*1 查询周边城市*

输入参数 cityName：当前城市（没有“市”字 ）

请求类型 Post

Post 数据

$http({method: "POST",

url: url,

data: {

"cityName": cityName

}

})

返回数值 对象类型

public class CityPeripheralCitysModel

{

public List<string> areas { get; set; }

}

*2 查询城市 监测站*

请求类型 Get

参数 area 字符串 ：当前城市

返回数值 对象类型

public class Pm25CityStationModel

{

public string StationCode { get; set; }

public string PositionName { get; set; }

public string Area { get; set; }

}

*3 室外天气信息*

请求类型 Get

参数1： 城市（去掉“市”字）

参数2：监测站（可为空）

数据类型 字符串

返回数值 对象类型

{

"OpenId": null,

"CustomerArea": null,

"DeviceArea": null,

"PositionName": null,

"StationCode": null,

"DeviceId": null,

"Timestamp": "2018-01-31 16:00:00",

"Value": 19,

"Aqi": 54

}

public class CustomerBoundDeviceAreaModel

{

public string OpenId { get; set; }

public string CustomerArea { get; set; }

public string DeviceArea { get; set; }

public string PositionName { get; set; }

public string StationCode { get; set; }

public string DeviceId { get; set; }

public string Timestamp { get; set; }

public int Value { get; set; }

public int Aqi { get; set; }

}