

北京神州泰岳软件股份有限公司

人工智能研究院

NLP 服务地址相似度计算

API 调用说明

2019 年 4 月 2 日

说明版本: V1

前言

神州泰岳人工智能研究院，利用智慧语义认知技术、数据挖掘技术等优势，从事人工智能领域的基础研究。该说明旨在提供地址相似度计算服务在中文自然语言处理方面的基础语义服务。

本文由以下章节构成：

第一章 地址相似度计算 API 调用说明

第一章 地址相似度计算 API 调用说明

1. 接口描述

计算两个地址信息之间相似程度。

2. 请求说明

请求参数

◇ HTTP 方法: POST

◇ 请求 URL: <http://asimilar.market.alicloudapi.com/dizhixiangsijisuan>

◇ 请求参数:

参数	值
source	原始比较地址
target	目标比较地址

3. 返回说明

返回参数

参数	是否必须	类型	值
result	是	double	比较结果

success	是	boolean	请求成功与否
status	是	integer	请求返回码

返回示例

```
{  
  "data": {  
    "result": [0.8819171036881969]  
  },  
  "success": true,  
  "status": 200  
}
```

