string |  | 可任意填写 |

**body参数示例：**

{

"token": "showdoc",

"isTag": "0",

"sourList":["测试中文分词","测试中文分词"]

}

#### 2.2.5 返回示例

[

{

"segedSour":"测试/v 中文/n 分词/n", //分词结果

"message":null, //提示信息

"isSuccess":"success" //调用状态

},

{

"segedSour":"测试/v 中文/n 分词/n",

"message":null,

"isSuccess":"success"

}

]

### 2.3情感计算（Mod）

#### 2.3.1接口描述

* 根据输入文本的长度判定，自动对句子、短文本、长文本（篇章）进行情感计算并给出相应的置信度。
* 一次调用只能对一条语料进行情感计算。

#### 2.3.2请求地址

{apiAddress}/api/Mod

#### 2.3.3 请求方式

POST

#### 2.3.4请求参数

**2.3.4.1 Header参数**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **参数名** | **必选** | **类型/参数值** | **说明** |
| Content-Type | 是 | Application/json | 请求参数类型 |
| X-Apig-AppCode | 是 | {appcode} | AppCode认证 |

**2.3.4.2 Body参数**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **参数名** | **必选** | **类型** | **限制条件** | **说明** |
| sour | 是 | string | 0 < length | 测试语料 |
| textType | 是 | string |  | 输入语料的类型 |
| token | 是 | string |  | 可任意填写 |

**body参数示例：**

{

"token": "showdoc",

"textType": "string",

"sour":"今天天气很好"

}

#### 2.3.5 返回示例

{

"modValue":"0.75", //情感倾向值

"message":"", //提示信息

"isSuccess":"success" //调用状态

}

### 2.4情感计算（MultiMod）

#### 2.4.1接口描述

* 根据输入文本的长度判定，自动对句子、短文本、长文本（篇章）进行情感计算并给出相应的置信度。
* 一次调用可以同时对多条语料进行情感计算。

#### 2.4.2请求地址

{apiAddress}/api/MultiMod

#### 2.4.3 请求方式

POST

#### 2.4.4请求参数

**2.4.4.1 Header参数**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **参数名** | **必选** | **类型/参数值** | **说明** |
| Content-Type | 是 | Application/json | 请求参数类型 |
| X-Apig-AppCode | 是 | {appcode} | AppCode认证 |

**2.4.4.2 Body参数**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **参数名** | **必选** | **类型** | **限制条件** | **说明** |
| sourList | 是 | Array | 0 < length <501 | 测试语料 |
| textType | 是 | string |  | 输入语料的类型 |
| token | 是 | string |  | 可任意填写 |

**body参数示例：**

{

"token": "showdoc",

"textType": "string",

"sourList":["今天很开心","今天很难过"]

}

#### 2.4.5 返回示例

[

{

"modValue":"0.5", //情感倾向值

"message":"", //提示信息

"isSuccess":"success" //调用状态

},

{

"modValue":"-0.25",

"message":"",

"isSuccess":"success"

}

]

### 2.5自动摘要（Summary）

#### 2.5.1接口描述

l 根据输入语料生成指定句子数量的内容摘要。

l 一次调用只能对一条语料进行摘要。

#### 2.5.2请求地址

{apiAddress}/api/Summary

#### 2.5.3 请求方式

POST

#### 2.5.4请求参数

**2.5.4.1 Header参数**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **参数名** | **必选** | **类型/参数值** | **说明** |
| Content-Type | 是 | Application/json | 请求参数类型 |
| X-Apig-AppCode | 是 | {appcode} | AppCode认证 |

**2.5.4.2 Body参数**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **参数名** | **必选** | **类型** | **限制条件** | **说明** |
| sour | 是 | string | 0 < length | 测试语料 |
| sentenceNumber | 是 | string | 3 <= num <= 5 | 返回摘要句子数，默认为3句 |
| token | 是 | string |  | 可任意填写 |

**body参数示例：**

{

"token": "showdoc",

"sentenceNumber": "3",

"sour":"测试摘要生成的语料"

}

#### 2.5.5 返回示例

{

'summary': '', //生成的摘要内容

'message': '0', //提示信息

  'isSuccess': 'success' //调用状态

}

### 2.6自动摘要（MutiSummary）

#### 2.6.1接口描述

l 根据输入语料生成指定句子数量的内容摘要。

l 一次调用可以同时对多条语料进行摘要。

#### 2.6.2请求地址

{apiAddress}/api/MultiSummary

#### 2.6.3 请求方式

POST

#### 2.6.4请求参数

**2.6.4.1 Header参数**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **参数名** | **必选** | **类型/参数值** | **说明** |
| Content-Type | 是 | Application/json | 请求参数类型 |
| X-Apig-AppCode | 是 | {appcode} | AppCode认证 |

**2.5.4.2 Body参数**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **参数名** | **必选** | **类型** | **限制条件** | **说明** |
| sourList | 是 | Array | 0 < length <501 | 测试语料 |
| sentenceNumber | 是 | string | 3 <= num <= 5 | 返回摘要句子数，默认为3句 |
| token | 是 | string |  | 可任意填写 |

**body参数示例：**

{

"token": "showdoc",

"sentenceNumber": "3",

"sourList":["测试摘要生成的语料","测试摘要生成的语料"]

}

#### 2.6.5 返回示例

[

{

   "summary":"生成的摘要",            //生成的摘要内容

    "message":"0",                 //提示信息

    "isSuccess":"success"             //调用状态

  },

{

    "summary":"生成的摘要",

    "message":"0",

    "isSuccess":"success"

  }

]

### 2.7关键词提取（KeywordsEx）

#### 2.7.1接口描述

* 输入一篇文章sour和密钥token，如果有标题，要求第一行是标题，后面是正文，调用API后返回关键词。
* 一次调用只能对一条语料进行关键词提取。

#### 2.7.2请求地址

{apiAddress}/api/KeywordsEx

#### 2.7.3 请求方式

POST

#### 2.7.4请求参数

**2.7.4.1 Header参数**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **参数名** | **必选** | **类型/参数值** | **说明** |
| Content-Type | 是 | Application/json | 请求参数类型 |
| X-Apig-AppCode | 是 | {appcode} | AppCode认证 |

**2.7.4.2 Body参数**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **参数名** | **必选** | **类型** | **限制条件** | **说明** |
| sour | 是 | string | 0 < length | 测试语料 |
| keywordsNumber | 是 | string | 0 < num | 提取关键词数量 |
| token | 是 | string |  | 可任意填写 |

**body参数示例：**

{

"token": "string",

"keywordsNumber": "6",

  "sour":"中国坚持走和平发展道路，致力于构建人类命运共同体。我们将继续坚定反对一切霸权强权，坚定维护广大发展中国家特别是中小国家的正当合法权益。"

}

#### 2.7.5 返回示例

{

"kewords": "发展道路； 构建； 人类； 致力于； 命运共同体； 反对；", //提取的关键词

"message": " ", //提示信息

"isSuccess": "success" //调用状态

}

### 2.8关键词提取（MultiKeywordsEx）

#### 2.8.1接口描述

* 输入一篇文章sour和密钥token，如果有标题，要求第一行是标题，后面是正文，调用API后返回关键词。
* 一次调用可以同时对多条语料进行关键词提取。

#### 2.8.2请求地址

{apiAddress}/api/ MultiKeywordsEx

#### 2.8.3 请求方式

POST

#### 2.8.4请求参数

**2.8.4.1 Header参数**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **参数名** | **必选** | **类型/参数值** | **说明** |
| Content-Type | 是 | Application/json | 请求参数类型 |
| X-Apig-AppCode | 是 | {appcode} | AppCode认证 |

**2.8.4.2 Body参数**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **参数名** | **必选** | **类型** | **限制条件** | **说明** |
| sourList | 是 | Array | 0 < length <501 | 测试语料 |
| keywordsNumber | 是 | string | 0 < num | 提取关键词数量 |
| token | 是 | string |  | 可任意填写 |

**body参数示例：**

#### {

#### "token": "string",

#### "keywordsNumber": "6",

#### "sourList":["校庆70周年筹备工作办公室组织召开筹备策划会分享到：来源：档案馆（校史馆）    2022-02-25    浏览量：131（通讯员 吕鸿雁）2月17日下午，中国传媒大学70周年校庆活动筹备策划会在明德楼918会议室召开。会议由校庆70周年筹备工作办公室组织，相关职能部门、二级学院负责人及代表参加。会议由档案馆（校史馆）馆长姜纳新主持。姜纳新馆长介绍了70周年校庆活动策划筹备的相关情况。她表示，1月11日，校长办公会听取了校庆70周年筹备工作办公室关于中国传媒大学70周年校庆活动策划的汇报。会议指出，要思考展望70周年校庆时学校的发展定位、发展水平，统筹推进校庆筹备工作，在70周年校庆活动中全面总结学校成功的办学经验。与会人员展开热烈讨论，为70周年校庆活动策划建言献策。会议提出，校庆活动筹备要与学校“十四五”发展规划相结合，将校庆作为“十四五”规划建设的预验收；学校70周年庆祝活动设计策划要与各单位校庆活动项目申报相结合，实现群策群力，共同参与；要统筹安排校庆活动专项经费与年度经费预算，长线活动提早启动，短线活动提前布置，梯次推进，分步实施。会议提请各单位将筹备70周年校庆活动列上工作日程，按照校长办公会审议通过的策划框架细化内容，研究制定各自职能业务领域70周年校庆活动项目及实施方案。档案馆（校史馆）于2021年4月成立，旨在加强对档案的集中管理，更好地记录校史、传承学校文化。为做好学校70周年校庆筹备等各项工作，档案馆（校史馆）加挂“校庆70周年筹备工作办公室”牌子，并组建校庆70周年筹备工作办公室。","我校25件作品在第五届全国高校网络文化节中获奖分享到：来源：新闻网    2022-02-23    浏览量：135（通讯员 尚新英）近日，教育部思想政治工作司、中央网信办网络社会工作局公布了第五届“全国大学生网络文化节”和“全国高校网络教育优秀作品推选展示活动”获奖名单，中国传媒大学共有25件作品获奖，其中一等奖8项、二等奖4项、三等奖4项，优秀奖8项，鼓励参赛奖1项。第五届“全国大学生网络文化节”和“全国高校网络教育优秀作品推选展示活动”以“学习‘四史’践使命，传播青春正能量，争做校园好网民”为主题，面向全国高校师生征集微视频、微电影、动漫、网络文章、公益广告、音频、校园歌曲、工作案例、微课和新媒体作品。两项活动共收到作品54822件，覆盖全国31个省（区、市）和新疆生产建设兵团。作为教育部高校校园网络文化建设首批试点单位，我校高度重视、积极推进校园网络文化建设，激发广大师生创作热情，推出的优秀校园网络文化作品获得各级各类奖励，极大地提升了我校校园网络文化建设的影响力、品牌力。新的一年，我校将紧紧围绕立德树人根本任务，以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻落实全国高校思想政治工作会议精神，发挥学校特色优势，推动校园网络文化建设取得新成绩，迈上新台阶。"]

#### }

#### 2.8.5 返回示例

[

{

   "kewords": "筹备； 周年校庆； 中国传媒大学； 活动策划； 分享； 鸿雁； ",   //提取的关键词

   "message": "",     //提示信息

   "isSuccess": "success"   //调用状态

},

{

   "kewords": "高校； 第五届； 校园网络； 文化建设； 推选； 通讯员； ",

   "message": "",

   "isSuccess": "success"

  }

]

### 2.9文本比对（Bidui）

#### 2.9.1接口描述

* 输入两篇文章，自动对两篇文章的相似度进行计算，并对相异部分进行标识。相似度低于0.8就比相同的，高于0.8就比较不同的。不同以红色标记，相同以绿色标记。
* 一次调用只能对一组输入语料进行文本相似度计算。

#### 2.9.2请求地址

{apiAddress}/api/Bidui

#### 2.9.3 请求方式

POST

#### 2.9.4请求参数

**2.9.4.1 Header参数**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **参数名** | **必选** | **类型/参数值** | **说明** |
| Content-Type | 是 | Application/json | 请求参数类型 |
| X-Apig-AppCode | 是 | {appcode} | AppCode认证 |

**2.9.4.2 Body参数**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **参数名** | **必选** | **类型** | **限制条件** | **说明** |
| sour1 | 是 | string | 0 < length | 测试语料1 |
| sour2 | 是 | string | 0 < length | 测试语料2 |
| token | 是 | string |  | 可任意填写 |

**body参数示例：**

{

"token":"bidui",

"sour1":"中国传媒大学是教育部直属的首批“双一流”建设高校，“211工程”重点建设大学，“985优势学科创新平台”重点建设高校。",

"sour2":"中传是教育部直属的首批“双一流”建设高校，“211工程”重点建设大学，“985优势学科创新平台”重点建设高校。"

}

#### 2.9.5 返回示例

{

"simi": "0.95", //文本相似度计算结果

"markContent1": "<span style='color:red'>中国传媒大学</span>是教育部直属的首批“双一流”建设高校，“211工程”重点建设大学，“985优势学科创新平台”重点建设高校。", //相似度计算后文本1返回结果

"markContent2": "<span style='color:red'>中</span><span style='color:red'>传</span>是教育部直属的首批“双一流”建设高校，“211工程”重点建设大学，“985优势学科创新平台”重点建设高校。",

//相似度计算后文本1返回结果

"message": "", //提示信息

"isSuccess": "success" //调用状态

}

### 2.10文本比对（MultiBidui）

#### 2.10.1接口描述

* 输入两篇文章，自动对两篇文章的相似度进行计算，并对相异部分进行标识。相似度低于0.8就比相同的，高于0.8就比较不同的。不同以红色标记，相同以绿色标记。
* 一次调用可以对多组输入语料进行文本相似度计算。

#### 2.10.2请求地址

{apiAddress}/api/MultiBidui

#### 2.10.3 请求方式

POST

#### 2.10.4请求参数

**2.10.4.1 Header参数**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **参数名** | **必选** | **类型/参数值** | **说明** |
| Content-Type | 是 | Application/json | 请求参数类型 |
| X-Apig-AppCode | 是 | {appcode} | AppCode认证 |

**2.10.4.2 Body参数**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **参数名** | **必选** | **类型** | **限制条件** | **说明** |
| sourParaList | 是 | Array | 0 < length <501 | 测试语料 |
| token | 是 | string |  | 可任意填写 |

**body参数示例：**

{

"token":"bidui",

"sourParaList":

[

[

"测试语料A",

"测试语料B"

],

[

"测试语料C",

"测试语料D"

]

]

}

#### 2.10.5 返回示例

[

{

"simi": "0.67", //文本相似度计算结果

"markContent1": "<span style='color:#00BB00'>测试语料</span>A ", //相似度计算后文本A返回结果

"markContent2": "<span style='color:#00BB00'>测试语料</span>B ", //相似度计算后文本B返回结果

"message": "", //提示信息

"isSuccess": "success" //调用状态

},

{

"simi": "0.67",

"markContent1": "<span style='color:#00BB00'>测试语料</span>C ",

"markContent2": "<span style='color:#00BB00'>测试语料</span>D ",

"message": "",

"isSuccess": "success"

}

]

### 2.11标题党识别（TitleDang）

#### 2.11.1 接口描述

* 输入一篇文章sour和密钥token，要求第一行必须是标题，以换行符或者句号（一般是\n）来结束标题。后面是正文，返回两个参数，判断语料是否为标题党。
* 一次调用只能对一条语料进行标题党识别。

#### 2.11.2 请求地址

{apiAddress}/api/TitleDang

#### 2.11.3 请求方式

POST

#### 2.11.4 请求参数

**2.11.4.1 Header参数**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **参数名** | **必选** | **类型/参数值** | **说明** |
| Content-Type | 是 | Application/json | 请求参数类型 |
| X-Apig-AppCode | 是 | {appcode} | AppCode认证 |

**2.11.4.2 Body参数**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **参数名** | **必选** | **类型** | **限制条件** | **说明** |
| sour | 是 | string | 0 < length | 测试语料 |
| token | 是 | string |  | 可任意填写 |

**body参数示例：**

{

"token": "string",

  "sour":"中国传媒大学2022年春季工作会议召开。相较往年，今年的春季工作会召开时间提前了将近一个月，实现早部署、早落实、早见效，激励教职员工以更快的速度、更好的状态投入到工作中。会议形式也进行了创新，由原来只是书记、校长作报告，拓展为除书记、校长全面部署学校工作外，各分管校领导也对各自分管工作进行布置安排，实现热传导效应，推动党建工作与学校工作的一体贯通。同时将参会人员扩大到全体教职工，有助于大家更好地了解学校发展和工作部署，统一理想、统一思想、统一步调。这些创新做法，受到了干部教师的一致欢迎和好评。"

}

#### 2.11.5 返回示例

{

"isTitleDang": "-1", //判断结果值（1为标题党，-1为非标题党）

"message": "0", //提示信息

"isSuccess": "success" //调用状态

}

### 2.12标题党识别（MultiTitleDang）

#### 2.12.1接口描述

* 输入多篇文章sourList和密钥token，如果有标题，要求第一行是标题，后面是正文，返回三个参数，判断语料分别是否为标题党。
* 一次调用能对多条语料进行标题党识别。

#### 2.12.2请求地址

**{apiAddress}/api/MultiTitleDang**

#### 2.12.3 请求方式

**POST**

#### 2.12.4请求参数

**2.12.4.1 Header参数**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **参数名** | **必选** | **类型/参数值** | **说明** |
| Content-Type | 是 | Application/json | 请求参数类型 |
| X-Apig-AppCode | 是 | {appcode} | AppCode认证 |

**2.12.4.2 Body参数**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **参数名** | **必选** | **类型** | **限制条件** | **说明** |
| token | 是 | string | 0 < length | 可任意填写 |
| sourList | 是 | string |  | 测试语料 |

**body参数示例：**

{

"token": "string",

"sourList":[

"我校国重实验室承办的中国电子学会校园学术交流活动圆满举行。2021年12月16日晚19:30，由中国电子学会虚拟现实分会主办、由中国传媒大学媒体融合与传播国家重点实验室承办的中国电子学会虚拟现实分会2021年度会员日校园活动通过腾讯会议和中国电子学会官方视频直播平台在线举行。中国电子学会学术交流中心为会议提供了在线直播支持。",

"我校国重实验室承办的中国电子学会校园学术交流活动圆满举行。2021年12月16日晚19:30，由中国电子学会虚拟现实分会主办、由中国传媒大学媒体融合与传播国家重点实验室承办的中国电子学会虚拟现实分会2021年度会员日校园活动通过腾讯会议和中国电子学会官方视频直播平台在线举行。中国电子学会学术交流中心为会议提供了在线直播支持。"

]

}

#### 2.12.5 返回示例

{

"isTitleDang": "-1", //判断结果值（1为标题党，-1为非标题党）

"message": "0", //提示信息

"isSuccess": "success" //调用状态

}

{

"isTitleDang": "-1",

"isSuccess": "success"

}

## 3常见问题

### 3.1 调用接口无响应或响应慢

第一次调用接口可能会无响应或响应慢，返回错误，主要原因是验证APPcode，可尝试多次调用，一般尝试几次后，即可正常使用。

### 3.2 调用接口返回状态码400

出现如下提示：

"errors": {

"$": [

"'\"' is invalid after a value. Expected either ',', '}', or ']'. Path: $ | LineNumber: 2 | BytePositionInLine: 28."

],

"segjson": [

"The segjson field is required."

]

}

**问题出现原因及解决办法：**

传入的语料文本中可能存在英文的引号，可以通过相应函数将文本中的英文引号替换为空之后再进行调用。

### 3.3 待补充...