[脚本发布站点](https://soulsign.inu1255.cn/) ✅

**脚本开发**

示例:

// ==UserScript==

// @name v2ex签到

// @namespace https://github.com/inu1255/soulsign-chrome

// @version 1.0.0

// @author inu1255

// @loginURL https://www.v2ex.com/signin

// @expire 900e3

// @domain www.v2ex.com

// ==/UserScript==

/\*\*

\* 签到接口，可以使用axios库发起请求,请求url域名必须通过@domain声明

\* throw 签到失败并抛出失败原因

\* return 签到成功并返回成功信息

\*/

exports.run = async function() {

var ret = await axios.get('https://www.v2ex.com/mission/daily');

if (ret.status != 200) throw '需要登录';

if (/每日登录奖励已领取/.test(ret.data)) return '已领取';

let m = /redeem**\?**once=(.\*?)'/.exec(ret.data);

if (!m) throw '失败1';

await axios.get('https://www.v2ex.com/mission/daily/redeem?once=' + m[1]);

var ret = await axios.get('https://www.v2ex.com/mission/daily');

if (/每日登录奖励已领取/.test(ret.data)) return '成功';

throw '失败2';

};

/\*\*

\* 检查是否在线接口，可以使用axios库发起请求,请求url域名必须通过@domain声明

\* return true 代表在线

\*/

exports.check = async function() {

var ret = await axios.get('https://www.v2ex.com/mission/daily');

return ret.status == 200;

};

说明:

1. 前面的 ==UserScript== 不可少
2. @name 脚本名称
3. @namespace 脚本官方网址
4. @version 脚本版本
5. @author 脚本作者
6. @loginURL 登录链接(帮助用户通过这个链接去登录)
7. @expire 会话过期时间(毫秒),系统会隔一段时间调用一次check接口检查在线状态并保持会话活跃
8. @domain 请求域名(向用户申明该脚本会访问的域名)
9. @domain 另一个请求域名(@domain支持多个)
10. @param 参数键 [参数类型,选填,默认text] 参数说明
11. (@author,@name)唯一确定一个脚本,重复会被当成一个脚本
12. 后面的 ==/UserScript== 不可少

更多[demos](https://github.com/inu1255/soulsign-chrome/tree/master/public/demos)