

source的3种api调用

```
package org.cccye.weather.api.source.api;

import ...

/**
 * 城市编码接口
 */
@FeignClient(name = "citycode")//创建声明式API接口
public interface CityCodeApiService {

    @RequestMapping(value = "/queryByAdcode/{code}", method = RequestMethod.GET)
    @Cacheable(value = "cacheFeign#60", key = "#code")//返回结果是可以缓存的。Cacheable
    Citycode queryByAdcode(@PathVariable("code") String code);//@PathVariable 映射 URL 绑定的占位符
}
```

```
package org.cccye.weather.api.source.api;

import ...

/**
 * 天气接口
 */
@FeignClient(name = "weatherHelp", url = "http://api.help.bj.cn")
public interface HelpWeatherApiService {

    @RequestMapping(value = "/apis/weather?id={id}", method = RequestMethod.GET)
    Weather todayWeather(@PathVariable("id") String id);

    @RequestMapping(value = "/apis/life27?id={id}", method = RequestMethod.GET)
    Life lifeWeather(@PathVariable("id") String id);

    @RequestMapping(value = "/apis/weather6d?id={id}", method = RequestMethod.GET)
    Weather6D d6Weather(@PathVariable("id") String id);
}
```

```
/**
 * 和风天气接口
 */
@FeignClient(name = "weatherHe", url = "https://free-api.heweather.net")
public interface HeWeatherApiService {

    @RequestMapping(value = "/s6/weather/{type}?location={location}&key={key}", method = RequestMethod.GET)
    HeWeather request(@PathVariable("type") String type, @PathVariable("location") String location, @PathVariable("key") String key);
}
```

工作流程如下：web页面-->controller-->service-->interface-->impl-->dao-->DATABASE

后端代码开发流程如下：创建数据库表-->生成实体类（作用是将数据库字段与Java操作进行对象化操作联系起来，entity）-->DAO（数据库访问层，repository）-->service（一般是接口）-->impl（实现类；接口实现；）-->controller

[\(23条消息\) Spring MVC模型中Controller、Servie、Impl、Dao、Model文件的联系与运用netsram的博客-CSDN博客dao model](#)

[使用Feign调用第三方http接口/java脚本之家\(jb51.net\)](#)

https://blog.csdn.net/weixin_45520603/article/details/117446209

[\(24条消息\) springcloud 佳铭锅的博客-CSDN博客](#)

[\(24条消息\) 微信小程序使用腾讯地图完整流程时来机上敲代码的博客-CSDN博客微信小程序腾讯地图](#)

[wx.getLocation\(Object object\)_| 微信开放文档\(qq.com\)](#)

[\(24条消息\) 微信小程序wx.request请求段宸的博客-CSDN博客wx.request](#)

[\(24条消息\) var that =this的用法详解xk一步一步来的博客-CSDN博客 that=this](#)

[解剖小程序的 setData - 知乎 \(zhihu.com\)](#)

[微信小程序 Page \(\) 函数的介绍 - 编程之家 \(jb51.cc\)](#)

Javascript

require：引入模块。返回模块通过 `module.exports` 或 `exports` 暴露的接口。

let声明跟var的作用差不多，但是有着非常重要的区别。最明显的区别是：

"let声明的范围是块作用域，而var声明的范围是函数作用域"

WX

[解剖小程序的 setData - 知乎 \(zhihu.com\)](#)

开发者可以[添加](#)任意的[函数](#)或数据到 object 参数中，用 this 可以访问