## 接口文档

**注意事项：**

1. **所有请求数据字段或者返回数据字段的名称均使用小写，若文档中上述字段出现大写，则均为word自动转换所致。**
2. **所有请求数据或者返回数据，中文均使用unicode码进行转换。**
3. 热门景点列表。
4. 请求参数。

A．type ：hotplace （请求类型：热门景点）

B．count ：（1-20 || A） （请求数量，1-20条，最大为20条，若为A，则请求全部数据）

1. 返回数据。

{

result : [{

placeid : zj\_hz\_xh, （景点的ID，以\_进行划分，从左至右分别为省份，城市，景点名称）

placename : 浙江\_杭州\_西湖, （景点的名称信息，从左至右的顺序和placeid对应）

imgurl : <http://XXXXXX>, （热门景点的预览图片，返回为url地址）

placeContent : 简介 （热门景点的简介）

}]

}

1. 具体景点信息。
2. 请求参数。
3. type : placedetail （请求类型，具体景点信息）
4. placeid : zj\_hz\_xh （景点id，与热门景点返回的ID相同）
5. 返回数据。

{

result : {

placeid : zj\_hz\_xh （景点id，与请求的景点id相同）

placecontent : 简介 （景点简介，与热门景点中相同，若无用，可删除此项，减少流量）

placedetail : 景点详细信息,

imgs : [http://XXXX,http://XXXXX] （景点中的图片，数组顺序和现实顺序相同）

}

}

1. 城市信息。
2. 请求参数。
3. type : city （请求类型，城市信息）,
4. cityid : zj\_hz （城市id，以­\_进行分割，从左至右分别为省份，城市，与景点id的省份和城市格式相同）
5. count : 10 （分页中，一页的数量）,
6. page : 1 （分页的index值）
7. 返回数据。

{

page : 1, （请求的分页index值）

count : 10, （当前请求的分页数量）

result : {

place : [{

placeid : zj\_hz\_xh （景点id，与请求的景点id相同）

placecontent : 简介 （景点简介，与热门景点中相同，若无用，可删除此项，减少流量）

placedetail : 景点详细信息,

imgs : [http://XXXX,http://XXXXX] （景点中的图片，数组顺序和现实顺序相同）

}]

}

}