aardio 范例: 事件回调

```
//事件回调
import console;
import inet.http;
//首先创建 HTTP 客户端对象
var http = inet.http();
//准备向服务器发送数据时执行此回调
http.beforeSend = function() {
//发送请求以后,获取数据以前执行此回调
http.afterSend = function(statusCode,contentLength) {
   如果在这里不带参数读取了所有 HTTP 头,
   则 aardio 会缓存所有 HTTP 头,即使请求结束仍然可以使用 http.readHeader 函数。
   http.readHeader();
//发送 GET 请求并获取数据
var data = http.get("http://www.aardio.com")
console.log(data);
如果在请求前读取过全部 HTTP 头,即使请求结束仍然可以使用 http.readHeader 函数。
console.log(http.readHeader());
console.pause()
```

Markdown 格式